

Revue biennale et évaluation de la situation mondiale des bois *2023-2024*



Organisation Internationale des Bois Tropicaux

Photos

© COUVERTURE:

Le Grand Anneau, Expo 2025 d'Osaka, Kansai, Japon.

Photo: *Jean-Christophe Claudon (OIBT)*

© DOS:

Le Grand Anneau, Expo 2025 d'Osaka, Kansai, Japon.

Photo: *Jean-Christophe Claudon (OIBT)*

REVUE BIENNALE ET ÉVALUATION
DE LA SITUATION MONDIALE
DES BOIS
2023-2024



ORGANISATION INTERNATIONALE DES BOIS TROPICAUX

Le présent document remplace et annule le document établi sous la cote ITTC(LX)/12 «Éléments pour la Revue biennale et l'évaluation de la situation mondiale des bois 2023-2024». Il présente des statistiques actualisées et révisées sur la situation mondiale des bois, qui sont parvenues durant et après l'examen du document ITTC(LX)/12 par le Conseil International Des Bois Tropicaux en novembre 2024.

Dans le présent document, les désignations employées et la présentation des données n'impliquent nullement l'expression d'une opinion, quelle qu'elle soit, de l'Organisation Internationale Des Bois Tropicaux concernant le statut juridique de quelque pays, territoire, ville ou zone que ce soit ou de ses autorités, ou concernant le tracé de ses frontières ou limites.

Organisation Internationale Des Bois Tropicaux. Yokohama, Japon.
Préparé par la Division du commerce et de l'industrie de l'OIBT.

Ce document est également disponible en ligne sur: <http://www.itto.int/>
Toute révision ou correction au présent document sera mise en ligne sur le site susmentionné.

ISBN 978-4-86796-008-0

TABLE DES MATIÈRES

Chapitre 1. Introduction **1**

Présentation générale	1
Champ d'application et structure	1
Sources des données et limites	1
Évolution des marchés	3

Chapitre 2. Production et commerces des produits primaires **10**

Bois ronds industriels	10
Sciages	15
Placages	20
Contreplaqués	22

Chapitre 3. Commerce des produits bois de transformation secondaire **29**

Sources des données sur les PBTS et classification du commerce	29
Tour d'horizon du commerce des produits bois de transformation secondaire	29
Meubles et éléments d'ameublement en bois	30
Charpenterie	35
Autres produits bois de transformation secondaire	36
Moulures	37
Meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne	38

APPENDICES **41**

Appendice 1. Production, commerce et consommation des bois, 2020-2024	43
Appendice 2. Orientation du commerce en volume de produits bois tropicaux primaires entre les principaux Producteurs et Consommateurs OIBT en 2023	127
Appendice 3. Principales essences tropicales commercialisées en 2021, 2022 et 2023	133
Appendice 4. Indices des prix des principaux bois tropicaux et de certains produits de résineux concurrents	187
Appendice 5. Commerce des produits bois de transformation secondaire, 2017-2024	193

Figures

Chapitre 1. INTRODUCTION

Figure 1.1: Croissance du PIB réel chez les producteurs et consommateurs OIBT, 2015-2030	5
Figure 1.2: Croissance du PIB réel dans les régions de producteurs OIBT, 2015-2030	5
Figure 1.3: Croissance du PIB réel dans les régions de consommateurs OIBT, 2015-2030	5
Figure 1.4: Mises en chantier de logements aux États-Unis, 1996-2024	6
Figure 1.5: Mises en chantier de logements au Japon, 2000-2024	6

Chapitre 2. PRODUCTION ET COMMERCE DES PRODUITS PRIMAIRES

Figure 2.1: Principaux producteurs de grumes tropicales	10
Figure 2.2: Principaux consommateurs de grumes tropicales	11
Figure 2.3: Principaux flux commerciaux: bois ronds industriels tropicaux, 2023	12
Figure 2.4: Principaux importateurs de grumes tropicales	12
Figure 2.5: Principaux exportateurs de grumes tropicales	14
Figure 2.6: Principaux producteurs de sciages tropicaux	16
Figure 2.7: Principaux consommateurs de sciages tropicaux	16
Figure 2.8: Principaux flux commerciaux: sciages tropicaux, 2023	17
Figure 2.9: Principaux importateurs de sciages tropicaux	17
Figure 2.10: Principaux exportateurs de sciages tropicaux	18
Figure 2.11: Principaux producteurs de placages tropicaux	20
Figure 2.12: Principaux consommateurs de placages tropicaux	21
Figure 2.13: Principaux importateurs de placages tropicaux	21
Figure 2.14: Principaux exportateurs de placages tropicaux	22
Figure 2.15: Principaux producteurs de contreplaqués tropicaux	23
Figure 2.16: Principaux consommateurs de contreplaqués tropicaux	24
Figure 2.17: Principaux flux commerciaux: contreplaqués tropicaux, 2023	25
Figure 2.18: Principaux importateurs de contreplaqués tropicaux	25
Figure 2.19: Principaux exportateurs de contreplaqués tropicaux	27

Chapitre 3. COMMERCE DES PRODUITS BOIS DE TRANSFORMATION SECONDAIRE

Figure 3.1: Principaux flux commerciaux: meubles en bois originaires de Chine et de pays producteurs de l'OIBT, 2023	30
Figure 3.2: Exportations chinoises de meubles en bois par principal pays importateur, 2015-2024	31
Figure 3.3: Principaux exportateurs tropicaux de meubles et éléments d'ameublement en bois, 2015-2024	32
Figure 3.4: Exportations vietnamiennes de meubles en bois par principal pays importateur, 2015-2024	32
Figure 3.5: Principaux importateurs de meubles et éléments d'ameublement en bois, 2015-2024	33
Figure 3.6: Importations par les 27 pays de l'UE plus le Royaume-Uni de meubles et éléments d'ameublement en bois originaires de Chine et des principaux fournisseurs tropicaux, 2015-2024	35
Figure 3.7: Principaux exportateurs tropicaux de charpenterie, 2015-2024	35
Figure 3.8: Principaux importateurs de charpenterie, 2015-2024	36
Figure 3.9: Principaux exportateurs tropicaux d'autres PBTS, 2015-2024	37
Figure 3.10: Principaux importateurs d'autres PBTS, 2015-2024	37
Figure 3.11: Principaux exportateurs tropicaux de moulures d'origine tropicale, 2015-2024	38
Figure 3.12: Principaux importateurs de moulures, 2015-2024	38

Tableaux

Chapitre 1. INTRODUCTION

Tableau 1.1: Indicateurs de qualité des données	2
Tableau 1.2: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois primaires, 2023	9
Tableau 1.3: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois primaires, 2024	9
Tableau 1.4: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois secondaires, 2023	9
Tableau 1.5: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois secondaires, 2024	9
Tableau 2 Sources	40

Appendices

APPENDICE 1. Production et commerce des bois, 2020-2024	43
Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT	44
Tableau 1-1-b. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Consommateurs OIBT	58
Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT	64
Tableau 1-1-d. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Producteurs OIBT	76
Tableau 1-2-e. Principaux Consommateurs et Producteurs hors OIBT de produits bois primaires tropicaux par région en 2023	82
Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur	84
Tableau 1-2-b. Commerce des bois tropicaux par les Consommateurs OIBT - Valeur	100
Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur	106
Tableau 1-2-d. Commerce des bois tropicaux par les Producteurs OIBT - Valeur	120
APPENDICE 2. Orientation du commerce en volume de produits bois tropicaux primaires entre les principaux Producteurs et Consommateurs OIBT en 2023	127
Tableau 2-1. Grumes	128
Tableau 2-2. Sciages	129
Tableau 2-3. Placages	130
Tableau 2-4. Contreplaqués	131
APPENDICE 3. Principales essences tropicales commercialisées en 2021, 2022 et 2023	133
Tableau 3-1-a. Importations de grumes	134
Tableau 3-1-b. Importations de sciages	138
Tableau 3-1-c. Importations de placages	151
Tableau 3-1-d. Importations de contreplaqués	155
Tableau 3-2-a. Exportations de grumes	158
Tableau 3-2-b. Exportations de sciages	164
Tableau 3-2-c. Exportations de placages	178
Tableau 3-2-d. Exportations de contreplaqués	182
Note explicative	185
APPENDICE 4. Indices des prix des principaux bois tropicaux et de certains produits de résineux concurrents	187
4-1-a. Indice des prix moyens d'exportation des bois ronds industriels ouest-africains	188
4-1-b. Indice des prix des grumes domestiques au Brésil	188
4-2-a. Indice des prix moyens d'exportation des sciages ouest-africains	189
4-2-b. Indice des prix moyens d'exportation des sciages brésiliens	189
4-3-a. Indice des prix moyens d'exportation des contreplaqués ghanéens	190
4-3-b. Indice des prix moyens d'importation au Japon des contreplaqués indonésiens	190
4-4-a. Indice des prix moyens d'exportation des sciages de pin brésiliens	191
4-4-b. Indice des prix moyens d'exportation des contreplaqués de pin brésiliens	191
APPENDICE 5. Commerce des produits bois de transformation secondaire, 2017-2024	193
Tableau 5-1. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Consommateurs	194
Tableau 5-2. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Producteurs	200

Chapitre 1. INTRODUCTION

Présentation générale

La présente Revue examine les développements intervenus en 2023 et 2024 dans le secteur mondial des bois et ses marchés, tout en demeurant centrée sur les bois tropicaux. Elle contient des données sur la production et le commerce pour la période 2020-2024, mais c'est l'année 2023 qui sert de référence pour toutes les comparaisons mondiales et les totaux récapitulatifs de l'OIBT, car cette année-là est la dernière pour laquelle des données mondiales raisonnablement fiables sur la plupart des pays étaient disponibles à la date de préparation de ce rapport.

Champ d'application et structure

La présente Revue comporte des appendices présentant des données sur les volumes totaux de production de bois et sur les volumes et valeurs des échanges commerciaux, outre les chiffres du commerce des produits bois de transformation secondaire pour tous les membres de l'OIBT et les indices des prix d'une sélection de produits et d'essences. Ces données ont été réunies pour aider à situer les bois tropicaux dans un contexte global, ainsi que le prévoit l'Accord international de 2006 sur les bois tropicaux (AIBT). La Revue s'articule en trois grands chapitres. Le premier récapitule les développements intervenus sur les grands marchés des bois tropicaux. Il comporte un examen de la conjoncture économique actuelle et projetée au sein des régions de l'OIBT. Le second chapitre présente une analyse de la production, de la consommation et du commerce relatifs aux produits bois primaires tropicaux que couvre l'AIBT (grumes, sciages, placages et contreplaqués tropicaux). Le troisième chapitre donne une description du commerce des produits bois de transformation secondaire (PBTS) centrée sur les principaux pays tropicaux exportateurs.

Sources des données et limites

Les statistiques présentées dans la Revue découlent, autant que possible, des réponses des membres au Questionnaire commun sur le secteur forestier (QC) de 2022 et 2023 qui leur a été transmis chacun en 2023 et 2024. Le QC peut être téléchargé sur le site web de l'OIBT sur la page web «Revue et évaluation de la situation mondiale des bois» (www.ito.int) et comprend une définition de tous les produits couverts ici. L'OIBT est chargée d'adresser ce Questionnaire à tous ses membres producteurs, ses membres consommateurs asiatiques (à savoir la Chine, le Japon et la République de Corée) ainsi que ses membres consommateurs de la région Océanie (à savoir l'Australie et la Nouvelle-Zélande) tandis que les agences partenaires [La Commission économique pour l'Europe des Nations Unies (CEE-ONU), Eurostat et l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO)] ont transmis les réponses des autres membres consommateurs.

La présente Revue présente les statistiques se rapportant à 79 pays et territoires, dont les 76 pays et territoires qui sont actuellement membres de l'OIBT (AIBT de 2006), en sus de la Région administrative spéciale (R.A.S.) de Hong Kong, la R.A.S. de Macao et la Province chinoise de Taïwan (PCT). Le tableau 1-1-e (*Principaux consommateurs et producteurs hors OIBT de produits bois primaires tropicaux par région en 2023*)

donne un récapitulatif de la production et de la consommation de produits bois primaires tropicaux dans le reste du monde en 2023.

Le taux de réponse au Questionnaire commun sur le secteur forestier s'est légèrement amélioré entre 2023 et 2024 (de 76,0 pour cent à 77,3 pour cent). Le nombre de pays ayant soumis des questionnaires intégralement renseignés a augmenté de 33,3 pour cent (de 9 à 12 questionnaires intégralement renseignés sur les deux années) tandis que le taux de réponse sur la production et le commerce de produits de transformation primaire a lui aussi légèrement progressé.

Sauf mention contraire, toutes les unités de valeur citées dans la présente Revue sont exprimées en dollars nominaux des États-Unis, tandis que les volumes sont communiqués en mètres cubes (m³). Jusqu'en décembre 2011, le terme «bois tropicaux», au sens de l'accord régissant l'OIBT (l'AIBT de 1994), incluait uniquement les grumes de sciage et placage, sciages, placages et contreplaqués de bois de feuillus tropicaux. On notera cependant que, dans la présente Revue et les précédentes ont été inclus les conifères tropicaux (essence de conifères), qui prennent une importance grandissante dans nombre de pays, dans les chiffres indiqués pour l'ensemble des bois. L'Accord qui lui a succédé (l'AIBT de 2006), entré en vigueur en décembre 2011, donne une nouvelle définition des bois tropicaux comme suit: «Par 'bois tropicaux', il faut entendre les bois tropicaux à usage industriel (bois d'œuvre) qui proviennent de forêts ou sont produits dans les pays situés entre le tropique du Cancer et le tropique du Capricorne».

Sachant que les chiffres du commerce pour les grumes de sciage et de placage sont impossibles à réunir à partir des systèmes de classification douanière en vigueur, qui ne font pas la différence entre les différents types de bois rond industriel, les chiffres du commerce et de la production de grumes communiqués dans la présente Revue désignent désormais le total des bois ronds industriels. De la même manière, les chiffres du commerce des produits bois tropicaux indiqués dans le présent rapport ne font pas la distinction entre essences de plantations et celles issues de forêts naturelles dans la mesure où elles ne sont pas différenciées dans les systèmes de classification douanière en vigueur.

Les estimations des chiffres du commerce correspondant aux R.A.S. de Hong Kong et de Macao et à la Province chinoise de Taïwan reposent essentiellement sur des chiffres de la base de données COMTRADE des Nations Unies (si disponibles), sachant qu'aucun des trois ne fournit de données directement à l'OIBT. Pour nombre de pays développés, les statistiques sur leurs flux commerciaux ont également été dérivées de la base de données COMTRADE, dans la mesure où, dans les tableaux du commerce figurant dans le QC, la plupart des pays développés ne remplissent pas la rubrique consacrée à leurs échanges. Cela entraîne souvent des difficultés lorsque les totaux globaux fournis par les pays dans le QC ne coïncident pas avec les chiffres correspondants du commerce qui sont rapportés dans ces bases de données.

Comme lors des années précédentes, de nombreuses statistiques recueillies auprès des membres par le biais du QC comportaient

Tableau 1.1. Indicateurs de qualité des données

Le Questionnaire commun sur le secteur forestier (qui est disponible gratuitement sur le site web de l'OIBT sur: www.itto.int/annual_review contient six feuilles Excel (ainsi que la définition de chacun des produits) qui doivent être renseignées par les pays membres. Ces feuilles Excel sont les suivantes:

- «QC1» Données sur la production de produits bois primaires;
- «QC2» Données sur le commerce de produits bois primaires;
- «QC3» Données sur le commerce de produits bois secondaires;
- «OIBT1» Données estimatives sur la production et le commerce de produits bois primaires pour l'année de soumission du Questionnaire;
- «OIBT2» Commerce d'essences tropicales;
- «OIBT3» Situation du secteur forestier du pays membre

(a) Questionnaire commun sur le secteur forestier 2022 (envoyé en 2023 et reçu en 2023-2024)

Aucune réponse: (18 sur 75 pays membres*)	4 Consommateurs: <i>Danemark, Grèce, Lituanie, Malte.</i>
	14 Producteurs: <i>Bénin, Brésil, Cambodge, Cameroun, Fidji, Gabon, Guyana, Libéria, Madagascar, Mozambique, Papouasie-Nouvelle-Guinée, République centrafricaine, Trinité-et-Tobago et Venezuela.</i>
Réponse complète (toutes les feuilles Excel renseignées): (9 sur 75 pays membres*)	4 Consommateurs: <i>Australie, Japon, Pologne et République de Corée.</i>
	5 Producteurs: <i>Costa Rica, Malaisie, Mali, Myanmar et Pérou.</i>

Sur 57 Questionnaires soumis:

51 pays ont renseigné «QC1»; 21 pays ont renseigné «OIBT1»;
53 pays ont renseigné «QC2»; 28 pays ont renseigné «OIBT2»;
51 pays ont renseigné «QC3»; 17 pays ont renseigné «OIBT3».

(b) Questionnaire commun sur le secteur forestier 2023 (envoyé en 2024 et reçu en 2024-2025)

Aucune réponse: (17 sur 75 pays membres*)	3 Consommateurs: <i>Danemark, Grèce et Hongrie.</i>
	14 Producteurs: <i>Angola, Bénin, Cambodge, Cameroun, Gabon, Guyana, Inde, Libéria, Madagascar, Mexique, Myanmar, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Trinité-et-Tobago et Venezuela.</i>
Réponse complète (toutes les feuilles Excel renseignées): (12 sur 75 pays membres*)	5 Consommateurs: <i>Australie, Japon, Pologne, Portugal et République de Corée.</i>
	7 Producteurs: <i>Côte d'Ivoire, Fidji, Malaisie, Mali, Panama, Pérou et Philippines.</i>

Sur 58 Questionnaires soumis:

54 pays ont renseigné «QC1»; 23 pays ont renseigné «OIBT1»;
57 pays ont renseigné «QC2»; 29 pays ont renseigné «OIBT2»;
52 pays ont renseigné «QC3»; 18 pays ont renseigné «OIBT3».

* Si l'Union européenne des 27 (UE-des-27) est un membre de l'OIBT à part entière, elle n'a pas à soumettre un questionnaire spécifique puisque chacun des pays membres de l'UE est déjà requis d'en renseigner un.

des erreurs aussi significatives que manifestes dans une ou davantage des catégories de données. Le tableau 1.1, qui présente la répartition des réponses au QC 2022 et 2023 par pays, témoigne du problème que continue de poser à de nombreux pays la communication d'informations à l'OIBT, et fournit une indication subjective du degré de qualité des données sur lesquelles se fonde la présente Revue.

De nombreux membres ont révisé de manière substantielle les statistiques de 2021-2022 dans leurs réponses aux éditions 2022 et 2023 du QC qu'ils ont soumises. Ceci, ajouté à la détection des erreurs, a entraîné plusieurs modifications et amendements

aux statistiques, si bien que les séries de données présentées ici diffèrent (parfois notablement) de celles présentées dans les éditions antérieures de la Revue. Plusieurs sources supplémentaires ont été consultées pour vérifier les réponses des membres au QC, remplir des réponses incomplètes ou de toute évidence incorrectes, et fournir des données concernant les pays n'ayant pas transmis de réponses. En se fondant sur l'orientation des statistiques commerciales communiquées par les partenaires commerciaux, les capacités en transformation (lorsque celles-ci sont connues) et d'autres sources répertoriées, il a été possible d'extraire des estimations sur la production et le commerce des pays ayant fourni des réponses incomplètes, et de ceux n'ayant

fourni aucune réponse. Les comparaisons portant sur les totaux mondiaux ou les totaux de tous les pays tropicaux se rapportant aux produits primaires s'appuient sur les statistiques de la base de données FAOSTAT, qui représente le dernier condensé statistique mondial disponible sur les forêts. On trouvera réunies dans les appendices 1 à 5 toutes les autres données utilisées dans la préparation de la Revue.

La plupart des membres ayant répondu au QC 2023 JQ ont communiqué au moins certaines catégories de données pour les deux années 2023 et 2024. Toutefois, nombre de membres n'ont pu transmettre de données ou de projections annuelles partielles pour 2024. La prudence est donc de mise dans l'interprétation des estimations données ici sur les totaux de ces pays et sur ceux de l'OIBT en ce qui concerne l'année 2024. Les pays pour lesquels on a eu recours à des estimations (ou à d'autres sources d'information) sont signalés par les exposants utilisés dans les appendices.

En dépit des nombreux efforts du Secrétariat destinés à assurer la cohérence et l'exactitude des données présentées, on notera que des contradictions importantes subsistent entre les sources de données disponibles dans de nombreuses catégories, pour les pays producteurs comme pour les pays consommateurs. Les statistiques finales réunies pour présentation ici sont le résultat d'analyses et de synthèses opérées par le Secrétariat à partir des sources de données disponibles, ainsi que de consultations menées avec les pays membres et d'autres organismes.

Nous remercions de leur coopération les pays ayant répondu aux éditions 2022 et 2023 du Questionnaire commun sur le secteur forestier, et de leur concours la FAO (son Département des forêts), la CEE-ONU (sa Section du bois), Eurostat et l'Office des statistiques des Nations Unies qui ont fourni les données brutes et complémentaires utiles à la Revue.

Évolution des marchés

Tendances économiques

La **croissance économique mondiale** est un indicateur majeur de la demande en produits bois tropicaux en raison de ses effets sur l'activité dans le logement et la construction ainsi que la richesse et les dépenses des consommateurs, qui toutes ont des effets d'entraînement sur la demande en produits dérivés du bois.

Au cours de la période considérée (2023 et 2024), la croissance économique mondiale a ralenti en 2023 après avoir rebondi en 2022, suite aux effets de la pandémie de Covid-19 qui avait entraîné des arrêts de production et des perturbations dans les chaînes d'approvisionnement mondiales au cours des deux années précédentes. En 2023, la croissance a souffert des effets à long terme de la pandémie, la guerre en Ukraine, la faiblesse de la croissance de la productivité et la fragmentation géoéconomique¹. La reprise économique mondiale a également été affectée par le durcissement des conditions financières visant à réduire l'inflation, qui avait fortement augmenté en raison de la demande refoulée des consommateurs accumulée pendant la pandémie et des pénuries d'approvisionnement qui ont suivi, du

retrait des mesures de soutien budgétaire destinées à réduire le niveau élevé de la dette publique, et de la faiblesse persistante du secteur immobilier chinois, qui est un marché important pour les produits du bois. Des divergences considérables ont été observées entre les régions en matière de croissance économique¹. Aux États-Unis, la croissance économique s'est renforcée en 2023, grâce à la vigueur de la consommation, aux dépenses publiques et à la baisse significative des importations de biens et de services. En revanche, la croissance dans la zone euro a fortement ralenti, les exportations ayant diminué en raison d'une perte de compétitivité à l'exportation dans un contexte de prix élevés de l'énergie². Les perturbations du transport maritime en mer Rouge à partir de la fin de 2023 ont perturbé les chaînes d'approvisionnement et fait grimper les coûts de transport, en particulier entre l'Asie et l'Europe. En Chine, la croissance économique et le redressement après la pandémie ont été plus lents que prévu, la crise du secteur immobilier et la faible confiance des consommateurs freinant la croissance. Ces évolutions ont eu des répercussions importantes sur le secteur mondial des produits du bois, compte tenu de l'importance de la Chine dans le commerce.

En 2024, après une longue période de chocs qui ont secoué l'économie mondiale, la croissance économique mondiale est restée stable mais faible par rapport à la norme historique, les taux d'inflation revenant à des niveaux plus proches des objectifs et les marchés du travail renouant avec leur niveau antérieur à la pandémie. En 2023, les niveaux élevés d'inflation ont sapé les revenus réels et freiné les échanges commerciaux, tandis que les conditions macroéconomiques en 2024 ont conduit à une expansion du commerce mondial. Cependant, la croissance mondiale avait été freinée par la faiblesse de la demande intérieure en Chine et dans l'UE, l'incertitude politique accrue, les tensions géopolitiques ayant une incidence sur la résilience des chaînes d'approvisionnement mondiales et les effets des catastrophes naturelles liées au changement climatique. La croissance du PIB en 2024 a été très inégale selon la région, les États-Unis affichant une croissance supérieure à leur potentiel grâce à une forte demande intérieure, à une augmentation de la productivité du travail due à des investissements plus importants et à une moindre dépendance à l'égard des importations énergétiques (comparé à l'UE), qui ont protégé l'économie américaine des perturbations sur les marchés des matières premières causées par la guerre en Ukraine.

En Chine, l'atonie prolongée du secteur immobilier a pesé sur la demande intérieure et la confiance des consommateurs reste faible. Le FMI³ note que les tensions commerciales croissantes et les nouveaux droits de douane imposés ces dernières années ont également eu des effets disproportionnés sur l'économie chinoise. «Le rééquilibrage des moteurs de la croissance, qui passe des investissements et des exportations nettes à la consommation, s'est interrompu dans un contexte de pressions désinflationnistes persistantes et d'épargne élevée des ménages. La construction et l'immobilier restent atones, tandis que l'industrie, le commerce et les transports ont été robustes.»

¹ FMI 2024. *World Economic Outlook. Policy Pivot, Rising Threats*. Octobre 2024. Disponible sur: https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2024/10/22/world-economic-outlook-october-2024?cid=ca-com-compd-pubs_rotator-AM2024

² Banque mondiale 2024. *Global Economic Prospects*, Juin 2024. Washington, DC: Banque mondiale.

³ FMI 2025. *World Economic Outlook. A critical juncture amid policy shifts*. 20 avril 2025. Disponible sur: <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2025/04/22/world-economic-outlook-april-2025>

Bien que des signes de stabilisation soient apparus en 2024, les prévisions de croissance économique mondiale pour 2025 ont été considérablement revues à la baisse par le Fonds monétaire international (FMI) et la Banque mondiale, ce en raison d'évolutions jamais vues sur le plan des politiques commerciales et du niveau élevé d'incertitude entourant les droits de douane et la politique commerciale, qui ont eu une incidence défavorable sur les perspectives de croissance. Depuis février 2025, les États-Unis ont annoncé de multiples droits de douane à l'encontre de leurs partenaires commerciaux, dont certains ont invoqué des mesures de rétorsion. Le 2 avril 2025, de nouveaux droits sans précédent ont été imposés sur les importations aux États-Unis en provenance de la plupart de leurs partenaires commerciaux. Si une suspension de 90 jours des taux de droits de douane les plus élevés a été imposée le 9 avril, un minimum de 10 pour cent a toutefois été maintenu pour tous les pays, moyennant des taux plus élevés ciblant certains pays.

Des négociations sont actuellement en cours, mais l'imprévisibilité avec laquelle ces mesures ont été mises en œuvre a remis en question la fiabilité des prévisions de croissance. Le FMI a révisé en avril 2025 ses prévisions de croissance économique mondiale en ayant recours à une «prévision de référence» fondée sur les informations disponibles à ce jour. Selon cette prévision de référence, la croissance mondiale devrait tomber à 2,8 pour cent en 2025, puis à 3,0 pour cent en 2026, par opposition aux 3,3 pour cent annoncés dans les prévisions de janvier pour ces deux années. Le FMI note que cette révision à la baisse s'applique à tous les pays et reflète en grande partie les effets directs des nouvelles mesures commerciales de même que leurs effets indirects (répercussions sur les liens commerciaux, incertitude accrue et détérioration du climat économique).

Le produit intérieur brut (PIB) est un indicateur important de la production économique d'un pays. Dans les économies avancées, la croissance du PIB est projetée se situer à 1,4 pour cent en 2025. En raison de sa taille et de ses liens internationaux, l'évolution de l'économie américaine a des répercussions considérables sur l'économie mondiale et le commerce des produits bois tropicaux. Aux États-Unis, en raison d'une plus grande incertitude politique, des tensions commerciales et d'un ralentissement de la croissance de la consommation, la croissance du PIB devrait ralentir pour s'établir à 1,8 pour cent, soit 0,9 pour cent de moins que les prévisions de janvier. Dans la zone euro, elle devrait légèrement reculer pour atteindre 0,8 pour cent. Au Japon, la croissance est projetée ralentir à 0,6 pour cent, les effets des droits de douane compensant le renforcement attendu de la consommation privée, sachant que la progression des salaires supérieure à l'inflation stimule le revenu disponible des ménages.

Dans les économies émergentes et en développement, la croissance devrait ralentir pour s'établir à 3,7 pour cent en 2025 et 3,9 pour cent en 2026, moyennant d'importantes révisions à la baisse dans les pays les plus touchés par les récentes mesures commerciales, en particulier la Chine et les pays de l'Association des nations de l'Asie du Sud-Est (ASEAN). Eu égard à la Chine, le FMI a révisé à la baisse sa prévision de croissance du PIB à 4,0 pour cent en 2025, contre 4,6 pour cent en janvier, tandis que les perspectives de croissance de l'Inde se montrent plus stables, à 6,2 pour cent en 2025, soutenues par la consommation privée, en particulier dans les zones rurales.

En ce qui concerne l'Amérique latine et les Caraïbes, le FMI prévoit un ralentissement de la croissance qui, de 2,4 pour cent en 2024, passerait à 2,0 pour cent en 2025, avant de rebondir à 2,4 pour cent en 2026, dû en grande partie à une révision significative à la baisse de la croissance au Mexique. Cela est imputable à une activité plus faible que prévu à la fin de 2025 et en 2026, ainsi qu'aux répercussions des droits de douane imposés par les États-Unis, à l'incertitude et aux tensions politiques qui en découlent de même qu'à un durcissement des conditions de financement.

Le FMI relève plusieurs risques importants qui pèsent sur les perspectives mondiales, notamment le risque d'une escalade des mesures commerciales et d'une incertitude prolongée en matière de politique commerciale, qui affecteraient particulièrement la Chine et les États-Unis, car ils seraient les plus touchés par les nouveaux droits de douane, ainsi que la volatilité des marchés financiers, qui pourrait entraîner un resserrement des conditions financières dans les économies émergentes et en développement et des sorties d'investissements directs étrangers. Le FMI pointe par ailleurs les risques sur la croissance potentielle que présentent les évolutions démographiques, une force de main-d'œuvre étrangère en recul et les effets persistants de la crise du coût de la vie.

Les perspectives du commerce mondial devraient se dégrader fortement en raison de la flambée des droits de douane et de l'incertitude qui plane sur les politiques commerciales. L'Organisation mondiale du travail⁴ prévoit une contraction de 0,2 pour cent des échanges de marchandises en 2025, contre une croissance de 2,9 pour cent en 2024. Les perturbations dans les échanges commerciaux entre les États-Unis et la Chine devraient entraîner une réorientation majeure des flux commerciaux, ce qui suscite des inquiétudes au sein des pays producteurs exportateurs en termes de concurrence accrue de la part de la Chine.

Les **prix du pétrole et autres énergies** ont des répercussions importantes sur la compétitivité de la transformation du bois et des produits dérivés, car ils en déterminent les coûts de fabrication, les coûts des adhésifs et des colles, ainsi que les coûts de transport et de logistique. Des prix élevés de l'énergie exercent également une pression sur la conversion des forêts naturelles en plantations destinées à la production de biocarburants, notamment les plantations de palmiers à huile, car ils contribuent à accroître la viabilité économique des biocarburants comme option d'utilisation des terres.

Le FMI⁵ note que les prix du pétrole ont baissé de 9,7 pour cent entre août 2024 et mars 2025, «les craintes d'une guerre commerciale, la forte croissance de l'offre hors Organisation des pays exportateurs de pétrole et autres pays producteurs (OPEP+) et la suppression progressive des réductions de production au sein de l'OPEP+ ayant plus que compensé les risques persistants liés à l'offre». En raison de l'escalade des tensions commerciales, les prix du pétrole ont ensuite chuté début avril. En 2025 et 2026, la croissance de l'offre

⁴ Organisation mondiale du travail 2025. *Global trade outlook and statistics April 2025*. Disponible sur: https://www.wto.org/english/res_e/publications_e/trade_outlook25_e.htm

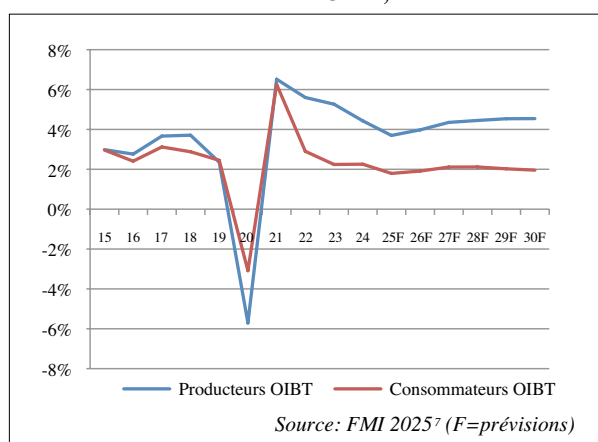
⁵ FMI 2025. *World Economic Outlook. A critical juncture amid policy shifts*. April 20, 2025. Disponible sur: <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2025/04/22/world-economic-outlook-april-2025>

devrait excéder celle de la demande mondiale, cette dernière étant freinée par la stagnation de la demande chinoise et la croissance du marché des véhicules électriques (VE). Les prix du pétrole devraient donc continuer à baisser en 2025 et 2026.

Les **frais d'expédition et de transport** ont fortement augmenté en 2024 en raison du réacheminement des marchandises suite à la perturbation persistante des principales routes commerciales et aux événements géopolitiques, à l'engorgement des ports et à la hausse des coûts d'exploitation⁶. À la fin de 2023 et au début de 2024, les perturbations en mer Rouge, dans le canal de Suez et dans le canal de Panama ont entraîné une hausse des tarifs du transport maritime en conteneurs et les ont rendus plus imprévisibles. Cette flambée des prix a fait suite à une période de relative stabilité en 2023, qui a suivi plusieurs années d'extrêmes fluctuations, y compris des records historiques.

En milieu d'année 2024, sous l'effet de l'allongement des distances de transport, de la hausse de la consommation de carburant et de l'augmentation des primes d'assurance, l'Indice SCFI (Indice du fret conteneurisé de Shanghai) avait plus que doublé par rapport à son niveau de la fin 2023. Selon l'Indice mondial des conteneurs de Drewry, les taux de fret mondiaux en 2024 étaient estimés avoir quadruplé par rapport à leur niveau de 2023. La région asiatique a obtenu la meilleure note de l'Indice des liaisons maritimes par lignes régulières en 2024, la Chine étant le pays le mieux classé et le Viet Nam affichant la plus forte augmentation de ses liaisons maritimes.

Figure 1.1: Croissance du PIB réel chez les producteurs et consommateurs OIBT, 2015-2030



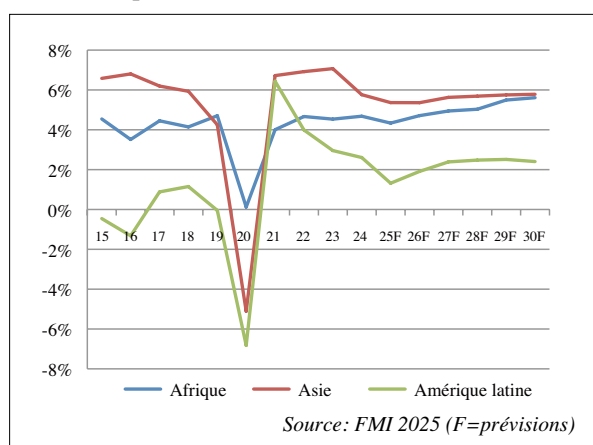
La figure 1.1 montre les tendances de la **croissance du PIB réel** dans les pays producteurs et consommateurs de l'OIBT de 2015 à 2024 et les prévisions du FMI de 2025 à 2030. Dans les pays producteurs de l'OIBT, la croissance a chuté à 5,3 pour cent en 2023 et à 4,4 pour cent en 2024. La croissance du PIB devrait y ralentir fortement pour atteindre 3,7 pour cent en 2025, puis se modérer à 4,5 pour cent d'ici à 2030. Dans les pays consommateurs de l'OIBT, la croissance s'est contractée de 2,2 pour cent en 2023, avant de se redresser légèrement pour atteindre 2,3 pour cent en 2024. Elle devrait chuter à

⁶ CNUCED 2024. *Review of maritime transport 2024. Navigating maritime chokepoints*. Disponible sur: https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2024_en.pdf

⁷ FMI 2023. *World Economic Outlook. A rocky recovery*. Avril 2023. Disponible sur: <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2023/04/11/world-economic-outlook-april-2>

1,8 pour cent en 2025, puis 1,9 pour cent en 2026. Ces tendances ne reflètent toutefois pas les variations importantes d'une région et d'un pays à l'autre.

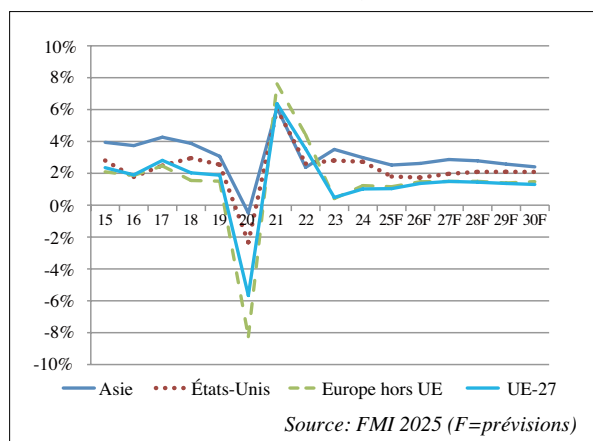
Figure 1.2: Croissance du PIB réel dans les régions de producteurs OIBT, 2015-2030



La figure 1.2 présente une comparaison de la croissance du PIB réel dans les **régions productrices de l'OIBT**. La croissance globale dans la **région Amérique latine-Caraïbes de l'OIBT** a fortement baissé depuis 2021, où elle avait atteint un pic de 6,4 pour cent, pour se contracter à 2,6 pour cent en 2024 et devrait ralentir à 1,3 pour cent en 2025. Dans la **région africaine de l'OIBT**, la croissance du PIB régional a augmenté de 4,7 pour cent en 2024, mais elle devrait ralentir en 2025 pour s'établir à 4,3 pour cent, avant de se redresser modestement en 2026 et d'atteindre 6,3 pour cent à l'horizon 2030. Dans la **région productrice Asie-Pacifique de l'OIBT**⁸, la croissance du PIB s'est établie en moyenne à 7,1 pour cent en 2023, contre 6,4 pour cent en 2022. Elle y a ralenti à 5,8 pour cent en 2024, provoquant des répercussions défavorables dans la région en raison de la faiblesse de la demande en Chine, et devrait atteindre 5,4 pour cent en 2025, sous l'effet des droits de douane récemment introduits.

La croissance du PIB réel dans les **régions des pays consommateurs de l'OIBT** est indiquée en figure 1.3.

Figure 1.3: Croissance du PIB réel dans les régions de consommateurs OIBT, 2015-2030



⁸ Note: la Chine ne fait pas partie de la région Asie-Pacifique des producteurs de l'OIBT et est classée dans le groupe des pays consommateurs de l'OIBT.

Dans la région Amérique du Nord de l'OIBT, la croissance du PIB a atteint 2,7 pour cent, grâce à la forte croissance de l'économie américaine, fortement tributaire de la demande intérieure. La croissance devrait y ralentir pour s'établir à 1,8 pour cent en 2025, puis se modérer à 2,1 pour cent à l'horizon 2030. La croissance du PIB dans la région asiatique consommatrice de l'OIBT reflète largement les tendances observées en Chine, la plus grande économie, avec une croissance régionale qui devrait reculer à 3,0 pour cent en 2024 et ralentir à 2,5 pour cent en 2025. Dans l'UE des-27, la croissance s'est modestement redressée en 2024 pour atteindre 1,0 pour cent et devrait se maintenir à ce niveau en 2025.

Tendances dans le bâtiment et la construction

La demande en produits bois tropicaux de transformation primaire ou secondaire est une demande dérivée, qui découle de l'activité de la construction dans le résidentiel, le hors résidentiel et les travaux publics ainsi que de la richesse des consommateurs et de leurs dépenses. En conséquence, les tendances mondiales à l'œuvre dans le secteur du logement et de la construction constituent des indicateurs importants de la demande en produits bois tropicaux.

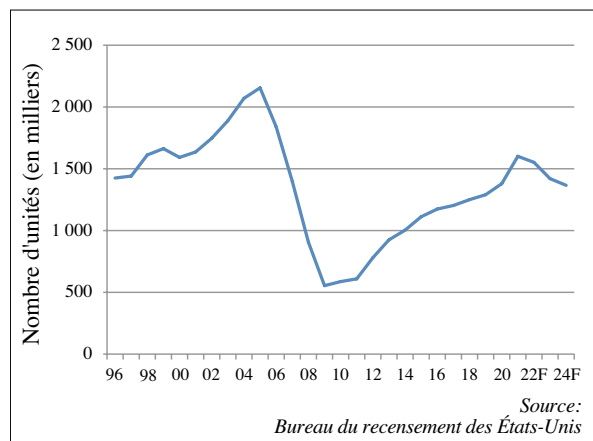
En 2024, les **misés en chantier aux États-Unis** ont atteint un taux annuel corrigé des variations saisonnières de 1,366 million \$EU, soit une baisse de 3,8 pour cent par rapport au total de 1,422 million d'unités en 2023 (tableau 1.4). Les mises en chantier avaient atteint un sommet en 2021 avant de commencer à reculer en 2022, lorsque la forte demande et les stocks historiquement bas de logements disponibles avaient fait grimper les prix des maisons et les loyers à des niveaux sans précédent. Bien que la construction résidentielle se soit maintenue à des niveaux élevés, elle a été freinée par des problèmes liés à la chaîne d'approvisionnement, à la pénurie de main-d'œuvre et à des contraintes réglementaires, notamment des exigences plus strictes en matière d'efficacité énergétique pour les maisons neuves et de rénovation énergétique dans l'ancien. En raison de la hausse des taux de crédit immobilier, les pressions sur l'accessibilité au logement se sont accrues et ont continué en 2024, les prix des logements atteignant des niveaux records et les taux d'intérêt restant élevés⁹. D'ici à avril 2025, l'incertitude économique croissante liée aux préoccupations tarifaires et à la hausse des coûts des matériaux de construction aura pesé sur le moral des constructeurs, qui sont vulnérables à la hausse des coûts de l'acier, du verre et d'autres matériaux importés¹⁰.

Au **Japon**, le nombre total de mises en chantier y a diminué en 2023 et 2024, pour s'établir respectivement à 820 000 et 792 000 unités, 2024 étant la première année depuis 2009 où le nombre de logements est passé sous la barre des 800 000. (Tableau 1.5). Cette tendance s'est poursuivie au début de 2025, le nombre de permis de construire en janvier 2025 ayant baissé de 4,6 pour cent par rapport à la même période en 2024. Toutefois, la demande de logements se serait affermie au début de 2025,

⁹ Joint Center For Housing Studies of Harvard University, 2024. *The state of the nation's housing 2024*. Disponible sur: https://www.jchs.harvard.edu/sites/default/files/reports/files/Harvard_JCHS_The_State_of_the_Nations_Housing_2024.pdf

¹⁰ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT. 16-30 avril 2025.

Figure 1.4: Mises en chantier de logements aux États-Unis, 1996-2024

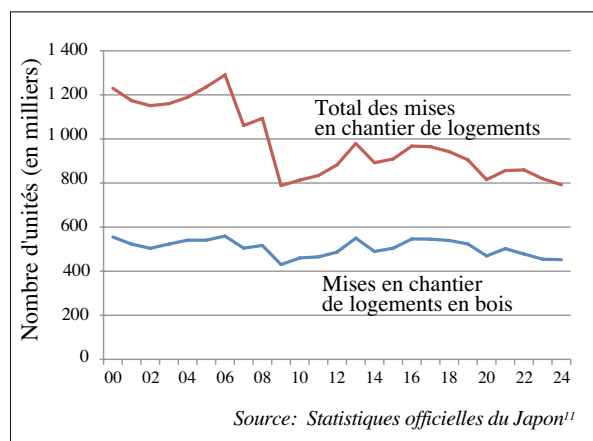


Note: Chiffres annuels des mises en chantier de logements neufs appartenant à des particuliers (F=prévisions)

en partie grâce à la hausse de la demande étrangère, soutenue par la faiblesse du yen japonais et la politique monétaire du pays.

Le profil démographique du Japon pose des défis aux secteurs japonais du logement et de la construction. En 2024, la population totale du Japon est tombée à 123,9 millions d'habitants, soit une baisse de 617 000 habitants par rapport à l'année précédente. Il s'agit de la quatorzième année consécutive de déclin. La population japonaise devrait encore diminuer de 600 000 habitants en 2025. Ce déclin démographique suscite d'ores et déjà un excédent de logements, avec un nombre important de maisons inoccupées (représentant 14 pour cent du parc immobilier). Les prix de l'immobilier ont également augmenté en raison de la hausse des coûts des terrains, des matières premières, de la main-d'œuvre et des transports.

Figure 1.5: Mises en chantier de logements au Japon, 2000-2024



En 2024, la crise du secteur immobilier **en Chine** a continué de freiner l'activité dans la construction, ce qui a eu des répercussions importantes sur les importations de produits du bois. Les investissements dans le développement immobilier en 2024 se sont élevés à 10 028 milliards de yuans, soit une

¹¹ Statistiques officielles du Japon. Disponible sur: <https://www.e-stat.go.jp/en/stat-search/files?page=1&layout=datalist&toukei=00600120&tstat=000001016966&cycle=7&tclass1val=0>

baisse de 11 pour cent par rapport à l'année précédente. Les investissements dans les bâtiments résidentiels ont atteint 7 604 milliards de yuans, en baisse de 11 pour cent¹². Cette tendance s'est poursuivie en 2025, les investissements dans la promotion immobilière ayant diminué de 10 pour cent entre janvier et mars 2025 par rapport à la même période en 2024¹³, alors que les investissements dans le résidentiel ont reculé de 9 pour cent. La baisse des ventes et des investissements dans l'immobilier a continué de freiner l'activité dans la construction.

En réponse, le gouvernement chinois a récemment annoncé des mesures visant à inverser la tendance à la baisse du marché immobilier, à stabiliser le secteur et à intensifier la mise en œuvre des programmes de rénovation des villages urbains et des logements anciens. La stabilisation du secteur immobilier chinois est essentielle pour l'industrie chinoise des produits du bois, car la consommation de ces produits est principalement destinée au secteur du logement.

Dans l'**Union européenne**, le secteur de la construction est resté en récession en 2023 et 2024 et demeure une source de préoccupation pour le secteur des produits du bois. Le marché de la construction a été confronté à des facteurs externes, notamment la guerre en Ukraine et les potentielles conséquences du changement de politique commerciale aux États-Unis, ainsi qu'à des facteurs internes qui continuent de peser sur les conditions financières (taux d'intérêt élevés et coûts élevés de l'énergie et de la main-d'œuvre), ce qui entrave l'activité dans la construction et les plans d'investissement¹⁴. Selon EUROCONSTRUCT, en décembre 2024, l'activité dans la construction dans les 19 pays d'EUROCONSTRUCT devrait reculer de 2,4 pour cent en 2024, tandis qu'une légère reprise est attendue en 2025, même si la croissance sera légèrement plus faible que prévu initialement cette année-là. Ces prévisions représentent une légère révision à la hausse de 0,3 pour cent pour 2024 par rapport aux estimations précédentes, tandis que la trajectoire de croissance modérée pour 2026 demeure inchangée.

En 2023 et 2024, la croissance de la construction résidentielle neuve dans l'UE a connu un ralentissement significatif, dans un contexte de niveau élevé des prix immobiliers, des taux d'intérêt et des coûts de construction. L'un des principaux problèmes a été la disparité entre le prix des logements dans l'ancien et le coût des logements neufs, due à la hausse des coûts des matières premières et de l'énergie, qui a rendu les logements neufs moins compétitifs¹⁵. Toutefois, EUROCONSTRUCT prévoit une stabilisation du secteur en 2025, suivie d'une accélération de la croissance dans les années suivantes. Le marché de la rénovation résidentielle est également en contraction, avec un léger recul en 2024 et une nouvelle baisse prévue pour 2025. Une amélioration du secteur du logement est prévue à partir de 2026, sous l'effet de facteurs démographiques, de la non résidentielle, le secteur a été confronté à des difficultés,

conjoncture économique et de programmes de subventions plus favorables à la rénovation résidentielle. Dans la construction avec un léger recul de la croissance en 2023 et 2024, tandis que l'activité de génie civil a également diminué en 2024, même si les investissements dans les projets d'infrastructure devraient augmenter, sous l'effet des fonds de relance de l'UE, des investissements dans les infrastructures numériques, les réseaux d'adduction d'eau et de la transition énergétique.

Tendances des politiques d'orientation du marché

De nombreuses mesures politiques ont été mises en œuvre pour améliorer l'application des lois forestières et la gouvernance forestière, et lutter contre le commerce de bois illégalement récolté. Bon nombre de ces mesures ayant été présentées en détail dans des éditions précédentes, seules les mises à jour et/ou récentes évolutions concernant les mesures pertinentes figurent ci-dessous.

Le Règlement sur la déforestation de l'Union européenne (RDUE), lorsqu'il sera mis en œuvre, interdira la mise sur le marché de l'UE des produits réglementés et des produits dérivés, à moins qu'il ne puisse être démontré qu'ils sont «zéro déforestation» et «zéro dégradation des forêts», qu'ils ont été produits conformément à la législation applicable et qu'ils sont couverts par une «déclaration de diligence raisonnable». Il interdira également leur exportation hors UE dans les mêmes conditions. Le RDUE imposera des règles de diligence raisonnable obligatoires aux entreprises afin de garantir que seuls les produits et les matières premières conformes entrent sur le marché de l'UE ou soient exportés depuis celui-ci. Le RDUE abroge le Règlement sur le bois de l'UE (RBUE), qui impose d'ores et déjà aux négociants en bois de l'UE des règles de diligence raisonnable obligatoires.

Le 14 novembre 2024, le Parlement européen a voté en faveur d'un report de 12 mois de la mise en œuvre du RDUE. Ce report accorde aux grandes entreprises jusqu'au 30 décembre 2025 pour se conformer à la loi, tandis que les petites et moyennes entreprises ont jusqu'au 30 juin 2026.

Le 27 mai 2025, la Commission européenne (CE) a publié la première liste officielle des pays classés en fonction de leur niveau de risque au titre du RDUE¹⁶. Selon la CE, tous les pays ont été évalués sur la base des critères quantitatifs énoncés à l'article 29, paragraphe 3, du RDUE. Cette évaluation repose sur les dernières données disponibles issues de la série de données de l'*Évaluation des ressources forestières mondiales* (FRA) de la FAO. La classification des risques devrait simplifier les processus de diligence raisonnable pour les régions à faible risque, tandis que les pays classés «à haut risque» sont considérés comme étant non conformes au RDUE. La classification des risques définit l'étendue des contrôles de conformité que les autorités compétentes des États membres prévoient d'effectuer auprès des opérateurs s'approvisionnant après de différents pays (1 pour cent pour les pays «à risque faible», 3 pour cent pour les pays «à risque standard» et 9 pour cent pour les pays «à haut risque»). L'approvisionnement auprès de pays à faible risque entraîne des obligations de diligence raisonnable simplifiées pour les opérateurs et les négociants. Cela signifie qu'ils doivent recueillir des informations à des fins de diligence raisonnable, sans toutefois

¹² https://www.stats.gov.cn/english/PressRelease/202501/t20250124_1958446.html

¹³ Office national chinois de la statistique, 2025. Investment in Real Estate Development for Jan-Mar 2025. Disponible sur: http://www.stats.gov.cn/english/PressRelease/202301/t20230118_1892298.html

¹⁴ EUROCONSTRUCT 2024. European construction sector set for moderate recovery in 2025. Disponible sur: <https://www.euroconstruct.org/news/98th-euroconstruct-conference-press-release/>

¹⁵ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT. 1-15 mars 2025.

¹⁶ https://green-forum.ec.europa.eu/deforestation-regulation-implementation/eudr-cooperation-and-partnerships/country-classification-list_en

devoir évaluer ni atténuer les risques. Une diligence raisonnée complète est exigée pour les pays à risque standard exigent, y compris une évaluation des risques et des mesures d'atténuation obligatoires si un risque non négligeable est identifié.

Parmi les pays producteurs membres de l'OIBT, le Myanmar est le seul pays classé à haut risque, ses produits étant interdits sur le marché européen en raison de sanctions préexistantes imposées avant l'entrée en vigueur du RBUE. Les pays producteurs membres de l'OIBT classés à risque faible sont la République centrafricaine, la République du Congo, le Costa Rica, Fidji, le Gabon, le Ghana, l'Inde, Madagascar, le Mali, la Papouasie-Nouvelle-Guinée, les Philippines, le Suriname, la Thaïlande, le Togo, Trinité-et-Tobago et le Viet Nam. Tous les pays consommateurs de l'OIBT (y compris la Chine) ont été jugés «à risque faible». Les pays à risque faible bénéficient d'une procédure simplifiée, mais sont toujours tenus de fournir des données de géolocalisation. Tous les autres pays producteurs de l'OIBT ont été classés comme présentant un «risque standard», ce qui implique une évaluation complète au titre de la diligence raisonnée. Le premier examen de l'évaluation des risques est prévu pour 2026 et, selon la CE, tiendra compte des données actualisées de la FRA de la FAO, qui devraient être publiées en octobre 2025. Toutefois, on ne sait pas encore si les pays pourront contester leur classification en matière d'évaluation des risques ni quelle sera la procédure de reclassification. En outre, les exigences du RDUE sont considérées comme complexes et mal comprises sur les différents marchés.

Le RDUE stipule que les coordonnées géographiques doivent être fournies pour tous les sites de récolte d'où proviennent les produits. Cette exigence de géolocalisation s'appliquera indépendamment du risque de récolte illégale, de déforestation ou de dégradation des forêts dans la région d'approvisionnement. En outre, si des éléments réglementés entrant dans la fabrication de meubles et autres produits composites dérivés du bois proviennent de sites de récolte situés dans un pays ou une région autre que ceux identifiés par la CE comme étant «à risque faible», les opérateurs concernés seront tenus de faire preuve de diligence raisonnée pour déterminer et atténuer ces risques. Le secteur du bois estime que cette exigence présente des risques particuliers pour les produits composites dérivés bois tels que les contreplaqués et les meubles.

Le 25 novembre 2024, les inscriptions à l'annexe II de la CITES des espèces sud-américaines Ipê (*Handroanthus* spp., *Roseodendron* spp. et *Tabebuia* spp.) et Cumaru (*Dipteryx* spp.), adoptées lors de la 19e réunion de la Conférence des Parties à la **Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES)**, sont entrées en vigueur. Cette inscription signifie que le commerce international de ces essences à bois, y compris les grumes, les sciages, les feuilles de placage, les contreplaqués et les bois transformés, sera soumis à l'obtention d'un permis ou d'un certificat CITES. L'inscription à l'annexe II de la CITES des essences africaines suivantes: palissandre africain (*Pterocarpus* spp.), acajou africain (*Khaya* spp.) et acajou africain (*Azela* spp.) est entrée en vigueur en février 2023 et, de même que pour les essences sud-américaines, ont été coparrainées par l'UE ainsi que divers États de leur aire de répartition respective.

La vingtième réunion de la Conférence des Parties (CoP20) à la CITES se tiendra en Ouzbékistan du 24 novembre au 5 décembre 2025. Au 2 juin 2025, aucune nouvelle proposition d'inscription n'avait encore été confirmée, mais des sources non officielles suggèrent que l'UE pourrait préparer des propositions supplémentaires d'inscription à l'annexe II de la CITES se rapportant à des essences à bois tropicales majeures telles que le meranti, l'okoumé et le sapelli. Une évolution notable ces dernières années a été l'augmentation du nombre d'inscriptions à la CITES au niveau du genre; une augmentation du nombre d'annotations couvrant tous les produits et les révisions complexes des annotations afin de traiter les exemptions, ainsi que l'augmentation du nombre de propositions d'inscription d'espèces d'arbres soumises par des États hors aire de répartition et/ou sans le soutien des principaux exportateurs¹⁷. Que les propositions de l'UE soient présentées ou non à la CoP20 (ou adoptées par la CoP), l'UE semble susceptible de continuer à proposer l'inscription d'essences à bois tropicales majeures aux annexes de la CITES lors des prochaines CoP.

Vue d'ensemble du marché des bois tropicaux

Les tableaux 1.2 à 1.5 fournissent une vue d'ensemble des statistiques comparant la production et le commerce des bois tropicaux par rapport à l'ensemble des bois produits et commercialisés pour tous les pays membres de l'OIBT et le monde (pays membres de l'OIBT et pays hors OIBT) en 2023 et 2024.

¹⁷ Johnson S. 2025. *CITES listings of tropical tree species*. Présentation dans le cadre de la Journée du commerce et des marchés, 16 mai 2025, Atelier de formation de l'OIBT sur les avis de commerce non préjudiciable (ACNP) à Lomé (Togo).

Tableau 1.2: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois primaires, 2023 (en millions)

	Grumes			Sciages			Placages			Contreplaqués		
	Total	Tropical	(%)	Total	Tropical	(%)	Total	Tropical	(%)	Total	Tropical	(%)
Production mondiale (m ³)	1 924.2	328.3	(17.1)	457.1	72.9	(16)	19.2	8.4	(43.8)	111.2	50.7	(45.6)
Production membres de l'OIBT (m ³)	1 538.6	282.9	(18.4)	377.2	67.7	(17.9)	15.9	7.5	(46.9)	103.0	50.0	(48.6)
Production consommateurs OIBT (m ³)	1 100.9	14.1	(1.3)	308.7	15.1	(4.9)	7.9	0.7	(8.8)	76.7	27.9	(36.4)
Production producteurs OIBT (m ³)	437.7	268.8	(61.4)	68.5	52.6	(76.7)	8.0	6.8	(84.6)	26.3	22.1	(84.1)
Importations mondiales (m ³)	102.6	10.3	(10)	138.8	11.9	(8.6)	6.6	3.4	(51.6)	28.8	8.4	(29.1)
Importations membres de l'OIBT (m ³)	100.4	10.1	(10.1)	117.8	10.7	(9.1)	6.1	3.3	(53.8)	23.0	7.4	(32.3)
Importations consommateurs OIBT (m ³)	93.8	7.5	(8)	108.7	8.8	(8.1)	4.6	2.5	(52.9)	18.2	5.8	(32.1)
Importations producteurs OIBT (m ³)	6.6	2.6	(39.3)	9.1	1.9	(21.2)	1.4	0.8	(56.6)	4.8	1.6	(32.9)
Importations mondiales (\$)	14 388.5	2 678.1	(18.6)	38 666.7	4 610.2	(11.9)	4 324.3	1 103.6	(25.5)	16 241.6	4 662.0	(28.7)
Importations membres de l'OIBT (\$)	14 041.7	2 622.5	(18.7)	33 674.4	4 124.9	(12.2)	3 844.6	989.1	(25.7)	13 629.2	4 252.0	(31.2)
Importations consommateurs OIBT (\$)	12 562.2	1 840.3	(14.6)	30 614.2	3 449.3	(11.3)	2 837.9	565.8	(19.9)	11 531.4	3 679.1	(31.9)
Importations producteurs OIBT (\$)	1 479.4	782.2	(52.9)	3 060.2	675.6	(22.1)	1 006.8	423.3	(42)	2 097.7	572.9	(27.3)
Exportations mondiales (m ³)	99.3	10.7	(10.8)	131.4	12.8	(9.7)	6.7	3.5	(51.8)	29.3	8.2	(28.1)
Exportations membres OIBT (m ³)	91.9	8.6	(9.3)	102.6	11.9	(11.6)	5.0	2.7	(54)	25.9	8.1	(31.4)
Exportations consommateurs OIBT(m ³)	83.3	0.0	(0.1)	88.1	0.3	(0.4)	2.3	0.1	(2.7)	16.0	1.0	(6.4)
Exportations producteurs OIBT(m ³)	8.7	8.5	(98.2)	14.5	11.6	(79.9)	2.7	2.7	(97.4)	9.9	7.1	(71.6)
Exportations mondiales (\$)	12 871.4	2 634.1	(20.5)	38 040.2	4 895.0	(12.9)	4 430.1	1 146.5	(25.9)	16 310.0	4 343.0	(26.6)
Exportations membres OIBT (\$)	11 741.5	2 147.7	(18.3)	31 581.0	4 478.0	(14.2)	3 816.1	1 037.2	(27.2)	14 438.3	4 271.9	(29.6)
Exportations consommateurs OIBT (\$)	9 592.7	28.0	(0.3)	26 664.9	368.6	(1.4)	2 924.7	181.5	(6.2)	9 835.9	747.4	(7.6)
Exportations producteurs OIBT (\$)	2 148.8	2 119.7	(98.6)	4 916.1	4 109.4	(83.6)	891.3	855.7	(96)	4 602.4	3 524.6	(76.6)

Tableau 1.3: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois primaires (2024, en millions)

	Grumes			Sciages			Placages			Contreplaqués		
	Total	Tropical	(%)	Total	Tropical	(%)	Total	Tropical	(%)	Total	Tropical	(%)
Production mondiale (m ³)	1 926.8	328.2	(17)	456.6	72.8	(15.9)	19.2	8.2	(42.8)	112.5	51.1	(45.4)
Production membres OIBT (m ³)	1 541.6	282.8	(18.3)	377.3	67.6	(17.9)	15.8	7.3	(46.1)	104.1	50.4	(48.4)
Production consommateurs OIBT (m ³)	1 101.9	14.1	(1.3)	309.0	15.2	(4.9)	7.9	0.7	(8.8)	76.9	27.9	(36.3)
Production producteurs OIBT (m ³)	439.7	268.7	(61.1)	68.2	52.4	(76.8)	7.8	6.6	(84)	27.2	22.5	(82.7)
Importations mondiales (m ³)	100.9	10.2	(10.1)	131.2	11.8	(9)	6.0	3.1	(51.5)	29.0	8.5	(29.1)
Importations membres OIBT (m ³)	98.9	10.1	(10.2)	112.5	10.6	(9.5)	5.6	3.0	(54)	23.5	7.7	(32.8)
Importations consommateurs OIBT (m ³)	91.6	7.2	(7.9)	103.1	8.9	(8.6)	4.3	2.2	(52)	18.5	6.0	(32.3)
Importations producteurs OIBT (m ³)	7.3	2.9	(39.6)	9.4	1.7	(18.4)	1.3	0.8	(61)	4.9	1.7	(34.5)
Importations mondiales (\$)	13 706.3	2 459.9	(17.9)	36 713.9	4 432.4	(12.1)	4 119.0	1 085.1	(26.3)	15 811.4	4 734.1	(29.9)
Importations membres OIBT (\$)	13 376.9	2 416.0	(18.1)	32 316.3	4 074.7	(12.6)	3 706.7	999.3	(27)	13 343.2	4 366.8	(32.7)
Importations consommateurs OIBT (\$)	11 974.9	1 726.4	(14.4)	29 480.5	3 419.3	(11.6)	2 708.9	586.8	(21.7)	11 375.9	3 792.1	(33.3)
Importations producteurs OIBT (\$)	1 402.0	689.6	(49.2)	2 835.9	655.4	(23.1)	997.9	412.5	(41.3)	1 967.4	574.7	(29.2)
Exportations mondiales (m ³)	95.6	10.0	(10.5)	122.6	12.1	(9.9)	6.2	3.0	(48.7)	28.0	8.1	(29)
Exportations membres OIBT (m ³)	88.5	7.8	(8.8)	97.3	11.3	(11.6)	4.7	2.5	(52.9)	25.0	8.0	(31.9)
Exportations consommateurs OIBT (m ³)	80.7	0.0	(0)	83.1	0.3	(0.4)	2.2	0.1	(2.4)	15.3	1.1	(7.2)
Exportations producteurs OIBT (m ³)	7.9	7.7	(98.4)	14.1	11.0	(77.7)	2.5	2.4	(97.4)	9.7	6.9	(70.9)
Exportations mondiales (\$)	12 926.6	2 379.1	(18.4)	36 755.3	4 806.4	(13.1)	4 197.5	1 038.9	(24.8)	16 407.1	4 393.1	(26.8)
Exportations membres OIBT (\$)	11 766.6	1 855.6	(15.8)	30 493.9	4 377.3	(14.4)	3 624.0	965.2	(26.6)	14 690.4	4 330.3	(29.5)
Exportations consommateurs OIBT (\$)	9 900.7	22.7	(0.2)	25 672.9	346.5	(1.3)	2 775.2	146.4	(5.3)	9 976.6	728.3	(7.3)
Exportations producteurs OIBT (\$)	1 866.0	1 832.9	(98.2)	4 821.0	4 030.8	(83.6)	848.7	818.8	(96.5)	4 713.8	3 602.1	(76.4)

Tableau 1.4: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois secondaires (2023, en millions)

	Meubles en bois	Charpenterie	Moulures	Canne et bambou	Autres PBTS
Importations mondiales (\$)	87 965.1	16 815.2	5 544.8	5 173.6	20 884.5
Importations membres OIBT (\$)	78 350.2	15 269.9	5 202.3	4 173.9	19 373.2
Importations consommateurs OIBT (\$)	73 933.3	14 897.2	4 795.6	3 306.2	18 090.6
Importations producteurs OIBT (\$)	4 417.0	372.7	406.7	867.7	1 282.6
Exportations mondiales (\$)	92 975.6	17 409.1	5 529.1	5 141.4	21 363.3
Exportations membres OIBT (\$)	87 281.3	16 203.0	4 908.8	5 012.4	20 271.3
Exportations consommateurs OIBT (\$)	66 976.6	13 428.9	3 037.8	4 280.3	17 712.8
Exportations producteurs OIBT (\$)	20 304.7	2 774.0	1 871.0	732.1	2 558.5

Tableau 1.5: Résumé des statistiques de l'OIBT sur les produits bois secondaires (2024, en millions)

	Meubles en bois	Charpenterie	Moulures	Canne et bambou	Autres PBTS
Importations mondiales (\$)	87 505.2	16 194.6	5 103.9	4 326.2	19 008.0
Importations membres OIBT (\$)	78 694.4	14 818.0	4 805.5	3 572.5	17 756.7
Importations consommateurs OIBT (\$)	74 635.8	14 503.8	4 506.9	2 867.3	16 656.2
Importations producteurs OIBT (\$)	4 058.6	314.2	298.6	705.2	1 100.5
Exportations mondiales (\$)	90 903.3	16 222.4	4 852.2	4 865.7	20 119.2
Exportations membres OIBT (\$)	85 422.5	15 120.6	4 277.1	4 747.6	19 207.9
Exportations consommateurs OIBT (\$)	63 353.4	12 364.1	2 675.6	4 003.6	17 000.6
Exportations producteurs OIBT (\$)	22 069.1	2 756.5	1 601.5	744.0	2 207.3

Chapitre 2. PRODUCTION ET COMMERCE DES PRODUITS PRIMAIRES

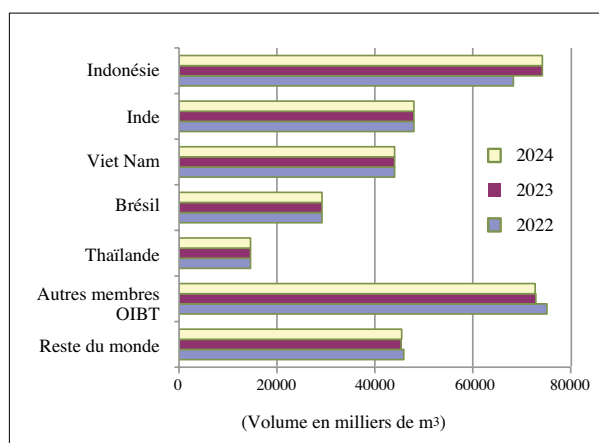
Bois ronds industriels

Production

Dans les pays producteurs de l'OIBT, la production de bois ronds industriels («grumes») tropicaux a atteint 268,8 millions de m³ en 2023, un chiffre très légèrement supérieur à celui de l'année précédente, l'Indonésie, l'Inde, le Viet Nam, le Brésil et la Thaïlande représentant, par ordre décroissant, 74 pour cent environ de la production totale de l'OIBT (figure 2.1). Si plusieurs pays membres producteurs n'affichent aucun changement dans leur production durant la période de 2022 à 2024, cela s'explique de manière générale par l'insuffisance de chiffres communiqués par les membres¹⁸ et il faut donc considérer ces estimations comme étant provisoires.

En 2024, on estime que la production de grumes tropicales dans les pays producteurs de l'OIBT fléchira à 268,7 millions de m³, ce qui représente 95 pour cent de la production de l'ensemble des pays membres de l'OIBT (producteurs et consommateurs) et 82 pour cent de la production mondiale (pays membres de l'OIBT et hors OIBT).

Figure 2.1: Principaux producteurs de grumes tropicales



La ventilation par région de la production de grumes tropicales chez les producteurs membres de l'OIBT est indiquée en appendice 1 (tableau 1-1-d). En 2024, la région Asie-Pacifique a représenté la majeure partie (77 pour cent) de la production de grumes tropicales des pays producteurs membres de l'OIBT. La part de l'Amérique latine a avoisiné 14 pour cent, celle de la région Afrique représentant le reliquat (environ 9 pour cent).

En **Indonésie**, premier pays producteur de bois ronds tropicaux au sein de l'OIBT, la production s'est élevée à 74,2 millions de m³ en 2023, soit 9 pour cent de plus en année glissante, niveau qui devrait rester le même en 2024. Dans sa quasi-totalité, la production indonésienne, dont une part croissante provient de plantations industrielles (pour les industries de la pâte de bois et du papier), où l'acacia et l'eucalyptus sont les essences prédominantes, est consommée dans le pays. Les grumes prélevées hors forêts industrielles sont en général transformées

en sciages, placages, meubles et articles ouvragés.

L'**Inde** s'est classée seconde des producteurs de grumes tropicales de l'OIBT, sa production atteignant 48,0 millions de m³ en 2023 et 2024. Environ 2 millions de m³ sont produits dans des forêts domaniales où l'exploitation est strictement limitée, le reliquat provenant d'arbres hors forêts.

Au **Viet Nam**, troisième plus grand producteur de l'OIBT, la production de grumes tropicales a atteint 44,0 millions de m³ en 2023 et 2024. En 2014, le gouvernement a imposé une interdiction d'exploitation forestière dans la majeure partie des zones de forêt naturelle, une réglementation qui a été étendue à l'ensemble du territoire national en 2017. Dès lors, l'intégralité de l'offre commerciale en bois est issue des plantations et importations. Les plantations à finalité commerciale sont principalement composées d'essences d'acacia et d'eucalyptus, dont les grumes sont en majeure partie vendues pour fabriquer des copeaux et de la pâte de bois. Le Viet Nam est un important exportateur de copeaux (d'acacia essentiellement).

Au **Brésil**, la production de bois ronds tropicaux est essentiellement concentrée dans le nord du pays, dans les États du Pará et du Mato Grosso, les domaines des plantations étant eux situés dans le sud et le sud-est du pays, des régions qui ne sont pas tropicales. La production est estimée y avoir atteint 29,2 millions de m³ pour chacune des années 2023 et 2024¹⁹, bien que l'on ne dispose pas de données fiables pour examiner les tendances discernables. Compte tenu des inquiétudes qui subsistent quant aux niveaux de déforestation et de pratiques de gestion non durable des forêts en région amazonienne, il est permis de présumer que les niveaux de production y soient plus élevés qu'estimé²⁰.

En **Thaïlande**, la production a totalisé 14,6 millions de m³ en 2023 et 2024. Elle y repose quasi entièrement sur le bois d'hévéa et autres ressources des plantations.

L'appendice 1 (tableau 1-1-d) montre qu'un seul autre producteur membre de l'OIBT (la **Malaisie**) a réalisé des productions de grumes supérieures à 10 millions de m³ (12,0 millions de m³ en 2023 et 2024), sachant que le plus important volume issu de forêts naturelles provient de l'État du Sarawak. Sous l'effet de la politique publique relative à la mise en œuvre de la gestion durable des forêts, qui prévoit notamment une réduction des coupes autorisées, la production a continué de reculer dans les forêts naturelles. Bien que la production ait sensiblement chuté en 2021 (de 14 pour cent), à 11,2 millions de m³, elle a rebondi à 13,0 millions de m³ en 2022, avant de retomber à 12,0 millions de m³ en 2023, et rester à ce niveau en 2024.

Les forêts malaisiennes sont considérées comme étant généralement bien gérées. La superficie de forêt certifiée

¹⁸ Faute de données émanant de sources officielles ou non officielles, les chiffres de l'année précédente ont été repris.

¹⁹ Les estimations de bois ronds tropicaux pour le Brésil ne comprennent pas la production issue de plantations situées dans la zone tropicale.

²⁰ Reuters 2025. *Illegal luxury timber from Brazil's COP state makes its way to US and Europe, investigation finds*. 3 avril 2025. Disponible sur: <https://www.reuters.com/sustainability/climate-energy/illegal-luxury-timber-brazils-cop-state-makes-its-way-us-europe-investigation-2025-04-03/>

dans le cadre du Dispositif malaisien de certification du bois (MTCS) a augmenté, de 5,81 millions d'ha en 2022 à 6,39 millions d'ha en 2023²¹. Au 31 décembre 2023, on décomptait 355 détenteurs d'un certificat de chaîne de contrôle attribué par le Programme de reconnaissance des dispositifs de certification forestière (PEFC). En Malaisie péninsulaire, la majeure partie des unités forestières d'aménagement appartenant à l'État est certifiée par le MTCS, tandis que, au Sabah et au Sarawak, la superficie de forêt certifiée est plus restreinte. La majeure partie des bois prélevés en forêt naturelle est exportée sous la forme de contreplaqués, sciages et grumes, tandis qu'une grande part du secteur de la fabrication de meubles repose sur le bois d'hévéa issu de plantations.

Dans la région Pacifique, la **Papouasie Nouvelle Guinée** et les **Îles Salomon** (qui n'est pas membre de l'OIBT) sont tous deux des producteurs de poids, leur volume de production totalisant 3,7 millions et 1,8 million de m³ chacun. La plus grande partie de leur récolte annuelle étant exportée quasi exclusivement vers la Chine. En 2024, dans l'ordre décroissant, le Cameroun, le Myanmar, les Philippines, le Gabon, la République démocratique du Congo, la Côte d'Ivoire, le Ghana et l'Équateur ont également enregistré une production supérieure à 2 millions de m³ par an.

Dans la région africaine, les membres de l'OIBT ont représenté 42 pour cent seulement de la production régionale, le Nigéria (9,8 millions de m³), l'Ouganda (5,4 millions de m³), l'Éthiopie (3,6 millions de m³), la Tanzanie (2,0 millions de m³), la Zambie (1,8 million de m³) et le Malawi (1,3 million de m³) étant des producteurs significatifs qui ne sont pas membres de l'OIBT (voir tableau 1-1-e).

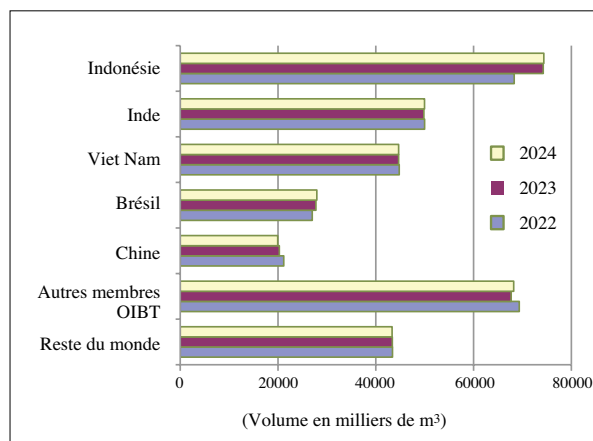
La **Chine** est le seul pays consommateur membre de l'OIBT qui produit des grumes tropicales en quantités industrielles, avec 14,0 millions de m³ en 2023 et 2024. La majeure partie de la production chinoise provient de ses provinces méridionales: île d'Hainan et province du Yunnan. Les ressources des plantations forestières chinoises, qui sont en augmentation, contribuent désormais à la production totale pour une part plus importante, la majeure partie des plantations chinoises d'hévéa se situant dans les provinces d'Hainan et du Yunnan.

Consommation

La figure 2.2 montre la consommation de grumes tropicales²² en 2022-2024, laquelle est étroitement liée aux tendances de la production dans les cinq pays en tête du classement.

En **Indonésie** – le plus grand consommateur de grumes tropicales –, la consommation de grumes tropicales a augmenté de 9 pour cent en 2023 comparé à l'année précédente pour atteindre 74,2 millions de m³ et rester à ce niveau en 2024. En **Inde**, les niveaux de consommation sont restés relativement constants au cours des cinq dernières années, pour atteindre

Figure 2.2: Principaux consommateurs de grumes tropicales



49,8 millions de m³ en 2023 et très légèrement augmenter en 2024, à 50,0 millions de m³. La plus grande partie de ce volume est consommée par les secteurs locaux de la construction et du contreplaqué. Au **Viet Nam**, la consommation de grumes tropicales a totalisé 44,7 millions de m³ en 2023, un niveau resté identique en 2024. Le **Brésil** a vu son niveau de consommation augmenter de 3 pour cent en 2023, à 27,8 millions de m³, et continuer de progresser en 2024, à 28,0 millions de m³.

En 2024, les cinq principaux pays consommateurs de grumes ont représenté plus de 78 pour cent de la consommation totale de grumes tropicales au sein de l'OIBT et 66 pour cent de la totalité de la consommation mondiale de grumes tropicales. Au niveau régional, la région Asie-Pacifique (producteurs et consommateurs) a consommé 72 pour cent de la production totale OIBT de grumes tropicales, suivie de l'Amérique latine-Caraïbes (13 pour cent) et de l'Afrique (8 pour cent). La consommation de l'Asie-Pacifique a progressé en 2023 de 2 pour cent en année glissante, l'Indonésie la majeure partie de cette hausse étant imputable à l'Indonésie. Dans la région Amérique latine-Caraïbes, la consommation intérieure a affiché sur cette même période une hausse de 3 pour cent, tandis qu'elle reculait de 2 pour cent en Afrique. La part de grumes produites utilisée sur place en 2024 a avoisiné 98 pour cent en Asie-Pacifique et 94 pour cent en Amérique latine-Caraïbes, tandis que les producteurs africains consommaient en moyenne 91 pour cent du total de leur production totale de grumes cette année-là.

Importations

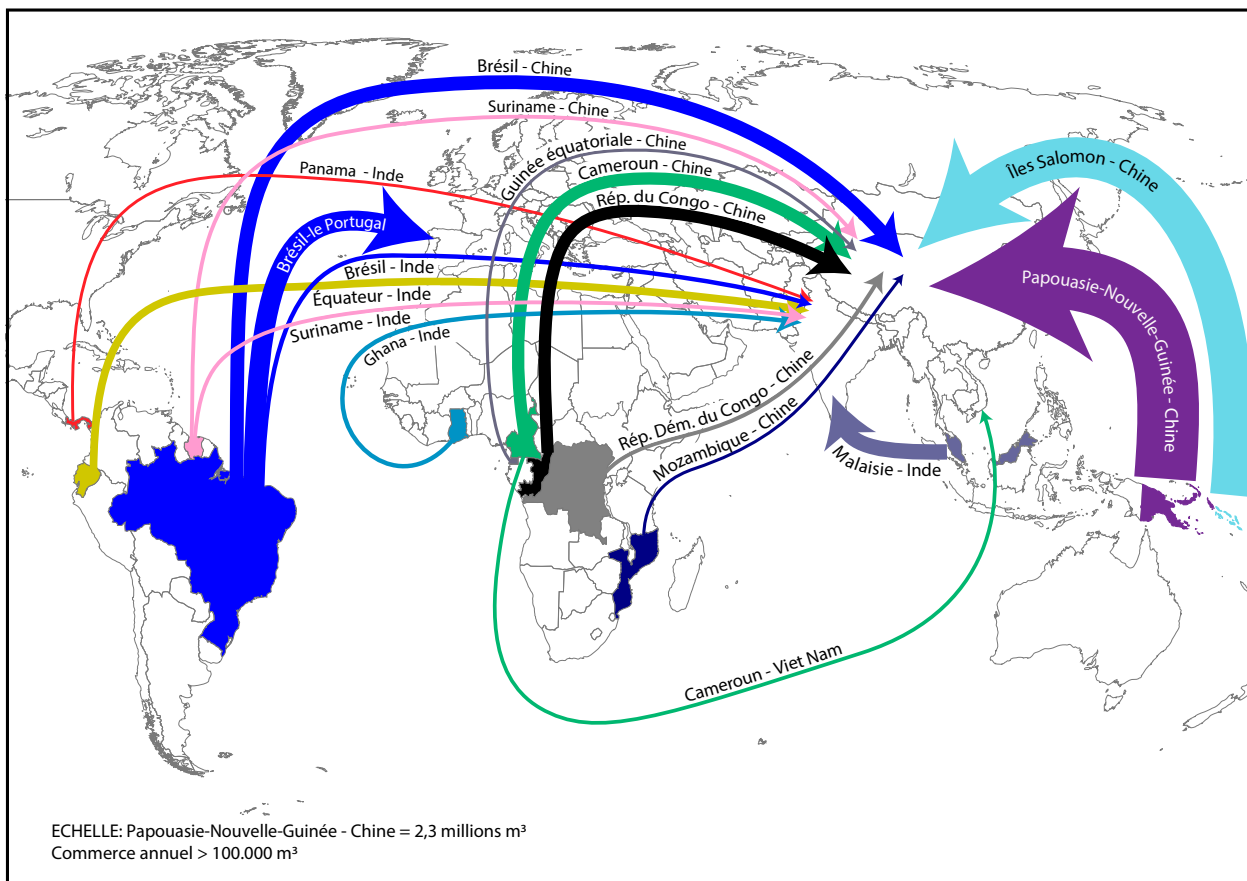
La figure 2.3 montre les principaux flux commerciaux de grumes tropicales en 2023. Les importations mondiales de grumes tropicales ont affiché un recul en année glissante, après avoir culminé en 2018 à 19,0 millions de m³, lorsque la demande s'était accélérée en Chine, avant de chuter à un plus bas de 10,3 millions de m³ en 2023 pour une valeur de 2 678 millions \$EU. On anticipe une légère contraction des importations mondiales en 2024, à 10,2 millions de m³, le plus bas niveau jamais vu depuis que l'OIBT a commencé à réunir des données il y a 33 ans. Les membres de l'OIBT ont représenté la majeure partie (près de 99 pour cent) des importations mondiales de grumes tropicales en 2023 et 2024.

Le commerce mondial des grumes tropicales demeure centré sur la région Asie-Pacifique, ses deux principaux marchés –

²¹ Conseil malaisien de la certification du bois (MTCC), 2023. *Annual Report 2023*. Disponible sur: <https://mtcc.com.my/wp-content/uploads/2025/04/MTCC-Annual-Report-2023-FINAL.pdf>

²² Les chiffres de la consommation présentés dans ce rapport sont tirés des données de la production et du commerce, et non pas obtenus de chiffres provenant directement de sources nationales. Il convient donc de les interpréter avec circonspection.

Figure 2.3: Principaux flux commerciaux: bois ronds industriels tropicaux, 2023 (en millions de m³)



Source: COMTRADE

Note: Les principaux flux commerciaux comprennent les échanges annuels supérieurs à 100 000 m³.

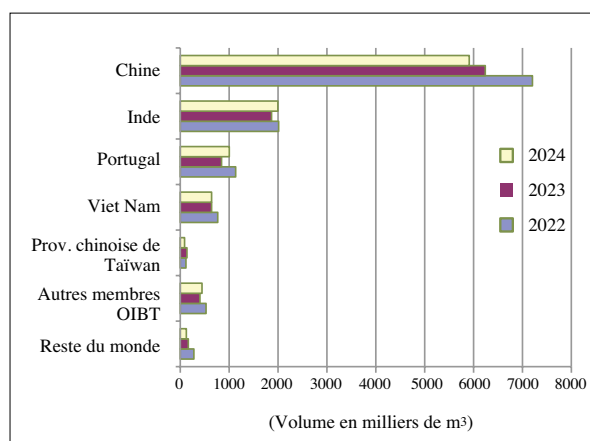
Chine et Inde – représentant 79 pour cent des importations mondiales de bois ronds tropicaux en 2023. Les principaux flux du commerce mondial des grumes tropicales en 2023 vont de la Papouasie-Nouvelle-Guinée, des Îles Salomon (qui n'est pas membre de l'OIBT), du Brésil et des pays ouest-africains vers la Chine; du Brésil vers le Portugal; de la Malaisie, de l'Équateur, du Brésil, du Ghana et du Suriname vers l'Inde; et du Cameroun vers le Viet Nam. Pour la plupart, les autres grands producteurs asiatiques tels que l'Indonésie, la Thaïlande, les Philippines, la République démocratique populaire lao (RDP lao) et le Cambodge ont instauré sous une forme ou une autre une interdiction d'exportation des grumes.

En 2023, les importations de grumes tropicales opérées par l'ensemble des membres de l'OIBT étaient de 15 pour cent (ou 1,6 million de m³) supérieures au total des exportations de grumes tropicales communiqué par tous les membres. Ces écarts entre les chiffres des importations et exportations OIBT rapportés en 2023 s'expliquent par les chiffres des exportations de grumes qui ont été transmis en provenance de pays qui ne sont pas membres de l'OIBT, notamment des Îles Salomon (1,5 million de m³), la Guinée équatoriale (0,115 million de m³), le Nigéria (0,135 million de m³), la Bolivie (0,113 million de m³), la RDP lao (0,07 million de m³) et Singapour (0,061 million de m³).

La figure 2.4 indique les principaux importateurs OIBT de grumes tropicales en 2022-2024 classés dans l'ordre de leur volume d'importation en 2023. Dans la région Asie-Pacifique, les pays membres de l'OIBT (producteurs et consommateurs) ont représenté la quasi-totalité (89 pour cent) des

importations OIBT et 38 pour cent des exportations OIBT de grumes de feuillus tropicaux en 2023.

Figure 2.4: Principaux importateurs de grumes tropicales



Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

La **Chine** demeure le premier marché du commerce de grumes tropicales, absorbant près de 62 pour cent de l'ensemble des importations de l'OIBT en 2023. Toutefois, ses volumes d'importation se sont contractés de plus de 52 pour cent, à 6,2 millions de m³, comparé à 2018, année d'un pic. Il est anticipé que les importations de grumes tropicales vont y poursuivre leur recul en 2024, de 5 pour cent en année

glissante, pour atteindre 5,9 millions de m³.

Le redressement économique de la Chine suite aux conséquences de la pandémie de Covid-19 a été lent, son important secteur de la construction ayant été touché par la crise de l'immobilier qui a débuté en 2021, déclenchée par une crise de liquidités qui a affecté la plupart des principaux promoteurs immobiliers. Cette crise a perduré, les récents chiffres pour janvier à mars 2025 indiquant un recul en année glissante de près de 10 pour cent des investissements immobiliers²³. Auparavant, la croissance de ce secteur avait pour origine les investissements spéculatifs et le recours excessif à l'emprunt, ce qui avait obligé le gouvernement à intervenir pour stabiliser le marché. Ces mesures ont été rendues difficiles par une population vieillissante et une confiance du consommateur en baisse, cette crise ayant des effets économiques étendus, ce qui a freiné les dépenses des consommateurs et eu des incidences sur les marchés financiers. Dans ses efforts menés pour atténuer la crise, le gouvernement a annoncé qu'il abaisserait les taux d'emprunt immobilier des prêts déjà contractés et qu'il réduirait le taux d'apport minimum requis pour les primoaccédants et les propriétaires déjà détenteurs d'un premier logement. Important déterminant de la demande intérieure chinoise en produits bois, le secteur chinois de la construction contribue environ 25 pour cent du produit intérieur brut (PIB). La croissance des exportations chinoises de produits bois de transformation secondaire est également en stagnation depuis 2021 (voir chapitre 3), subissant l'effet du recul de la demande des consommateurs sur ses principaux marchés d'importation, à laquelle s'ajoute la hausse des coûts de fabrication et de transport, qui ont réduit la compétitivité des exportateurs chinois. La Chine a par ailleurs introduit des politiques préférentielles pour encourager la consommation d'articles de décoration d'intérieur et promouvoir la rénovation des logements, ce qui devrait augmenter la consommation intérieure de produits dérivés du bois²⁴.

En 2023, la Papouasie-Nouvelle-Guinée et les Îles Salomon ont été les principaux fournisseurs de la Chine en grumes tropicales, ces deux pays représentant 64 pour cent des importations chinoises en volume, en notant toutefois que des approvisionnements significatifs ont été opérés en provenance du Brésil, du Cameroun, de la Guinée équatoriale, du Mozambique de la République du Congo, de la République démocratique du Congo (RDC), de la Sierra Leone et du Suriname (voir l'appendice 2, tableau 2-1). En 2024, les importations depuis la PNG y ont reculé de 9 pour cent, à 2,07 millions de m³, tandis que celles en provenance des Îles Salomon y atteignaient 1,58 million de m³, soit 7 pour cent de plus en année glissante. Durant cette même période, les importations y ont sensiblement baissé en année glissante depuis le Cameroun (moins 25 pour cent), et la République du Congo (en baisse de 5 pour cent).

Ces dernières années, la Chine est devenue moins tributaire de l'offre en grumes du Sud-Est asiatique dans la mesure où leur

disponibilité a diminué, pour diversifier ses sources tropicales d'approvisionnement en direction de la région africaine, même si plusieurs pays exportateurs ont instauré une interdiction, partielle ou intégrale, d'exploiter leurs forêts et d'exporter les grumes. En 2023, les grumes tropicales ne constituaient qu'environ 16 pour cent de la totalité des importations opérées par la Chine, un volume substantiel de grumes non tropicales atteignant 31,8 millions de m³, dont 3,7 millions de m³ de feuillus tempérés y étant importés.

Les conséquences sur les importations chinoises de produits bois des tarifs douaniers prohibitifs qu'ont imposés les États-Unis sur l'intégralité des importations chinoises, et des tarifs douaniers instaurés en rétorsion par la Chine sur les importations américaines, ne sont pas encore visibles dans les statistiques du commerce. Cette incertitude qui plane sur les taux de tarifs douaniers devrait toutefois avoir une incidence sur la demande intérieure, ainsi que sur les exportations chinoises de produits bois de transformation secondaire à destination des États-Unis, ce qui aura des répercussions pour la filière chinoise de la transformation du bois et sa demande en grumes tropicales.

En **Inde**, les importations de grumes tropicales ont fluctué au cours des cinq dernières années. Contrairement à la Chine, où, en 2023, les importations de grumes tropicales constituaient une modeste part (16 pour cent) de l'ensemble de son volume de grumes importé, les importations indiennes de grumes d'origine tropicale ont été plus significatives (41 pour cent). Les importations y ont rebondi en 2021 (de 40 pour cent en année glissante) après les effets de la pandémie de Covid-19 sur le secteur des produits bois et rester à ce niveau en 2022. Ses importations ont chuté à 1,9 million de m³ en 2023, soit 7 pour cent de moins que l'année précédente. Ce recul de ses importations résulte du niveau de la demande et des restrictions de l'offre à la filière indienne du contreplaqué, qui est un important utilisateur final de grumes tropicales.

En 2023, les principaux fournisseurs de l'Inde en grumes tropicales ont été la Malaisie (29 pour cent), suivie de l'Équateur (15 pour cent), du Brésil (9 pour cent), du Ghana (9 pour cent), du Suriname (8 pour cent) et du Panama (6 pour cent). Les sources d'approvisionnement de l'Inde indiquent une préférence marquée pour le teck issu de peuplements naturels, même si la demande à l'import de substituts feuillus tels que merbau, balau, kapur, kempas, meranti et teck de plantation y a progressé, ce dernier étant désormais disponible chez plusieurs pays fournisseurs tropicaux des régions Afrique et Amérique latine-Caraïbes, dont le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, l'Équateur, le Ghana, la Côte d'Ivoire, le Nigéria, et la Tanzanie. Les estimations préliminaires montrent que les importations indiennes de grumes tropicales ont augmenté à 2,0 millions de m³ en 2024.

Au **Viet Nam**, les importations de grumes tropicales sont en recul, en année glissante, depuis 2016, année de leur pic, pour chuter à 0,64 million de m³ en 2023, soit 16 pour cent de moins que l'année précédente. En 2023, les importations vietnamiennes de grumes étaient pour l'essentiel des non-conifères (87 pour cent) et d'origine tropicale pour 42 pour cent. En 2023, ses principaux fournisseurs ont été le Cameroun (21 pour cent), la République centrafricaine (14 pour cent), la PNG (12 pour cent), la République du Congo (11 pour cent) et le Suriname (8 pour cent). Le marché

²³ Office national chinois de la statistique, 17 avril 2025. *Investment in Real Estate Development for Jan-Mar 2025*. Disponible sur: https://www.stats.gov.cn/english/PressRelease/202504/t20250425_1959458.html

²⁴ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT 28:21, 1-15 novembre 2024.

intérieur vietnamien des produits bois a été touché par le repli du secteur immobilier en 2023 et 2024, ce qui a freiné la consommation intérieure de produits dérivés du bois, en sus de la hausse des coûts des matières premières et du travail, qui ont poussé les coûts de production à la hausse²⁵. On rapporte que des bois de feuillus tropicaux seraient consommés en majeure partie sur le marché intérieur vietnamien. Le Viet Nam a pris des mesures pour vérifier la légalité de ses importations de grumes tropicales, ce qui devrait avoir des incidences sur les volumes et sources de ses futures importations.

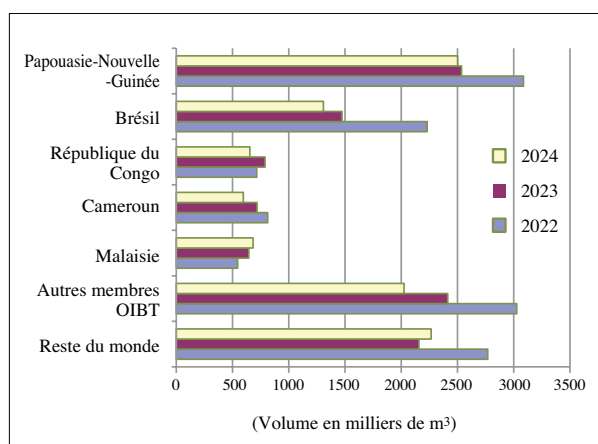
Au **Portugal**, l'essor des importations de grumes tropicales, qui ont culminé en 2022 à 1,3 million de m³, a en majeure partie concerné des essences d'eucalyptus en provenance du Brésil. Elles se sont contractées en 2023, à 0,8 million de m³, et devraient rebondir en 2024 à 1,0 million de m³. Ces volumes d'importation ont été communiqués par le Portugal dans la catégorie des grumes tropicales.

Les membres de l'OIBT (producteurs et consommateurs) ont représenté la quasi-totalité (98 pour cent) des importations mondiales de grumes tropicales en 2023.

Exportations

La figure 2.5 donne les chiffres des principaux exportateurs de grumes tropicales de l'OIBT en 2022-2024, classés par volumes exportés de 2023.

Figure 2.5: Principaux exportateurs de grumes tropicales



En 2023, les pays producteurs de l'OIBT ont exporté 8,5 millions de m³ de grumes tropicales pour une valeur de 2 120 millions \$EU, soit une baisse de 17 pour cent en volume et de 11 pour cent en valeur comparé à l'année précédente. Ils représentaient cette même année 77 pour cent du volume des exportations mondiales.

La **Papouasie-Nouvelle-Guinée** (PNG) s'est placée en tête des exportateurs mondiaux de grumes tropicales en 2023, avec des exportations atteignant 2,5 millions de m³, soit environ 19 pour cent de moins que l'année précédente. Elles devraient aussi avoisiner ce même niveau en 2024. Dans leur écrasante majorité, ses exportations de grumes tropicales restent canalisées vers la Chine, qui, en 2023, représentait plus

de 89 pour cent du total exporté par la PNG. Le Viet Nam, la République de Corée et la Province chinoise de Taïwan ont été ses seuls autres marchés d'importance (tableau 2.1). Les principales essences exportées en 2023 ont été le taun (21 pour cent), le kwila (11 pour cent), le calophyllum (8 pour cent) et le malas (7 pour cent)²⁶. Ces dernières années, les strictes interdictions d'exportation de grumes et autres barrières imposées par d'autres grands exportateurs de grumes ont profité aux exportations de la PNG et des Îles Salomon en direction de la Chine. Toutefois, le gouvernement de PNG a instauré en février 2020 des droits d'export sur les grumes, lesquels ont été amendés en 2023 et 2024, et a annoncé son intention de réduire de moitié ses volumes exportés d'ici à 2025, les exportations de grumes devant cesser à l'horizon 2030, en notant toutefois que la mise en œuvre de ces mesures reste incertaine.

Il importe de noter que certains pays qui ne sont pas membres de l'OIBT sont néanmoins d'importants exportateurs de grumes tropicales, les **Îles Salomon** s'étant classées au second rang des exportateurs mondiaux en 2023. Ce pays exporte un volume substantiel de grumes tropicales vers la Chine (1,5 million de m³ en 2023) alors même que, selon des estimations officielles, le taux de prélèvement continue d'excéder le taux de récolte viable qui est de 250 000 m³, la plupart des projections indiquant que celles-ci seront épuisées au cours de la prochaine décennie²⁷.

En **Malaisie**, les exportations de grumes ont affiché ces dix dernières années une tendance baissière, pour atteindre un plus bas en 2022, à 0,5 million de m³, le volume le plus faible enregistré dans les archives statistiques de l'OIBT. En 2023, elles se sont légèrement redressées pour atteindre 0,6 million de m³, la majeure partie de ce volume (84 pour cent) étant exporté à destination de l'Inde et le reliquat vers d'autres marchés asiatiques (R.A.S. de Taïwan, Indonésie et Chine).

Le **Brésil** s'est classé deuxième des principaux exportateurs de grumes de tropicales de l'OIBT en 2023. Parties d'un niveau relativement négligeable en 2018 (à 0,383 million de m³), elles ont bondi à 2,2 millions de m³ en 2022, avant de retomber en 2023, à 1,5 million de m³. Elles devraient reculer à 1,3 million de m³ en 2024. En 2023, les exportations brésiliennes ont été en majeure partie destinées au Portugal (50 pour cent), à la Chine (36 pour cent) et à l'Inde (11 pour cent). Les exportations en direction du Portugal et de la Chine ont été en majeure partie de l'eucalyptus, et du teck de plantations pour celles vers l'Inde. En 2024, l'État du Mato Grosso, le plus grand producteur de teck d'Amérique du Sud, a annoncé des recettes fiscales fléchées vers le développement de son secteur du teck qui pourraient à long terme dynamiser le potentiel à l'export de cette essence²⁸. Au nombre des importants

²⁶ SGS 2024. *Log export monitoring monthly report for December 2023 to the Papua New Guinea Forestry Authority*. Mars 2024. SGS PNG Limited. Disponible sur: https://pngforests.com/wp-content/uploads/2024/05/sgs_dec_2023.pdf

²⁷ The Guardian 2021. *From a forest in Papua New Guinea to a floor in Sydney: how China is getting rich off Pacific timber*. 1^{er} juin 2021. Disponible sur: <https://www.theguardian.com/world/2021/jun/01/from-a-forest-in-papua-new-guinea-to-a-floor-in-sydney-how-china-is-getting-rich-off-pacific-timber>

²⁸ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-31 octobre 2024.

²⁵ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 février 2025.

exportateurs de grumes tropicales dans la région Amérique latine-Caraïbes figurent également le Suriname (0,4 million de m³) et l'Équateur (0,4 million de m³), l'Inde et la Chine étant les principales destinations de ces exportateurs.

Les exportations OIBT de grumes tropicales originaires de la **région Afrique** ont suivi la même tendance que celle des autres grands fournisseurs, pour reculer en 2023 de 15 pour cent en volume, à 2,6 millions de m³ et probablement diminuer à 2,2 millions de m³ en 2024. Ces tendances traduisent celles de la demande en Chine, le principal marché des exportations africaines de grumes tropicales.

Le Cameroun, la République du Congo, la République démocratique du Congo (RDC), la République centrafricaine (RCA), le Ghana et le Mozambique ont été les principaux exportateurs OIBT de la région Afrique en 2023, la Chine, l'Inde et le Viet Nam étant leurs principales destinations à l'export. Le Nigéria et la Guinée équatoriale ont été les principaux exportateurs non membres de l'OIBT en 2023 même si ces deux pays ont vu leurs exportations sensiblement diminuer ces dernières années. Auparavant grand exportateur de grumes, le Nigéria a vu ses exportations culminer en 2015 à 1,3 million de m³, sachant que la suspension par la CITES des échanges commerciaux de *Pterocarpus erinaceus* en provenance de ce pays, instaurée en 2018, a dans les faits réduit ses exportations à un niveau minime. En Guinée équatoriale, après un plus haut de 1,4 million de m³ en 2018, ses exportations se sont contractées à 0,1 million de m³ en 2023. L'interdiction d'exportation de grumes instaurée à l'échelle régionale qui couvre six pays membres de la Communauté économique et monétaire de l'Afrique centrale (CEMAC) – Cameroun, RCA, Tchad, République du Congo, Guinée équatoriale et Gabon – devait entrer en vigueur en janvier 2022, mais a désormais été reportée au 1^{er} janvier 2028, moyennant une interdiction progressive devant débuter en janvier 2025. Si elle est effectivement appliquée, il faut s'attendre à une contraction des exportations en provenance de cette région à compter de 2025, sachant que certains pays ont d'ores et déjà mis en œuvre, sous une forme ou une autre, des restrictions d'exportation de grumes.

En République du Congo, les exportations de grumes tropicales ont accusé un recul d'année en année entre 2017 et 2021, avant d'augmenter de 10 pour cent en 2022, à 0,72 million de m³, puis de 10 pour cent supplémentaires en 2023, à 0,79 million de m³. Elles devraient se contracter à 0,65 million de m³ en 2024. Ses exportations de 2023 ont été en majeure partie opérées à destination de la Chine (54 pour cent) et du Viet Nam (9 pour cent), l'okoumé étant l'essence majoritairement exportée, suivi du sapele, du tali et de l'okan.

Au Cameroun, les exportations de grumes tropicales se sont contractées d'année en année depuis 2017, excepté en 2022 où elles ont légèrement augmenté (de 4 pour cent, à 0,81 million de m³). En 2023, ses exportations ont totalisé 0,72 million de m³, soit la moitié de leur niveau de 2017. Elles ont majoritairement été destinées à la Chine (61 pour cent en volume) et au Viet Nam (19 pour cent), des volumes moindres étant exportés vers d'autres destinations, principalement en Asie et dans l'UE. Cette tendance baissière devrait se poursuivre en 2024, avec des exportations atteignant 0,60 million de m³.

Les producteurs qui ne sont pas membres de l'OIBT ont exporté 2,3 millions de m³ de grumes tropicales en 2023, soit 23 pour cent environ du total mondial. En 2023, les exportateurs significatifs qui ne sont pas membres de l'OIBT ont été les Îles Salomon (1,5 million de m³), le Nigéria (0,135 million de m³), la Guinée équatoriale (0,115 million de m³) et la Bolivie (0,113 million de m³).

Sciages

Production

Dans les pays producteurs membres de l'OIBT, la production de sciages tropicaux a représenté 72 pour cent de la production mondiale de ce produit en 2023, pour un chiffre total de 52,3 millions de m³. Elle devrait rester à un niveau similaire en 2024, avec 52,6 millions de m³. Près de 79 pour cent de cette production de 2023 est à imputer à des pays producteurs de la région Asie - Pacifique, les régions Amérique latine-Caraïbes et Afrique en représentant 11 pour cent et 10 pour cent chacune. Plusieurs pays de la région affichent des niveaux relativement importants de production – notamment l'Inde, la Thaïlande, le Viet Nam, l'Indonésie et la Malaisie (par ordre de volume décroissant), bien que la précision des données pour la région Asie-Pacifique continue de pâtir du fait que l'Inde, le premier exportateur de la région, n'ait pas fourni d'informations pour cette période.

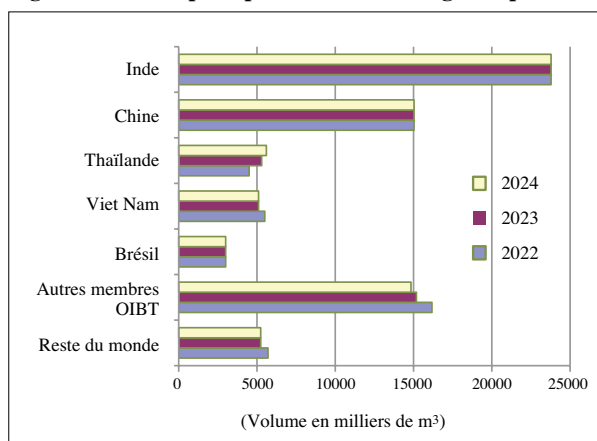
En Amérique latine, la production de sciages tropicaux s'est élevée à 5,8 millions de m³ en 2023, une baisse infime comparée à l'année précédente. Le Brésil représentait 59 pour cent de la production régionale en 2023, le Pérou, l'Équateur, le Venezuela et le Costa Rica étant aussi d'importants producteurs.

Dans la région Afrique, la production a fluctué au cours des cinq dernières années, reculant en 2021 de 4 pour cent, à 5,2 millions de m³, avant de rebondir en 2022 à 5,5 millions de m³ et de se contracter de nouveau en 2023 à 5,4 millions de m³. Le Cameroun, le Gabon, le Mozambique, le Ghana, la Côte d'Ivoire, la République du Congo et la RDC (par ordre de volume décroissant) ont été les plus grands producteurs de leur région. Au Gabon, on rapporte que la production aurait souffert des coupures de courant en 2024 et au début de 2025, les scieries fonctionnant à environ 40 pour cent de leur capacité²⁹. Une tendance qui perdure dans la région africaine a été la réorientation des investissements dans la filière, jusqu'alors opérés en grande majorité par des firmes européennes, au profit de firmes asiatiques. Elle est la conséquence de l'augmentation de la demande chinoise en sciages de feuillus issus de sources non traditionnelles, de la demande asiatique pour une gamme plus élargie d'essences que celle exigée par les acheteurs européens et des coûts élevés associés à la production de produits certifiés requis par les marchés européens. Cela dit, en 2024 et 2025, l'atonie de la demande en Chine a freiné les niveaux de production en Afrique de l'Ouest.

La figure 2.6 présente les chiffres des principaux producteurs OIBT de sciages tropicaux pour la période 2022-2024, classés par leurs chiffres de production de 2023. Les quatre premiers producteurs (Inde, Chine, Viet Nam, et Thaïlande) sont tous

²⁹ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-31 janvier 2025.

Figure 2.6: Principaux producteurs de sciages tropicaux



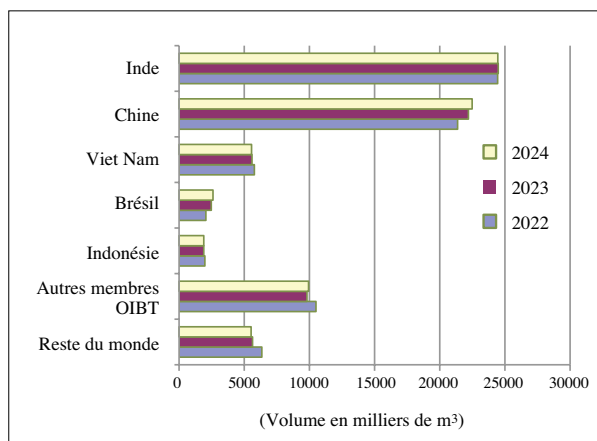
situés dans la région Asie. Avec le Brésil, ils sont à l'origine plus de 77 pour cent de la production OIBT de sciages tropicaux en 2023. L'appendice 1 montre que cinq autres pays producteurs et consommateurs de l'OIBT (Indonésie, Malaisie, Myanmar, Cameroun et Gabon) ont produit plus de 1 million de m³ de sciages tropicaux en 2023. Le Pérou, le Mexique, les Philippines, le Mozambique et le Ghana en ont produit plus de 500 000 m³ sur cette même période. En 2023, environ 7 pour cent de la production mondiale de sciages tropicaux provenaient de pays hors OIBT, au premier rang desquels figurent le Nigéria, le Paraguay, le Bangladesh, la RDP lao, la Bolivie et l'Ouganda.

La Chine est le seul producteur significatif de sciages tropicaux au sein des pays consommateurs de l'OIBT, sa production ayant totalisé 15,0 millions de m³ en 2023. Dans la mesure où les petites et moyennes entreprises demeurent prédominantes dans la filière chinoise des sciages, il est probable que les estimations de la production émanant d'une myriade d'entreprises de petite taille soient sous-estimées.

Consommation

La figure 2.7 indique les principaux consommateurs OIBT de sciages tropicaux pour la période 2022-2024, classés en fonction de leur consommation en 2023.

Figure 2.7: Principaux consommateurs de sciages tropicaux



Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

La consommation de sciages tropicaux dans les pays membres de l'OIBT a augmenté d'année en année entre 2021 et 2023, année où elle a atteint 66,5 millions de m³, et elle est anticipée s'établir à 67,0 millions de m³ en 2024. En 2023 et 2024 la consommation a fléchi en Inde, le principal consommateur, tandis qu'elle s'est contractée au Viet Nam. La consommation chinoise a, pour sa part, augmenté sur cette même période. Pour près d'un quart, la consommation chinoise de bois tropicaux est constituée de bois d'hévéa importé de Thaïlande qui sert à fabriquer des meubles, des portes et des armoires.

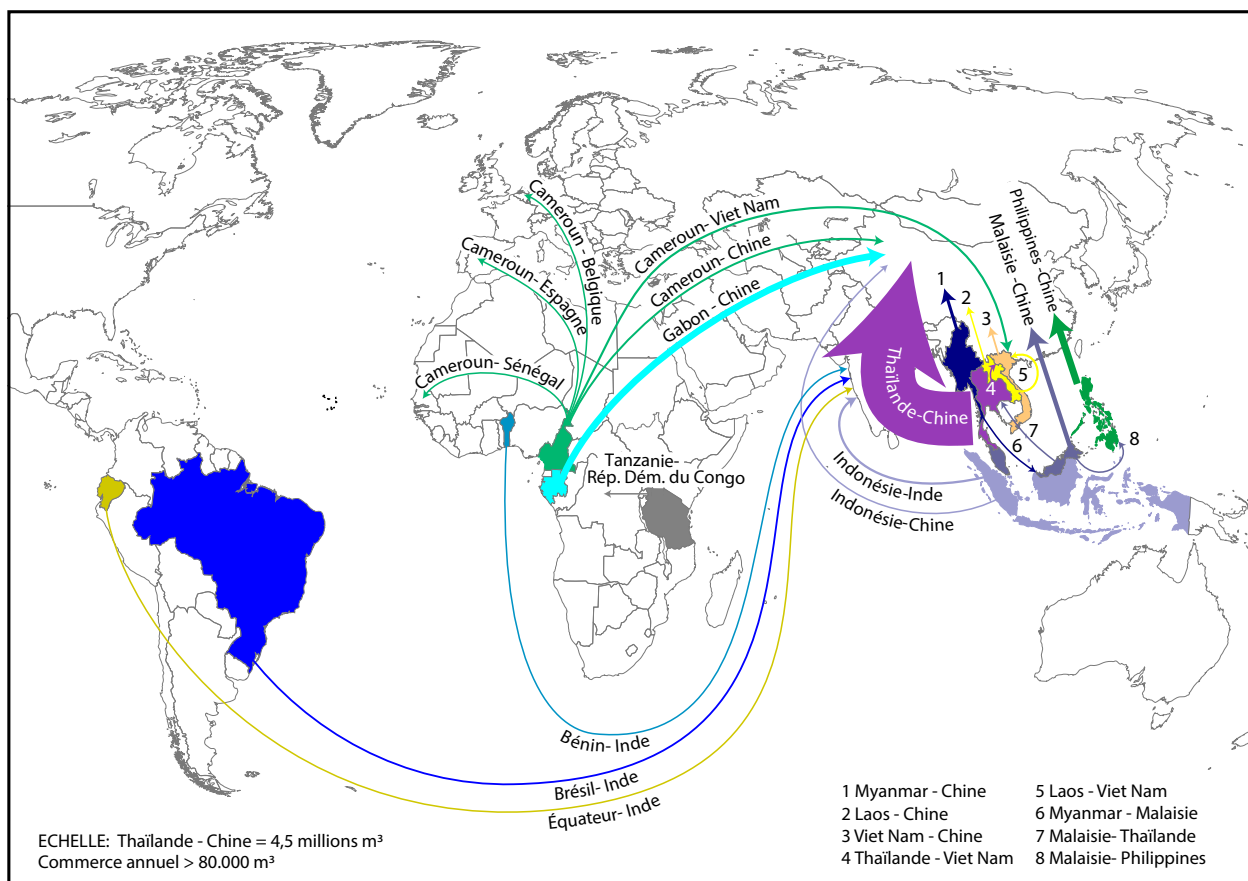
Les cinq pays en figure 2.7 ont représenté 85 pour cent de la consommation de sciages tropicaux par les membres de l'OIBT en 2023. L'Inde a représenté 37 pour cent de la consommation OIBT, suivie de la Chine (33 pour cent), du Viet Nam (8 pour cent), du Brésil (4 pour cent) et de l'Indonésie (3 pour cent). En 2023, les autres pays ayant une consommation significative de sciages tropicaux ont été le Myanmar (1,3 million de m³) et la Malaisie (1,1 million de m³). Dans la région des 27 pays de l'UE, la consommation est en recul constant depuis 2020, chutant à 0,693 million de m³ en 2023, puis à 0,602 million de m³ en 2024. Dans la région Afrique, la consommation a atteint 2,3 millions de m³ en 2023, soit 20 pour cent de plus que l'année précédente, chiffre qui représente environ 3 pour cent de la consommation totale de l'OIBT. La consommation africaine devrait continuer à progresser en 2024, pour s'élever à 2,5 millions de m³. Toutefois, une grande part de la consommation intérieure est imputable au secteur non officiel. Les pays qui ne sont pas membres de l'OIBT, de la région Afrique pour la plupart, ont consommé 8 pour cent du total mondial en 2023, dont 3 pour cent de ce total consommés par le Nigéria.

Importations

La figure 2.8 présente les principaux flux commerciaux de sciages tropicaux en 2023. Dans sa majeure partie, le commerce mondial de sciages tropicaux (77 pour cent des importations et 62 pour cent des exportations) est opéré au sein de la région Asie-Pacifique. La Chine, l'Inde et le Viet Nam sont les principaux pays importateurs, sachant que, en ordre décroissant, les 27 pays de l'UE (en particulier la Belgique, la France et l'Italie), les États-Unis, la Province chinoise de Taïwan, le Royaume-Uni, les Philippines et la Thaïlande sont aussi d'importants marchés. La Thaïlande est le principal exportateur, suivie du Cameroun, de la Malaisie, du Gabon et des Philippines. En 2023, les importations de sciages tropicaux opérées par les membres de l'OIBT ont augmenté, de 9 pour cent, en année glissante, à l'inverse de la tendance des importations d'autres produits bois primaires. Cette même année, les importations de l'OIBT ont totalisé 11,9 millions de m³, soit 90 pour cent environ du volume mondial importé, pour une valeur de 4 125 millions \$EU. Les importations de sciages tropicaux ne représentaient qu'une petite partie des importations totales de sciages (tropicaux et non tropicaux) en volume (environ 9 pour cent) en 2023.

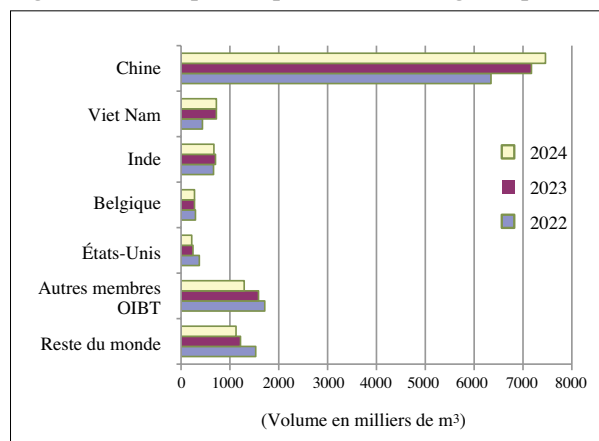
La figure 2.9 présente les principaux importateurs de sciages de l'OIBT en 2022-2024, classés par ordre de leurs volumes d'importation en 2023.

La **Chine**, où la hausse des importations a été ces dernières années à l'origine de la croissance mondiale des importations

Figure 2.8: Principaux flux commerciaux: sciages tropicaux, 2023 (en millions de m³)

Source: COMTRADE

Note: Les principaux flux commerciaux comprennent les échanges annuels supérieurs à 83 000 m³.

Figure 2.9: Principaux importateurs de sciages tropicaux

Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

de sciages tropicaux, demeure de loin le plus grand pays importateur, absorbant 60 pour cent environ des importations mondiales de sciages tropicaux en 2023 et 63 pour cent en 2024. Contrairement à ses importations de grumes tropicales, celles de sciages tropicaux y sont en hausse depuis 2021, une année faible, pour augmenter à 6,3 millions de m³ en 2022, puis 7,2 millions de m³ en 2023, soit une progression de 6 pour cent et de 13 pour cent chacune de ces années en année glissante. La demande en sciages tropicaux y a augmenté en

raison du recul de l'offre en grumes, dans la mesure où les pays producteurs ayant instauré des restrictions à l'exportation de grumes se sont multipliés et où les coûts de fabrication ont augmenté en Chine, ce qui a rendu les sciages tropicaux d'importation plus compétitifs.

Pour environ 63 pour cent, le volume importé par la Chine en 2023 provenait de Thaïlande et il s'agissait essentiellement de bois d'hévéa. Les Philippines et le Gabon ont alimenté 11 pour cent et 8 pour cent chacun du volume importé par la Chine, le Myanmar, le Viet Nam, le Cameroun, la Malaisie et l'Indonésie fournissant la majeure partie du reliquat. Les importations originaires du Myanmar et du Viet Nam ont bondi en 2023, de 146 pour cent et 119 pour cent chacun, bien que cette hausse des volumes de sciages tropicaux importés par la Chine soit en majeure partie imputable à une augmentation de 17 pour cent des importations en provenance de Thaïlande. À l'instar des années précédentes, des écarts significatifs ont été relevés entre les volumes du commerce communiqués par la Chine et ses principaux partenaires commerciaux (appendice 2, tableau 2-2). Si les importations chinoises depuis la Thaïlande sont essentiellement composées de bois d'hévéa de faible valeur, les approvisionnements africains sont essentiellement des bois spécialisés de haute valeur destinés au marché haut de gamme.

En 2024, la hausse des importations chinoises de sciages tropicaux s'est poursuivie, avec 7,5 millions de m³ pour un chiffre de 2 134 millions \$EU, soit une hausse de 4 pour cent

en volume et de 7 pour cent en valeur comparé à la même période en 2023. En 2024, le Gabon a supplanté les Philippines pour devenir le principal fournisseur de la Chine, les importations depuis le Gabon augmentant de 43 pour cent, à 0,77 million de m³, tandis que celles originaires des Philippines chutaient de 9 pour cent, à 0,64 million de m³. Cette reprise des importations en 2024 a été imputée à une hausse de la demande en feuillus tropicaux de qualité supérieure dans la filière du meuble, qui s'est relevée en 2024, et à la demande d'entreprises chinoises désireuses d'accroître leurs inventaires et réserves de feuillus tropicaux dans un contexte de fluctuations des prix et d'anticipation de la demande³⁰.

Au **Viet Nam**, les importations de sciages tropicaux ont bondi en 2023, à 0,72 million de m³, une hausse de 65 pour cent par rapport à l'année précédente, et devraient continuer d'avoisiner ce niveau en 2024. Ses principaux fournisseurs ont été le Cameroun (25 pour cent), la RDP lao (25 pour cent) la Thaïlande (13 pour cent), la Zambie (8 pour cent) l'Angola (6 pour cent), le Brésil (5 pour cent) et le Gabon (4 pour cent).

En **Inde**, les importations de sciages tropicaux ont fluctué ces cinq dernières années pour totaliser 0,70 million de m³ en 2023. À l'origine de cette demande à l'import, on citera la demande en meubles en bois, une importante utilisation finale pour les bois tropicaux due à l'augmentation du revenu disponible, l'expansion de la classe moyenne et la progression du nombre de ménages urbains. En 2023, les principaux fournisseurs de l'Inde, en volume, ont été le Brésil (22 pour cent), l'Équateur (12 pour cent), la Malaisie (11 pour cent), le Ghana (9 pour cent), la Tanzanie (8 pour cent), le Togo (8 pour cent) et l'Indonésie (7 pour cent).

Aux **États-Unis**, les importations de sciages tropicaux affichent une tendance baissière depuis 2022, année où elles ont culminé à 0,37 million de m³. Elles ont chuté de 35 pour cent en 2023, à 0,24 million de m³, et de 10 pour cent en 2024, à 0,22 million de m³. Ces dernières années, la demande américaine en sciages de feuillus tropicaux s'est heurtée à la tendance confirmée aux importations de produits semi-finis et finis de type parquets et meubles. En 2023, les principales provenances de ses importations ont été le Brésil (25 pour cent), l'Indonésie (14 pour cent), le Cameroun (8 pour cent), la Malaisie (11 pour cent) et la République du Congo (7 pour cent).

Dans les **27 pays de l'UE**, les importations de sciages tropicaux ont poursuivi leur tendance à la baisse, reculant à 0,88 million de m³ en 2023 (en baisse de 6 pour cent), puis à 0,76 million de m³ en 2024 (en baisse de 13 pour cent), leur plus bas niveau enregistré dans les archives. En 2023, les principaux fournisseurs de l'UE-des-27 ont été le Cameroun (41 pour cent), le Gabon (13 pour cent), le Brésil (9 pour cent) et la Malaisie (8 pour cent), le commerce intra-UE représentant 17 pour cent du volume importé par les 27 pays de l'UE en 2023.

En 2023 et 2024, les principaux importateurs de sciages tropicaux au sein des 27 pays de l'UE ont été la Belgique, la France, l'Italie et l'Espagne. Les importations belges ont totalisé 0,28 million de m³ en 2023, soit 7 pour cent de moins en année glissante, mais en recul de 32 pour cent comparé à

2021. Le Cameroun a fourni 45 pour cent du volume importé, suivi du Gabon (19 pour cent), du Brésil (8 pour cent) et de la République du Congo (8 pour cent). Aux Pays-Bas, importateur majeur ces dernières années, les importations y sont en recul constant depuis 2020, pour plonger à 0,06 million de m³ en 2023, ce qui représente une baisse de 30 pour cent par rapport à l'année précédente et 65 pour cent de moins que le volume importé en 2020. La Belgique et les Pays-Bas, qui sont d'importants ré-exportateurs vers les marchés de l'UE, jouent un rôle clé dans la distribution des sciages de feuillus tropicaux au sein de l'UE. En France, les importations ont ralenti à 0,13 million de m³ en 2023 et sont anticipées chuter à 0,09 million de m³ en 2024, tandis que celles de l'Italie ont démenti cette tendance pour augmenter d'année en année entre 2020 et 2023, avant de toutefois plonger de 39 pour cent en 2024, à 0,08 million de m³.

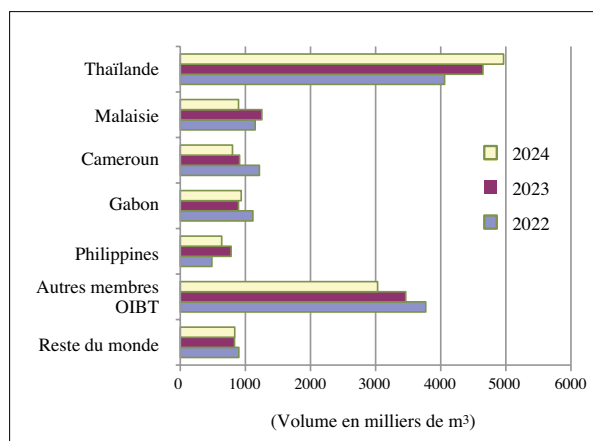
Les importations de sciages tropicaux du **Royaume-Uni** avaient rebondi en 2021 après leur décrochage en 2020. Elles avaient ainsi augmenté de 51 pour cent en volume, à 0,107 million de m³ cette année-là, pour ensuite reculer de 12 pour cent en 2022 et de 11 pour cent en 2023, à 0,08 million de m³.

Les importations de sciages tropicaux au sein de l'OIBT ont constitué 90 pour cent des importations mondiales en 2023 et 2024. Dans la catégorie «Reste du monde», les principaux importateurs en 2023 ont été, par ordre décroissant, le Kenya, le Sénégal, Singapour, le Yémen, la Turquie et les Émirats arabes unis.

Exportations

La figure 2.10 présente les principaux pays exportateurs de sciages tropicaux membres de l'OIBT en 2022-2024, classés par ordre de leurs volumes d'exportations en 2023.

Figure 2.10: Principaux exportateurs de sciages tropicaux



Les exportations de sciages tropicaux par les membres producteurs de l'OIBT ont été en constante progression entre 2020 et 2023. En 2023, elles se sont élevées à 11,6 millions de m³, pour une valeur de 4 109 millions \$EU, soit une hausse de 1 pour cent en volume, mais en baisse de 9 pour cent en valeur comparé à leur niveau de 2022. Elles devraient reculer de 6 pour cent, en volume, en 2024, à 11,0 millions de m³, la majeure partie de cette baisse étant à imputer à la Malaisie. Les membres de l'OIBT représentaient la quasi-totalité (93 pour cent) des exportations mondiales de sciages tropicaux en 2023.

³⁰ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-28 février 2025.

La **Thaïlande** a conservé en 2023 et 2024 sa place de premier exportateur de sciages tropicaux, pour la plupart de bois d'hévéa de plantation. La tendance de ses exportations suit les développements de la filière chinoise des produits bois de seconde transformation qui en absorbe environ 97 pour cent, ce contrairement à de grands exportateurs comme la Malaisie, qui a diversifié ses marchés à travers le globe. Au cours de la période de 2019 à 2021, les exportations thaïlandaises ont chuté à des niveaux relativement faibles comparé au passé, pour s'élever à 3,9 millions de m³ en 2021, le secteur thaïlandais du bois d'hévéa ayant été gravement touché par la chute de la demande en Chine et des problèmes d'approvisionnement d'ordre logistique suite aux mesures prises par cette dernière pour juguler l'épidémie de Covid-19. Toutefois, ses exportations suivent une tendance haussière constante depuis 2021, pour atteindre 4,7 millions de m³ en 2023, soit un volume en hausse de 15 pour cent par rapport à l'année précédente, qui a de nouveau augmenté pour atteindre 5,0 millions de m³ en 2024. On rapporte que les prix du bois d'hévéa thaïlandais à l'export ont augmenté durant la première moitié de 2024 dans un contexte de hausse des matières premières, de flambée des coûts de transport qui ont poussé les prix à la hausse, et d'un rebond des prix sur le marché après une longue période de prix bas. Bien que cette hausse ait suscité des inquiétudes que cela n'ait une incidence sur la demande des importations chinoises, cela n'est pas encore visible dans les chiffres du commerce³¹.

En **Malaisie**, les exportations de sciages tropicaux ont été en recul constant de 2014 à 2022, année où elles ont atteint un plus bas de 1,2 million de m³. Cette tendance baissière s'explique principalement par l'offre limitée en matières premières résultant des pratiques de gestion forestière durable. En 2023, si le volume exporté a augmenté (de 9 pour cent), à 1,3 million de m³, la valeur a, elle, diminué de 17 pour cent, à 497 millions \$EU, ce qui traduit une hausse des exportations vers la Chine d'essences de moindre valeur telles que l'acacia (catégorie sous le code SH 440799). En 2024, ses exportations ont plongé de près d'un tiers, à 0,9 million de m³. Si la Chine demeure la principale destination des exportations malaisiennes de sciages tropicaux en 2023 (30 pour cent en volume), on dénombre plusieurs autres destinations à l'export, dont la Thaïlande (7 pour cent), les Philippines (7 pour cent), l'Inde (7 pour cent) et la R.A.S. de Taïwan (5 pour cent), en sus de plusieurs destinations de l'UE.

Les exportateurs malaisiens ont recentré leurs efforts de commercialisation vers d'autres marchés émergents au détriment de l'UE, et ils ont délaissé les sciages au profit de produits à plus grande valeur ajoutée tels que les lamibois (LVL), portes et autres produits de menuiserie. Les sciages certifiés représentaient 20 pour cent environ des exportations malaisiennes de produits bois certifiés en 2023. Le volume de produits bois certifiés par le Dispositif malaisien de certification du bois (MTCS) a diminué de 10 pour cent en 2023 pour s'élever à 53 715 m³. Les Pays-Bas, le Royaume-Uni et l'Allemagne ont été ses principaux importateurs³². À l'instar

d'autres exportateurs de sciages tropicaux, le gouvernement malaisien est préoccupé par le fait que la mise en œuvre du Règlement sur la déforestation de l'Union européenne (RDUE) n'augmente les coûts de production des produits dérivés de produits de base malaisiens, dont les sciages, ce qui les rendrait moins compétitifs sur les marchés mondiaux³³.

Le **Cameroun** est le premier exportateur de sciages tropicaux dans la région africaine et le troisième plus grand importateur de l'OIBT. Ses exportations se sont élevées à 0,91 million de m³ en 2023, soit 25 pour cent de moins que l'année précédente, lorsqu'elles avaient culminé à 1,2 million de m³. En 2024, ses volumes d'exportation ont continué de se contracter, pour chuter à 0,80 million de m³, soit 12 pour cent de moins comparé à leur niveau de 2023. Ses exportations ont souffert du repli sensible des niveaux de la demande en Chine en 2023 et 2024 et également de la demande atone sur les marchés de l'UE, qui sont venus s'ajouter au renforcement de la réglementation par les pouvoirs publics et à une augmentation de la taxe d'exportation, passée de 10 à 15 pour cent, sur la valeur FOB des sciages, qui est entrée en vigueur le 1^{er} janvier 2023. Les exportateurs camerounais ont fait part de délais dans le traitement de la documentation nécessaire à la certification CITES pour les expéditions d'un certain nombre d'essences, dont bubinga, khaya, doussie et padouk³⁴. Le Cameroun ainsi que d'autres exportateurs ouest-africains continuent de rencontrer des difficultés dues au coût élevé du transport régional et de la logistique et au besoin d'investissements majeurs dans les infrastructures portuaires et terrestres. Le Viet Nam a été le plus important marché du Cameroun en termes de volume, absorbant 20 pour cent de ses exportations, suivi de la Chine (14 pour cent), de la Belgique (14 pour cent) et de l'Italie (7 pour cent).

Le **Gabon** est le second plus grand exportateur de sciages tropicaux au sein de la région africaine de l'OIBT. En 2023, ses exportations de sciages tropicaux ont atteint 0,89 million de m³, une baisse de 20 pour cent comparé à l'année précédente, avant de rebondir en 2024 à 0,94 million de m³. La Chine a été le principal marché destinataire des exportations de sciages tropicaux gabonais en 2023, en important 69 pour cent en volume, le reliquat étant principalement exporté vers les Philippines, le Viet Nam et des destinations de l'UE-des-27. En 2023, les exportateurs ont rapporté un ralentissement de la demande en essences spécifiques au marché chinois, dont belli, okan, padouk et okoumé, ce qui a incité les exportateurs à cibler d'autres marchés, en particulier dans l'UE et au Moyen-Orient.

Au nombre des exportateurs de sciages de l'OIBT qui ont aussi occupé une place importante en 2023 figurent les Philippines (0,78 million de m³), le Brésil (0,55 million de m³), la RDC (0,38 million de m³), l'Indonésie (0,32 million de m³) et la République du Congo (0,31 million de m³). Dans la catégorie «Reste du monde», la RDP lao a été le seul exportateur notable de sciages tropicaux, dont elle a exporté 0,28 million de m³ en 2023, ses exportations ayant sensiblement reculé suite à l'instauration de strictes restrictions à l'export de sciages depuis mai 2016.

³¹ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 juillet 2024.

³² Conseil malaisien de la certification du bois (MTCC). *Annual Report 2023*. Disponible sur: <https://mtcc.com.my/wp-content/uploads/2025/04/MTCC-Annual-Report-2023-FINAL.pdf>

³³ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 janvier 2023.

³⁴ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-28 février 2025.

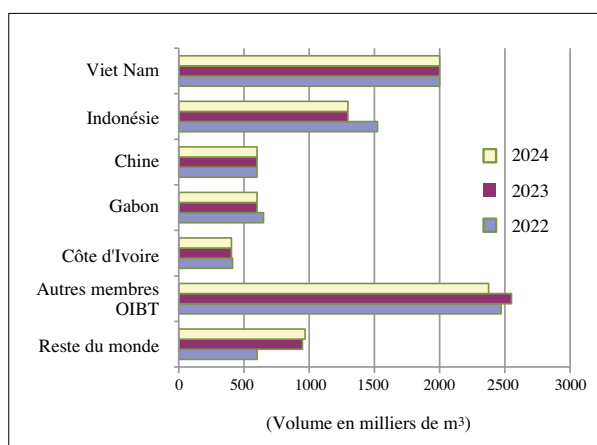
En 2023, les pays consommateurs OIBT ont ré-exporté de petites quantités de sciages tropicaux totalisant 0,32 million de m³. Bien que les trois quarts des exportations aient été opérées à partir de pays de l'UE-des-27, la Belgique, les Pays-Bas, l'Allemagne et le Portugal étant les principaux exportateurs, la majeure partie du commerce a été opérée au niveau intrarégional (au sein de l'UE).

Placages

Production

Dans les pays producteurs membres de l'OIBT, la production de placages tropicaux a augmenté d'année en année entre 2020 et 2022, lorsque la production s'est élevée à 7,0 millions de m³, avant de reculer en 2023 et 2024 à 6,8 millions de m³ et 6,6 millions de m³ chacune de ces deux années. Bien que les chiffres de la production de placages ne soient pas supposés comprendre les placages utilisés dans la production intérieure de contreplaqués, cette distinction est souvent ignorée dans la mesure où la majeure partie de la production est destinée à l'industrie du contreplaqué tandis que les quantités de placages décoratifs produites et négociées à l'international sont minimales. La région des producteurs de l'Asie-Pacifique (Chine non incluse) a produit plus de 73 pour cent de la production totale des producteurs OIBT, suivie de l'Afrique (21 pour cent) et de l'Amérique latine (5 pour cent). Les principaux producteurs de placages OIBT pour la période 2022-2024 sont indiqués en figure 2.11.

Figure 2.11: Principaux producteurs de placages tropicaux



Au **Viet Nam**, la production de placages tropicaux a progressé de manière spectaculaire au cours de la décennie passée pour atteindre en 2023 2,0 millions de m³, chiffre qui représente 30 pour cent de la production des producteurs OIBT de cette année-là. Toutefois, à l'instar de la Chine, les informations dont on dispose pour analyser l'industrie vietnamienne de la transformation du placage sont limitées. L'**Indonésie** s'est classée au second rang des producteurs de l'OIBT en 2023, avec 1,296 million de m³, sa production fléchissant de 15 pour cent comparé à l'année précédente.

La **Chine** (un pays consommateur de l'OIBT), qui s'est classée troisième des producteurs de placages tropicaux en 2023, a considérablement augmenté sa capacité de fabrication de placages au cours des dernières années, bien que sa production ait diminué en 2020 (de 20 pour cent), à 0,600 million de m³.

Faute d'informations fiables sur la production chinoise de placages, notre meilleure estimation chiffre sa production à 0,600 million de m³ en 2023, chiffre qui est resté à ce niveau en 2024.

Au **Gabon**, la production de placages tropicaux a fluctué au cours des cinq années passées, pour culminer à 0,650 million de m³ en 2022, soit 18 pour cent de plus comparé à son niveau de 2021, avant toutefois de reculer à 0,600 million de m³ en 2023. Au Gabon, et dans d'autres pays africains producteurs de placages, dont le **Ghana** et la **Côte d'Ivoire**, la production de placages tropicaux a été centrée sur les marchés d'exportation, en particulier celui de l'UE, où les niveaux de la demande ont plongé en 2023. Des évolutions structurelles sont intervenues au niveau des installations de production de placages à investissements étrangers, les producteurs asiatiques (Malaisie, Inde et Chine) augmentant les leurs dans la région africaine. Les entreprises de production de placages de l'UE qui opèrent en région africaine ont été confrontées au problème de la moindre disponibilité des essences de bois les plus prisées sur le marché européen, à la baisse des niveaux de consommation dans l'UE et à la faible rentabilité des opérations certifiées durables dont les coûts d'exploitation plus élevés ne bénéficient d'aucune majoration de prix, ou alors minime, sur le marché. Étant en mesure de commercialiser une plus large gamme d'essences, les investisseurs asiatiques ont été moins exigeants concernant le caractère légal et durable des produits sur leur marché intérieur respectif.

Le **Brésil** demeure le plus grand producteur de placages tropicaux dans la région Amérique latine-Caraïbes, sa production totalisant 0,300 million de m³ en 2023 et 2024.

En 2023, les cinq principaux pays producteurs de placages tropicaux représentaient environ 66 pour cent de la production de ce produit au sein de l'OIBT. Les pays consommateurs OIBT ont produit 0,692 million de m³ de placages tropicaux en 2023, chiffre qui a très légèrement augmenté en 2024, à 0,702 million de m³. Cette tendance reflète les niveaux de production en **Chine**, qui représentait la majeure partie de la production des pays consommateurs OIBT (87 pour cent). La Province chinoise de Taïwan et le Japon sont les seuls autres pays consommateurs de l'OIBT qui produisent des placages tropicaux en quantités notables. Dans l'UE, les fabriques de placages ont été touchées par la pénurie de grumes de placage de qualité en provenance des pays fournisseurs tropicaux, la faible croissance dans le secteur de la construction et la concurrence des placages artificiels. Les producteurs de placages tropicaux se sont aujourd'hui recentrés sur des marchés de niche haut de gamme pour les applications navales et automobiles ou les aménagements intérieurs, qui créent davantage de valeur tout en absorbant des volumes relativement moindres.

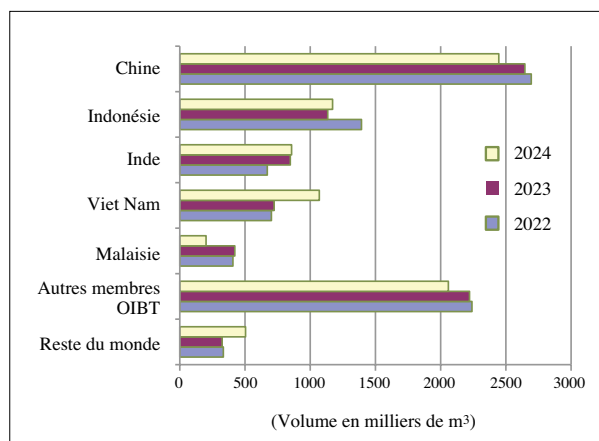
Consommation

En 2021, la consommation³⁵ de placages tropicaux, tous pays membres de l'OIBT confondus, dans la filière meuble et autres industries de transformation secondaire (mais non destinée aux contreplaqués), s'est fortement redressée après son plus bas

³⁵ Les chiffres de la consommation présentés dans ce rapport sont tirés des données de la production et du commerce, et non pas obtenus de chiffres provenant directement de sources nationales. Il convient donc de les interpréter avec circonspection.

de 2020, pour augmenter de 37 pour cent en année glissante et atteindre 8,5 millions de m³. Cette reprise a toutefois été de courte durée, la consommation repartant à la baisse d'année en année entre 2022 et 2024. La consommation a fléchi à 8,0 millions de m³ en 2023, puis à 7,8 millions de m³ en 2024, en notant toutefois que les tendances de la consommation diffèrent significativement d'un pays à l'autre. La figure 2.12 indique les principaux consommateurs OIBT de placages tropicaux pour la période 2022-2024.

Figure 2.12: Principaux consommateurs de placages tropicaux



La **Chine** a, en 2023, conservé son rang de premier consommateur de placages tropicaux au sein de l'OIBT, suivie de l'Indonésie, de l'Inde, du Viet Nam et de la Malaisie. La consommation chinoise a atteint en 2021 un pic de 3,6 millions de m³, soit près de deux fois le niveau de l'année précédente, un volume qui a toutefois diminué de 25 pour cent en 2022, et s'est légèrement contracté en 2023, à 2,6 millions de m³. La Chine représentait près de 86 pour cent de la consommation de placages tropicaux enregistrée chez les pays consommateurs OIBT cette même année et 32 pour cent de la consommation mondiale. Les placages en bois tropicaux, qui sont employés comme face décorative dans les meubles, les parquets composites en bois massif et les portes en bois, sont utilisés pour les marchés intérieurs et d'exportation, leur consommation suivant la croissance de ces industries en Chine. La consommation est anticipée reculer à 2,4 millions de m³ en 2024.

En **Indonésie**, la consommation de placages tropicaux a reculé à 1,134 million de m³ en 2023, soit une baisse de 19 pour cent en année glissante, avant de légèrement remonter en 2024, à 1,171 million de m³. La quasi-totalité de sa production de placages a été consommée dans le pays, ses exportations de ce produit au cours des cinq dernières années étant négligeables. La consommation de l'**Inde** a rebondi en 2023 après un plus bas en 2022, augmentant en 2023 de 26 pour cent en volume, à 0,847 million de m³. La quasi-totalité de la production indienne est consommée dans le pays. Au **Viet Nam**, la consommation est restée relativement statique en 2023, à 0,723 million de m³, et devrait augmenter substantiellement en 2024 (de 48 pour cent), à 1 070 millions de m³. En 2023, la consommation de placages tropicaux en Malaisie a atteint 0,422 million de m³, mais devrait fléchir à 0,201 million de m³ en 2024. Les cinq principaux pays consommateurs de placages tropicaux ont représenté environ 69 pour cent environ de la consommation mondiale totale de placages tropicaux en 2023.

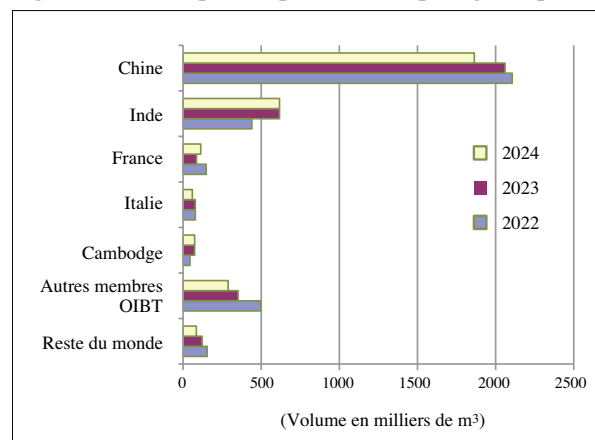
Plusieurs autres pays – Côte d'Ivoire, Philippines, Ghana, Brésil, Gabon et Province chinoise de Taïwan – ont maintenu une base de consommation de placages relativement importante. Les **27 pays de l'UE** (principalement la France et l'Italie) sont également de grands consommateurs de placages tropicaux. Leur consommation globale a totalisé 0,264 million de m³ en 2023 et 0,280 million de m³ en 2024.

Importations

Nombre de pays importateurs ne font pas la différence entre les différents types de placages et de contreplaqués (par ex., conifères ou feuillus, tempérés ou tropicaux) dans leurs statistiques commerciales. Pour les contreplaqués, diverses essences de feuilles de placage (conifères et feuillus) sont de plus en plus utilisées dans la production. À ce manque d'homogénéité et de cohérence dans les statistiques commerciales vient s'ajouter le fait que les pays utilisent une grande variété d'échelles de mesure pour caractériser quantitativement le commerce des panneaux. Certains pays utilisent les volumes (comme nous le faisons), d'autres des mesures de surface et d'autres encore se réfèrent au poids. Toutes ces mesures peuvent être exprimées en unités du système métrique ou du système anglais, selon les pays. Certains pays ne communiquent que le commerce englobant tous les placages et panneaux, tropicaux et non tropicaux. D'autres encore englobent placages et contreplaqués dans une seule catégorie. Les disparités dans les rapports des partenaires commerciaux à l'appendice 2, en ce qui concerne les placages, s'expliquent au moins en partie par l'utilisation de facteurs de conversion différents selon les pays. L'OIBT a récemment terminé ses travaux de recherche sur les facteurs de conversion employés pour les placages et contreplaqués tropicaux en vue d'améliorer la précision de ces statistiques³⁶.

La figure 2.13 présente les principaux importateurs OIBT de placages pour 2022-2024 classés par volumes d'importation de 2023. Le total des importations OIBT de placages tropicaux est en baisse constante depuis 2021, année où elles ont atteint leur plus haut, avant de totaliser 3,3 millions de m³ en 2023, puis 3,0 millions de m³ en 2024.

Figure 2.13: Principaux importateurs de placages tropicaux



Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

³⁶ OIBT 2025. Tropical Veneer and Plywood: Description, Properties and Conversion Factors. Organisation internationale des bois tropicaux, Yokohama, Japon. Disponible sur: https://www.itto.int/other_technical_reports/

La **Chine** importe des placages tropicaux en quantités relativement élevées, bien qu'elle soit un grand producteur de placages et contreplaqués tropicaux, qui sont fabriqués dans leur grande majorité à partir de grumes de feuillus tropicaux importées. Ses importations de placages tropicaux sont en recul constant depuis 2021, année où elles ont atteint un plus haut de 3,0 millions de m³, avant de diminuer en 2022 de 30 pour cent en année glissante à 2,1 millions de m³. Ses volumes importés ont continué de se contracter en 2023 (en baisse de 2 pour cent, à 2,0 millions de m³) puis de nouveau en 2024 (moins 10 pour cent, à 1,9 million de m³). En 2024, ses importations représentaient environ 62 pour cent des importations mondiales. Cette tendance résulte de la croissance de son secteur de la fabrication de meubles et revêtements de sol durant cette période. Le Viet Nam est son principal fournisseur, même si la part des importations chinoises en provenance de ce pays sont en baisse ces dernières années, pour passer de 78 pour cent des importations chinoises de placages tropicaux en 2021 à 54 pour cent en 2023. Environ 21 pour cent de ses importations provenaient de l'Ouganda (qui n'est pas membre de l'OIBT), la Thaïlande, le Myanmar, le Gabon et la Tanzanie étant aussi d'importants fournisseurs.

En **Inde**, les importations de placages tropicaux se sont élevées à 0,617 million de m³ en 2023, soit 40 pour cent de plus que l'année précédente. Compte tenu de l'offre restreinte en grumes de placage de teck de qualité supérieure, les fabricants indiens de placages ont continué d'investir dans des fabriques de placages au Myanmar, en RDP lao, au Viet Nam, en Indonésie et au Gabon. La **France** s'est classée troisième des importateurs de placages tropicaux de l'OIBT, ses importations augmentant significativement (de 87 pour cent) entre 2020 et 2022, pour atteindre 0,148 million de m³, avant de fléchir en 2023 à 0,086 million de m³. Plus de 92 pour cent de ses importations en 2023 provenaient du Gabon. Les seuls autres importateurs significatifs de placages tropicaux en 2023 ont été l'Italie, le Cambodge, la Malaisie et la Province chinoise de Taïwan. Les fournisseurs de l'Italie sont pour la plupart situés en Afrique (Cameroun, Côte d'Ivoire et Gabon) tandis que les sources de fourniture des autres importateurs se trouvent en majeure partie en Asie Pacifique et au Brésil.

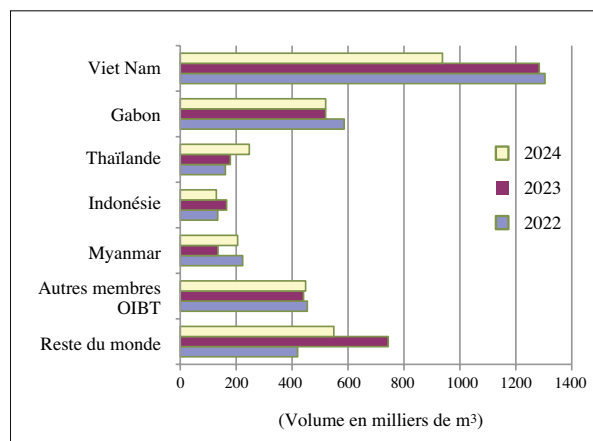
Exportations

La figure 2.14 présente les principaux pays exportateurs de placages tropicaux membres de l'OIBT en 2022-2024, classés par rang de volume exporté en 2023.

Le total des exportations opérées par les pays producteurs de l'OIBT a culminé en 2021, à 3,0 millions de m³, soit une hausse de 60 pour cent comparé à l'année précédente, avant de reculer d'année en année, à 2,7 millions de m³ en 2023, puis 2,4 millions de m³ en 2024. Cette contraction reflète les tendances des exportations du **Viet Nam**, qui a alimenté 47 pour cent des exportations opérées par les membres producteurs OIBT en 2023. Ce recul des exportations depuis 2021 résulte du repli sensible de la demande en Chine, son principal marché, qui a absorbé 87 pour cent des exportations vietnamiennes de placages tropicaux en 2023. Le reliquat a été exporté en majeure partie à destination de l'Inde et du Cambodge.

Au **Gabon**, les exportations de placages tropicaux ont suivi le niveau de la demande en contreplaqués d'okoumé dans

Figure 2.14: Principaux exportateurs de placages tropicaux



l'Union européenne et en Inde, ses principaux marchés. Les exportations gabonaises avaient augmenté suite à l'instauration en 2010 d'une interdiction totale d'exporter des grumes, qui a entraîné une hausse des exportations destinées à alimenter le secteur européen de la fabrication de contreplaqués. Face au faible niveau de la demande, les exportations gabonaises de placages avaient, dans leur globalité, diminué durant la période de 2012 à 2014, pour ensuite augmenter d'année en année jusqu'en 2022, exception faite d'un léger repli en 2020. Ses exportations ont atteint 0,586 million de m³ en 2022, avant de légèrement diminuer à 0,520 million m³ en 2023 et devraient rester à ce niveau en 2024. Pour environ la moitié, les exportations gabonaises de 2023 ont été destinées à l'Inde et pour 18 pour cent à la Chine, ce qui résulte des investissements asiatiques dans la fabrication de placages au Gabon. Environ 18 pour cent de ses exportations ont alimenté la France. Les exportations de placages tropicaux à partir de la région Afrique représentaient 27 pour cent des exportations opérées par l'ensemble des pays producteurs de l'OIBT en 2023, le Gabon, le Cameroun et la Côte d'Ivoire étant les principaux exportateurs de la région. Si les destinations de l'UE ont été importantes pour le commerce africain des placages tropicaux, les exportations en direction de l'Inde et de la Chine ont toutefois augmenté ces dernières années.

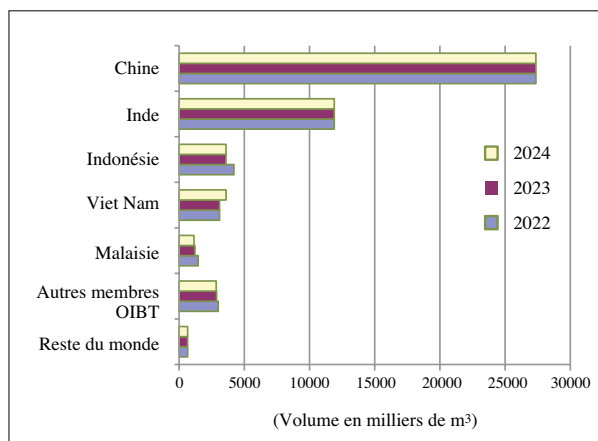
La **Thaïlande**, le **Myanmar** et l'**Indonésie** ont aussi été d'importants exportateurs de placages tropicaux en 2023, alimentant 7 pour cent, 6 pour cent et 5 pour cent chacun des exportations de l'OIBT, la Chine et l'Inde étant leurs principaux marchés.

Contreplaqués

Production

Les principaux producteurs OIBT de contreplaqués en 2022-2024 sont indiqués à la figure 2.15. Dans les pays membres de l'OIBT (producteurs et consommateurs), la production de contreplaqués a augmenté d'année en année entre 2016 et 2021, avant de se contracter légèrement (de 2 pour cent) à 50,0 millions de m³ en 2023. On estime que la production imputable aux membres de l'OIBT augmentera en 2024 à 50,4 millions de m³.

Figure 2.15: Principaux producteurs de contreplaqués tropicaux



Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

En 2023, les membres de l'OIBT ont représenté près de 99 pour cent de la production mondiale de contreplaqués tropicaux (qui comprend les producteurs et consommateurs de l'OIBT ainsi que les pays qui ne sont pas membres de l'OIBT), totalisant 50,7 millions de m³.

Au sein des pays membres de l'OIBT, la Chine, l'Inde, l'Indonésie, le Viet Nam et la Malaisie dominent la production de contreplaqués tropicaux, ces cinq pays représentant 93 pour cent de la production mondiale en 2023. Les seuls autres producteurs notables de contreplaqués tropicaux cette même année ont été le Cambodge, l'Équateur, les Philippines, la Côte d'Ivoire et le Brésil, qui ont représenté la majeure partie des 7 pour cent restants.

Environ 32 pour cent de la production de contreplaqués opérée par les producteurs de l'OIBT ont été exportés en 2023. Hormis l'Inde, qui consomme la majeure partie de sa production nationale de contreplaqués tropicaux, une part significative de la production a été exportée depuis d'autres grands producteurs de la région des producteurs OIBT de l'Asie-Pacifique, notamment la Malaisie (84 pour cent), l'Indonésie (86 pour cent) et le Viet Nam (69 pour cent). La production est donc plus sensible à la conjoncture du marché dans les principaux pays importateurs, en particulier les États-Unis, le Japon et la République de Corée, que pour d'autres produits primaires tropicaux. Les tendances à la substitution ont eu une incidence sur les niveaux de production, les contreplaqués tropicaux continuant de perdre des parts de marché face aux contreplaqués de conifères et tempérés ou autres produits alternatifs d'un coût plus faible. L'offre moindre en grumes de déroulage, et leurs prix en hausse, d'essences tropicales issues de forêts naturelles a entraîné un recours extensif à des essences à croissance rapide cultivées en plantations telles que le pin, le peuplier, l'eucalyptus, l'hévéa et l'acacia pour les matériaux servant à fabriquer le pli central des contreplaqués tropicaux. Un contreplaqué tropical se définit uniquement par la composition de son placage de «parement», la tendance grandissante penchant en faveur des panneaux de contreplaqué tropical constitués seulement d'une face en placage tropical au détriment de placages entièrement en bois tropicaux.

En Inde, la production de contreplaqués tropicaux, qui repose en grande partie sur des grumes tropicales importées, s'est élevée à 11,9 millions de m³ en 2023. La production indienne de contreplaqués tropicaux utilise essentiellement les essences suivantes: du keruing (gurjan) du Myanmar pour les feuilles de parement; du balau, merbau et keruing de la Malaisie; du teck du Myanmar et autres pays fournisseurs; et des essences issues de plantations indiennes pour le pli central. Suite aux restrictions d'exportation des grumes qu'appliquent la plupart des pays fournisseurs d'Asie du Sud-Est, les fabricants indiens de contreplaqués ont eu des difficultés à se fournir en matières premières, ce à quoi se sont ajoutés l'offre réduite et les coûts en hausse des importations de grumes originaires d'autres pays fournisseurs. En 2023, les fabricants de contreplaqués ont fait part de coupes dans la production en raison de l'offre restreinte en matières premières et de la hausse du coût des intrants, en particulier de la résine, les scieries de contreplaqués indiquant qu'elles étaient en concurrence avec les nouvelles fabriques de panneaux de fibres de moyenne densité (MDF) et de panneaux de particules pour s'approvisionner en matières premières³⁷. En 2024, les prix du peuplier et de l'eucalyptus de plantation ont flambé, ce qui aurait obligé certaines scieries du nord de l'Inde à réduire leur production, voire à cesser leur activité³⁸. Toutefois, l'Inde a récemment fait part d'une plus grande acceptation d'un éventail d'essences, dont le pin, pour les plis centraux des contreplaqués, fabriqués à l'aide de grumes et placages importés³⁹. Cela a permis de réduire les coûts de fabrication qui avaient augmenté en réponse aux prix plus élevés des grumes de peuplier, ce qui, dans une certaine mesure, est la conséquence d'une offre en baisse. En 2025, la production de contreplaqués pourrait être touchée par l'application en février de nouvelles normes de qualité (BIS/QCO) qui s'appliqueront aux contreplaqués fabriqués dans le pays ou importés. Moins de la moitié des 1 200 fabriques de contreplaqués que compte l'Inde ont été déclarées être immatriculées en janvier 2025⁴⁰.

Dans les pays consommateurs de l'OIBT, la production de contreplaqués tropicaux s'est élevée à 27,9 millions de m³ en 2023, un niveau similaire à celui de l'année précédente. La **Chine** a représenté la majeure partie de la production des consommateurs (98 pour cent), qui repose sur des grumes tropicales d'importation, dont la plus grande part (98 pour cent) est consommée dans le pays. La Chine est en tête des producteurs de contreplaqués, aussi bien de conifères que de feuillus, avec 52 pour cent de la production mondiale de contreplaqués (de conifères et feuillus) et 54 pour cent de la production mondiale de contreplaqués tropicaux. La délocalisation de ses installations de fabrication de contreplaqués dans d'autres pays producteurs comme le Viet Nam est également intervenue pour réduire les coûts de production et éviter les tarifs douaniers prohibitifs qu'imposent les États-Unis sur certaines importations de contreplaqués chinois. La production chinoise de contreplaqués tropicaux

³⁷ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 mai 2023.

³⁸ <https://woodcentral.com.au/indias-plywood-manufacturers-are-shifting-to-pine-log-peeling/>

³⁹ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 septembre 2024.

⁴⁰ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 janvier 2025.

est estimée à 27,4 millions de m³ en 2023 et 2024. En 2024, le nombre total d'entreprises de fabrication de contreplaqués (tropicaux et non tropicaux) a fléchi à 6 020, soit 19 pour cent de moins en année glissante, bien que la capacité annuelle de production ait augmenté de 8 pour cent, à 221 millions de m³. Environ 36 pour cent de la production a servi à fabriquer des meubles et de la décoration d'intérieur, 18 pour cent des emballages, 27 pour cent des coffrages à béton, 11 pour cent des panneaux à âme panneautée et le reliquat pour des revêtements de sol⁴¹.

En **Indonésie**, la production de contreplaqués s'est maintenue à un niveau relativement bas comparé à ses niveaux antérieurs (3,6 millions de m³ en 2023, soit la moitié du niveau de 2003). La production indonésienne a pâti de l'offre moindre en grumes alimentant la production de contreplaqués, conséquence de la surexploitation des forêts ces dernières années, du recul marqué des quotas d'exploitation forestière légalement autorisés et des meilleures pratiques sur le plan de l'application de la législation forestière. Au **Viet Nam**, la production de contreplaqués tropicaux a augmenté de manière notable d'année en année entre 2018 et 2021, pour atteindre 3,1 millions de m³ en 2021, comparé à 0,8 million de m³ en 2018. Sa production s'est maintenue à ce niveau en 2022 et 2023, avant d'augmenter à 3,6 millions de m³ en 2024.

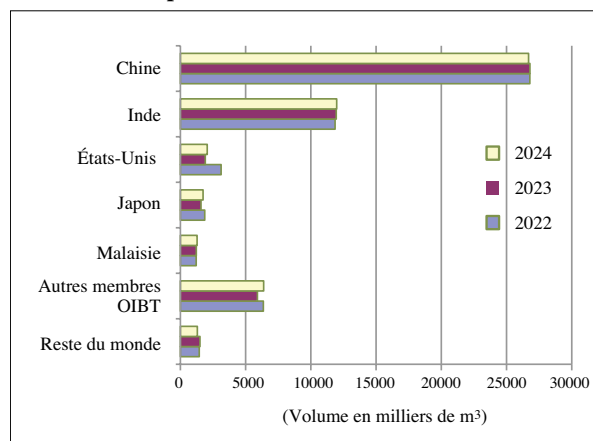
En **Malaisie**, la filière des contreplaqués est, elle aussi, fortement axée sur l'export et ses niveaux de production suivent les tendances de la croissance sur ses principaux marchés d'exportation, en particulier le Japon, et la relative compétitivité des contreplaqués malaisiens comparé aux contreplaqués chinois et indonésiens sur ses principaux marchés d'exportation. La production y a continué de suivre une tendance baissière ces dernières années, excepté en 2022, pour tomber à 1,2 million de m³ en 2023, puis à 1,1 million de m³ en 2024, un niveau sensiblement inférieur à son pic de 2006 de plus de 5 millions de m³. Les fabriques malaisiennes de contreplaqués ont été touchées par la réduction constante de l'offre en grumes, due essentiellement aux politiques visant à mettre en place une gestion durable des forêts, auxquelles s'ajoutent les épisodes météorologiques défavorables, les pénuries de main d'œuvre et les problèmes de logistique d'approvisionnement des fabriques malaisiennes de contreplaqués.

Consommation

La figure 2.16 présente les principaux consommateurs OIBT de contreplaqués tropicaux pour la période 2022 à 2024.

Dans les pays de l'OIBT, la consommation cumulée de contreplaqués tropicaux est restée relativement stable ces dernières années, même si elle continue de faire face à la concurrence accrue d'autres matériaux, à l'adoption de produits de remplacement tels que les panneaux de particules orientées (OSB) et autres produits bois d'ingénierie utilisés dans les applications structurelles, ou encore les panneaux de fibres à densité moyenne (MDF), plastiques et autres matériaux composites dans les applications non structurelles. En 2023, elle a totalisé 50,9 millions de m³ et est estimée légèrement progresser en 2024, à 51,4 millions de m³. Dans les

Figure 2.16: Principaux consommateurs de contreplaqués tropicaux



Note: China does not include Taiwan P.O.C., Hong Kong S.A.R. or Macau S.A.R.

pay producteurs, elle a très légèrement diminué en 2023 pour atteindre au total 16,6 millions de m³, avant de se redresser en 2024 à 17,3 millions de m³, soit une hausse de 4 pour cent comparé à l'année précédente.

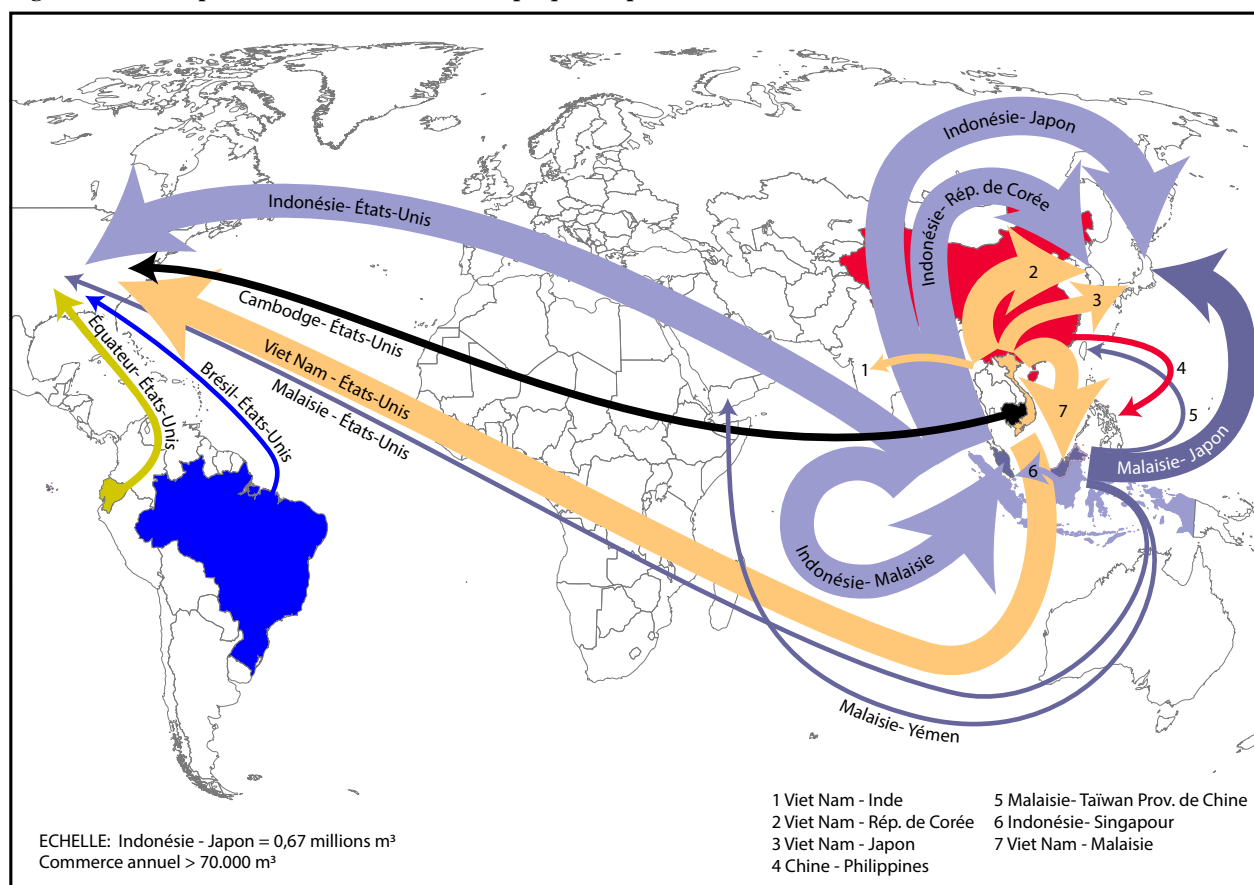
La **Chine**, un pays consommateur de l'OIBT, s'est classée en tête des consommateurs de contreplaqués tropicaux en 2023, pour représenter 53 pour cent de la consommation mondiale. La consommation chinoise s'est élevée à 26,8 millions de m³ en 2023, un niveau proche de celui de l'année précédente.

En **Inde**, la consommation de contreplaqués tropicaux a augmenté d'année en année au cours des cinq dernières années pour totaliser 11,9 millions de m³ en 2023 et 12,0 millions de m³ en 2024. En proportion de la consommation indienne totale de panneaux, celle de contreplaqués est relativement élevée (environ 78 pour cent) bien que l'on rapporte que les MDF et les panneaux de particules auraient accru leur part de marché. Le marché des contreplaqués indiens est essentiellement soutenu par l'activité de la construction et le secteur de l'ameublement dans l'habitat. La hausse du niveau de revenus disponibles du consommateur ainsi que la progression des dépenses de décoration dans le résidentiel était anticipée soutenir la demande en panneaux dérivés du bois, dont les contreplaqués, dopés par une réorientation de la politique publique en faveur de la relance côté demande et d'une augmentation des investissements publics. En 2023, la demande en contreplaqués a été dynamisée par l'agrément de l'emploi de ce produit sur les marchés de troisième rang et ruraux pour les volets traditionnels en bois comme alternative satisfaisante en termes de coûts-efficacité⁴².

Au **Japon**, la consommation de contreplaqués tropicaux a chuté de manière marquée d'année en année entre 2013 et 2020, pour atteindre un plus bas de 1,6 million de m³ en 2020. Entre 2020 et 2022, la consommation y a augmenté d'année en année pour atteindre 1,9 million de m³ en 2022. La consommation y a rebondi, la demande en contreplaqués tropicaux demeurant impactée par la production et la consommation grandissantes de contreplaqués de conifères d'origine

⁴¹ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 mars 2025

⁴² Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-30 avril 2023.

Figure 2.17: Principaux flux commerciaux: contreplaqués tropicaux, 2023 (en millions de m³)

Source: COMTRADE

Note: Les principaux flux commerciaux comprennent les échanges annuels supérieurs à 70 000 m³.

locale, et la cessation (en 2021) de la production intérieure de contreplaqués tropicaux à partir de grumes tropicales d'importation⁴³. La consommation a fléchi en 2023, à 1,6 million de m³, avant de rebondir en 2024 à 1,7 million de m³. Les contreplaqués de conifères et les panneaux de substitution ont percé sur le marché et les niveaux de la demande ont diminué, particulièrement celle des panneaux de coffrage à béton.

Les cinq principaux pays consommateurs de contreplaqués tropicaux ont représenté 89 pour cent de la consommation totale de l'OIBT en 2023.

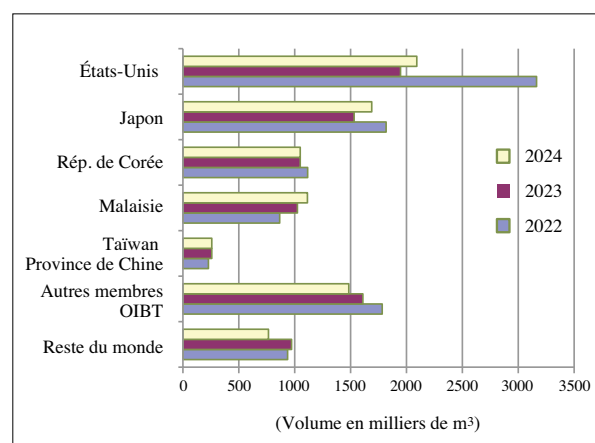
Importations

La figure 2.17 indique les principaux flux commerciaux de contreplaqués tropicaux en 2023.

La figure 2.18 montre les principaux importateurs OIBT de contreplaqués pour 2022-2024, classés par volume d'importation de 2023.

Le commerce mondial de contreplaqués tropicaux s'est nettement redressé après les effets de la pandémie, bondissant de 18 pour cent en glissement annuel en 2021 et atteindre

Figure 2.18: Principaux importateurs de contreplaqués tropicaux



Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

9,7 millions de m³, principalement grâce à la progression sensible des importations américaines en réponse à la forte croissance économique et à l'activité dans le secteur du logement. Les importations mondiales ont ralenti en 2022 avant de fortement reculer (de 15 pour cent) en 2023 pour s'établir à 8,4 millions de m³ et rester à un niveau similaire en 2024.

Les États-Unis sont le plus grand importateur de contreplaqués

⁴³ Nikkei Asia 2021: Japan tapers imports of logs from tropical trees to near zero. 2 janvier 2021. Disponible sur: <https://asia.nikkei.com/Business/Markets/Commodities/Japan-tapers-imports-of-logs-from-tropical-trees-to-near-zero>

tropicaux. La croissance des importations de contreplaqués tropicaux s'y est accélérée entre 2020 et 2022, année où elles ont atteint 3,2 millions de m³, soit 64 pour cent de plus que le volume importé en 2020. Cet essor notable de ses importations au cours de cette période reflète la croissance du secteur du logement et de la construction, ce malgré un ralentissement des mises en chantier de logements en 2022 sur fond de problèmes liés aux chaînes d'approvisionnement, à la pénurie grandissante de main-d'œuvre et aux contraintes d'ordre réglementaire sur la construction de logements, notamment un durcissement des exigences en matière d'efficacité énergétique dans le résidentiel neuf et de rénovation énergétique dans l'ancien. Les volumes de contreplaqués importés ont chuté en 2023, enregistrant un recul de 38 pour cent, à 1,9 million de m³. Les importations avaient souffert de la contraction du marché américain du logement, impacté à la baisse par la hausse des taux d'emprunt et des prix des matériaux de construction. Les pressions sur le caractère abordable des prix ont continué d'avoir une incidence sur la demande en logements en 2024 même si les importations ont légèrement augmenté, à 2,1 millions de m³. En 2025, l'incertitude économique grandissante résultant des préoccupations tarifaires et du coût élevé des prix des matériaux devrait freiner les perspectives sur le plan des importations américaines de produits bois, y compris les contreplaqués tropicaux.

En 2023, les États-Unis ont représenté 23 pour cent des importations mondiales de contreplaqués tropicaux, ses principaux fournisseurs étant l'Indonésie (31 pour cent), le Viet Nam (27 pour cent), l'Équateur (7 pour cent), le Cambodge (7 pour cent), la Malaisie (4 pour cent) et le Brésil (4 pour cent). En 2023, l'Indonésie avait supplanté le Viet Nam pour devenir le premier fournisseur des États-Unis, ce malgré un volume en recul de 37 pour cent. La Chine était auparavant un grand fournisseur de bois tropicaux des États-Unis, mais ses échanges ont été impactés par l'imposition de taxes anti-dumping et compensatoires ainsi que par la délocalisation de certaines entreprises chinoises au Viet Nam et dans d'autres pays producteurs. L'augmentation significative des importations américaines de contreplaqués de feuillus depuis le Viet Nam entre 2018 et 2022 a suscité dans la filière américaine des préoccupations qu'il s'agisse d'un commerce non équitable menaçant la viabilité économique de la filière américaine des contreplaqués de feuillus. En réponse, en août 2023, le Ministère américain du commerce a décidé que les importations de produits de contreplaqués de feuillus finis au Viet Nam, mais pour l'essentiel fabriqués en Chine, enfreignaient les lois fédérales antidumping et feraient l'objet des taxes applicables aux contreplaqués de feuillus chinois⁴⁴. Les importations américaines depuis le Viet Nam ont chuté de près de 50 pour cent en 2023, avant toutefois de rebondir en 2024 (de 43 pour cent), à 0,742 million de m³. L'incertitude entourant les taux des tarifs douaniers américains et leur application devrait peser sur les importations de contreplaqués en 2025 et aussi avoir une incidence sur la compétitivité des exportateurs de contreplaqués tropicaux à destination des États-Unis.

⁴⁴ Federal Register 2023. Département américain du commerce. Administration du commerce international. *Certain Hardwood Plywood Products From the People's Republic of China: Final Scope Determination and Affirmative Final Determination of Circumvention of the Antidumping and Countervailing Duty Orders*. A Notice by the International Trade Administration on 07/20/2023. Disponible sur: <https://www.federalregister.gov/documents/2023/07/20/2023-15431/certain-hardwood-plywood-products-from-the-peoples-republic-of-china-final-scope-determination-and>

Au **Japon**, les importations de contreplaqués tropicaux ont représenté en 2023 environ 18 pour cent des importations mondiales en volume, pour totaliser 1,5 million de m³, leur plus bas niveau jamais enregistré dans les données de l'OIBT couvrant 33 années. En 2023, ses principaux fournisseurs en volume ont été l'Indonésie (44 pour cent), la Malaisie (35 pour cent) et le Viet Nam (19 pour cent). Ses importations devraient rebondir en 2024, à 1,7 million de m³, un niveau qui reste toutefois relativement bas par rapport aux standards du passé. La demande japonaise en contreplaqués tropicaux, qui stagnait déjà avant la pandémie de Covid-19, a continué d'être touchée par leur remplacement à grande échelle par des contreplaqués de conifères fabriqués dans le pays. La part des bois d'origine locale utilisée dans la demande totale japonaise en bois pour contreplaqués (y compris des contreplaqués importés) a augmenté, de 4 pour cent en 2004 à 53 pour cent en 2023. Cette tendance s'explique par des prix relativement élevés et une offre moindre en contreplaqués des mers du Sud, ainsi que par le risque de fluctuations du taux de change qui a des répercussions sur les contreplaqués importés.

Les taux de change ont eu un effet majeur sur la demande à l'import et les prix des contreplaqués tropicaux, le différentiel de prix entre les contreplaqués tropicaux importés et les contreplaqués de conifères d'origine locale influant sur la demande en contreplaqués tropicaux importés. En 2023, la demande en contreplaqués tropicaux a été touchée par l'affaiblissement de l'économie japonaise et un yen faible qui a eu pour effet d'augmenter le coût des importations et d'éroder le pouvoir d'achat du consommateur japonais et sa confiance. Le secteur japonais du logement a également fléchi, avec une baisse des mises en chantier de logements de 5 pour cent en 2023, suite à des hausses en 2021 et 2022, qui devraient se poursuivre en 2024.

La **République de Corée** a importé 1,0 million de m³ de contreplaqués tropicaux en 2023, soit 6 pour cent de moins qu'en 2022, la majeure partie provenant du Viet Nam (52 pour cent) et de l'Indonésie (37 pour cent). La République de Corée a continué d'imposer des droits antidumping sur certaines importations de contreplaqués tropicaux en provenance du Viet Nam, de Malaisie et de Chine, invoquant un préjudice causé à ses industries nationales du contreplaqué.

Si la **Malaisie** est un important exportateur de contreplaqués, elle est également le quatrième importateur de l'OIBT, avec des importations totales s'élevant à un peu plus d'un million de m³ en 2023, dont 98 pour cent en volume provenaient d'Indonésie et du Viet Nam. Les autres importateurs importants de contreplaqués tropicaux en 2023, par ordre décroissant de volume, étaient la Province chinoise de Taïwan, le Royaume-Uni, l'Inde, l'Allemagne, les Philippines et le Mexique. Les importations du **Royaume-Uni** ont totalisé 0,164 million de m³ en 2023, la Malaisie et l'Indonésie étant ses principaux fournisseurs. Cependant, il existe des différences importantes dans les volumes d'exportation déclarés vers le **Royaume-Uni** par un certain nombre de pays fournisseurs, en particulier la Thaïlande, l'Indonésie, la Chine et le Brésil. Les importations de l'Inde pourraient être touchées par les nouvelles normes relatives aux importations de contreplaqués introduites en février 2024 par l'Office des normes indiennes (*Bureau of Indian Standards*). Elles devraient avoir une incidence sur les importations de contreplaqués tropicaux, et on rapporte que les micro-, petites et moyennes entreprises (MPME) auraient des difficultés

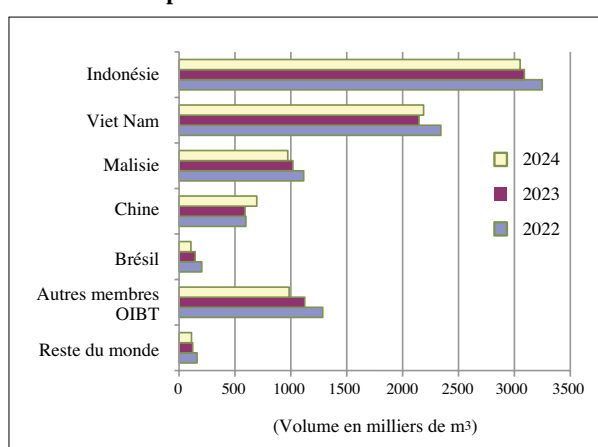
à assumer les coûts des tests de conformité aux nouvelles normes⁴⁵.

Dans la catégorie «Reste du monde», Singapour est arrivée en tête des principaux importateurs de contreplaqués tropicaux hors OIBT, dont elle a absorbé 0,179 million de m³ en 2023 tandis que d'autres pays du Moyen-Orient – principalement Arabie saoudite, Émirats arabes unis, Yémen, Iraq, et Jordanie – ont aussi occupé une place importante dans le commerce des feuillus tropicaux, leurs importations s'élevant à 0,509 million de m³ en 2023, essentiellement en provenance d'Indonésie et de Malaisie.

Exportations

La figure 2.19 présente les principaux exportateurs de contreplaqués tropicaux de l'OIBT en 2022-2024.

Figure 2.19: Principaux exportateurs de contreplaqués tropicaux



Note: Dans la Chine ne sont incluses ni la Province chinoise de Taïwan ni les Régions administratives spéciales de Hong Kong ou de Macao.

Les exportations de contreplaqués tropicaux en provenance des pays producteurs de l'OIBT ont augmenté d'année en année entre 2019 et 2021, année où elles ont atteint 7,8 millions de m³, avant toutefois de chuter d'une année sur l'autre entre 2021 et 2024. Les exportations ont reculé à 7,1 millions de m³ en 2023 et à 6,9 millions de m³ en 2024, pour une valeur de 3 525 millions \$EU et de 3 602 millions \$EU respectivement. Les pays producteurs membres de l'OIBT représentaient 86 pour cent des exportations mondiales de contreplaqués tropicaux en 2023. Dans la région Asie Pacifique, les pays producteurs membres de l'OIBT représentaient près de 80 pour cent des exportations mondiales de contreplaqués tropicaux. L'Indonésie, la Malaisie, le Viet Nam et la Chine représentaient 84 pour cent des exportations de contreplaqués tropicaux de l'OIBT en 2023 et les membres de l'OIBT représentaient 99 pour cent des exportations mondiales (figure 2.19).

L'Indonésie s'est classée en 2023 et 2024 en tête des exportateurs de contreplaqués tropicaux, dont elle a exporté 3,1 millions de m³ ces deux années. Ces volumes d'exportation restent toutefois relativement insignifiants au regard des plus hauts avoisinant 10 millions de m³ (ou 85 pour cent du total des exportations des producteurs de l'OIBT) au début des années 90. Les exportations

indonésiennes ont été essentiellement destinées au Japon (18 pour cent), aux États-Unis (18 pour cent), à la République de Corée (13 pour cent) et à la Malaisie (9 pour cent), le reliquat alimentant la Province chinoise de Taïwan, le Royaume-Uni, l'Inde et plusieurs destinations de l'UE.

Au **Viet Nam**, les exportations de contreplaqués tropicaux ont considérablement augmenté entre 2016 et 2022, à l'exception de 2020, année où la croissance a ralenti. Au cours de cette période, le Viet Nam a bénéficié des mesures commerciales imposées par les États-Unis sur certaines importations de contreplaqués en provenance de Chine et des mesures gouvernementales visant à soutenir l'industrie. Cela reflète également la croissance du secteur de la construction aux États-Unis et la demande américaine pour d'autres sources d'approvisionnement en contreplaqués tropicaux. Les exportations ont atteint 2,3 millions de m³ en 2022, avant de reculer (de 8 pour cent) à 2,1 millions de m³ en 2023 et de se maintenir à ce niveau en 2024. En 2023, la République de Corée était le principal marché d'exportation du Viet Nam, absorbant 25 pour cent de ses exportations en volume, suivie des États-Unis (24 pour cent), de la Malaisie (19 pour cent), du Japon (14 pour cent) et de l'Inde (6 pour cent).

Les produits en contreplaqué originaires du Viet Nam ont fait l'objet de droits antidumping et antisubventions sur les principaux marchés ces dernières années. En 2020, la République de Corée a imposé pour une période de cinq ans des droits antidumping de 0,18 à 10,65 pour cent sur les contreplaqués importés du Viet Nam, invoquant un préjudice causé aux producteurs coréens. En juillet 2022, le Ministère américain du Commerce a annoncé sa décision préliminaire dans le cadre de l'enquête sur l'origine des produits de contreplaqué en bois dur en provenance du Viet Nam, indiquant que si un produit de contreplaqué importé du Viet Nam aux États-Unis possède une âme fabriquée à l'aide de matériaux importés de Chine, il sera soumis aux droits antidumping et antisubventions applicables aux contreplaqués en provenance de Chine.

En **Malaisie**, les exportations de contreplaqués tropicaux ont continué de reculer ces dernières années, pour atteindre 1,02 million de m³ en 2023, puis 0,97 million de m³ en 2024. Les exportations malaisiennes continuent de pâtir d'un déficit chronique de l'approvisionnement en grumes, principalement dû aux politiques visant à assurer une gestion durable des forêts, ainsi qu'à la hausse des coûts des matières premières et de fabrication de même qu'à la faiblesse de la demande au Japon, son principal marché. Le Japon a néanmoins été le principal marché d'exportation des contreplaqués tropicaux malaisiens en 2023 (51 pour cent), suivi des États-Unis (7 pour cent), de la République de Corée (7 pour cent) et de la Province chinoise de Taïwan (7 pour cent). Les marchés du Moyen-Orient sont également importants, notamment l'Arabie saoudite, la Jordanie, le Koweït et l'Irak, en plus du Royaume-Uni.

La **Chine** était le seul important pays consommateur exportateur de l'OIBT, représentant 57 pour cent des exportations des pays consommateurs de l'OIBT en 2023 (pour un total de 1,0 million de m³), bien que ses exportations aient diminué (de 15 pour cent) d'une année sur l'autre entre 2021 et 2023. En 2023, les principaux marchés d'exportation de la Chine étaient les Philippines, les Pays-Bas, le Royaume-Uni, le Mexique et la République de Corée, bien qu'il existe de grandes disparités dans

⁴⁵ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT: 28:3, 1-15 février 2024.

les flux commerciaux déclarés entre la Chine et tous les pays importateurs (voir appendice 2, tableau 2-4). Les exportations chinoises sont soumises à des droits antidumping dans plusieurs pays, notamment l'UE, la République de Corée, le Maroc, la Turquie et les États-Unis. Une enquête a été récemment ouverte en octobre 2024 par la Commission européenne, bien que le volume de contreplaqués tropicaux importé par l'UE-des-27 en provenance de Chine soit relativement faible. Le Règlement sur la déforestation de l'Union européenne (RDUE) devrait également créer des difficultés pour les fabricants et exportateurs chinois (et autres) de contreplaqués tropicaux vers les destinations de l'UE.

Dans la région **Amérique latine-Caraïbes**, les exportations de contreplaqués tropicaux ont diminué d'une année sur l'autre entre 2022 et 2024, pour s'établir à 0,260 million de m³ en 2024, soit 20 pour cent de moins que le volume exporté en 2022.

Le Brésil représentait 47 pour cent des exportations de la région en 2023, l'Équateur 45 pour cent et le Guatemala et le Mexique la majeure partie du reliquat. Les États-Unis ont été leur principale destination, absorbant 64 pour cent des exportations du Brésil et la quasi-totalité des exportations de l'Équateur en 2021.

En **Afrique**, les exportations de contreplaqués tropicaux restent relativement insignifiantes à l'échelle mondiale, représentant moins de 3 pour cent des exportations des pays producteurs de l'OIBT en 2023 et totalisant 0,230 million de m³. Elles devraient chuter à 0,166 million de m³ en 2024. Le Gabon, le Ghana et la Côte d'Ivoire ont été les principaux exportateurs de la région en 2023, la majeure partie de leurs exportations étant destinées au marché des États-Unis et de l'UE. Des divergences significatives ont été relevées dans les volumes des échanges de 2023 qui ont été communiqués entre le Gabon et les Pays-Bas (voir appendice 2, tableau 2-4).

Chapitre 3. COMMERCE DES PRODUITS BOIS DE TRANSFORMATION SECONDAIRE

Ce chapitre présente des statistiques sur le commerce des produits bois de transformation secondaire (PBTS) dans les pays producteurs et consommateurs membres de l'OIBT, ainsi que leur analyse. Les PBTS comprennent les bois ronds (grumes) qui ont fait l'objet d'une première conversion en sciages, placages, contreplaqués et autres produits intermédiaires.

Sources des données sur les PBTS et classification du commerce

Les données commerciales relatives aux PBTS présentées ici sont extraites de la base de données COMTRADE qui, au moment de la préparation du présent document, renferme une série chronologique de statistiques du commerce jusqu'à l'année 2024 pour la plupart des pays producteurs et consommateurs. Le présent chapitre est basé sur les données de la période 2017-2024 qui sont résumées dans les tableaux 5-1 et 5-2 en appendice 5.

Dans le commerce, les catégories primaires de PBTS tropicaux sont les meubles et éléments d'ameublement en bois (la catégorie principale, représentant en moyenne près des deux tiers du commerce *ad valorem*); la charpenterie (y compris la menuiserie et huisserie); autres PBTS (emballages, caisses et autres du même type; tonneaux, barriques, cuves et autres produits de tonnellerie; articles d'encadrement; services de table/ustensiles de cuisine et autres objets à usage domestique ou décoratif; et outils, manches, balais, et autres produits manufacturés); et les moulures (bois équiné ou profilé, dont moulures, lames et frises non assemblées à parquets, bois mouluré, goujons, etc.); et les meubles et éléments d'ameublement en rotin et bambou.

La présente analyse porte uniquement sur les produits précisant explicitement inclure des produits forestiers ligneux ou non tels que le bambou et le rotin. À noter également que les PBTS tropicaux et non tropicaux ne sont pas différenciés dans les statistiques du commerce. Il est donc par nature difficile d'effectuer un suivi des PBTS tropicaux.

Tour d'horizon du commerce des produits bois de transformation secondaire

Principaux importateurs de PBTS

Les importations de produits bois de transformation secondaire opérées par les pays de l'OIBT – des meubles et éléments d'ameublement en bois pour près des deux tiers – ont totalisé 122,4 milliards \$EU en 2023 et 119,6 milliards \$EU en 2024, ce qui représente 90 pour cent des importations mondiales de PBTS pour ces deux années. Les pays consommateurs de l'OIBT ont importé la majeure partie des expéditions en 2023, qui représentent 95 pour cent environ des importations de PBTS opérées par l'OIBT, sachant que la majorité des échanges s'opère entre pays consommateurs, qui ont également représenté la majeure partie (79 pour cent) de la valeur des exportations. La demande en produits importés est intervenue en majorité dans les économies avancées, de manière prédominante aux États-Unis, dans les 27 pays de

l'UE, au Royaume-Uni et au Japon, en notant toutefois que l'Australie, la Chine, la R.A.S. de Hong Kong et la République de Corée sont aussi d'importants marchés d'importation.

Au cours de la dernière décennie, les tendances de la croissance des importations reflètent celles observées au niveau des mises en chantier de logements et des dépenses de consommateurs dans les pays consommateurs de l'OIBT, ainsi que la relative compétitivité des produits importés comparés à leurs homologues produits localement. La valeur des importations de PBTS de l'OIBT a grimpé en flèche entre 2020 et 2022, atteignant un pic de 145,4 milliards \$EU en 2022 en réponse à la demande refoulée sur les principaux marchés consommateurs, avant de reculer de 16 pour cent en 2023. Les États-Unis, des pays de l'UE-27 (Allemagne, France et Pays-Bas), le Royaume-Uni, le Japon et l'Australie ont été les principaux pays importateurs. Les importations américaines se sont élevées à 34,1 milliards \$EU en 2023, soit 25 pour cent de moins que l'année précédente. Elles ont représenté 28 pour cent des importations des consommateurs de l'OIBT et 25 pour cent des importations mondiales. En 2023, les pays de l'UE-27 ont importé pour 49,8 milliards \$EU de PBTS, soit 9 pour cent de moins que l'année précédente. L'Allemagne a été le plus important consommateur de l'UE avec 11,4 milliards \$EU d'importations, un chiffre toutefois en baisse de 11 pour cent par rapport à l'année précédente. La France a importé environ 8,7 milliards \$EU en 2023, soit une baisse de 11 pour cent par rapport à 2020. Au Royaume-Uni, les importations ont également enregistré un recul sensible en valeur (de 14 pour cent) pour totaliser 7,3 milliards \$EU en 2023. Au Japon, les importations se sont élevées en 2023 à 4,9 milliards \$EU, soit une baisse de 22 pour cent par rapport à l'année précédente.

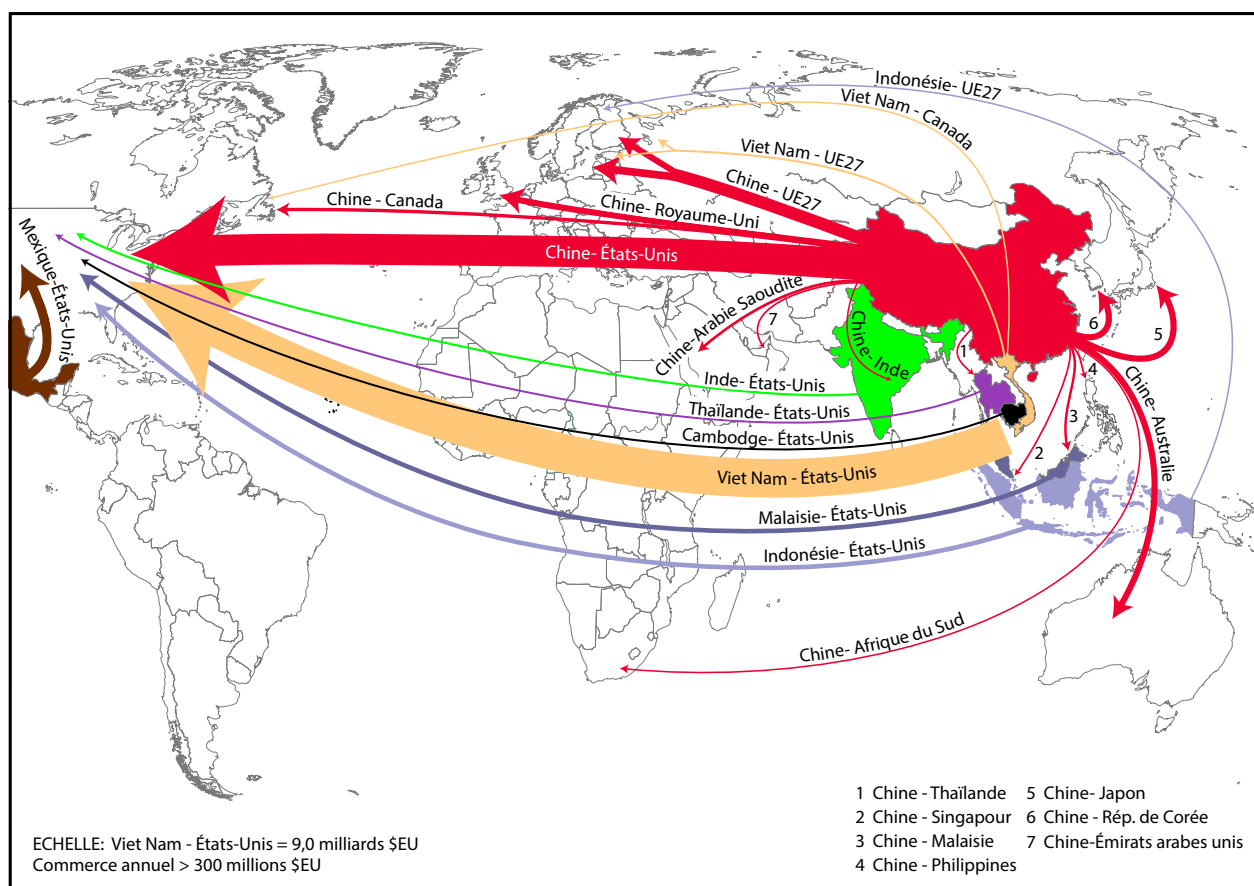
Les pays producteurs OIBT ont importé des PBTS pour une valeur de 7,3 milliards \$EU en 2023 et de 6,5 milliards \$EU en 2024, ce qui représente environ 6 et cinq pour cent du total des importations OIBT pour chacune de ces deux années. Dans l'ordre décroissant, le Mexique, la Malaisie, l'Inde, La Thaïlande et les Philippines ont été les principaux importateurs tropicaux de PBTS.

Dans le reste du monde (pays hors OIBT), les importations de PBTS ont chuté en 2023, à 14,0 milliards \$EU, recul (de 11 pour cent) qui s'est poursuivi en 2024 à 12,5 milliards \$EU. Les principaux importateurs de PBTS hors OIBT cette année-là ont été les Émirats arabes unis (1,3 milliard \$EU), l'Arabie saoudite (1,2 milliard \$EU) et Singapour (1,0 milliard \$EU).

Principaux exportateurs de PBTS

Les exportations totales de PBTS opérées par l'OIBT ont augmenté en valeur d'une année sur l'autre entre 2019 et 2022, pour atteindre un pic de 153,0 milliards \$EU en 2022, avant de reculer à 133,7 milliards \$EU en 2023, puis à 128,8 milliards \$EU en 2024, soit une baisse respective de 13 et de 4 pour cent. En 2023, les consommateurs de l'OIBT ont opéré des exportations pour une valeur de 105,4 milliards \$EU, soit 79 pour cent du total de l'OIBT. Premier exportateur mondial de PBTS depuis 2013, les exportations de la Chine ont totalisé 35,8 milliards \$EU

**Figure 3.1: Principaux flux commerciaux: meubles en bois originaires de Chine et de pays producteurs de l'OIBT, 2023
(en milliards de \$EU)**



Source: COMTRADE

Note: Les principaux flux commerciaux comprennent les échanges annuels supérieurs à 300 millions \$EU.

en 2023, soit 9 pour cent de moins que l'année précédente, ce qui représente 27 pour cent des exportations de l'OIBT. Dans l'UE, les exportations totales de PBTS se sont élevées à 58,3 milliards \$EU en 2023 et à 53,1 milliards \$EU en 2024. La Pologne, l'Italie et l'Allemagne ont été les principaux exportateurs de l'UE-27, fournissant chacun 20 pour cent, 16 pour cent et 16 pour cent des exportations de l'UE-27 en valeur cette année-là.

En 2024, les producteurs membres de l'OIBT ont représenté 23 pour cent des exportations de PBTS de l'OIBT. Elles ont augmenté d'année en année entre 2017 et 2022, atteignant un pic de 37,9 milliards \$EU avant de se contracter (de 26 pour cent) pour s'établir à 28,2 milliards \$EU en 2023, puis d'augmenter légèrement en 2024 pour atteindre 29,4 milliards \$EU. L'Asie-Pacifique est restée la principale région productrice de l'OIBT, représentant environ 82 pour cent des exportations de PBTS opérées par les producteurs de l'OIBT en 2024, suivie de l'Amérique latine (17 pour cent). Dans la région Afrique, les exportations de PBTS sont restées à des niveaux très bas (moins de 1 pour cent). Le Viet Nam représentait 49 pour cent des exportations de PBTS par les producteurs de l'OIBT en 2024, pour une valeur de 14,5 milliards \$EU. Les exportations de l'Indonésie et de la Malaisie se sont élevées respectivement à 2,9 milliards et 2,8 milliards \$EU en 2024, les autres principaux producteurs exportateurs de PBTS cette même année étant le Mexique, le Brésil, l'Inde, les Philippines et la Thaïlande.

Meubles et éléments d'ameublement en bois

Au sein des PBTS, les meubles et éléments d'ameublement en bois constituent le principal produit commercé entre les pays producteurs et consommateurs membres de l'OIBT, représentant environ les deux tiers de leurs échanges. Les importations et exportations de meubles et éléments d'ameublement en bois pour la période 2017-2024 en valeur sont indiquées dans les tableaux 5-1 (par pays consommateur de l'OIBT) et 5-2 (par pays producteur de l'OIBT) à l'appendice 4. Les principaux flux du commerce de meubles et éléments d'ameublement en bois depuis la Chine et les pays producteurs tropicaux pour 2023 sont indiqués en figure 3.1.

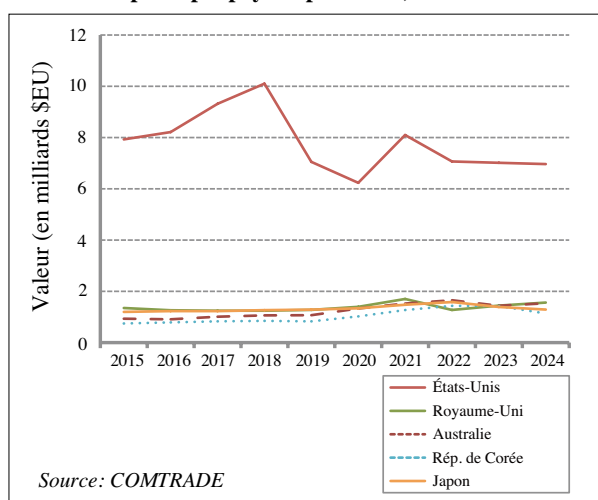
Exportations de meubles et éléments d'ameublement en bois

Le commerce mondial de meubles en bois a connu une très forte croissance en 2021 après avoir stagné en raison des effets de la pandémie en 2020, pour ensuite continuer à progresser d'une année sur l'autre et atteindre un pic de 104,2 milliards \$EU en 2022, soit une hausse de 39 pour cent par rapport à la valeur des exportations enregistrée en 2020. Toutefois, ce rythme de croissance a commencé à ralentir en raison des incertitudes liées à la guerre en Ukraine, des contraintes logistiques et de la chaîne d'approvisionnement, des fortes pressions inflationnistes pesant sur les coûts de fabrication et la demande des consommateurs,

ainsi que de la dévaluation des principales devises par rapport au dollar américain. En 2023, les exportations de meubles et éléments d'ameublement en bois opérées par les membres de l'OIBT ont diminué de 11 pour cent en valeur pour s'établir à 93,0 milliards \$EU, puis ont continué à se contracter en 2024 pour atteindre 90,9 milliards \$EU, soit une légère baisse (de 2 pour cent) par rapport à l'année précédente. La plupart des échanges commerciaux ont eu lieu entre les pays consommateurs. En 2024, la Chine représentait 27 pour cent des exportations de l'OIBT, le Viet Nam 16 pour cent et les pays de l'UE-27 40 pour cent. Dans l'ensemble, les pays membres de l'OIBT représentaient 94 pour cent des exportations mondiales de meubles et d'éléments d'ameublement en bois en 2024.

En 2024, près de la moitié, en valeur, des exportations mondiales de meubles en bois était imputable à la région Asie-Pacifique de l'OIBT. Avec plus de 40 pour cent de la production mondiale, la **Chine** se classe en tête des producteurs mondiaux de meubles en bois et elle continue de dominer les exportations mondiales de meubles et éléments d'ameublement en bois, avec une valeur d'exportation de près du double de celle du Viet Nam, qui est le deuxième plus important exportateur. Les exportations chinoises ont atteint un pic en 2022, à 25,6 milliards \$EU, avant de reculer en 2023 à 24,1 milliards \$EU, sous l'effet du ralentissement de l'économie et du secteur immobilier chinois, qui a pesé sur la production (et la consommation) chinoises, ainsi que sur les chaînes d'approvisionnement et le commerce mondiaux. Les exportations se sont modérées en 2024, à 24,0 milliards \$EU, ce malgré les perturbations du commerce mondial, la production chinoise de meubles ayant bénéficié de l'amélioration continue des performances techniques, de l'efficacité de la fabrication, de la gestion de la qualité et de l'augmentation des investissements dans la publicité et le marketing⁴⁶. Les meubles en bois, en particulier les meubles de chambre à coucher, qui constituent le premier produit d'exportation de la Chine dans le secteur du bois, représentaient en 2024 69 pour cent de la valeur des exportations chinoises de produits en bois semi-finis.

Figure 3.2: Exportations chinoises de meubles en bois par principal pays importateur, 2015-2024



Les États-Unis ont été le principal marché de la Chine, dont les exportations en direction de ce pays ont fortement rebondi

en 2021 suite aux conséquences de la Covid-19, comme en témoigne la hausse de la consommation intérieure de meubles dans ce pays en réponse à la croissance du secteur immobilier et des revenus des ménages en 2020, et à celles découlant des tarifs douaniers de rétorsion imposés par les États-Unis sur les importations de meubles chinois (entre autres produits). Ces tarifs ont entraîné une tendance continue à la délocalisation de certains fabricants, en particulier les entreprises étrangères opérant en Chine, vers le Viet Nam, la Malaisie et autres pays producteurs.

En 2024, les États-Unis ont représenté 29 pour cent de la valeur des exportations chinoises de meubles et éléments d'ameublement en bois⁴⁷, suivis du Royaume-Uni (7 pour cent), de l'Australie (6 pour cent), de la République de Corée (5 pour cent) et du Japon (5 pour cent). Les destinations des exportations chinoises sont très diversifiées, celles opérées en direction des pays de l'ASEAN (favorisées par l'accord de libre-échange Chine-ASEAN) et du Moyen-Orient (en particulier l'Arabie saoudite et les Émirats arabes unis) ayant considérablement augmenté dans la mesure où les exportateurs ont cherché à diversifier leurs marchés. À moyen terme, les perspectives des exportations chinoises de meubles en bois vers les États-Unis et les 27 pays de l'UE restent incertaines, compte tenu des préoccupations relatives au respect des exigences de traçabilité du RDUE pour les produits composites tels que les meubles en bois (bien que la Chine ait été évaluée comme présentant un «faible risque» par l'UE) et des conséquences des tarifs douaniers américains sur la consommation américaine et la compétitivité des exportations chinoises de meubles en bois vers les États-Unis.

Dans l'**UE-des-27**, les exportations de meubles et éléments d'ameublement en bois ont augmenté d'une année sur l'autre entre 2020 et 2022, année où elles ont atteint un pic de 38,8 milliards \$EU, dépassant ainsi leur niveau antérieur à la Covid-19. Cette tendance s'est inversée l'année suivante, les exportations reculant de 4 pour cent pour s'établir à 37,3 milliards \$EU en 2023, puis de 8 pour cent pour atteindre 34,2 milliards \$EU en 2024. La Pologne, l'Italie et l'Allemagne ont été les principaux exportateurs, même si, compte tenu des niveaux relativement faibles des importations de produits primaires en bois tropicaux en Pologne et en Allemagne, on peut supposer que leur production et leurs exportations de ces produits sont minimes. La plupart des exportations de meubles en bois de l'UE-des-27 en 2024 (environ deux tiers en valeur) étaient destinées à des pays de l'UE, tandis que les exportations de meubles en bois vers des pays hors UE étaient principalement dirigées vers les États-Unis (2,1 milliards \$EU), le Royaume-Uni (2,1 milliards \$EU), la Suisse (1,4 milliard \$EU) et la Norvège (869 millions \$EU).

Les fabricants locaux de l'UE ont dominé le marché européen, grâce à l'intégration croissante du marché au sein de l'UE, à la délocalisation de la production depuis les pays occidentaux, où les coûts sont plus élevés, vers les pays de l'Est, où les coûts y sont moindres, en particulier la Pologne, et à la présence et à l'influence croissantes des grandes chaînes de distribution opérant à l'échelle transnationale. Au cours de la période 2023-2024, les fabricants de meubles de l'UE ont été touchés par le

⁴⁶ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-31 janvier 2025.

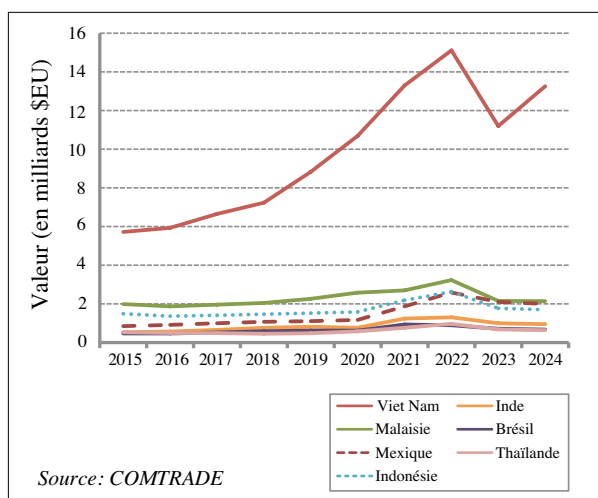
⁴⁷ Il y a un écart significatif entre les échanges commerciaux communiqués par la Chine et ceux rapportés par les États-Unis. La Chine a communiqué des exportations de meubles en bois à destination des États-Unis se chiffrant à 7,0 milliards \$EU pour 2023 et 2024, contre 4,1 milliards \$EU d'importations rapportées par les États-Unis depuis la Chine pour ces deux années.

ralentissement marqué de l'activité dans le secteur de la construction et l'érosion du pouvoir d'achat des consommateurs, qui ont eu des répercussions défavorables sur la consommation de meubles. Les coûts de production y ayant augmenté en raison des coûts élevés de l'énergie, du capital et de la main-d'œuvre, la valeur de la production de meubles dans l'UE-des-27 a baissé d'environ 3 à 4 pour cent en 2024, après une baisse de 8 pour cent l'année précédente⁴⁸. La compétitivité des meubles en bois de l'UE-des-27 à l'export en a souffert, entraînant une baisse des exportations en 2023 et 2024.

L'Italie est le premier producteur et exportateur de meubles en bois tropical de l'UE-des-27 et le quatrième exportateur mondial de meubles en bois, avec une valeur de 6,3 milliards \$EU en 2024, bien que les exportations y aient diminué de 19 pour cent en valeur par rapport à l'année précédente.

En 2024, les **pays producteurs de l'OIBT** ont exporté pour 22,1 milliards \$EU de meubles et éléments d'ameublement en bois, soit 26 pour cent du total des exportations de l'OIBT. Dans sa majeure partie, l'augmentation de la valeur des exportations de PBTS opérées par les pays producteurs de l'OIBT au cours de la période 2017-2022 peut être imputée à la croissance rapide des exportations de meubles en bois du **Viet Nam** vers les États-Unis (figure 3.3).

Figure 3.3: Principaux exportateurs tropicaux de meubles et éléments d'ameublement en bois, 2015-2024

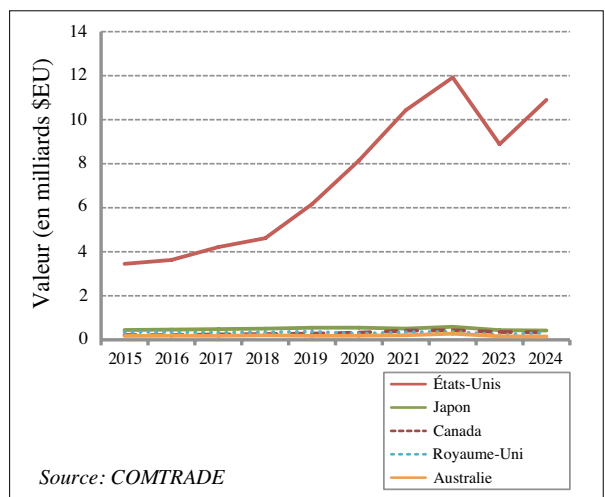


En tête des pays producteurs exportateurs, le **Viet Nam** est également classé deuxième des exportateurs OIBT de meubles et éléments d'ameublement en bois. Si sa consommation intérieure y augmente rapidement sous l'effet du rapide essor de l'urbanisation et des niveaux de revenus, la majeure partie (environ 90 pour cent) de sa production est exportée. Ce rapide essor des exportations vietnamiennes de meubles en bois a atteint son apogée en 2022, avec 15,1 milliards \$EU. Toutefois, en 2023, ses exportations de meubles en bois ont reculé de 26 pour cent par rapport à l'année précédente, pour s'établir à 11,2 milliards \$EU. Elles ont ensuite rebondi en 2024 pour atteindre 13,3 milliards \$EU, les États-Unis représentant 82 pour cent de cette valeur, suivis du Japon (3 pour cent), du Canada (3 pour cent), du Royaume-Uni (2 pour cent) et de l'Australie (1 pour cent). En 2023 et 2024,

la demande des consommateurs aux États-Unis et dans l'UE-des-27 a été freinée par la faible croissance économique, une forte inflation et des taux d'intérêt élevés. La production vietnamienne de meubles en bois a été touchée par les perturbations de la chaîne d'approvisionnement et les taux élevés du fret maritime, qui ont fait grimper les prix des matières premières, augmentant ainsi les coûts de production, tandis que la demande sur les marchés d'exportation diminuait.

La croissance des exportations vietnamiennes vers le marché américain a été favorisée par les mesures antidumping imposées par les États-Unis sur les importations en provenance de Chine de certains articles d'ameublement en bois depuis 2005, qui ont entraîné la délocalisation de nombreuses entreprises d'ameublement étrangères au Viet Nam. Toutefois, suite à l'augmentation des importations en provenance du Viet Nam, le Département américain du commerce a enquêté sur le possible contournement par les fournisseurs vietnamiens des droits antidumping et antisubventions sur les armoires de cuisine et de salle de bains en bois importées du Viet Nam utilisant dans leur fabrication des composants fabriqués en Chine couverts par le régime tarifaire américain. En juillet 2024, les États-Unis ont conclu leur enquête, confirmant que certaines exportations contenant des composants chinois étaient effectivement soumises aux droits en vigueur. L'enquête élargie ayant été annulée, les exportateurs vietnamiens ont pu avoir recours à un mécanisme d'autocertification pour éviter ces droits. En 2025, l'industrie vietnamienne de la transformation du bois orientée vers l'export s'est préparée à la volatilité des pressions tarifaires exercées par les États-Unis. L'industrie du meuble en bois a été appelée à réduire sa dépendance à l'égard des exportations en développant le marché intérieur; en élargissant les marchés autres par le biais des accords de libre-échange; en améliorant la compétitivité de l'industrie par sa restructuration et sa modernisation; et en garantissant une chaîne d'approvisionnement transparente et durable⁴⁹.

Figure 3.4: Exportations vietnamiennes de meubles en bois par principal pays importateur, 2015-2024



La **Malaisie** et l'**Indonésie** ont également été en 2024 d'importants pays producteurs et exportateurs de meubles et éléments d'ameublement en bois au sein de l'OIBT, avec

⁴⁸ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-31 janvier 2025.

⁴⁹ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-28 février 2025.

des exportations totalisant respectivement 2,1 milliards et 1,7 milliard \$EU chacune. Ces deux pays exportent une part importante de leur production de meubles en bois (respectivement 82 pour cent et 74 pour cent). Les exportations malaisiennes ont augmenté d'année en année, partant d'un faible niveau en 2016 pour atteindre un pic de 3,2 milliards \$EU en 2022, avant de reculer (de 33 pour cent) en 2023 pour s'établir à 2,2 milliards \$EU et se maintenir à peu près à ce niveau en 2024.

La majeure partie de la production de meubles en **Malaisie** est constituée de meubles en bois, dont 80 pour cent sont fabriqués à partir de bois d'hévéa et exportés en direction de divers marchés, notamment les États-Unis, le Japon, Singapour, l'Australie, le Royaume-Uni, le Moyen-Orient et, dans une moindre mesure, les marchés de l'UE. Bien que le manque de main-d'œuvre qualifiée dans le secteur soit une préoccupation constante, la filière dispose d'une infrastructure de fabrication de meubles bien développée et a recours à des matières premières issues de plantations à faible coût, ce qui rend les exportateurs malaisiens compétitifs par rapport à d'autres fournisseurs. Les exportateurs sont toutefois confrontés à la hausse des coûts des intrants, notamment des matières premières et du fret, à la baisse de la demande sur les principaux marchés d'exportation et à l'augmentation des coûts de main-d'œuvre.

Les exportations de l'**Indonésie** ont suivi une tendance similaire à celle de la Malaisie, augmentant en valeur jusqu'en 2022, puis chutant considérablement en 2023, avant de se stabiliser en 2024, avec des exportations s'élevant à 1,7 milliard \$EU. En 2025, la filière indonésienne du meuble en bois a été confrontée à une baisse de la demande intérieure due à la baisse du pouvoir d'achat, ainsi qu'à la hausse des coûts de main-d'œuvre dans un secteur à forte intensité de main-d'œuvre dominé par les petites et moyennes entreprises (PME). La compétitivité des exportations de l'industrie indonésienne du meuble et de l'artisanat a été touchée par les prix élevés des matières premières, les PME transformant des matières premières de moindre qualité, ce qui a réduit leur productivité⁵⁰.

Dans la région productrice Amérique latine-Caraïbes, les exportations de meubles en bois du **Mexique** sont en diminution depuis 2022, pour atteindre 2,1 milliards \$EU en 2023 (soit une baisse de 19 pour cent en glissement annuel), puis 2,0 milliards \$EU en 2024. Les États-Unis ont été son principal marché, absorbant 96 pour cent des exportations mexicaines. Les exportations de meubles du **Brésil** ont atteint un pic en 2021, avec 933 millions \$EU, avant de reculer en glissement annuel pour s'établir à 670 millions \$EU en 2024, les États-Unis restant son marché dominant (33 pour cent), même si ses exportations ont été plus diversifiées que celles du Mexique, avec un nombre important d'autres marchés importants, notamment le Royaume-Uni, le Chili, la France, le Paraguay et le Mexique.

À moyen terme, en raison des risques liés à leur dépendance du fait que les États-Unis soient leur principal marché d'exportation, les exportations de meubles en bois opérées par un certain nombre de pays producteurs tropicaux, en particulier le Cambodge, le Mexique et le Viet Nam, sont très vulnérables aux chocs extérieurs⁵¹.

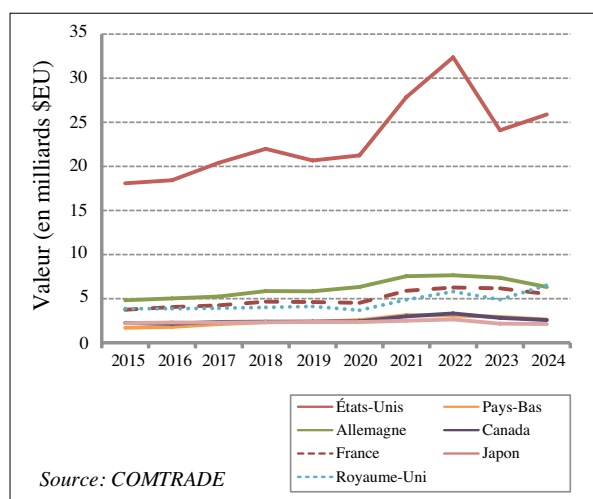
⁵⁰ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 janvier 2025.

⁵¹ Pelizzari S. 2025. *Mapping Furniture Trade Vulnerability*. World Furniture Magazine No. 6, juin 2025.

Importations de meubles et éléments d'ameublement en bois

La figure 3.5 montre les principaux importateurs de meubles et éléments d'ameublement en bois pour la période 2015-2024. En 2024, les importations de meubles et éléments d'ameublement en bois opérées par les consommateurs de l'OIBT se sont chiffrées à 74,6 milliards \$EU, ce qui représente la majeure partie (95 pour cent) de l'ensemble des importations de l'OIBT. Les principaux marchés d'importation des meubles en feuillus tropicaux sont les économies développées – notamment les États Unis, les 27 pays de l'UE, le Royaume-Uni, le Canada, le Japon et l'Australie – les États-Unis important 33 pour cent des importations mondiales de meubles en termes de valeur en 2024.

Figure 3.5: Principaux importateurs de meubles et éléments d'ameublement en bois, 2015-2024



La demande mondiale de meubles en bois suit les tendances des mises en chantier de logements et des dépenses des consommateurs dans les économies de consommateurs. Dans les grands pays producteurs de meubles en bois, les tendances des importations suivent également les tendances de la relative compétitivité des meubles importés, comparé aux meubles fabriqués sur place. La consommation mondiale et les importations de meubles en bois ont fortement rebondi en 2021 et 2022 après les effets de la pandémie de Covid-19, les importations mondiales atteignant un pic de 104 milliards \$EU en 2022, ce même si la croissance des importations a ralenti, pénalisée par les incertitudes économiques mondiales, les contraintes pesant sur les chaînes d'approvisionnement et les pressions inflationnistes qui ont pesé sur la demande. En 2023, les importations mondiales ont reculé à 93,0 milliards \$EU, la consommation de meubles s'affaiblissant en raison de la forte inflation et de la flambée des prix des meubles. Les importations ont continué de baisser en valeur en 2024, pour atteindre 90,9 milliards \$EU.

Aux **États-Unis**, les marchés stimulent, depuis 2019, la croissance globale de la valeur des importations de PBTS opérées par l'OIBT, en particulier celles de meubles et d'éléments d'ameublement en bois. La croissance de la demande américaine a été alimentée par la hausse des mises en chantier, la baisse du chômage et une confiance des consommateurs en progression au cours de cette période. Les importations y ont augmenté de manière significative en

2021, dans un contexte de forte croissance économique, de hausse des mises en chantier et de regain considérable de la confiance des consommateurs. Elles ont continué de fortement progresser en valeur en 2022, de 11 pour cent pour atteindre 32,4 milliards \$EU, l'économie américaine restant robuste malgré la pandémie mondiale, les graves problèmes de chaîne d'approvisionnement, les répercussions de la guerre entre la Russie et l'Ukraine sur les marchés mondiaux de l'énergie et la forte inflation mondiale. Bien que l'économie américaine se soit renforcée en 2023, les importations ont fortement diminué, de 26 pour cent, pour atteindre 24,1 milliards \$EU, la demande des consommateurs ayant été affaiblie par les effets persistants de l'inflation et le durcissement de la politique monétaire. En recul constant depuis 2021, les mises en chantier de logements (logements individuels et collectifs) aux États-Unis ont diminué de 9 pour cent en 2023 par rapport à l'année précédente, pour atteindre 1,42 million d'unités⁵². Selon le *Joint Center for Housing Studies* (Centre conjoint des études sur le logement) de l'université de Harvard⁵³, de nombreux obstacles ont freiné la construction immobilière aux États-Unis, notamment les taux d'intérêt élevés et la hausse de l'inflation; le coût de la main-d'œuvre et sa disponibilité; le prix des matériaux de construction; le coût et la disponibilité du foncier; et les difficultés à obtenir des permis de construire ou des autorisations d'urbanisme. Les ventes de logements dans l'ancien ont également reculé en 2023 en raison de la faiblesse du parc immobilier, l'accessibilité à la propriété étant un problème dans un contexte de taux d'emprunt immobilier élevés.

En 2024, les importations y ont légèrement augmenté, à 25,9 milliards \$EU, malgré une demande globale en meubles restée atone.

Une part importante des importations américaines de meubles en bois était originaire de pays producteurs membres de l'OIBT – principalement le Viet Nam, le Mexique, la Malaisie, l'Indonésie, l'Inde, la Thaïlande, le Brésil et le Cambodge, entre autres – en sus de la Chine, que le Viet Nam a supplantée en 2019 pour devenir le premier fournisseur. En 2024, les importations américaines en provenance du Viet Nam et de la Chine représentaient respectivement 42 pour cent et 27 pour cent de ses importations de meubles en bois en valeur.

Dans l'**UE-des-27**, les importations cumulées de meubles en bois ont augmenté d'une année sur l'autre entre 2020 et 2022, année où elles ont atteint un pic de 38,8 milliards \$EU, soit une hausse de 38 pour cent par rapport à 2020. En 2023, les importations y ont diminué de 4 pour cent pour s'établir à 37,3 milliards \$EU et elles ont continué à baisser en 2024 (de 8 pour cent) pour atteindre 34,2 milliards \$EU. Les importations de meubles en bois en provenance de pays hors UE-des-27 ne représentent qu'une petite partie de l'offre en meubles de l'UE, sachant qu'une part importante des importations de l'UE provient de fournisseurs intra-régionaux, les fournisseurs d'Europe de l'Est (en particulier la Pologne) jouant un rôle grandissant dans la production et le commerce de l'UE. La croissance économique y a stagné à partir de la fin de 2022, freinée par la hausse

des prix des carburants et des taux d'intérêt, ainsi que par les perturbations du transport maritime mondial. Cela a entraîné une baisse du pouvoir d'achat des ménages et des dépenses de consommation, ainsi qu'une réduction de la demande à l'import. En 2023, la demande en logements neufs a considérablement diminué, des facteurs tels que les taux d'intérêt élevés, l'inflation et la hausse des coûts de construction continuant de peser sur la construction de bâtiments dans l'UE-des-27.

Les importations originaires de fournisseurs extrarégionaux proviennent principalement de Chine et de pays fournisseurs tropicaux – Viet Nam, Indonésie, Malaisie, Inde et Brésil (la figure 3.6 montre les importations de l'UE-des-27 et du Royaume-Uni). Les importations chinoises de meubles en bois de la Chine vers l'UE-des-27 et le Royaume-Uni ont considérablement augmenté en 2024 (de 27 pour cent en glissement annuel), enregistrant un rebond après les effets prolongés de la pandémie de Covid-19 et le ralentissement de l'économie et du secteur immobilier chinois, qui avaient eu une incidence sur la production chinoise de meubles en bois et les chaînes d'approvisionnement mondiales. Bien que la consommation de l'UE-des-27 soit restée faible en 2024, la compétitivité des exportations chinoises de meubles en bois vers cette dernière a bénéficié des améliorations apportées sur le plan des technologies, de l'efficacité dans la fabrication, de la gestion de la qualité et des investissements dans le marketing. On rapporte que les importateurs de l'UE auraient également constitué des stocks avant l'entrée en vigueur du règlement sur les importations de bois, devant initialement entrer en vigueur en décembre 2024, mais qui a depuis été reportée au 30 décembre 2025⁵⁴. Les répercussions du RDUE sur les importations de produits composites tels que les meubles en bois (et autres produits bois transformés) sera probablement important, compte tenu des défis que posent les exigences de ce Règlement en matière de traçabilité, qui constitueront également une difficulté pour les micro-, petites et moyennes entreprises (MPME) des pays tropicaux exportateurs. Si le RDUE entraînera probablement une augmentation des coûts d'exploitation pour les entreprises, celles qui seront en mesure de s'y conformer bénéficieront toutefois d'un avantage concurrentiel sur les marchés de l'UE.

Les importations de l'UE-des-27 et du Royaume-Uni en provenance des principaux pays fournisseurs tropicaux – le Viet Nam, l'Indonésie, l'Inde, la Malaisie et le Brésil – ont également augmenté en 2024, mais pas aussi rapidement que celles de la Chine (figure 3.6).

En 2024, les importations de meubles en bois de l'UE-des-27 provenaient principalement d'Allemagne (22 pour cent), de France (19 pour cent), des Pays-Bas (9 pour cent), de Belgique (5 pour cent), d'Autriche (5 pour cent), du Danemark (5 pour cent) et d'Italie (4 pour cent). Le RDUE, dans la mesure où il s'applique à tous les meubles en bois – y compris les sièges en bois qui ne sont pas officiellement couverts par le RBUE –, aura vraisemblablement des conséquences sur la compétitivité des exportateurs tropicaux en direction de l'UE.

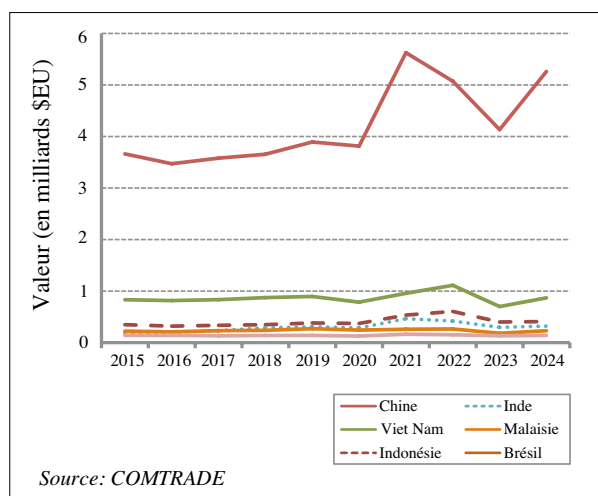
Au **Japon**, les importations de meubles en bois ont diminué de 18 pour cent en 2023 pour atteindre 2,2 milliards \$EU, puis ont légèrement baissé en 2024 pour s'établir à 2,1 milliards \$EU.

⁵² Bureau américain du recensement, 2024. New Residential Construction. Disponible sur: https://www.census.gov/construction/nrc/pdf/quarterly_starts_completions.pdf

⁵³ Joint Center for Housing Studies of Harvard University 2024. *The state of the Nation's Housing 2024*. Available at: https://www.jchs.harvard.edu/sites/default/files/reports/files/Harvard_JCHS_The_State_of_the_Nations_Housing_2024.pdf

⁵⁴ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 16-31 janvier 2025.

Figure 3.6: Importations par les 27 pays de l'UE plus le Royaume-Uni de meubles et éléments d'ameublement en bois originaires de Chine et des principaux fournisseurs tropicaux, 2015-2024



Les importations des **pays producteurs de l'OIBT** sont restées faibles par rapport à celles des principaux pays consommateurs de l'OIBT, ne représentant en 2024 que 5 pour cent des importations des membres de l'OIBT. En 2024, les principaux importateurs au sein des pays producteurs de l'OIBT ont été le Mexique, la Malaisie, la Thaïlande, les Philippines, l'Inde, l'Indonésie et le Viet Nam, les importations de tous ces pays, à l'exception du Mexique, ayant diminué d'une année sur l'autre.

Les importations de meubles et éléments d'ameublement en bois par les **pays qui ne sont pas membres de l'OIBT** ont représenté en 2024 12 pour cent des importations mondiales pour se chiffrer à 8,8 milliards \$EU, soit 8 pour cent de moins que leur valeur d'importation de 2023. En 2024, les principaux importateurs hors OIBT ont été les Émirats arabes unis, l'Arabie saoudite, Singapour, l'Iraq et Israël.

Charpenterie

La charpenterie, qui est aussi l'un des principaux PBTS dans le commerce, comprend fenêtres, portes et châssis, panneaux assemblés pour revêtements de sols, panneaux pour parquets, coffrages à béton, bardeaux et bardeaux de fente, poteaux et poutres. Dans la charpenterie, la demande est tributaire de la demande dans le secteur de la construction résidentielle et hors résidentiel, y compris la rénovation et les réparations.

Exportations de charpenterie

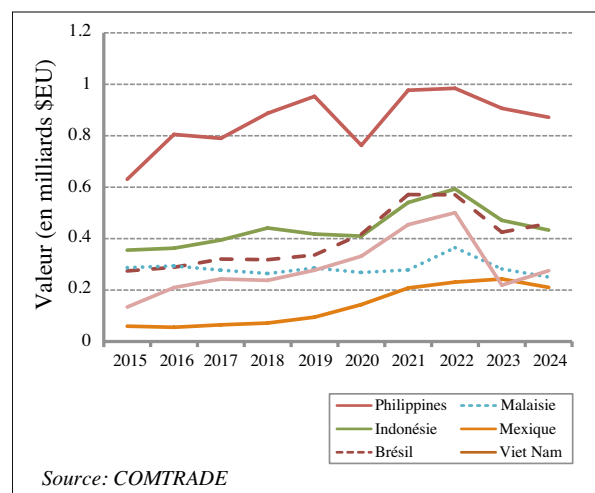
Les exportations mondiales de charpenterie pour la construction ont diminué de 17 pour cent en valeur en 2023, pour atteindre 17,4 milliards \$EU, avant de continuer à se contracter en 2024, et s'élever à 16,2 milliards \$EU. Dans leur majorité, les exportations des pays membres de l'OIBT (83 pour cent) proviennent des pays consommateurs de l'OIBT et une part importante du commerce concerne des produits non tropicaux. Le Canada, la Chine, la Pologne, l'Allemagne et l'Autriche ont été les principaux exportateurs en 2024, alimentant 48 pour cent des exportations de l'OIBT. Toutefois, à l'exception de la Chine, la majeure partie de leurs exportations provient vraisemblablement de sources

non tropicales, compte tenu de leurs importantes ressources nationales en bois résineux et en bois durs tempérés et du volume relativement faible de leurs importations de produits primaires en bois durs tropicaux.

En **Chine**, les exportations de charpenterie pour le bâtiment ont diminué d'une année sur l'autre après avoir atteint un pic de 2,3 milliards \$EU en 2022, pour se contracter à 1,6 milliard \$EU en 2023 et 2024. En 2024, les exportations chinoises étaient principalement destinées au Royaume-Uni (19 pour cent), aux États-Unis (13 pour cent), au Japon (8 pour cent), à l'Australie (8 pour cent), à l'Allemagne (7 pour cent), à la R.A.S. de Hong Kong (6 pour cent), au Canada (4 pour cent), à l'Italie (3 pour cent) et à la Belgique (3 pour cent). Bien que la Chine importe de grandes quantités de produits tropicaux primaires (voir chapitre 2), la part des produits tropicaux dans ses exportations chinoises de charpenterie destinées à la construction n'est pas connue.

En 2024, les exportations de charpenterie opérées par les **pays producteurs de l'OIBT** ont été évaluées à 2,8 milliards \$EU, soit un peu moins qu'en 2023, année où elles avaient diminué de 20 pour cent par rapport à 2022, leur année record. La majeure partie des exportations (72 pour cent) provenait des pays producteurs d'Asie-Pacifique et la plus grande partie du reliquat de la région Amérique latine-Caraïbes (figure 3.7). Les **Philippines** fournissent près de 32 pour cent des exportations des pays producteurs et ses exportations ont fluctué au cours de la dernière décennie, atteignant un pic de 984 millions \$EU en 2022 avant de reculer à 907 millions \$EU en 2023 et à 872 millions \$EU en 2024. Les exportations ont été tirées par la demande des pays d'Asie de l'Est, notamment le Japon et la Chine, bien qu'il existe des écarts importants entre les volumes commerciaux déclarés par les Philippines et le Japon. Le **Brésil**, **l'Indonésie**, **le Viet Nam**, **la Malaisie** et **le Mexique** ont également été d'importants exportateurs tropicaux en 2023 et 2024, avec des exportations évaluées respectivement à 459 millions \$EU, 433 millions \$EU, 275 millions \$EU, 251 millions \$EU et 211 millions \$EU en 2024. Contrairement aux Philippines, le Brésil et l'Indonésie exportent des quantités importantes vers les États-Unis et l'UE, les tendances de leurs exportations reflétant les niveaux de demande sur ces marchés.

Figure 3.7: Principaux exportateurs tropicaux de charpenterie, 2015-2024



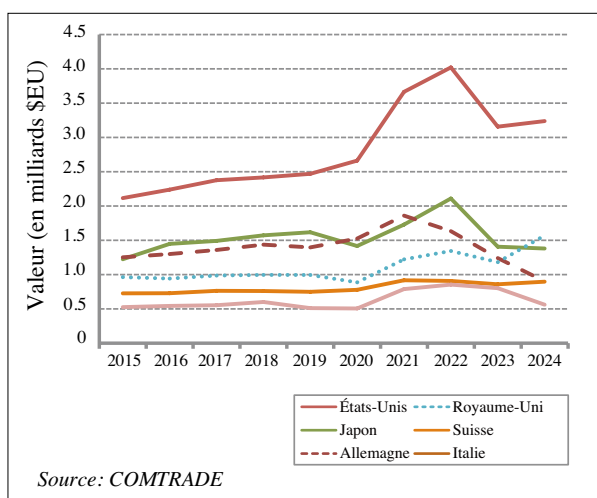
Importations de charpenterie

Les importations totales de bois de charpenterie de l'OIBT en 2024 ont été évaluées à 14,8 milliards \$EU, un chiffre en légère baisse par rapport à son niveau de 2023, les pays consommateurs de l'OIBT représentant la quasi-totalité (95 pour cent) des importations.

La figure 3.8 présente les principaux importateurs de charpenterie entre 2015 et 2024. Les **États-Unis** sont le premier pays importateur mondial, absorbant un volume de ce produit pour une valeur de 3,2 milliards \$EU en 2023 et 2024, bien que celles-ci aient diminué de 21 pour cent par rapport au pic de 4,0 milliards \$EU atteint en 2022. Les importations ont suivi la tendance des mises en chantier et des rénovations dans le résidentiel aux États-Unis, qui ont connu une croissance soutenue au cours de la décennie précédant 2022, avant toutefois de diminuer en 2023 en raison des taux d'emprunt immobilier élevés et des problèmes d'accessibilité au logement, qui ont freiné la demande en logements et ont eu des répercussions sur la consommation de produits de charpenterie.

Les importations américaines de menuiserie charpenterie ont considérablement diminué en 2023, celles en provenance de Chine, d'Indonésie, de Malaisie, du Brésil et de Thaïlande ayant toutes baissé d'une année sur l'autre, tandis que les importations en 2024 ont rebondi chez tous les principaux fournisseurs tropicaux, sans toutefois renouer avec leur niveau record de 2022. Les panneaux de revêtement de sol assemblés ont également suivi une tendance similaire en 2023, les importations en provenance de Chine, du Viet Nam, d'Indonésie et de Malaisie ayant toutes diminué d'une année sur l'autre, bien qu'elles aient continué à baisser en 2024 pour l'Indonésie et le Brésil (respectivement de -10 pour cent et -29 pour cent), tandis que les importations en provenance du Viet Nam et de Thaïlande augmentaient de 44 pour cent et 92 pour cent chacun⁵⁵.

Figure 3.8: Principaux importateurs de charpenterie, 2015-2024



Le **Royaume-Uni** s'est classé deuxième importateur de

charpenterie de l'OIBT en 2024, avec des importations en hausse de 33 pour cent par rapport à l'année précédente, pour atteindre 1,6 milliard \$EU en 2024. Dans l'**UE-des-27**, les importations totales se sont élevées à 5,8 milliards \$EU en 2024, ce qui représente une baisse de 11 pour cent par rapport à l'année précédente, dû au ralentissement continu de l'activité dans le secteur de la construction, aux taux d'intérêt élevés et au manque de confiance des consommateurs. Les principaux pays importateurs de l'UE-des-27 en 2024 ont été l'Allemagne (902 millions \$EU), la France (731 millions \$EU), l'Italie (561 millions \$EU) et les Pays Bas (421 millions \$EU). Les importations de fenêtres et de portes en bois de l'UE-des-27 en provenance de pays hors UE ont été relativement faibles par rapport à la consommation. Selon des sources industrielles, la consommation de parquets en bois dans l'UE-des-27 aurait baissé de 5 pour cent en 2024, les consommateurs se tournant vers des revêtements de sol moins coûteux⁵⁶. L'imposition par l'UE de droits antidumping provisoires (de près de 50 pour cent) sur les revêtements de sol multicouches originaires de Chine depuis janvier 2025 devrait avoir une incidence sur les importations en provenance de Chine cette même année.

En 2024, les importations de charpenterie destinées par les **pays membres producteurs de l'OIBT** se sont élevées à 314 millions \$EU, ce qui ne représentait toutefois qu'une faible proportion (2 pour cent) du total de l'OIBT. La Malaisie, le Mexique, l'Inde, la Thaïlande et les Philippines ont été les seuls marchés destinataires importants parmi les pays producteurs.

Autres produits bois de transformation secondaire

Deuxième plus importante catégorie de PBTS, les «Autres PBTS» recouvrent une vaste diversité d'articles tels que les cadres de photo, des articles de vaisselle et de cuisine et autres petits articles en bois, de même que les tambours de câble et palettes.

Exportations d'autres PBTS

Les exportations totales de l'OIBT d'«autres PBTS» ont atteint un pic en 2022, avec 23,5 milliards \$EU, avant de reculer de 14 pour cent pour s'établir à 20,3 milliards \$EU en 2023, puis de 5 pour cent supplémentaires pour atteindre 19,2 milliards \$EU en 2024. La majeure partie des échanges s'est opérée entre les pays consommateurs de l'OIBT, qui représentaient 88 pour cent des importations mondiales en 2023 et 84 pour cent des exportations mondiales en 2024. La Chine est restée le premier exportateur d'«autres PBTS», représentant une valeur de 7,0 milliards \$EU et 36 pour cent des exportations de l'OIBT en 2024. Les exportations ont atteint un pic de 8,2 milliards \$EU en 2022 avant de chuter de 15 pour cent entre 2022 et 2024. Les pays de l'**UE-des-27** ont alimenté 41 pour cent des exportations de l'OIBT, pour une valeur de 7,9 milliards \$EU, ce qui représente une baisse par rapport aux valeurs à l'export de 2022 et 2023, de 10,0 milliards et 8,6 milliards \$EU pour chacune de ces deux années. À l'instar des deux années précédentes, les principaux exportateurs de l'UE-des-27 en 2024 ont été la Pologne (1 236 millions \$EU), l'Allemagne (923 millions \$EU),

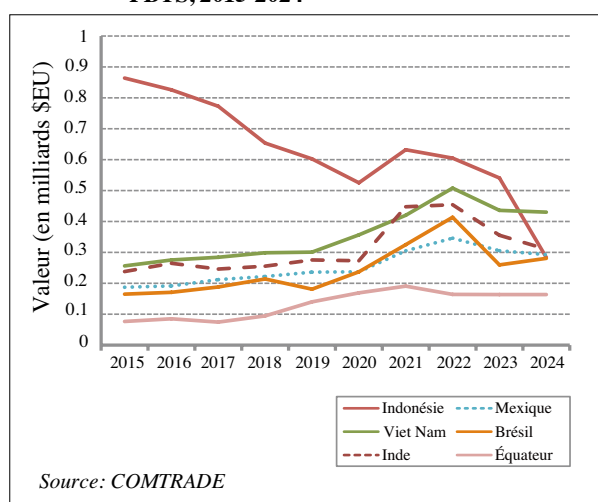
⁵⁵ USDA Foreign Agricultural Service's Global Agricultural Trade System. Disponible sur: <https://apps.fas.usda.gov/gats/default.aspx>

⁵⁶ Rapport sur le marché des bois tropicaux (TTMR) de l'OIBT, 1-15 février 2025.

la France (787 millions \$EU) et les Pays-Bas (626 millions \$EU).

En 2024, le plus grand producteur exportateur d'«autres PBTS» au sein de l'OIBT a été le **Viet Nam** (figure 3.9), qui représentait 19,5 pour cent des exportations des producteurs de l'OIBT. Les exportations vietnamiennes ont plongé d'année en année, passant d'un pic de 507 millions \$EU en 2022 à 430 millions \$EU en 2024. L'Inde (310 millions \$EU), le Mexique (293 millions \$EU), l'Indonésie (283 millions \$EU), le Brésil (281 millions \$EU), l'Équateur (164 millions \$EU) et la Malaisie (162 millions \$EU) ont été les autres grands exportateurs tropicaux en 2024. Les exportations totales des producteurs membres de l'OIBT (2,2 milliards \$EU) ne représentaient que 11 pour cent des exportations mondiales d'«autres PBTS» cette même année.

Figure 3.9: Principaux exportateurs tropicaux d'autres PBTS, 2015-2024

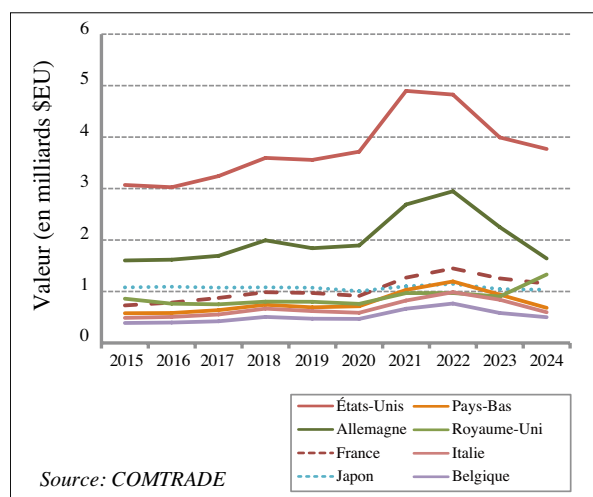


Importations d'autres PBTS

En 2024, les importations mondiales d'«autres SPWP» ont été évaluées à 19,0 milliards \$EU, soit une baisse de 9 pour cent par rapport à l'année précédente. Les importations des **États-Unis** et de l'**Allemagne**, les deux plus grands marchés, ont totalisé respectivement 3,8 milliards et 1,6 milliard \$EU en 2024, soit 21 pour cent et 9 pour cent des importations de l'OIBT. Les importations américaines ont atteint un pic en 2021 avec 4,9 milliards \$EU, avant de diminuer chaque année jusqu'en 2024, année où elles ont été inférieures de 23 pour cent à leur valeur de 2021. Les importations allemandes ont atteint un pic en 2022, avec 2,9 milliards \$EU, avant de diminuer d'année en année jusqu'en 2024, où elles ont été inférieures de 44 pour cent à la valeur de 2022. Le Royaume-Uni, la Pologne, la France et le Japon ont également été des marchés importants en 2024, avec des importations supérieures à 1 milliard \$EU chacun (figure 3.10).

L'UE-des-27 demeure la première destination régionale des exportations d'«autres PBTS», le chiffre global de ses importations de 2024 atteignant 8,0 milliards \$EU, un recul de 15 pour cent comparé à l'année précédente, et de 29 pour cent comparé à 2022. Les importations de PBTS opérées par l'UE-des-27 ont représenté 45 pour cent de l'ensemble des importations de l'OIBT.

Figure 3.10: Principaux importateurs d'autres PBTS, 2015-2024



Les importations d'«autres PBTS» réalisées par les pays producteurs OIBT se sont chiffrées à 1,1 milliard \$EU en 2024, 14 pour cent de moins que leur valeur de 2023, pour représenter environ 6 pour cent seulement du total des importations mondiales. Le Mexique, le Viet Nam et l'Inde ont été les principaux pays producteurs de l'OIBT importateurs, leurs importations d'autres PBTS se chiffrant à 430 millions \$EU, 310 millions \$EU et 293 millions \$EU chacun.

Moulures

Les moulures recouvrent les bois équarris ou profilés en continu, dont moulures (plinthes et baguettes d'intérieur, articles de platelage d'extérieur, etc.), bandes et frises non assemblées pour parquets, bois mouluré, goujons, etc.

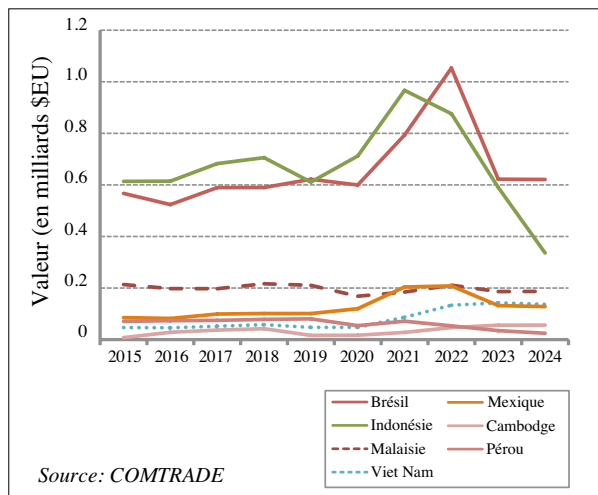
Exportations de moulures

En 2024, la somme des exportations de moulures s'est chiffrée à 4,3 milliards \$EU, soit légèrement moins qu'en 2023 et en recul par rapport à leur pic de 6,7 milliards \$EU atteint en 2022. Les pays consommateurs de l'OIBT occupent une place moins importante au sein du commerce des moulures que pour les autres catégories de PBTS, puisqu'ils représentaient 55 pour cent des exportations mondiales de moulures en 2024.

Les exportations de moulures opérées par les producteurs OIBT se sont chiffrées à 1,6 milliard \$EU en 2024, affichant une diminution d'année en année depuis 2022 (figure 3.11). Les producteurs OIBT pesaient 33 pour cent au sein des exportations mondiales, une part nettement plus importante que celles des autres catégories de PBTS. Au niveau des producteurs par région, les régions Amérique latine-Caraïbes et Asie-Pacifique se classent en tête des exportateurs en 2024, représentant chacune 49 pour cent des exportations de moulures par les pays producteurs OIBT, suivies de l'Afrique (2 pour cent). Toutefois, la région Asie-Pacifique a enregistré en 2024 un recul de 24 pour cent de ses exportations en année glissante, comparé à seulement 3 pour cent pour la région Amérique latine-Caraïbes.

Le **Brésil** s'est classé en tête des grands pays producteurs et exportateurs, avec des exportations représentant 79 pour cent

Figure 3.11: Principaux exportateurs tropicaux de moulures d'origine tropicale, 2015-2024



de la région Amérique latine-Caraïbes, pour une valeur de 621 millions \$EU. Le deuxième plus grand pays producteur et exportateur a été l'Indonésie, qui a exporté 43 pour cent du volume de la région Asie-Pacifique, pour une valeur de 336 millions \$EU. Les autres exportateurs tropicaux importants étaient la Malaisie, le Viet Nam, le Mexique et le Cambodge.

La **Chine** est restée le premier pays exportateur consommateur en 2024, avec des exportations de moulures totalisant 409 millions \$EU, soit 9 pour cent de moins qu'en 2023 et 43 pour cent de moins qu'en 2022. Avec 83 pour cent des exportations de moulures de la zone Asie-Pacifique, elle est restée le premier pays exportateur de sa région.

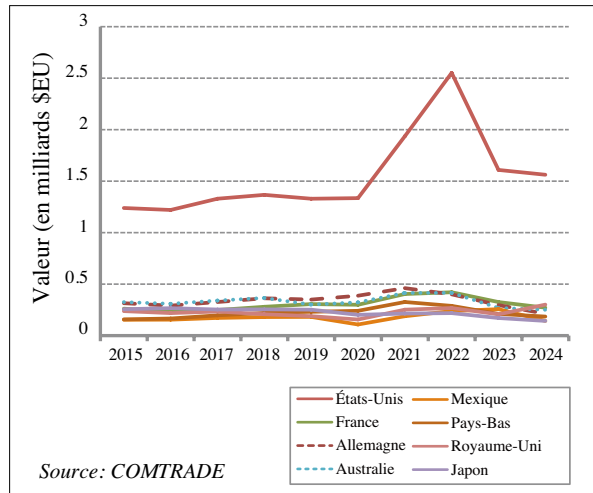
Importations de moulures

En 2024, les importations de moulures par les pays membres de l'OIBT ont atteint 4,8 milliards \$EU, 8 pour cent de moins que l'année précédente. Dans leur majeure partie, les importations (94 pour cent) sont opérées par des pays consommateurs de l'OIBT. En 2024, les principaux importateurs ont été les États-Unis, le Royaume-Uni, la France, l'Australie, l'Allemagne, les Pays-Bas, le Mexique et le Japon (figure 3.12). Bien que figurant au nombre des principaux importateurs de 2022, les importations de la Chine ont chuté de 52 pour cent, à 99 millions \$EU en 2024, comparé à 2022.

Les **États-Unis** ont continué de largement dominer les importations de moulures de l'OIBT, leurs importations se chiffrant à 1,6 milliard \$EU en 2024, ce qui représente 33 pour cent des importations de l'OIBT. Les importations américaines ont atteint un pic en 2020, à 2,6 milliards \$EU, avant de retomber à 1,6 milliard \$EU en 2023 et 2024. Les importations ont suivi les tendances de la construction dans le résidentiel et hors résidentiel, ainsi que la croissance des dépenses consacrées à la rénovation et à la remise à neuf des logements, qui constituent un marché important pour les profilés en bois et les produits similaires, y compris les moulures. Les importations en provenance des pays fournisseurs tropicaux proviennent principalement du Brésil, de la Chine et de la Malaisie.

Le Royaume-Uni a été en 2024 le deuxième importateur de l'OIBT, avec des importations s'élevant à 301 millions \$EU, suivi de la France (271 millions \$EU), de l'Australie (251 millions \$EU), de l'Allemagne (212 millions \$EU) et des Pays-Bas (185 millions \$EU).

Figure 3.12: Principaux importateurs de moulures, 2015-2024



Dans les pays producteurs membres de l'OIBT, les importations de moulures en bois n'ont constitué que 6 pour cent du total de l'OIBT, le seul grand importateur étant le Mexique, auquel sont imputables 48 pour cent des importations opérées par les producteurs de l'OIBT en 2024.

Meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne

Sachant que les meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne constituent aujourd'hui une part importante des exportations de produits forestiers tropicaux non ligneux chez plusieurs pays membres de l'OIBT, ces produits sont également couverts dans ce rapport.

Exportations de meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne

En 2024, les exportations de meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne se sont chiffrées à 4,7 milliards \$EU, 82 pour cent des exportations mondiales étant originaires de pays consommateurs de l'OIBT. Après leur pic de 5,4 milliards \$EU en 2022, les exportations à partir de ces derniers ont diminué d'année en année pour atteindre 4,7 milliards \$EU en 2024. La Chine continue de dominer les échanges, représentant 56 pour cent des exportations de l'OIBT en 2024. L'Italie, le Viet Nam, les États-Unis, la Pologne et l'Indonésie ont également occupé une place notable au sein du commerce de meubles en bambou et canne, ces pays ayant réalisé des chiffres d'exportation correspondant à 26 pour cent du total des exportations mondiales.

D'un point de vue régional, la région Asie-Pacifique (producteurs et consommateurs de l'OIBT) a constitué la majeure partie (73 pour cent) des exportations opérées par les pays producteurs et consommateurs de l'OIBT. Bien que leurs exportations soient relativement modestes, nombre de pays

d'Amérique latine et d'Afrique disposent toutefois de riches ressources en bambou et rotin.

Importations de meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne

Les importations mondiales de meubles et éléments d'ameublement en bambou et canne se sont élevées à 4,3 milliards \$EU en 2024, 66 pour cent étant opérées par des pays consommateurs de l'OIBT.

Les importations par les États-Unis, le plus grand importateur, sont restées au même niveau, avoisinant 1,3 milliard \$EU au cours des huit dernières années, pour culminer à 1,8 milliard \$EU en 2022, avant de se contracter à 1,3 milliard \$EU en 2024. Celles des 27 pays de l'UE, toutes confondues, se sont élevées à 715 millions \$EU en 2024, un recul de 32 pour cent par rapport à leur niveau de 2023.

SOURCES

Les Questionnaires communs sur le secteur forestier constituent la source principale des appendices. Les autres sources sont signalées par des exposants après les chiffres.

EXPOSANTS DE L'OIBT

C	Base de données de COMTRADE.
CB	Statistiques miroir COMTRADE provenant de la base de données de COMTRADE.
R	Chiffre arrondi à zéro.
X	Donnée répétée.
I	Estimation de l'OIBT.
*	Autres données non officielles, dont des rapports statistiques nationaux, des magazines professionnels spécialisés, des rapports sur des projets de l'OIBT, des rapports du Service agricole étranger du Ministère de l'agriculture des États-Unis.
W	Pour la conversion du poids (généralement en tonnes métriques) en volume, les facteurs suivants ont été adoptés (excepté si des facteurs de conversion différents sont communiqués): grumes de résineux – 1,43 m ³ /tonne; grumes tropicales hors résineux – 1,37 m ³ /tonne; grumes non tropicales hors résineux – 1,25 m ³ /tonne; sciages de résineux – 1,82 m ³ /tonne; sciages hors résineux – 1,43 m ³ /tonne; placages – 1,33 m ³ /tonne; contreplaqués – 1,54 m ³ /tonne.
--	Données indisponibles ou impossibles à calculer (c.-à-d. diviser par zéro).
F	Exposant FAOSTAT. Données provenant de la base de données de la FAO (https://www.fao.org/faostat/en/#data/FO)
E	Exposant CEE-ONU. Données provenant de la base de données CEE-ONU (https://unece.org/forests/data-forest-products-production-and-trade)
TCF	Projection du Comité des forêts et de l'industrie forestière de la CEE-ONU.
ITCF	Estimations du Secrétariat de l'OIBT reposant sur les projections TCF.

APPENDICES

Appendice 1. Production, commerce et consommation des bois, 2020-2024 -----	43
Appendice 2. Orientation du commerce en volume de produits bois ----- tropicaux primaires entre les principaux Producteurs et Consommateurs OIBT en 2023	127
Appendice 3. Principales essences tropicales commercialisées ----- en 2021, 2022 et 2023	133
Appendice 4. Indices des prix des principaux bois tropicaux ----- et de certains produits de résineux concurrents	187
Appendice 5. Commerce des produits bois de transformation ----- secondaire, 2017-2024	193

Note: Les données relatives à la production et au commerce jusqu'en 2024 peuvent être téléchargées sur www.itto.int.

Appendice 1

Appendice 2

Appendice 3

Appendice 4

Appendice 5

APPENDICE 1

Production, commerce et consommation des bois, 2020-2024

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT	44
Tableau 1-1-b. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Consommateurs OIBT	58
Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT	64
Tableau 1-1-d. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Producteurs OIBT	76
Tableau 1-2-e. Principaux Consommateurs et Producteurs hors OIBT de produits bois primaires tropicaux par région en 2023	82
Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur	84
Tableau 1-2-b. Commerce des bois tropicaux par les Consommateurs OIBT - Valeur	100
Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur	106
Tableau 1-2-d. Commerce des bois tropicaux par les Producteurs OIBT - Valeur	120

N.B. Consommation intérieure = Production + Importations - Exportations.

Les valeurs unitaires peuvent diverger pour des volumes/valeurs équivalents suite à l'usage de chiffres arrondis.

Les valeurs/prix à l'exportation s'entendent FOB; les valeurs d'importations s'entendent CIF, sauf mention contraire.

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Asie-Pacifique	Grumes	Tous	255 070	257 017	258 460	254 509	252 499	65 745	69 273	48 846	42 326	40 196
		C	100 901	104 782	102 698	98 993	97 882	52 384	55 236	35 984	32 068	29 952
		NC	154 170	152 235	155 762	155 516	154 618	13 361	14 037	12 862	10 258	10 243
	Sciages	Tous	96 070	99 538	76 594	74 727	74 727	42 930	38 464	36 019	34 859	34 411
		C	51 734	54 082	43 695	41 994	41 994	33 261	28 319	26 021	24 516	23 783
		NC	44 336	45 456	32 899	32 734	32 734	9 669	10 145	9 998	10 343	10 627
	Placages	Tous	3 319	3 425	3 443	3 269	3 269	2 141	4 064	3 062	2 732	2 624
		C	1 337	1 440	1 453	1 279	1 279	432	581	444	256	312
		NC	1 982	1 985	1 990	1 990	1 990	1 709	3 483	2 617	2 476	2 312
	Contrepl.	Tous	63 027	60 784	62 332	61 236	61 236	5 294	6 207	6 035	5 202	5 338
		C	22 693	20 492	21 981	20 983	20 983	708	936	1 226	952	946
		NC	40 334	40 292	40 351	40 253	40 253	4 586	5 271	4 808	4 250	4 392
Australie	Grumes	Tous	29 481	27 097	25 983	24 959	22 950	6	6	4	2	1
		C	17 592	16 766	14 924	14 111	13 000	5	4	4	2	0
		NC	11 889	10 331	11 059	10 848	9 950	1	2	1	0	1
	Sciages	Tous	4 377	4 377	4 350	4 257	4 257	526	714	1 048	557	558
		C	3 751	3 751	3 739	3 803	3 803	476	666	989	511	516
		NC	625	625	611	454	454	50	48	59	46	42
	Placages	Tous	111	112	115	115	115	8	7	10	7	7
		C	1	2	5	5	5	0	0	0	0	2
		NC	110	110	110	110	110	8	7	10	7	6
	Contrepl.	Tous	176	176	176	176	176	442	794	776	642	588
		C	160	160	160	160	160	220	277	426	301	255
		NC	16	16	16	16	16	223	517	350	341	333
Chine	Grumes	Tous	167 863	167 347	171 444	171 444	171 444	59 707	63 578	43 690	38 030	36 096
		C	29 458	29 458	30 159	30 159	30 159	46 812	49 876	31 160	28 100	26 116
		NC	138 405	137 889	141 285	141 285	141 285	12 895	13 702	12 530	9 930	9 980
	Sciages	Tous	77 468	79 558	57 031	57 031	57 031	33 860	29 023	26 660	27 780	26 740
		C	34 515	35 446	25 413	25 413	25 413	24 820	19 600	17 330	17 990	16 630
		NC	42 953	44 112	31 618	31 618	31 618	9 040	9 423	9 330	9 790	10 110
	Placages	Tous	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700	1 572	3 442	2 600	2 440	2 328
		C	900	900	900	900	900	128	253	280	174	214
		NC	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 444	3 189	2 321	2 266	2 114
	Contrepl.	Tous	59 150	56 725	58 359	57 847	57 847	171	157	196	272	272
		C	19 150	16 725	18 359	17 847	17 847	14	7	36	12	12
		NC	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	157	150	160	260	260
(Hong Kong R.A.S.)	Grumes	Tous	10	10	10	10	10	1	5	4	4	2
		C	0	0	0	0	0	1	3	2	1	1
		NC	10	10	10	10	10	0	2	2	3	1
	Sciages	Tous	3	3	3	3	3	90	127	116	91	39
		C	0	0	0	0	0	79	103	87	79	37
		NC	3	3	3	3	3	11	24	29	12	3
	Placages	Tous	3	6	11	11	11	5	1	1	0	0
		C	1	1	1	1	1	5	1	1	0	0
		NC	2	5	10	10	10	0	0	0	0	0
	Contrepl.	Tous	0	0	0	0	0	187	216	179	154	209
		C	0	0	0	0	0	25	51	56	31	86
		NC	0	0	0	0	0	162	165	123	123	123
(Macao R.A.S.)	Grumes	Tous	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0
		C	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
		NC	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
	Sciages	Tous	0	0	0	0	0	4	4	5	1	1
		C	0	0	0	0	0	3	3	2	1	0
		NC	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0
	Placages	Tous	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		NC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Contrepl.	Tous	0	0	0	0	0	18	17	13	11	9
		C	0	0	0	0	0	0	0	4	4	3
		NC	0	0	0	0	0	17	17	9	7	7
(Taiwan Province de Chine)	Grumes	Tous	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	481	418	375	467	440
		C	1 095	1 095	1 095	1 095	1 095	293	281	246	316	345
		NC	365	365	365	365	365	188	137	129	151	95
	Sciages	Tous	38	38	38	38	38	1 214	1 383	1 251	1 141	1 141
		C	33	33	33	33	33	1 031	1 161	1 036	964	964
		NC	5	5	5	5	5	183	222	214	177	177
	Placages	Tous	30	30	30	30	30	214	209	208	165	165
		C	10	10	10	10	10	40	24	42	32	32
		NC	20	20	20	20	20	174	185	166	133	133
	Contrepl.	Tous	164	164	164	164	164	606	639	567	585	585
		C	14	14	14	14	14	202	296	230	289	289
		NC	150	150	150	150	150	404	343	337	296	296
Japon	Grumes	Tous	19 882	21 847	22 082	20 643	20 643	2 301	2 639	2 501	2 016	1 850
		C	18 037	20 088	20 386	18 922	18 922	2 175	2 586	2 433	1 946	1 786
		NC	1 845	1 759	1 696	1 721	1 721	126	53	67	70	64
	Sciages	Tous	8 203	9 091	8 600	7 962	7 962	4 940	4 837	4 903	3 340	3 983
		C	7 522	8 457	8 018	7 367	7 367	4 792	4 689	4 736	3 195	3 860
		NC	681	634	582	595	595	148	149	166	145	123
	Placages	Tous	60	60	60	60	60	193	256	79	23	21
		C	10	10	10	10	10	166	226	54	4	5
		NC	50	50	50	50	50	28	30	25	19	16
	Contrepl.	Tous	2 999	3 172	3 059	2 532	2 532	2 227	2 648	2 745	2 072	2 209
		C	2 896	3 087	2 919	2 481	2 481	98	120	206	107	93
		NC	103	85	140	51	51	2 129	2 528	2 539	1 965	2 116
Nouvelle-Zélande	Grumes	Tous	32 708	35 593	34 269	32 496	32 496	5	4	16	4	2
		C	32 408	35 293	33 969	32 196	32 196	2	1	1	0	0
		NC	300	300	300	300	300	3	3	15	4	2
	Sciages	Tous	4 082	4 518	4 599	3 724	3 724	59	119	90	53	53
		C	4 076	4 512	4 593	3 718	3 718	31	57	53	23	23
		NC	6	6	6	6	6	28	62	36	30	30
	Placages	Tous	356	432	434	342	342	4	6	5	2	3
		C	356	432	434	342	342	0	3	2	1	2
		NC	0	0	0	0	0	3	3	3	1	1
	Contrepl.	Tous	305	306	306	306	306	110	150	158	134	134
		C	275	301	301	301	301	68	92	116	75	75
		NC	30	5	5	5	5	43	58	42	58	58

Exportations											Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays			
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024												
27 754	26 262	23 118	23 927	21 143	293 062	300 028	284 187	272 908	271 552	Tous	Grumes	Asie-Pacifique									
26 981	25 848	22 583	23 579	21 030	126 304	134 171	116 099	107 483	106 804	C											
774	414	535	349	113	166 757	165 857	168 089	165 425	164 747	NC											
2 355	2 224	1 988	1 991	2 066	136 646	135 778	110 625	107 596	107 073	Tous	Sciages										
2 198	2 002	1 746	1 754	1 871	82 798	80 399	67 970	64 756	63 907	C											
158	222	242	237	195	53 848	55 379	42 655	42 840	43 166	NC											
537	676	561	521	551	4 923	6 814	5 943	5 480	5 342	Tous	Placages										
100	114	119	84	85	1 668	1 908	1 779	1 452	1 506	C											
436	562	443	437	466	3 255	4 906	4 165	4 029	3 836	NC											
8 269	11 273	10 888	10 229	9 897	60 052	55 717	57 479	56 209	56 677	Tous	Contrepl.										
913	1 361	1 418	1 270	1 384	22 488	20 067	21 790	20 665	20 545	C											
7 356	9 912	9 470	8 960	8 513	37 564	35 650	35 689	35 544	36 132	NC											
6 242	2 131	1 490	1 098	742	23 245	24 972	24 498	23 863	22 209	Tous	Grumes	Australie									
5 546	1 794	1 113	816	692	12 051	14 976	13 815	13 297	12 308	C											
697	337	377	282	50	11 194	9 996	10 683	10 566	9 901	NC											
243	175	145	333	390	4 660	4 916	5 253	4 481	4 425	Tous	Sciages										
201	128	102	213	313	4 026	4 289	4 627	4 101	4 006	C											
42	47	44	120	77	633	627	627	380	419	NC											
5	3	2	1	2	114	116	122	121	120	Tous	Placages										
0	2	2	1	2	0	0	3	4	5	C											
4	1	0	0	1	114	116	119	117	115	NC											
23	13	21	11	27	595	957	931	807	737	Tous	Contrepl.										
6	7	16	8	20	373	430	570	453	396	C											
16	7	5	3	7	222	526	361	354	342	NC											
36	15	99	40	40	227 533	230 909	215 035	209 434	207 500	Tous	Grumes	Chine									
8	5	33	33	33	76 262	79 330	61 286	58 226	56 242	C											
29	11	65	7	7	151 271	151 580	153 749	151 208	151 258	NC											
191	289	252	163	163	111 137	108 292	83 439	84 647	83 607	Tous	Sciages										
93	128	69	59	59	59 242	54 918	42 674	43 344	41 984	C											
98	161	183	104	104	51 895	53 374	40 765	41 303	41 623	NC											
433	559	442	435	462	3 839	5 583	4 858	4 704	4 566	Tous	Placages										
7	6	7	8	9	1 021	1 147	1 172	1 065	1 105	C											
425	553	435	427	453	2 819	4 436	3 686	3 639	3 461	NC											
8 052	11 054	10 680	10 055	9 726	51 268	45 828	47 876	48 064	48 393	Tous	Contrepl.										
790	1 202	1 233	1 109	1 233	18 374	15 529	17 162	16 750	16 626	C											
7 262	9 852	9 446	8 946	8 493	32 895	30 298	30 714	31 314	31 767	NC											
4	1	3	4	1	7	14	10	10	11	Tous	Grumes	(Hong Kong R.A.S.)									
1	0	1	0	1	0	3	1	0	0	C											
4	1	3	4	1	7	11	10	10	11	NC											
5	4	4	3	0	88	125	115	91	42	Tous	Sciages										
4	3	1	0	0	75	100	85	79	36	C											
1	2	3	2	0	13	25	29	13	6	NC											
2	1	0	0	0	7	6	11	11	11	Tous	Placages										
0	1	0	0	0	6	1	1	1	1	C											
2	0	0	0	0	1	5	10	10	10	NC											
4	2	2	1	0	183	213	177	154	209	Tous	Contrepl.										
1	0	0	0	0	24	51	56	31	86	C											
3	2	2	1	0	159	163	121	123	123	NC											
0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	Tous	Grumes	(Macao R.A.S.)									
0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	C											
0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	NC											
0	0	0	0	0	4	4	5	1	0	Tous	Sciages										
0	0	0	0	0	3	3	2	1	0	C											
0	0	0	0	0	1	2	3	1	-0	NC											
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tous	Placages										
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C											
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NC											
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NC											
0	0	0	0	0	18	17	13	11	9	Tous	Contrepl.										
0	0	0	0	0	0	0	4	4	3	C											
0	0	0	0	0	17	17	9	7	7	NC											
4	7	3	8	9	1 937	1 871	1 832	1 919	1 891	Tous	Grumes	(Taiwan Province de Chine)									
0	1	0	0	0	1 388	1 375	1 341	1 411	1 440	C											
4	6	3	8	9	549	496	491	507	451	NC											
14	9	9	6	7	1 238	1 412	1 280	1 172	1 172	Tous	Sciages										
5	3	2	2	3	1 059	1 190	1 068	995	994	C											
9	6	7	4	4	179	221	212	177	178	NC											
6	8	7	8	11	238	232	231	187	184	Tous	Placages										
2	1	1	1	0	48	34	51	42	42	C											
5	7	6	8	11	189	198	180	145	142	NC											
16	16	12	7	9	754	787	719	742	741	Tous	Contrepl.										
1	1	1	4	2	215	310	244	300	302	C											
15	15	12	4	7	539	478	475	442	439	NC											
1 384	1 459	1 325	1 595	1 819	20 799	23 028	23 258	21 063	20 674	Tous	Grumes	Japon									
1 378	1 455	1 321	1 592	1 816	18 834	21 219	21 498	19 276	18 892	C											

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Rép. de Corée	Grumes	Tous	3 665	3 662	3 210	3 495	3 495	3 244 ¹	2 623 ¹	2 256 ¹	1 804 ¹	1 804 ^x
		C	2 309	2 081	2 163	2 508	2 508	3 097 ^{ci}	2 486	2 138	1 704	1 704 ^x
		NC	1 356	1 581	1 047	987	987	147 ^{ci}	137 ^{ci}	118 ^{ci}	100 ^{ci}	100 ^x
	Sciages	Tous	1 900	1 954	1 973	1 713	1 713	2 239 ¹	2 256 ¹	1 947 ¹	1 896 ¹	1 896 ^x
		C	1 837	1 883	1 899	1 660	1 660	2 030 ^{ci}	2 041 ^{ci}	1 787 ^{ci}	1 754 ^{ci}	1 754 ^x
		NC	63	71	74	53	53	209 ^{ci}	215 ^{ci}	160 ^{ci}	142 ^{ci}	142 ^x
	Placages	Tous	59	85	93	11	11	144 ¹	142 ¹	159 ¹	95 ¹	99 ¹
		C	59	85	93	11	11	93 ^{ci}	73 ^{ci}	66 ^{ci}	45 ^{ci}	57 ^{ci}
		NC	0	0	0	0	0	51 ^{ci}	69 ^{ci}	92 ^{ci}	50 ^{ci}	42 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	233	241	268	211	211	1 532 ¹	1 585 ¹	1 401 ¹	1 332 ¹	1 332 ^x
		C	198	205	228	180	180	81 ^{ci}	93 ^{ci}	152 ^{ci}	132 ^{ci}	132 ^x
		NC	35	36	40	31	31	1 451 ^{ci}	1 492 ^{ci}	1 249 ^{ci}	1 200 ^{ci}	1 200 ^x
UE 27	Grumes	Tous	376 668	388 798	380 882	354 801	355 931	56 957	57 972	53 496	45 709	45 916
		C	301 413	311 315	303 757	280 509	281 179	38 852	39 161	36 301	30 765	31 070
		NC	75 255	77 483	77 125	74 292	74 751	18 105	18 811	17 195	14 943	14 846
	Sciages	Tous	107 723	112 210	108 263	100 655	100 975	38 083	40 290	35 154	30 086	26 079
		C	99 220	103 252	99 832	92 867	92 827	33 570	35 019	29 834	25 746	22 517
		NC	8 503	8 959	8 431	7 788	8 148	4 513	5 271	5 320	4 341	3 562
	Placages	Tous	1 422	1 550	1 512	1 512	1 567	1 234	1 636	1 615	1 491	1 304
		C	457	509	453	453	452	158	188	192	130	162
		NC	966	1 041	1 058	1 059	1 115	1 076	1 448	1 424	1 361	1 142
	Contrepl.	Tous	4 771	5 222	5 038	5 084	5 302	6 397	7 646	6 673	5 488	5 260
		C	2 393	2 571	2 444	2 456	2 690	2 156	2 355	2 435	2 151	2 128
		NC	2 378	2 651	2 594	2 628	2 613	4 241	5 291	4 238	3 337	3 132
Allemagne	Grumes	Tous	58 436	59 379	58 363	49 793	49 793	6 081	6 233 ¹	5 617	4 497	3 051 ¹
		C	54 913	55 495	54 066	45 700	45 700	5 703	5 876	5 219	4 156	2 885 ^{ci}
		NC	3 523	3 884	4 298	4 093	4 093	378	357 ^{ci}	398	340	166 ^{ci}
	Sciages	Tous	26 219	26 438	25 342	23 789	23 789 ^x	5 451	6 001 ¹	4 262	3 086	2 392 ¹
		C	25 217	25 335	24 314	22 889	22 889 ^x	5 042	5 499 ^{ci}	3 839	2 815	2 121 ^{ci}
		NC	1 002	1 103	1 028	900	900 ^x	409	502	423	270	270 ^x
	Placages	Tous	100	116	110	112	140 ¹	106	111	100	77	46 ¹
		C	12	14	14	18	13 ¹	26	27	21	11	7 ^{ci}
		NC	88	102	96	94	127 ¹	79	84	79	66	39 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	100	103	85	73	52 ¹	1 437	1 464	1 334	1 089	795 ¹
		C	47	44	28	22	22 ^x	532	529	502	447	350 ^{ci}
		NC	53	59	57	50	30	905	935	832	642	445 ^{ci}
Autriche	Grumes	Tous	11 462	13 521	13 934	13 347	13 347 ^x	12 298	10 903	8 823	8 685	9 149 ¹
		C	10 587	12 671	12 957	12 390	12 390 ^x	11 455	10 018	8 021	7 759	8 048 ^{ci}
		NC	876	850	977	957	957 ^x	843	885	802	926	1 102 ^{ci}
	Sciages	Tous	10 475	10 764	10 369	9 372	9 372 ^x	2 153 ¹	2 088	2 002	1 494	1 543 ¹
		C	10 305	10 582	10 127	9 125	9 125 ^x	1 988 ^{ci}	1 911	1 786	1 366	1 421 ^{ci}
		NC	170	182	243	247	247 ^x	165	177	217	128	122 ^{ci}
	Placages	Tous	8 ¹	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	55	70	76 ¹	48	46 ¹
		C	6 ¹	6 ^x	6 ^x	6 ^x	6 ^x	15	21	17 ^{ci}	9	11 ^{ci}
		NC	2 ¹	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	40	49	59	39	36 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	243 ¹	244 ¹	244 ¹	244 ¹	244 ^x	298 ¹	327 ¹	184	169	141 ¹
		C	240 ¹	240 ¹	240 ¹	240 ¹	240 ^x	117 ^x	117 ^x	74	90	66 ^{ci}
		NC	3	4	4	4	4 ^x	181 ^{ci}	210 ^{ci}	110	79	75 ^{ci}
Belgique	Grumes	Tous	4 004 ¹	4 004 ¹	4 004 ¹	4 004 ^x	4 004 ^x	5 387	6 235 ¹	6 069 ¹	4 999 ¹	5 453 ¹
		C	3 000 ¹	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	2 896	3 456 ^{ci}	3 225 ^{ci}	2 840 ^{ci}	3 547 ^{ci}
		NC	1 004 ¹	1 004 ¹	1 004 ¹	1 004 ^x	1 004 ^x	2 491	2 778 ^{ci}	2 844	2 159	1 905 ^{ci}
	Sciages	Tous	1 388 ¹	1 130 ¹	1 028 ¹	1 022 ¹	1 022 ^x	3 697 ¹	3 575 ¹	2 656 ¹	2 081 ¹	2 201 ¹
		C	1 288	1 040	928	922	922 ^x	3 012 ¹	2 720 ^{ci}	1 963 ^{ci}	1 493 ^{ci}	1 613 ^{ci}
		NC	100 ¹	90 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ^x	685 ^{ci}	855 ^{ci}	692 ^{ci}	588 ^{ci}	588 ^x
	Placages	Tous	21 ¹	20 ¹	20 ¹	20 ^x	20 ¹	40 ¹	76 ¹	49 ¹	22 ¹	22 ^x
		C	1 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	2 ^{ci}	5 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^x
		NC	20 ¹	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ¹	38 ^{ci}	71 ^{ci}	49 ^{ci}	21 ^{ci}	21 ^x
	Contrepl.	Tous	55 ¹	50 ¹	70 ¹	70 ^x	70 ^x	659 ¹	986 ¹	797 ¹	553 ¹	514 ¹
		C	5 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	193 ^{ci}	263 ^{ci}	298 ^{ci}	224 ^{ci}	249 ^{ci}
		NC	50 ¹	50 ^x	70 ¹	70 ^x	70 ^x	466 ^{ci}	723 ^{ci}	499 ^{ci}	329 ^{ci}	265 ^{ci}
Bulgarie	Grumes	Tous	3 072	3 172	3 316	2 695	2 695 ^x	14	36 ¹	62	46	31 ¹
		C	2 193	2 228	2 221	1 800	1 800 ^x	7	27 ^c	29	24	24 ^x
		NC	878	944	1 095	895	895 ^x	7	9	33	23	8 ^c
	Sciages	Tous	681	681 ^x	651	651 ^x	651 ^x	50	47	84	106	70 ¹
		C	602	602 ^x	579	579 ^x	579 ^x	23	25	40	76	50 ^{ci}
		NC	79	79 ^x	72	72 ^x	72 ^x	27	22	44	30	20 ^{ci}
	Placages	Tous	40 ¹	40 ^x	37 ¹	37 ^x	37 ^x	19	24	27	45	21 ¹
		C	23 ¹	23 ^x	23 ^x	23 ^x	23 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}
		NC	18	18 ^x	14	14 ^x	14 ^x	19	24	27	45	21 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	80 ^x	80 ^x	80 ^x	80 ^x	80 ^x	61	66	84 ¹	82 ¹	53 ¹
		C	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	1	4	8 ^{ci}	7 ^{ci}	11 ^{ci}
		NC	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	60	62	75	75 ^{ci}	42 ^{ci}
Chypre	Grumes	Tous	2 ¹	3	3	2	2 ^x	5	1 ¹	4 ¹	6 ¹	9 ¹
		C	2 ¹	3	2	2	2 ^x	5	0 ^{ci}	4 ^{ci}	4 ^{ci}	8 ^{ci}
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	0 ^x	1 ^c	0 ^{ci}	2 ^{ci}	2 ^x
	Sciages	Tous	1 ¹	2	2	1	1 ^x	45 ¹	50 ¹	58 ¹	47 ¹	53 ¹
		C	1 ¹	2	1	1	1 ^x	38 ^c	44 ^{ci}	47 ^{ci}	38 ^{ci}	47 ^{ci}
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	7	6	11	9	6 ^{ci}
	Placages	Tous	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	1 ¹	1 ¹	1 ¹	1 ¹	0 ^{ci}
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	1	1 ^{ci}	1	1	0 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	17	19 ^c	20 ^c	54 ^c	17 ¹
		C	0	0	0	0	0 ^x	2	1 ^c	4 ^c	7 ^c	3 ^{ci}
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ci}	15	18 ^c	17 ^c	47 ^c	14 ^{ci}
Croatie	Grumes	Tous	3 027	2 856	2 739	2 621	3 236 ¹	121	153	282	296	248 ^c

Exportations					Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
0 ^{RI}	1 ¹	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	6 908	6 284	5 466	5 299	5 299	Tous	Grumes	Rép. de Corée
0 ^R	1 ^{CI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^R	5 406	4 566	4 301	4 212	4 212	C		
0 ^{CHRI}	0 ^R	0 ^R	0 ^R	0 ^{CHRI}	1 503	1 718	1 165	1 087	1 087	NC		
10 ¹	5 ¹	8 ¹	5 ¹	8 ¹	4 129	4 206	3 912	3 604	3 600	Tous	Sciages	
7 ^{CHRI}	3	6 ^{CHRI}	4 ^{CHRI}	7 ^{CHRI}	3 860	3 921	3 680	3 410	3 407	C		
4 ^{CHRI}	2 ^{CI}	2 ^{CI}	1 ^{CHRI}	1 ^{CHRI}	269	285	232	194	193	NC		
0 ^{RI}	1 ¹	1 ¹	1 ¹	1 ¹	203	226	251	105	109	Tous	Placages	
0 ^{CHRI}	0 ^R	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	152	158	159	56	68	C		
0 ^R	1	1	1	1	51	68	92	49	41	NC		
1	1	4 ¹	3 ¹	1 ¹	1 765	1 826	1 665	1 540	1 541	Tous	Contrepl.	
0 ^R	0 ^R	2 ^{CI}	2 ^{CI}	0 ^{CHRI}	279	298	378	310	311	C		
1	1	2 ^{CI}	1 ^{CHRI}	1 ^{CI}	1 486	1 528	1 287	1 230	1 230	NC		
59 077	55 895	52 903	44 729	42 483	374 549	390 875	381 475	355 781	359 364	Tous	Grumes	UE 27
47 186	42 829	38 907	31 775	28 487	293 078	307 647	301 151	279 499	283 762	C		
11 890	13 067	13 996	12 954	13 996	81 470	83 227	80 324	76 281	75 602	NC		
59 553	60 983	59 796	55 197	50 222	86 254	91 517	83 621	75 545	76 832	Tous	Sciages	
54 498	54 943	53 981	50 451	45 058	78 292	83 328	75 685	68 162	70 286	C		
5 055	6 040	5 815	4 746	5 164	7 962	8 190	7 936	7 383	6 546	NC		
825	1 074	1 052	998	862	1 831	2 112	2 075	2 005	2 008	Tous	Placages	
137	163	155	108	102	478	535	490	474	511	C		
688	911	897	890	760	1 353	1 577	1 585	1 531	1 497	NC		
4 235	4 794	4 730	4 474	4 172	6 933	8 074	6 981	6 098	6 390	Tous	Contrepl.	
1 847	2 029	2 100	1 919	1 817	2 702	2 896	2 780	2 688	3 001	C		
2 389	2 764	2 631	2 555	2 355	4 230	5 178	4 201	3 410	3 390	NC		
13 051	11 988 ¹	10 328	8 596	5 558 ¹	51 466	53 623	53 652	45 693	47 287	Tous	Grumes	Allemagne
12 024	10 933 ^{CI}	9 450	7 684	4 771 ^{CI}	48 593	50 437	49 834	42 173	43 814	C		
1 027	1 055 ^{CI}	878	913	787 ^{CI}	2 873	3 186	3 818	3 521	3 472	NC		
10 379	11 320 ¹	11 531	10 232	8 241 ¹	21 291	21 119	18 072	16 643	17 940	Tous	Sciages	
9 677	10 508	10 817	9 729	7 807 ^{CI}	20 583	20 327	17 336	15 975	17 203	C		
702	812 ^{CI}	714	502	434 ^{CI}	709	793	736	668	737	NC		
58	62	52	45	31 ¹	147	165	158	144	155	Tous	Placages	
0 ^R	1	1	1	1 ^{CI}	38	40	34	27	20	C		
58	61	51	44	31 ^{CI}	110	125	124	117	135	NC		
373	387	340	303	231 ¹	1 164	1 180	1 078	859	617	Tous	Contrepl.	
156	168	155	139	106 ^{CI}	423	406	375	330	266	C		
217	220	185	164	124 ^{CI}	741	774	704	529	351	NC		
751 ¹	1 094	1 268	589	504 ¹	23 009	23 330	21 489	21 442	21 992	Tous	Grumes	Autriche
640 ^{CI}	954	1 112	475	337 ^{CI}	21 401	21 734	19 866	19 673	20 100	C		
111	140	155	114	167 ^{CI}	1 607	1 596	1 624	1 769	1 892	NC		
6 112 ¹	6 141 ¹	5 908 ¹	5 510 ¹	5 982 ¹	6 515	6 711	6 464	5 356	4 933	Tous	Sciages	
5 963 ^{CI}	5 951 ^{CI}	5 747	5 383	5 843 ^{CI}	6 329	6 542	6 165	5 109	4 703	C		
149 ^{CI}	189 ^{CI}	161 ^{CI}	127 ^{CI}	139 ^{CI}	186	170	299	248	230	NC		
17	18	17	14	12 ¹	46	61	67	42	42	Tous	Placages	
3	3	3	3	2 ^{CI}	18	25	20	12	14	C		
14	15	14	11	10 ^{CI}	28	36	47	30	28	NC		
309 ¹	315 ¹	297	302	255 ¹	232	256	131	111	130	Tous	Contrepl.	
281 ^X	281 ^X	265	272	221 ^{CI}	76	76	49	58	85	C		
28 ^R	34 ^R	32	30	34 ^{CI}	156	180	82	53	45	NC		
2 434 ¹	2 531 ¹	2 055 ¹	1 517 ¹	1 738 ¹	6 958	7 708	8 017	7 486	7 719	Tous	Grumes	Belgique
1 611 ^{CI}	1 855	1 237 ^{CI}	923 ^{CI}	922 ^{CI}	4 285	4 602	4 988	4 917	5 625	C		
822 ^{CI}	676 ^{CI}	819 ^{CI}	594 ^{CI}	816 ^{CI}	2 673	3 106	3 029	2 570	2 093	NC		
1 885 ¹	1 812 ¹	1 260 ¹	1 097 ¹	1 097 ^X	3 200	2 893	2 424	2 006	2 126	Tous	Sciages	
1 566	1 501 ^{CI}	963 ^{CI}	787 ^{CI}	787 ^X	2 734	2 259	1 927	1 628	1 748	C		
319 ^{CI}	311 ^{CI}	296 ^{CI}	310 ^{CI}	310 ^X	466	634	496	378	378	NC		
17 ¹	17 ¹	17 ¹	22 ¹	31 ¹	44	79	52	19	11	Tous	Placages	
1 ^{CI}	1 ^{CI}	1 ^{CI}	0 ^{CHRI}	1 ^{CI}	2	4	0	0	-0	C		
16 ^{CI}	16 ^{CI}	17 ^{CI}	22 ^{CHRI}	30 ^{CHRI}	42	75	52	19	11	NC		
372 ¹	521 ¹	467 ¹	360 ¹	400 ¹	342	515	400	263	184	Tous	Contrepl.	
174	167	126 ^{CI}	104 ^{CI}	144 ^{CI}	25	96	172	120	104	C		
199 ^{CI}	354 ^{CI}	341 ^{CI}	256 ^{CI}	256 ^X	317	419	228	143	79	NC		
83 ^C	62 ^C	22 ¹	12 ^C	4 ^C	3 002	3 147	3 357	2 729	2 722	Tous	Grumes	Bulgarie
59 ^C	41 ^C	10 ^C	6 ^C	3 ^C	2 141	2 214	2 241	1 818	1 820	C		
24 ^C	21 ^C	12 ^{CI}	7 ^C	1 ^C	861	932	1 116	911	902	NC		
158 ¹	164 ¹	85 ¹	129 ¹	39 ¹	573	563	649	628	682	Tous	Sciages	
122	135 ^C	71 ^{CI}	110 ^{CI}	32 ^C	503	492	548	546	598	C		
36 ^{CI}	29 ^{CI}	14	19	7 ^{CI}	70	71	101	82	84	NC		
14 ¹	16 ¹	7 ¹	21 ¹	3 ¹	45	48	57	61	55	Tous	Placages	
1 ^{CHRI}	4 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	21	19	23	23	23	C		
13 ^{CHRI}	12 ^{CHRI}	7 ^{CI}	21 ^{CI}	3 ^{CI}	24	29	34	38	33	NC		
42 ¹	47 ¹	41 ¹	33 ¹	15 ¹	98	99	123	129	118	Tous	Contrepl.	
2 ^{CHRI}	3 ^{CHRI}	6 ^{CI}	1 ^{CI}	1 ^{CHRI}	64	66	67	70	75	C		
40 ^{CI}	44 ^{CI}	35 ^{CI}	32 ^{CI}	13 ^{CI}	34	33	56	58	43	NC		
0 ^{RI}	0 ^{CHRI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	7	4	7	8	11	Tous	Grumes	Chypre
0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{RI}	7	3	6	6	9	C		
0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0	1	1	2	2	NC		
2 ¹	3 ¹	3 ¹	2 ¹	3 ¹	44	49	57	46	51	Tous	Sciages	
0 ^R	0 ^R	2 ^{CHRI}	2 ^{CHRI}	3 ^{CHRI}	39	46	46	38	45	C		
2 ^{CHRI}	3 ^{CHRI}	1 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	5	3	11	9	6	NC		
0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	1	1	1	1	0	Tous	Placages	
0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0	0	0	0	0	C		
0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	1	1	1	1	0	NC		
8 ¹	9 ¹	3 ¹	0 ^{RI}	0 ^{RI}	9	10	17	53	17	Tous	Contrepl.	
1 ^{CHRI}	1 ^{CHRI}	1 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{RI}	1	-0	3	7	3	C		
6 ^{CHRI}	8 ^{CHRI}	2 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	0 ^{CHRI}	8	10	14	46	14	NC		
344 ¹	363 ¹	318 ¹	270 ^C	457 ^C	2 804	2 645	2 703	2 647	3 026	Tous	Grumes	Croatie
161 ^{CHRI}	72 ^{CHRI}	79 ^{CI}	48 ^C	54 ^C	727	733	688	740	682	C		
182 ^{CI}	291 ^C	239 ^C	222 ^C	404 ^C	2 077	1 913	2 014	1 908	2 344	NC		
1 219 ¹	1 350 ¹	1 325 ¹	1 058 ¹	1 640 ¹	553	390	286	644	264	Tous	Sciages	
350 ^{CI}	266 ^C	282 ^C	294 ^C	428 ^{CI}	267	343	167	323	135	C		
869	1 085 ^{CI}	1 043 ^{CI}	764	1 212 ^{CI}	286	48	120	320	129	NC		
21 ¹	39 ¹	34 ¹	40 ¹	46 ¹	23	16	25	11	36	Tous	Placages	
0 ^{CHRI}	3 ^{CHRI}	2 ^{CHRI}	1 ^{CHRI}	2 ^{CHRI}	4	4	7	2	3	C		
21	36 ^C	32 ^C	39 ^C	44 ^C	19	12	18	9	33	NC		
5 ^C	10 ^C	10 ^C	14 ^C	9 ^C	41</							

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Danemark	Grumes	Tous	1 625 ¹	1 525 ¹	1 525 ¹	1 525 ^x	1 525 ^x	532 ^c	585 ¹	594 ¹	651 ^c	776 ¹
		C	1 400 ¹	1 300 ¹	1 300 ^x	1 300 ^x	1 300 ^x	282 ^c	396 ^{c1}	322 ^{ch1}	320 ^c	379 ^c
		NC	225 ^p	225 ^p	225 ^p	225 ^x	225 ^x	250 ^c	189 ^{ch1}	272 ^{c1}	331 ^c	397 ^{c1}
	Sciages	Tous	317 ¹	317 ^x	387 ¹	387 ¹	387 ^x	2 691 ¹	2 576 ¹	2 162 ¹	2 032 ¹	1 525 ¹
		C	250 ¹	250 ^x	320 ^p	320 ^p	320 ^x	2 587 ^c	2 383 ^{c1}	2 010 ^c	1 942 ^{c1}	1 467 ^{c1}
		NC	67 ^p	67 ^x	67 ^x	67 ^x	67 ^x	104 ^{ch1}	193 ^{ch1}	152 ^{ch1}	90 ^{ch1}	58 ^{ch1}
	Placages	Tous	80 ^x	80 ^x	80 ^x	95 ¹	95 ^x	10 ¹	18 ¹	18 ¹	16 ¹	15 ¹
		C	80 ^x	80 ^x	80 ^x	80 ^x	80 ^x	5 ^{c1}	12 ^{c1}	10 ^{c1}	10 ^x	10 ^x
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	15 ¹	15 ^x	6 ^{ch1}	5 ^{ch1}	8 ^{ch1}	5 ^{ch1}	5 ^{ch1}
	Contrepl.	Tous	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	289 ¹	235 ¹	283 ¹	135 ¹	157 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	214 ^c	151 ^c	230 ^c	94 ^{ch1}	131 ^{ch1}
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	75 ^{ch1}	85 ^{ch1}	53 ^{ch1}	41 ^{ch1}	26 ^{ch1}
Espagne	Grumes	Tous	13 881	14 100	15 032	16 276	16 276 ^x	764	892	1 026	876	876 ^x
		C	6 836	7 326	9 069	10 029	10 029 ^x	318	412	514	369	369 ^x
		NC	7 045	6 774	5 963	6 247	6 247 ^x	447	480	512	507	507 ^x
	Sciages	Tous	2 300	2 214	3 308	3 308	3 308 ^x	984	1 182	1 341	1 120	1 142 ¹
		C	1 813	1 818	3 006	3 006	3 006 ^x	829	1 013	1 166	916	937 ^{ch1}
		NC	487	396	302	302	302 ^x	155	169	175	204	204 ^x
	Placages	Tous	69	62	40	40	40 ^x	128	140	127	74	74 ^x
		C	49	41	27	27	27 ^x	9	19	18	11	11 ^x
		NC	20	21	13	13	13 ^x	119	121	108	63	63 ^x
	Contrepl.	Tous	508	578	481	481	481 ^x	150	191	132	122	122 ^x
		C	49	59	49	49	49 ^x	88	107	59	48	48 ^x
		NC	458	520	432	432	432 ^x	62	84	73	74	74 ^x
Estonie	Grumes	Tous	6 898	6 195	6 856	6 416	5 600 ¹	517	868	857	598	503 ^c
		C	4 705	3 849	4 261	3 987	3 600 ¹	303	681	658	414	273 ^c
		NC	2 193	2 346	2 595	2 429	2 000	215	187	199	185	230 ^c
	Sciages	Tous	1 750	1 850	1 700	1 550	1 500	1 509	1 876	1 355	953	867 ¹
		C	1 600	1 690	1 600	1 470	1 400	1 364	1 699	1 209	884	789 ^c
		NC	150	160	100	80	100	146	177	147	69	78 ^{c1}
	Placages	Tous	109 ¹	95 ¹	139	135	120	65	85	88 ¹	93 ¹	70 ^c
		C	5 ¹	5 ^x	0 ^x	0	0	1	1	0 ^{ch1}	1 ^c	2 ^c
		NC	104	90	138	135	120	64	85	87	92	68 ^c
	Contrepl.	Tous	168	193	199	205	200	93	118	151	59	57 ^c
		C	0	0	0	0	0	12	19	28	21	21 ^c
		NC	168	193	199	205	200	81	98	123	38	36 ^c
Finlande	Grumes	Tous	51 191	57 803	56 251	53 659	53 659 ^x	6 274	6 298	2 882	2 519	2 396 ^c
		C	42 910	48 629	47 416	45 478	45 478 ^x	1 534	1 468	1 298	1 267	1 266 ^c
		NC	8 281	9 174	8 835	8 182	8 182 ^x	4 740	4 830	1 584	1 252	1 129 ^c
	Sciages	Tous	10 916	11 966	11 273	10 513 ¹	10 513 ^x	600	577	336 ¹	52 ¹	45 ¹
		C	10 880	11 900	11 200	10 440	10 440 ^x	570	547	305 ^{c1}	25 ^{c1}	27 ^{c1}
		NC	36	66	73	73 ^x	73 ^x	31	30	31	27	18 ^{c1}
	Placages	Tous	160 ¹	230 ¹	249 ¹	239 ¹	259 ¹	7	9	12	9 ¹	4 ¹
		C	50 ¹	110 ¹	119 ^x	119 ^x	119 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ch1}	1 ^{c1}
		NC	110 ¹	120 ¹	130 ¹	120 ¹	140 ¹	7	9	11	9	3 ^{c1}
	Contrepl.	Tous	990	1 130	1 124 ¹	1 124 ^x	1 124 ^x	128	121	87	54	52 ¹
		C	707	791	791 ^x	791 ^x	791 ^x	30	19	30	18	21 ^{c1}
		NC	283	339	333 ^x	333 ^x	333 ^x	98	102	58	36	31 ^{c1}
France	Grumes	Tous	24 316	26 189	25 648 ^p	25 270 ^p	25 270 ^x	943	1 168 ¹	1 177	1 063	845 ^c
		C	16 361	18 271	17 300 ^p	17 070 ^p	17 070 ^x	719	977 ^c	979	874	655 ^c
		NC	7 955	7 918	8 348 ^p	8 200 ^p	8 200 ^x	225	191	198	190	191 ^c
	Sciages	Tous	8 134	8 581	8 614 ^p	7 900 ^p	7 900 ^x	2 715	3 137	2 627	2 445	2 485 ¹
		C	6 798	7 268	7 168 ^p	6 600 ^p	6 600 ^x	2 438	2 846	2 339	2 169	2 269 ^c
		NC	1 336	1 313	1 446 ^p	1 300 ^p	1 300 ^x	277	291	288	277	216 ^{c1}
	Placages	Tous	207 ¹	207 ¹	207 ¹	207 ¹	207 ^x	110 ¹	196 ¹	305 ¹	286 ¹	223 ¹
		C	52 ¹	52 ^x	52 ^x	52 ^x	52 ^x	17	15	16	17	22 ^c
		NC	155	155	155	155	155 ^x	93 ^{c1}	181 ^{c1}	289 ^{c1}	269 ^{c1}	201 ^{c1}
	Contrepl.	Tous	234	270	253	234	234 ^x	444	546	476	462	462 ^x
		C	94	120	113	102	102 ^x	104	206	129	112	112 ^x
		NC	140	150	140	132	132 ^x	340	340	347	350	350 ^x
Grèce	Grumes	Tous	412 ^p	412 ^x	412 ^x	412 ^x	412 ^x	50 ¹	62 ¹	38 ¹	28 ¹	12 ¹
		C	189 ^p	189 ^x	189 ^x	189 ^x	189 ^x	45 ^{ch1}	46 ^{ch1}	29 ^{ch1}	24 ^{ch1}	4 ^{ch1}
		NC	223 ^p	223 ^x	223 ^x	223 ^x	223 ^x	5 ^c	16 ^c	9 ^{c1}	4 ^{ch1}	8 ^{ch1}
	Sciages	Tous	66 ^p	66 ^p	66 ^x	66 ^x	66 ^x	300 ¹	311 ¹	346 ¹	321 ¹	244 ¹
		C	52 ^p	52 ¹	52 ^x	52 ^x	52 ^x	252 ^{ch1}	268 ^{ch1}	307 ^{ch1}	267 ^{ch1}	210 ^{ch1}
		NC	14 ^p	14 ¹	14 ^x	14 ^x	14 ^x	48 ^{ch1}	43 ^{ch1}	39 ^{ch1}	54 ^{ch1}	34 ^{ch1}
	Placages	Tous	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	28 ¹	41 ¹	51 ¹	30 ¹	30 ¹
		C	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	2 ^{ch1}	0 ^{ch1}	0 ^{ch1}	0 ^{ch1}	0 ^{ch1}
		NC	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	26 ^{c1}	41 ^{ch1}	51 ^{c1}	30 ^{ch1}	30 ^x
	Contrepl.	Tous	30 ^x	30 ^x	30 ^x	40 ¹	40 ^x	61 ¹	63 ¹	55 ¹	80 ¹	63 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	7 ^{ch1}	5 ^{ch1}	8 ^{ch1}	12 ^{ch1}	16 ^{ch1}
		NC	30 ^x	30 ^x	30 ^x	40 ¹	40 ^x	54 ^{ch1}	58 ^{ch1}	47 ^{ch1}	68 ^{ch1}	47 ^{ch1}
Hongrie	Grumes	Tous	2 457	3 125	2 457 ^p	2 457 ^p	2 457 ^x	260 ¹	258 ¹	290 ¹	212 ¹	271 ¹
		C	858	870	858 ^p	858 ^p	858 ^x	166 ^c	148 ^c	149 ^c	109 ^c	170 ^{ch1}
		NC	1 598	2 255	1 598 ^p	1 598 ^p	1 598 ^x	93 ^{c1}	111 ^{c1}	141 ^{c1}	103 ^{c1}	101 ^{ch1}
	Sciages	Tous	400	443	400 ^p	400 ^p	400 ^x	854 ¹	871 ¹	777 ¹	935 ¹	925 ¹
		C	120	141	120 ^p	120 ^p	120 ^x	797 ^{c1}	817 ^{c1}	717 ^{c1}	890 ^{ch1}	859 ^{ch1}
		NC	280	302	280 ^p	280 ^p	280 ^x	57 ^{ch1}	54 ^{ch1}	60 ^{ch1}	45 ^{ch1}	66 ^{ch1}
	Placages	Tous	47 ^x	36 ¹	12 ¹	12 ^x	12 ^x	24 ¹	28 ¹	34 ¹	34 ¹	18 ¹
		C	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^{ch1}	4 ^{ch1}	4 ^{ch1}	2 ^{ch1}	3 ^{ch1}
		NC	44 ^x	33	10	10 ^x	10 ^x	21 ^{c1}	25 ^{c1}	30 ^{c1}	32	16 ^{ch1}
	Contrepl.	Tous	49 ¹	57 ¹	60 ¹	60 ^x	60 ^x	73 ¹	91 ¹	103 ¹	68 ¹	62 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	10 ^{c1}	13 ^{c1}	32 ^{ch1}	33 ^{ch1}	29 ^{ch1}
		NC	49	57	60							

Exportations											Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024									
519 ^C	502 ^C	524 ^C	561 ^C	439 ^I	1 638	1 608	1 595	1 615	1 862	Tous	Grumes	Danemark						
409 ^C	351 ^C	360 ^C	365 ^C	231 ^{CHU}	1 273	1 346	1 261	1 255	1 449	C								
110 ^C	151 ^C	163 ^C	196 ^C	208 ^{CI}	365	263	334	360	414	NC								
136 ^I	150 ^I	136 ^I	107 ^I	112 ^I	2 871	2 742	2 413	2 312	1 800	Tous	Sciages							
102 ^{CHU}	122 ^{CHU}	122 ^{CHU}	88 ^{CHU}	84 ^{CHU}	2 734	2 511	2 208	2 174	1 703	C								
34 ^{CHU}	28 ^{CHU}	14 ^{CHU}	19 ^{CHU}	28 ^{CHU}	137	232	205	138	97	NC								
2 ^I	3 ^I	6 ^I	19 ^I	8 ^I	88	95	92	91	102	Tous	Placages							
1 ^{CI}	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	83	92	89	89	90	C								
1 ^{CHU}	2 ^{CHU}	5 ^{CHU}	18 ^{CHU}	8 ^{CHU}	4	3	3	2	12	NC								
38 ^I	44 ^I	31 ^I	22 ^I	27 ^I	251	192	252	113	130	Tous	Contrepl.							
9 ^{CHU}	11 ^{CHU}	24 ^{CHU}	18 ^{CHU}	26 ^{CHU}	205	140	206	77	106	C								
29 ^{CHU}	33 ^{CHU}	7 ^{CHU}	4 ^{CHU}	2 ^{CHU}	46	52	46	37	24	NC								
1 930	1 813 ^C	2 265	3 524	3 262 ^I	12 715	13 180	13 793	13 628	13 890	Tous	Grumes	Espagne						
904	909 ^C	1 285	2 253	1 743 ^C	6 249	6 830	8 298	8 145	8 654	C								
1 025	904 ^C	980	1 271	1 518 ^{CI}	6 466	6 349	5 495	5 483	5 236	NC								
262	259	196	183	171 ^I	3 022	3 137	4 454	4 245	4 279	Tous	Sciages							
206	215	143	142	115 ^{CI}	2 436	2 616	4 029	3 780	3 828	C								
55	44	53	42	56 ^{CI}	587	520	425	465	451	NC								
38	46	45	38	38 ^X	158	156	122	76	76	Tous	Placages							
8	6	5	3	3 ^X	50	54	40	34	34	C								
31	40	40	35	35 ^X	108	102	81	42	42	NC								
249	327	301	199	219 ^I	408	443	312	404	384	Tous	Contrepl.							
42	71	85	32	51 ^{CI}	96	95	23	65	46	C								
208	256	217	167	167 ^X	312	348	289	339	339	NC								
1 584 ^I	1 734 ^I	1 652	1 973	1 783 ^C	5 832	5 328	6 061	5 042	4 320	Tous	Grumes	Estonie						
725 ^{CI}	752 ^{CI}	575	899	934 ^C	4 283	3 778	4 344	3 502	2 939	C								
858 ^C	983 ^{CI}	1 077	1 073	849 ^C	1 549	1 550	1 717	1 540	1 381	NC								
1 106	1 103 ^I	955	758	645 ^I	2 154	2 623	2 100	1 745	1 722	Tous	Sciages							
991	1 006 ^C	866	690	593 ^C	1 973	2 383	1 943	1 665	1 596	C								
115	97 ^{CI}	90	69	52 ^{CI}	181	240	157	80	127	NC								
57	92	82	77 ^I	70 ^C	116	88	144	151	120	Tous	Placages							
0 ^R	0 ^R	0 ^R	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	5	5	0	1	2	C								
57	92	82	76	70 ^C	111	83	144	150	118	NC								
176	206	205	209 ^I	180 ^C	85	104	144	55	77	Tous	Contrepl.							
11	14	10	7 ^C	5 ^C	1	6	18	14	16	C								
165	192	195	202	175 ^C	84	99	127	41	61	NC								
1 258 ^I	1 160 ^I	1 677	1 506	1 145 ^I	56 207	62 941	57 456	54 673	54 910	Tous	Grumes	Finlande						
1 157 ^{CHU}	1 056 ^{CHU}	1 323	1 215	1 005 ^{CI}	43 287	49 041	47 391	45 529	45 738	C								
101 ^{CI}	105 ^C	355	290	140 ^{CI}	12 919	13 900	10 065	9 144	9 172	NC								
8 218	8 736	8 580	8 385	6 791 ^I	3 298	3 807	3 029	2 180	3 767	Tous	Sciages							
8 198	8 715	8 558	8 366	6 774 ^{CI}	3 252	3 731	2 947	2 100	3 693	C								
20	20	22	19	17 ^{CI}	47	76	82	80	74	NC								
126 ^I	171 ^I	175	146	139 ^I	41	68	85	102	124	Tous	Placages							
28 ^{CHU}	55 ^{CI}	51	25	23 ^{CI}	22	55	69	95	97	C								
98 ^{CHU}	116 ^{CI}	125	122	116 ^{CI}	19	13	16	7	27	NC								
828	955	900	724	629 ^I	289	296	311	454	547	Tous	Contrepl.							
573	673	658	523	456 ^{CI}	164	137	163	287	355	C								
256	282	242	201	173 ^{CI}	126	159	149	168	192	NC								
3 578	4 124	4 191	3 667	3 667 ^X	21 681	23 232	22 634	22 666	22 448	Tous	Grumes	France						
1 433	1 617	1 570	1 417	1 417 ^X	15 647	17 631	16 708	16 527	16 308	C								
2 145	2 507	2 621	2 251	2 251 ^X	6 035	5 601	5 925	6 139	6 140	NC								
1 518	1 665	1 570	1 514	1 514 ^X	9 331	10 053	9 670	8 831	8 870	Tous	Sciages							
1 048	1 055	893	913	913 ^X	8 188	9 059	8 614	7 856	7 956	C								
470	610	677	601	601 ^X	1 143	995	1 056	975	914	NC								
68	71	64	55	55 ^I	249	331	448	437	375	Tous	Placages							
0 ^R	1	0 ^R	0 ^R	0 ^{CHU}	69	66	68	68	74	C								
68	71	64	55	55 ^X	180	265	380	369	301	NC								
218 ^I	199 ^I	168 ^I	187 ^I	169 ^I	460	618	561	509	527	Tous	Contrepl.							
80	82	65	62	62 ^X	118	244	177	152	152	C								
138 ^{CHU}	117 ^{CHU}	103 ^{CHU}	125 ^{CI}	107 ^{CI}	342	374	384	357	375	NC								
17 ^I	23 ^I	16 ^I	33 ^I	33 ^X	445	452	434	407	391	Tous	Grumes	Grèce						
11 ^{CHU}	11 ^C	13 ^{CHU}	28 ^{CHU}	28 ^X	223	224	205	185	165	C								
6 ^{CHU}	12 ^{CHU}	3 ^{CHU}	5 ^{CHU}	5 ^X	222	228	229	222	225	NC								
19 ^I	18 ^I	13 ^I	13 ^I	8 ^I	347	359	399	374	302	Tous	Sciages							
14 ^{CHU}	9 ^{CHU}	7 ^{CHU}	5 ^{CHU}	4 ^{CHU}	290	311	352	313	258	C								
5 ^{CHU}	9 ^{CHU}	6 ^{CHU}	8 ^{CHU}	4 ^{CHU}	57	48	47	61	44	NC								
3 ^I	3 ^I	2 ^I	3 ^I	4 ^I	25	39	50	28	27	Tous	Placages							
1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	2 ^{CHU}	2	1	1	0	-1	C								
3 ^{CHU}	2 ^{CHU}	2 ^{CHU}	2 ^{CHU}	2 ^X	24	38	49	28	28	NC								
22 ^I	22 ^I	22 ^I	37 ^I	30 ^I	69	70	63	83	73	Tous	Contrepl.							
1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	4 ^{CHU}	3 ^{CHU}	1 ^{CHU}	6	5	5	9	14	C								
21 ^{CI}	21 ^{CHU}	18 ^{CHU}	34 ^{CHU}	29 ^{CHU}	63	66	58	74	58	NC								
728	838 ^C	759 ^I	811 ^I	1 129 ^I	1 989	2 545	1 989	1 858	1 599	Tous	Grumes	Hongrie						
190	225 ^C	216 ^C	334 ^{CHU}	408 ^{CHU}	834	792	792	634	621	C								
538	612 ^C	542	477 ^{CHU}	721 ^{CHU}	1 154	1 753	1 197	1 225	978	NC								
342 ^I	268 ^I	262 ^I	220 ^I	249 ^I	912	1 046	915	1 115	1 077	Tous	Sciages							
59 ^{CHU}	69 ^{CHU}	56 ^{CHU}	40 ^{CHU}	40 ^X	858	889	781	971	939	C								
283 ^{CI}	199 ^{CI}	206 ^{CI}	181 ^{CI}	209 ^{CI}	54	157	134	144	137	NC								
30 ^I	25 ^I	28 ^I	21 ^I	16 ^I	41	40	18	26	14	Tous	Placages							
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	5	6	6	4	5	C								
30 ^{CHU}	24 ^{CHU}	28 ^{CHU}	20 ^{CHU}	16 ^{CHU}	35	33	12	22	9	NC								
35 ^I	59 ^I	62 ^I	49 ^I	43 ^I	88	89	102	80	80	Tous	Contrepl.							
2 ^C	3 ^{CI}	6 ^{CI}	4 ^{CHU}	7 ^{CHU}	7	10	25	29	22	C								

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Italie	Grumes	Tous	5 002	5 002 x	5 002 x	5 002 x	5 002 x	2 276 1	2 712 1	2 799 1	1 615 c	1 393 1
		C	4 125	4 125 x	4 125 x	4 125 x	4 125 x	739	781 c1	757 c1	454 c	433 c1
		NC	877	877 x	877 x	877 x	877 x	1 537 c1	1 930 c1	2 042 c1	1 161 c	960 c
	Sciages	Tous	900	900 x	900 x	900 x	900 x	4 871 1	5 243 1	5 634 1	4 687 1	3 316 1
		C	400	400 x	400 x	400 x	400 x	4 343 c	4 583 c	4 731 c1	4 088 c	2 950 c
		NC	500	500 x	500 x	500 x	500 x	529 c1	660 c1	903 c1	598 c1	366 c1
	Placages	Tous	107	107 x	107 x	107 x	107 x	168 1	215 1	171 1	247 c	149 c
		C	10	10 x	10 x	10 x	10 x	7 c1	5 c1	4 c1	5 c	3 c
		NC	97	97 x	97 x	97 x	97 x	162 c1	210 c1	168 c1	243 c	146 c
	Contrepl.	Tous	317 1	317 x	548 1	548 1	548 x	468 1	565 c	622	649 c	478 c
		C	57 x	57 x	288	288	288 x	196	226 c	313	412 c	282 c
		NC	260 1	260 x	260 x	260 x	260 x	272 c	339 c	310	236 c	196 c
Lettonie	Grumes	Tous	12 727	13 003	13 417	13 500	13 500 x	1 699	1 754	1 852	1 114	1 013 1
		C	8 407	8 661	8 037	7 650	7 650 x	1 203	1 562	1 521	1 021	898 c
		NC	4 320	4 342	5 380	5 850	5 850 x	496	192	331	93	114 c1
	Sciages	Tous	3 899	4 438	3 822	3 822	3 822 x	1 153	1 545	1 018 1	579 1	464 1
		C	3 311	3 641	3 102	3 102	3 102 x	1 108	1 467	957 c1	547 c1	432 c1
		NC	588	797	720	720	720 x	45	78	61	32	31 c1
	Placages	Tous	45 1	45 1	40	40	40 x	148 1	170 1	140	146 1	146 1
		C	5 1	5 1	2	2	2 x	0 R	0 c1	0 R	1	0 c1
		NC	40	40	38	38	38 x	148 c1	170 c1	140	145 c1	146 c1
	Contrepl.	Tous	298	310	331	331	331 x	102 1	98 1	94	48	34 1
		C	12	5	6	6	6 x	9	8	10	9	6 c1
		NC	287	305	325	325	325 x	93 c1	90 c1	84	40	28 c1
Lituanie	Grumes	Tous	4 372	4 729	5 547	5 194	5 194 x	261	276 1	281	335	304 c
		C	2 899	3 115	3 826	3 671	3 671 x	145	168	182	207	116 c
		NC	1 473	1 614	1 721	1 523	1 523 x	115	108 c	99	128	188 c
	Sciages	Tous	1 038	1 293	1 649	1 554	1 554 x	1 348 1	1 470 1	1 058	560	429 1
		C	706	894	1 326	1 293	1 293 x	1 181	1 263	837	443	354 c
		NC	332	399	323	261	261 x	166 c1	207 c1	221	117	75 c1
	Placages	Tous	80	84	83	83 1	83 x	34	47	33	29	23 1
		C	0	0	0	0	0 x	9	11	7	5	6 c
		NC	80	84	83	83 1	83 x	25	35	25	25	17 c1
	Contrepl.	Tous	45	51	50	56	76 1	83	104	112 1	70 1	56 c
		C	0	0	0	0	20 1	5	7	9 c	8 c	6 c
		NC	45	51	50	56	56 x	77	98	103	62	50 c
Luxembourg	Grumes	Tous	291	236	193	229	229 x	848 1	975 1	1 085 1	915 1	758 c
		C	209	174	131	177	177 x	645 c1	744 c1	850 c	657 c	564 c
		NC	82	61	62	52	52 x	203 c1	231	235	258	195 c
	Sciages	Tous	78 x	78 x	78 x	78 x	78 x	127 1	142 1	135 1	289 1	121 1
		C	39 x	39 x	39 x	39 x	39 x	57 c1	59 c1	70 c1	138 c1	80 c1
		NC	39 x	39 x	39 x	39 x	39 x	70 c1	84 c1	64	151	41 c1
	Placages	Tous	2 x	2 x	2 x	2 x	2 x	0 c1	0 R	1 1	1 1	1 1
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c1	0 R	0 R	0 R	0 c1
		NC	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c1	0 c1	0 c1	0 c1	1 c1
	Contrepl.	Tous	2 x	2 x	2 x	2 x	2 x	22 1	23 1	33 1	29 1	29 1
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	4 c	3 c1	5 c1	4 c1	4 c1
		NC	2 x	2 x	2 x	2 x	2 x	18 c1	20 c1	28 c1	25 c1	25 x
Malte	Grumes	Tous	0	0 x	0	0	0 x	6 1	7 1	4 1	0 R	0 R
		C	0	0 x	0	0	0 x	6 c1	1 c1	1 c1	0 R	0 c1
		NC	0	0 x	0	0	0 x	0 c1	6 c1	4 c1	0 c1	0 c1
	Sciages	Tous	0	0 x	0	0	0 x	18 1	19 1	18 1	13 1	16 1
		C	0	0 x	0	0	0 x	12 c1	12 c1	12 c1	7 c	8 c1
		NC	0	0 x	0	0	0 x	5 c1	6 c1	5 c1	6 c1	8 c1
	Placages	Tous	0	0 x	0	0	0 x	0 R	0 R	0 R	0 R	0 R
		C	0	0 x	0	0	0 x	0 c1	0 c1	0 c1	0 c1	0 c1
		NC	0	0 x	0	0	0 x	0 c1	0 c1	0 c1	0 c1	0 c1
	Contrepl.	Tous	0	0 x	0	0	0 x	10 1	9 1	10 1	10 1	6 1
		C	0	0 x	0	0	0 x	3	0 c1	2 c1	3 c1	2 c1
		NC	0	0 x	0	0	0 x	7 c1	9 c1	8 c1	7 c1	4 c1
Pays-Bas	Grumes	Tous	662	648	615	592	591	311	289	456 1	506 1	420 1
		C	446	452	449	427	422	192	202	231	185	150
		NC	216	196	166	164	169	119	87	225 c1	321 c1	270 c1
	Sciages	Tous	143	148	149	134	145	3 707 1	4 227 1	3 722 1	4 516 1	3 276 1
		C	95	110	115	103	113	3 132	3 408	3 093 c1	3 899 c1	2 813 c1
		NC	48	38	34	30	32	575 c1	820 c1	629 c1	617 c1	463 c1
	Placages	Tous	0	0	0	0	0 x	54 1	101 1	74 1	60 1	96 1
		C	0	0	0	0	0 x	27 c1	26 c1	37 c1	24 c1	27 c1
		NC	0	0	0	0	0 x	27 1	75 c1	37 c1	36 c1	69 c1
	Contrepl.	Tous	0	0	0	0	0 x	721 1	1 059 1	677 1	654 1	906 1
		C	0	0	0	0	0 x	303	326	282	302 c1	403 c1
		NC	0	0	0	0	0 x	418 c1	733 c1	395 c1	352 c1	504 c1
Pologne	Grumes	Tous	35 859	38 587	38 735	35 808	35 650	2 953	2 745 1	3 583	1 736	2 070
		C	28 609	31 131	31 941	29 839	29 700	2 434	2 231 c1	2 760	1 242	1 520
		NC	7 250	7 456	6 794	5 969	5 950	519	513 c1	822	495	550
	Sciages	Tous	4 667	5 069	4 815	4 206	4 200	1 642 1	1 628 1	1 486	834	950
		C	4 181	4 583	4 328	3 829	3 850	1 373 c1	1 316 c1	1 219	682	750
		NC	486	486	487	377	350	269 c1	312	267	152	200
	Placages	Tous	39	46	45	36	35	74	121 1	94 1	89 1	90 1
		C	18	18	16	14	13	4	8 c1	6 c1	4 c1	3 c1
		NC	21	28	29	22	22	70	112	88	85	87
	Contrepl.	Tous	483	543	539	486	510	415	604	468	326	330
		C	224	261	263	236	250	46	85	65	40	50
		NC	259	282	276	250	260	370	519	403	286	280
Portugal	Grumes	Tous	11 032	11 902	11 877	11 221	11 221	2 538	2 633 1	3 131	3 422	4 184 1
		C	2 717	3 117	3 008	2 578	2 578	456	280 c	365	544	642 c1
		NC	8 315	8 785	8 869	8 643	8 643	2 082	2 354	2 766	2 878	3 542 c1
	Sciages	Tous	992	1 152	1 139	945	945	263 1	204 1	215 1	272 1	239 1
		C	844	967	957	765	765	134	123	130	186	113 c1
		NC	148	185	182	180	180	129 c1	81 c1	85 c1	85 c1	126 c1
	Placages	Tous	25	56 1	40 1	55 1	60 1	18 1	32 c	26 1	55 1	52 1
		C	20	21	20	20	25 1	1	2 c	2	3	4 c1
		NC	5	35 1	20 1	35 1	35 x	16 c1	30 c	25 c1	52 c1	48 c1
	Contrepl.	Tous	91	126	110	110	110	103 1	124 1	95	98 1	135 1
		C	25	31	27	30	30	5 c1	20 c	28	34	48 c1
		NC	66	95	83	80	80	98 c1	104 c1	67	64 c1	86 c1

Exportations											Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024									
439	217 ¹	353 ¹	279 ^c	359 ^c	6 839	7 497	7 448	6 338	6 036	Tous	Grumes	Italie						
340	183 ^{c1}	283 ^{c1}	244 ^c	349 ^c	4 523	4 723	4 599	4 334	4 209	C								
99	34 ^{c1}	71 ^{c1}	34 ^c	11 ^c	2 316	2 774	2 849	2 004	1 827	NC								
548 ¹	612 ¹	414 ¹	482 ¹	368 ¹	5 224	5 531	6 120	5 104	3 848	Tous	Sciages							
361 ^c	402 ^c	232 ^{c1}	330 ^c	234 ^c	4 382	4 581	4 899	4 158	3 116	C								
186	210 ^{c1}	182 ^{c1}	152 ^{c1}	134 ^{c1}	842	950	1 221	946	732	NC								
29 ¹	38 ¹	30 ¹	35 ^c	24 ¹	247	285	249	320	232	Tous	Placages							
1	1	1 ^{c1}	2 ^c	1 ^c	17	14	13	13	13	C								
28 ^{c1}	37 ^{c1}	29 ^{c1}	33 ^c	23 ^{c1}	231	270	235	307	219	NC								
255 ^c	285 ^c	258 ¹	326 ^c	271 ^c	530	597	913	871	755	Tous	Contrepl.							
17 ^c	19 ^c	99 ^{c1}	122 ^c	95 ^c	236	265	501	578	476	C								
238 ^c	266 ^c	158 ^{c1}	204 ^c	176 ^c	294	333	411	293	280	NC								
2 930	3 065	3 684	3 282	4 231 ¹	11 495	11 692	11 585	11 332	10 281	Tous	Grumes	Lettonie						
920	1 072	998	1 042	1 683 ^{c1}	8 690	9 151	8 560	7 628	6 865	C								
2 011	1 993	2 686	2 240	2 548 ^c	2 805	2 541	3 025	3 704	3 416	NC								
3 499	3 792	3 676	2 809	2 907 ¹	1 554	2 191	1 164	1 592	1 378	Tous	Sciages							
3 037	3 152	2 907	2 421	2 528 ^{c1}	1 382	1 956	1 152	1 227	1 006	C								
462	640	769	388	380 ^{c1}	172	235	12	365	372	NC								
25 ¹	41 ¹	75	94	63 ¹	168	174	106	92	123	Tous	Placages							
3 ^{CHU}	1	1	1	1 ^{c1}	2	4	1	2	2	C								
22 ^{c1}	40 ^{c1}	73	93	62 ^{c1}	166	170	105	90	121	NC								
357	340	333	322	282 ¹	43	68	92	57	83	Tous	Contrepl.							
12	12	15	6	1 ^{c1}	9	1	2	8	11	C								
346	328	319	316	281 ^{c1}	34	66	90	49	72	NC								
1 774	1 518 ¹	1 432 ¹	1 393 ¹	1 208 ^c	2 859	3 488	4 396	4 136	4 290	Tous	Grumes	Lituanie						
1 224	1 122	855 ^c	888 ^c	890 ^c	1 820	2 161	3 153	2 990	2 897	C								
549	396 ^c	577	505	318 ^c	1 039	1 327	1 243	1 146	1 393	NC								
1 212	1 244	1 177	977	795 ¹	1 173	1 519	1 530	1 137	1 187	Tous	Sciages							
997	940	886	735	620 ^c	890	1 217	1 277	1 001	1 027	C								
215	304	290	242	175 ^{c1}	283	302	254	136	161	NC								
83	88	99 ¹	100 ¹	59 ^c	32	43	17	12	47	Tous	Placages							
0 ^R	0 ^R	1 ^c	1 ^c	0 ^{CHU}	9	11	7	4	6	C								
83	88	98	100	59 ^c	22	31	10	8	41	NC								
10	14	24	22	25 ^c	117	142	138	104	107	Tous	Contrepl.							
3	2	2	4	16 ^c	2	5	7	4	11	C								
7	12	23	19	9 ^c	115	137	130	100	97	NC								
364 ¹	344 ¹	582 ¹	359 ^c	264 ^c	775	867	696	784	723	Tous	Grumes	Luxembourg						
296 ^c	281 ^c	530 ^c	265 ^c	239 ^c	558	638	451	569	502	C								
68 ^{CHU}	63 ^{CHU}	51 ^{c1}	94 ^c	25 ^c	217	229	245	215	221	NC								
34 ¹	30 ¹	29 ¹	37 ¹	27 ¹	170	191	183	331	172	Tous	Sciages							
26 ^c	26 ^{c1}	25 ^c	27 ^c	24 ^c	70	71	84	150	95	C								
9 ^{CHU}	4 ^{CHU}	4 ^{c1}	10 ^{c1}	3 ^{c1}	100	119	99	181	77	NC								
2 ¹	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	-0	2	3	2	3	Tous	Placages							
1 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	-0	1	1	1	1	C								
1 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0	1	1	1	2	NC								
3 ¹	5 ¹	4 ¹	3 ¹	1 ¹	21	21	31	29	30	Tous	Contrepl.							
0 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	3 ^{CHU}	2 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	3	3	1	2	4	C								
3 ^{c1}	4 ^{CHU}	0 ^R	1 ^{c1}	1 ^{c1}	17	18	30	26	26	NC								
0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	6	7	4	0	0	Tous	Grumes	Malte						
0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	6	1	1	0	0	C								
0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0	6	4	0	0	NC								
0 ^{RI}	4 ¹	1 ¹	0 ^{RI}	1 ¹	18	15	16	13	15	Tous	Sciages							
0 ^{CHU2}	3 ^{CHU}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	12	9	11	7	8	C								
0 ^{CHU2}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	1 ^{CHU}	5	6	5	6	7	NC								
0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0	0	0	0	0	Tous	Placages							
0	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0	0	0	0	0	C								
0 ^{CHU}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0	0	0	0	0	NC								
0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	0 ^{RI}	10	9	10	10	6	Tous	Contrepl.							
0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^C	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	3	0	2	3	2	C								
0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU2}	0 ^{CHU}	7	9	8	7	4	NC								
448	417	404	367	360 ¹	525	520	667	730	651	Tous	Grumes	Pays-Bas						
280	266	286	243	235 ¹	358	387	395	369	337	C								
168	150	119	125	125 ¹	167	133	272	361	314	NC								
680	554	651	751	751 ^x	3 171	3 822	3 219	3 899	2 670	Tous	Sciages							
596	481	586	660	660 ^x	2 631	3 036	2 622	3 342	2 266	C								
83	72	65	91	91 ^x	540	785	597	556	404	NC								
12 ¹	32 ¹	3	5	5 ^x	42	69	72	55	91	Tous	Placages							
1 ^{c1}	2 ^{c1}	1	2	2 ^x	27	24	36	22	25	C								
11	30 ^{CHU}	2	3	3 ^x	16	45	35	34	66	NC								
89	95	95	91	91 ^x	632	964	583	563	816	Tous	Contrepl.							
18	21	15	13	13 ^x	285	305	268	289	390	C								
71	74	80	78	78 ^x	346	659	315	275	426	NC								
4 373	4 871	5 057	4 474 ¹	4 572 ¹	34 439	36 461	37 260	33 071	33 148	Tous	Grumes	Pologne						
3 811	3 978	4 322	4 024 ^{CHU}	4 152 ^{CHU}	27 232	29 383	30 379	27 057	27 068	C								
562	892	735	450	420	7 207	7 077	6 881	6 014	6 080	NC								
1 178	1 277	991	806	750	5 131	5 420	5 309	4 235	4 400	Tous	Sciages							
958	965	732	589	550	4 597	4 934	4 815	3 922	4 050	C								
221	312	259	217	200	534	486	495	312	350	NC								
15	20	16	14	13	98	147	123	111	112	Tous	Placages							
2	1	1	1	1	20	25	22	17	15	C								
13	19	15	13	12	78	122	101	94	97	NC								
309	357	357	337	330	590	790	650	475	510	Tous	Contrepl.							
159	168	151	121	110	110	177	178	155	190	C								
150	188	206	216	220	479	613	473	321	320	NC								
262	297	281 ¹	258 ¹	359 ¹	13 309	14 239	14 726	14 386	15 046	Tous	Grumes	Portugal						
54	63	55	51	67 ^{c1}	3 120	3 334	3 319	3 071	3 153	C								
208	233	227 ^c	207 ^c	292 ^c	10 188	10 905	11 408	11 315	11 893	NC								
256	446	336	342 ¹	425 ¹	999	910	1 018	875	759	Tous	Sciages							
235	301	242	266	349 ^c	743	789	846	685	529	C								
21	145	95	76 ^{CHU}	76 ^x	257	121	172	189	230	NC								
32 ¹	77 ¹	52 ¹	73 ¹	78 ¹	10	11	15	37	34	Tous	Placages							
20	21	21 ^c	19 ^c	26 ^c	1	2	1	5	3	C								
12 ^{c1}	56 ^c	31 ^{c1}	54 ^{c1}	52 ¹	9	9	14	33	31	NC								
19 ¹	31 ¹	48	46 ¹	46 ¹	175	218	157	162	199	Tous	Contrepl.							
3 ^c	18 ^c	37	39	39	26	32	19	25	39	C								
16	13	11	7 ^{CHU}	7 ^x	148	186	138	137	159	NC								

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Rép. Tchèque	Grumes	Tous	30 704 ¹	25 146	20 705	15 519	15 519 ^x	1 088 ¹	1 200 ¹	1 593 ¹	1 596 ¹	1 895 ¹
		C	30 000 ¹	24 251	19 440	14 256	14 256 ^x	920 ^{ci}	1 029 ^{ci}	1 403 ^c	1 439	1 708 ^{ch}
		NC	704	895	1 265	1 263	1 263 ^x	168 ^{ci}	171 ^{ci}	191 ^{ci}	157 ^{ci}	187 ^{ci}
	Sciages	Tous	4 548	5 160	4 942	4 421	4 421 ^x	674 ¹	704 ¹	699 ¹	775 ¹	775 ¹
		C	4 415	5 015	4 720	4 201	4 201 ^x	556 ^{ci}	587 ^{ch}	583	448	626 ^{ch}
		NC	133	145	222	220	220 ^x	118 ^{ci}	117 ^{ci}	388 ^{ci}	251 ^{ci}	149 ^{ch}
	Placages	Tous	27	30	28	27	27 ^x	58	42	58	13	26 ¹
		C	13	15	15	14	14 ^x	12	5	14	2	1 ^{ch}
		NC	14	15	13	13	13 ^x	46	36	44	11	25 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	240	260	240	228	228 ^x	87 ¹	222 ¹	248 ¹	184 ¹	170 ¹
		C	169	180	164	157	157 ^x	18 ^c	30	53 ^{ci}	59 ^{ci}	62 ^{ci}
		NC	71	80	76	71	71 ^x	69	192 ^{ci}	195	125	109 ^{ci}
Roumanie	Grumes	Tous	12 867 ¹	12 076 ¹	10 190	9 926	9 926 ^x	1 729 ¹	2 111 ¹	1 378 ¹	583 ¹	624 ¹
		C	7 300 ¹	6 500 ¹	4 910	4 783	4 783 ^x	1 683 ^{ci}	2 058 ^{ci}	1 317 ^{ci}	524 ^{ci}	564 ^{ci}
		NC	5 567	5 576	5 279	5 143	5 143 ^x	46 ^{ci}	53 ^{ci}	61 ^{ci}	59 ^{ci}	59 ^{ci}
	Sciages	Tous	5 453	5 373	3 493	3 144 ¹	3 144 ^x	420 ¹	325 ¹	348 ¹	241 ¹	325 ¹
		C	4 580	4 409	2 949	2 600 ¹	2 600 ^x	367	253	277 ^{ci}	184 ^{ci}	267 ^{ci}
		NC	872	964	544	544 ^x	544 ^x	53 ^{ci}	71 ^{ci}	71 ^{ci}	57 ^{ci}	58 ^{ci}
	Placages	Tous	119	127	109	109 ^x	109 ^x	28	32	36 ¹	24 ¹	25 ¹
		C	42	43	2	2 ^x	2 ^x	4	5	5 ^{ci}	4 ^{ci}	4 ^{ci}
		NC	77	84	107	107 ^x	107 ^x	23	28	31 ^{ci}	20 ^{ci}	21 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	239	270	228	228 ^x	228 ^x	141 ¹	144 ¹	122 ¹	110 ¹	106 ¹
		C	104	116	89	89 ^x	89 ^x	29	30	41 ^{ci}	45 ^{ci}	49 ^{ci}
		NC	134	154	139	139 ^x	139 ^x	112 ^{ci}	115 ^{ci}	81 ^{ci}	65 ^{ci}	57 ^{ci}
Slovaquie	Grumes	Tous	6 924	7 170	6 827	6 571 ¹	7 595 ¹	1 789 ^c	2 229 ¹	2 292 ^c	1 380 ¹	1 256 ^c
		C	3 776	3 678	3 325	3 476 ¹	4 500 ¹	1 422 ^c	1 698 ^c	1 541 ^c	564 ^c	381 ^c
		NC	3 148	3 492	3 502	3 095 ¹	3 095 ^x	367 ^c	531 ^{ci}	751 ^c	817 ^{ch}	874 ^c
	Sciages	Tous	1 522	1 652	1 815	1 500 ¹	1 500 ^x	517	410 ¹	503 ¹	400 ¹	474 ¹
		C	1 182	1 302	1 430	1 115 ¹	1 115 ^x	352	358 ^{ci}	448 ^{ci}	316 ^{ci}	379 ^{ci}
		NC	340	350	385	385 ^x	385 ^x	165	52	55	84 ^{ci}	95 ^{ci}
	Placages	Tous	21	29	29 ¹	27	44 ¹	20 ¹	22 ¹	27 ¹	34 ¹	17 ¹
		C	5	4	4	4	4 ^x	3 ^c	3 ^c	4 ^c	4 ^{ci}	5 ^{ci}
		NC	16	25	25 ¹	23	40 ¹	17	19	23	30 ^{ch}	12 ^{ch}
	Contrepl.	Tous	417	417	153	203 ¹	403 ¹	67	88 ¹	56 ¹	63 ¹	124 ¹
		C	413	413	141	200 ¹	400 ¹	19	16	15 ^{ci}	14 ^{ci}	21 ^{ci}
		NC	4	4	12	3	3 ^x	48	73 ^c	41 ^c	49 ^{ci}	103 ^{ci}
Slovénie	Grumes	Tous	2 817	2 990 ¹	3 007	2 934	3 400 ¹	714 ¹	701 ¹	624 ¹	499 ^c	396 ^c
		C	1 984	1 790	2 045	2 022	2 200 ¹	593 ^c	540 ^c	506 ^{ci}	393 ^c	253 ^c
		NC	833	1 200 ¹	963	912	1 200 ¹	121	161	118	106 ^c	143 ^c
	Sciages	Tous	1 002	1 044	1 175	1 093	1 093 ^x	772 ¹	661	609	649 ¹	776 ¹
		C	877	904	1 030	934	934 ^x	657	563	525	562 ^c	700 ^c
		NC	125	140	145	159	159 ^x	115 ^{ci}	99	83	88	76 ^{ci}
	Placages	Tous	19	33 ¹	28	26	26 ^x	12	14	15 ¹	16 ¹	13 ^c
		C	3	3	3	3	3 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ch}	1	1 ^c
		NC	16	30 ¹	25	23	23 ^x	12	14	14 ^{ci}	15 ^{ci}	12 ^c
	Contrepl.	Tous	95	102	94	95	95 ^x	45	57	49 ¹	75 ^c	81 ¹
		C	95	102	94	95	95 ^x	9	12	9 ^{ci}	6 ^c	7 ^c
		NC	0	0	0	0	0 ^x	36	45	40 ^{ci}	68 ^c	74 ^{ci}
Suède	Grumes	Tous	69 000	71 400	70 600	66 200	66 200 ^x	7 240	6 343	6 509	7 303	7 750 ¹
		C	62 550	66 134	65 650	61 450	61 450 ^x	4 658	4 004	4 091	5 007	5 892 ^{ci}
		NC	6 450	5 266	4 950	4 750	4 750 ^x	2 582	2 339	2 417	2 296	1 858 ^{ci}
	Sciages	Tous	18 500	19 140	18 970	17 900	17 900 ^x	647	564	623 ¹	638	552 ¹
		C	18 400	19 040	18 870	17 800	17 800 ^x	599	514	587	611	536 ^{ci}
		NC	100	100	100	100	100 ^x	49	50	37 ^{ci}	27	17 ^{ci}
	Placages	Tous	64 ¹	60	60	60	60 ^x	13	17	18	11	32 ¹
		C	60 ¹	55	55	55	55 ^x	5	9	9	4	27 ^{ci}
		NC	4 ^x	5	5	5	5 ^x	7	8	9	7	6 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	85 ^x	85 ^x	115 ¹	185 ¹	185 ^x	235	203	232	126	188 ¹
		C	85 ^x	85 ^x	85	85	85 ^x	142	121	143	65	91 ^{ci}
		NC	0 ^x	0 ^x	30 ¹	100 ¹	100 ^x	93	82	90	60	97 ^c
Europe Hors UE	Grumes	Tous	21 230	23 342	22 266	21 470	23 325	1 359	1 128	1 401	1 279	1 362
		C	20 355	22 476	21 441	20 528	22 328	1 204	1 010	1 292	1 029	1 303
		NC	874	866	825	943	997	155	118	109	70	59
	Sciages	Tous	7 278	7 772	7 651	6 994	6 994	9 410	9 773	7 633	7 491	7 333
		C	7 141	7 646	7 506	6 849	6 849	8 788	9 139	6 908	6 900	6 740
		NC	137	126	145	145	145	622	635	725	591	593
	Placages	Tous	0	0	1	1	1	36	21	23	61	14
		C	0	0	1	1	1	3	2	3	4	2
		NC	0	0	0	0	0	33	19	19	56	12
	Contrepl.	Tous	7	7	7	7	7	1 733	1 932	1 705	1 537	1 479
		C	0	0	0	0	0	702	710	588	539	524
		NC	7	7	7	7	7	1 030	1 222	1 117	997	955
Albanie	Grumes	Tous	160 ¹	210 ¹	191 ¹	245 ¹	245 ^x	27 ¹	28 ¹	21 ¹	21 ¹	21 ¹
		C	80 ¹	140 ¹	76	130 ¹	130 ^x	6 ^c	11 ^{ch}	13 ^{ch}	11 ^{ch}	13 ^{ch}
		NC	80 ¹	70 ¹	115 ¹	115 ^x	115 ^x	21 ^{ch}	17 ^{ch}	8 ^{ch}	10 ^{ch}	9 ^{ch}
	Sciages	Tous	79	104	87	109	109 ^x	88 ¹	150 ¹	127 ¹	149 ¹	137 ¹
		C	34	67	32	58	58 ^x	74 ^{ch}	132 ^{ch}	103 ^{ch}	126 ^{ch}	119 ^{ch}
		NC	45	36	56	52	52 ^x	14 ^{ch}	18 ^{ch}	25 ^{ch}	23 ^{ch}	18 ^{ch}
	Placages	Tous	0	0	1	1 ¹	1 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ¹	5 ¹	1 ¹
		C	0	0	1	1 ^x	1 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
		NC	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ^{ch}	4 ^{ch}	1 ^{ch}
	Contrepl.	Tous	0	0	0	0	0 ^x	13 ¹	3 ¹	9 ¹	9 ¹	19 ¹
		C	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ^{ch}	3 ^{ch}	2 ^{ch}
		NC	0	0	0	0	0 ^x	13 ^{ch}	3 ^{ci}	7 ^{ch}	6 ^{ci}	16 ^{ch}
Norvège	Grumes	Tous	10 242	11 452	11 517	10 995	12 850 ¹	337 ¹	349 ¹	384 ^c	228 ¹	393 ¹
		C	9 935	11 153	11 304	10 699	12 500 ¹	336	349	374 ^c	223 ^c	393 ^{ci}
		NC	306	299	213	295	350 ¹	0 ^{ch}	0 ^{ch}	11 ^c	5 ^{ch}	0 ^{ch}
	Sciages	Tous	2 683	2 809	2 705	2 490	2 490 ^x	1 043	1 108	865	791	

Exportations											Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024									
17 522 ¹	14 052 ¹	10 596 ¹	6 152 ¹	4 970 ¹	14 270	12 295	11 703	10 963	12 444	Tous	Grumes	Rép. Tchèque						
17 261 ¹	13 674 ¹	10 146 ¹	5 731 ¹	4 413 ¹	13 659	11 606	10 696	9 964	11 551	C								
261 ¹	377 ¹	450 ¹	421 ¹	557 ¹	611	689	1 006	999	893	NC								
2 160 ¹	2 404 ¹	2 372 ¹	1 784 ¹	1 937 ¹	3 062	3 459	3 541	3 336	3 259	Tous	Sciages							
2 122 ¹	2 359 ¹	2 338 ¹	1 774 ¹	1 896 ¹	2 849	3 244	2 965	2 875	2 931	C								
38 ¹	46 ¹	34 ¹	10 ¹	41 ¹	213	216	576	461	329	NC								
24 ¹	29 ¹	58 ¹	21 ¹	24 ¹	60	43	28	19	28	Tous	Placages							
3 ¹	5 ¹	5 ¹	7 ¹	4 ¹	21	16	24	9	11	C								
21 ¹	24 ¹	53 ¹	14 ¹	20 ¹	40	27	4	10	18	NC								
177 ¹	177 ¹	277 ¹	299 ¹	312 ¹	150	305	211	113	86	Tous	Contrepl.							
116 ¹	116 ¹	134 ¹	150 ¹	163 ¹	71	95	83	66	56	C								
61 ¹	61 ¹	143 ¹	149 ¹	149 ¹	79	211	128	47	31	NC								
119 ¹	34 ¹	87 ¹	58 ¹	44 ¹	14 478	14 152	11 481	10 451	10 506	Tous	Grumes	Roumanie						
21 ¹	9 ¹	20 ¹	21 ¹	17 ¹	8 962	8 550	6 207	5 287	5 331	C								
98 ¹	26 ¹	67 ¹	37 ¹	27 ¹	5 516	5 602	5 273	5 164	5 176	NC								
1 931 ¹	2 106 ¹	1 734 ¹	1 330 ¹	1 714 ¹	3 942	3 592	2 107	2 056	1 756	Tous	Sciages							
1 429 ¹	1 572 ¹	1 250 ¹	923 ¹	1 257 ¹	3 518	3 090	1 976	1 861	1 610	C								
502 ¹	534 ¹	484 ¹	407 ¹	457 ¹	424	501	131	194	146	NC								
59 ¹	67 ¹	65 ¹	51 ¹	46 ¹	87	92	80	82	88	Tous	Placages							
9 ¹	8 ¹	7 ¹	3 ¹	5 ¹	37	39	0	3	1	C								
50 ¹	59 ¹	59 ¹	48 ¹	42 ¹	51	53	79	79	86	NC								
109 ¹	130 ¹	134 ¹	120 ¹	121 ¹	270	284	217	218	214	Tous	Contrepl.							
0 ¹	2 ¹	16 ¹	4 ¹	3 ¹	133	144	114	130	136	C								
109 ¹	128 ¹	117 ¹	116 ¹	118 ¹	137	140	103	88	78	NC								
1 748 ¹	1 640 ¹	1 498 ¹	1 932 ¹	2 639 ¹	6 965	7 759	7 621	6 020	6 211	Tous	Grumes	Slovaquie						
1 399 ¹	1 160 ¹	1 024 ¹	1 114 ¹	1 821 ¹	3 799	4 216	3 842	2 926	3 060	C								
350 ¹	480 ¹	474 ¹	818 ¹	818 ¹	3 165	3 543	3 779	3 094	3 151	NC								
1 066 ¹	1 292 ¹	1 240 ¹	1 165 ¹	1 482 ¹	974	770	1 078	735	493	Tous	Sciages							
950 ¹	1 115 ¹	1 068 ¹	786 ¹	1 061 ¹	585	545	811	646	433	C								
116 ¹	177 ¹	173 ¹	379 ¹	420 ¹	389	225	267	89	60	NC								
17 ¹	35 ¹	40 ¹	40 ¹	40 ¹	24	17	16	20	21	Tous	Placages							
0 ¹	1 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	7	6	8	7	9	C								
17 ¹	34 ¹	40 ¹	40 ¹	40 ¹	17	10	8	13	12	NC								
120 ¹	140 ¹	155 ¹	225 ¹	232 ¹	364	365	54	41	294	Tous	Contrepl.							
88 ¹	97 ¹	133 ¹	204 ¹	204 ¹	344	331	23	10	216	C								
32 ¹	43 ¹	23 ¹	21 ¹	28 ¹	20	34	31	31	78	NC								
1 372 ¹	1 451 ¹	1 191 ¹	1 183 ¹	1 537 ¹	2 159	2 240	2 440	2 250	2 259	Tous	Grumes	Slovénie						
834 ¹	539 ¹	571 ¹	654 ¹	640 ¹	1 743	1 791	1 979	1 761	1 813	C								
538 ¹	912 ¹	620 ¹	529 ¹	897 ¹	416	449	461	489	446	NC								
932 ¹	972 ¹	969 ¹	949 ¹	746 ¹	842	733	815	794	1 123	Tous	Sciages							
830 ¹	852 ¹	848 ¹	856 ¹	653 ¹	704	615	707	639	981	C								
102 ¹	120 ¹	121 ¹	92 ¹	93 ¹	138	118	108	154	142	NC								
22 ¹	39 ¹	32 ¹	29 ¹	25 ¹	10	8	11	13	14	Tous	Placages							
1 ¹	2 ¹	2 ¹	2 ¹	1 ¹	2	2	1	2	2	C								
20 ¹	37 ¹	30 ¹	27 ¹	23 ¹	8	7	10	11	11	NC								
78 ¹	80 ¹	71 ¹	71 ¹	75 ¹	61	79	72	99	102	Tous	Contrepl.							
73 ¹	73 ¹	66 ¹	67 ¹	71 ¹	31	40	37	35	32	C								
5 ¹	7 ¹	4 ¹	4 ¹	4 ¹	31	38	35	64	70	NC								
1 071 ¹	1 318 ¹	2 196 ¹	1 407 ¹	1 408 ¹	75 169	76 425	74 913	72 095	72 542	Tous	Grumes	Suède						
1 047 ¹	1 275 ¹	2 137 ¹	1 342 ¹	1 329 ¹	66 161	68 863	67 605	65 115	66 013	C								
24 ¹	43 ¹	59 ¹	65 ¹	79 ¹	9 007	7 562	7 308	6 980	6 529	NC								
14 013 ¹	12 599 ¹	13 690 ¹	13 968 ¹	11 264 ¹	5 135	7 105	5 903	4 570	7 188	Tous	Sciages							
13 976 ¹	12 560 ¹	13 649 ¹	13 952 ¹	11 244 ¹	5 023	6 994	5 807	4 459	7 092	C								
37 ¹	39 ¹	41 ¹	16 ¹	20 ¹	111	111	96	111	97	NC								
51 ¹	47 ¹	51 ¹	34 ¹	28 ¹	25	30	27	37	64	Tous	Placages							
51 ¹	47 ¹	51 ¹	33 ¹	28 ¹	14	18	13	26	54	C								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	11	13	14	11	10	NC								
30 ¹	40 ¹	127 ¹	173 ¹	179 ¹	289	248	221	137	194	Tous	Contrepl.							
25 ¹	28 ¹	22 ¹	19 ¹	20 ¹	202	178	206	131	156	C								
6 ¹	12 ¹	105 ¹	154 ¹	159 ¹	87	70	15	6	38	NC								
4 288 ¹	4 624 ¹	4 987 ¹	4 748 ¹	6 606 ¹	18 301	19 846	18 680	18 001	18 082	Tous	Grumes	Europe Hors UE						
3 921 ¹	4 265 ¹	4 658 ¹	4 333 ¹	6 213 ¹	17 318	19 222	18 075	17 404	17 419	C								
367 ¹	359 ¹	329 ¹	415 ¹	393 ¹	663	624	605	597	663	NC								
1 321 ¹	1 210 ¹	1 250 ¹	1 323 ¹	1 212 ¹	15 367	16 335	14 035	13 162	13 116	Tous	Sciages							
1 264 ¹	1 137 ¹	1 203 ¹	1 259 ¹	1 175 ¹	14 665	15 648	13 211	12 491	12 415	C								
57 ¹	73 ¹	47 ¹	64 ¹	37 ¹	702	688	823	671	701	NC								
3 ¹	1 ¹	2 ¹	4 ¹	2 ¹	34	20	22	58	14	Tous	Placages							
1 ¹	0 ¹	0 ¹	2 ¹	0 ¹	2	2	4	4	3	C								
1 ¹	1 ¹	2 ¹	2 ¹	2 ¹	32	18	18	55	10	NC								
119 ¹	96 ¹	97 ¹	79 ¹	75 ¹	1 621	1 843	1 615	1 465	1 410	Tous	Contrepl.							
27 ¹	15 ¹	15 ¹	14 ¹	16 ¹	676	695	574	526	508	C								
92 ¹	81 ¹	82 ¹	65 ¹	60 ¹	944	1 148	1 041	939	902	NC								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	187	238	212	266	266	Tous	Grumes	Albanie						
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	86	151	89	141	143	C								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	101	87	123	125	124	NC								
7 ¹	13 ¹	12 ¹	25 ¹	4 ¹	160	241	202	233	243	Tous	Sciages							
2 ¹	10 ¹	9 ¹	1 ¹	1 ¹	106	190	125	183	176	C								
5 ¹	3 ¹	3 ¹	24 ¹	3 ¹	54	51	77	51	67	NC								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0	0	2	6	2	Tous	Placages							
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0	0	1	1	1	C								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0	0	1	4	1	NC								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	13	3	9	9	19	Tous	Contrepl.							
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0	0	2	3	2	C								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	13	2	7	6	16	NC								
3 560 ¹	3 873 ¹	4 269 ¹	3 975 ¹	6 038 ¹	7 019	7 928	7 632	7 248	7 205	Tous	Grumes	Norvège						
3 352 ¹	3 673 ¹	4 145 ¹	3 824 ¹	5 784 ¹	6 919	7 829	7 532	7 098	7 109	C								
207 ¹	200 ¹	124 ¹	151 ¹	255 ¹	99	99	100	150	96	NC								
860 ¹	703 ¹	870 ¹	929 ¹	847 ¹	2 866	3 214	2 699	2 351	2 345	Tous	Sciages							
854 ¹	696 ¹	865 ¹	924 ¹	845 ¹	2 851	3 194	2 674	2 327	2 302	C								
7 ¹	7 ¹	5 ¹	5 ¹	1 ¹	15	20	25	24	43	NC								
0 ¹	0 ¹	0 ¹	2 ¹	0 ¹	5	6</												

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Royaume-Uni	Grumes	Tous	8 021	8 716	7 594	7 224	7 224 x	885	639	799	869 ¹	847 ¹
		C	7 909	8 608	7 486	7 122	7 122 x	804	572	748	838 ¹	816 ¹
		NC	113	108	108	102	102 x	81	67	50	31	31 x
	Sciages	Tous	3 348	3 611	3 611	3 145	3 145 x	7 926 ¹	8 159	6 294	6 210	6 210 x
		C	3 311	3 574	3 574	3 108	3 108 x	7 386 ¹	7 623	5 682	5 726	5 726 x
		NC	37	37	37	37	37 x	541	536	612	484	484 x
	Placages	Tous	0	0	0	0	0 x	26 ¹	10 ¹	7	7	7 ¹
		C	0	0	0	0	0 x	2 ¹	1 ¹	1	1	1 ¹
		NC	0	0	0	0	0 x	24 ¹	10	6	6	6 x
	Contrepl.	Tous	0	0	0	0	0 x	1 362	1 541	1 315	1 167	1 167 x
		C	0	0	0	0	0 x	462	457	350	321	321 x
		NC	0	0	0	0	0 x	900	1 084	965	846	846 x
Suisse	Grumes	Tous	2 807	2 964	2 964	3 006	3 006 x	110	111 ¹	196 ¹	161 ¹	100 ¹
		C	2 432	2 575	2 575	2 576	2 576 x	58	78 ¹	157 ¹	137 ¹	82 ¹
		NC	375	389	389	430	430 x	52	33 ¹	40 ¹	23 ¹	19 ¹
	Sciages	Tous	1 168	1 248	1 248	1 251	1 251 x	352	357 ¹	347 ¹	340 ¹	283 ¹
		C	1 114	1 196	1 196	1 194	1 194 x	306	303 ¹	288 ¹	286 ¹	237 ¹
		NC	55	52	52	56	56 x	46	54 ¹	59 ¹	54 ¹	46 ¹
	Placages	Tous	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	5	4	4 ¹	4 ¹	3 ¹
		C	0	0	0	0	0 x	1	1	1 ¹	1 ¹	1 ¹
		NC	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	4	3	3 ¹	2 ¹	2 ¹
	Contrepl.	Tous	7	7	7	7	7 x	198	198	204 ¹	209 ¹	198 ¹
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	170	170	168 ¹	176 ¹	168 ¹
		NC	7	7	7	7	7 x	28	28	36 ¹	33 ¹	30 ¹
Amérique du Nord	Grumes	Tous	510 243	526 231	506 467	470 133	470 133	4 704	4 015	3 972	4 517	4 123
		C	408 583	422 310	395 496	373 178	373 178	3 227	2 524	2 483	3 226	2 871
		NC	101 659	103 921	110 971	96 954	96 954	1 477	1 491	1 489	1 291	1 252
	Sciages	Tous	119 528	137 427	133 071	126 315	126 315	37 859	39 997	38 919	36 285	35 235
		C	101 843	119 259	114 560	111 067	111 067	36 467	38 477	37 265	34 859	33 887
		NC	17 685	18 168	18 511	15 248	15 248	1 392	1 520	1 654	1 427	1 348
	Placages	Tous	3 054	3 054	3 104	3 104	3 104	313	469	487	356	372
		C	2 523	2 523	2 523	2 523	2 523	201	339	370	248	281
		NC	531	531	581	581	581	112	131	117	108	91
	Contrepl.	Tous	11 250	11 403	10 710	10 386	10 386	6 356	7 740	7 516	5 939	6 473
		C	10 921	10 948	10 416	10 067	10 067	2 330	2 625	2 847	2 268	2 662
		NC	328	455	294	319	319	4 026	5 115	4 668	3 671	3 811
Canada	Grumes	Tous	141 068 ²	143 811	129 477	129 477	129 477 x	3 385 ¹	2 918 ¹	2 788 ¹	3 085 ¹	2 640 ¹
		C	115 560 ²	116 459	104 859	104 859	104 859 x	2 332 ¹	1 715 ¹	1 640 ¹	2 062 ¹	1 662 ¹
		NC	25 508 ²	27 353	24 618	24 618	24 618 x	1 053 ²	1 203	1 148	1 023	978 ¹
	Sciages	Tous	40 394 ²	56 722	51 395	48 413	48 413 x	1 631 ¹	1 833 ¹	1 745 ¹	1 713 ¹	1 494 ¹
		C	39 397 ²	55 842	50 521	47 538	47 538 x	869 ¹	1 029	890	913	784 ¹
		NC	997 ²	880	874	876	876 x	762 ¹	803 ¹	855 ¹	801 ¹	710 ¹
	Placages	Tous	770 ¹	770 x	820 ¹	820 x	820 x	60 ¹	71 ¹	73 ¹	84 ¹	53 ¹
		C	720 ¹	720 x	720 x	720 x	720 x	13 ¹	19 ¹	23	37	17 ¹
		NC	50 ¹	50 x	100 ¹	100 x	100 x	47 ¹	53 ¹	50 ¹	47 ¹	36 ¹
	Contrepl.	Tous	1 750 ¹	1 698	1 604	1 604	1 604 x	1 155 ¹	1 406 ¹	1 235	1 143	1 456 ¹
		C	1 600 ¹	1 477	1 396	1 396	1 396 x	253 ¹	345 ¹	499	459	651 ¹
		NC	150 ¹	221	208	208	208 x	902 ¹	1 061 ¹	736	684	806 ¹
États-Unis	Grumes	Tous	369 175	382 420	376 990 ¹	340 656 ¹	340 656 x	1 319	1 097 ¹	1 184 ¹	1 432 ¹	1 483 ¹
		C	293 023	305 851	290 638	268 320	268 320 x	895	809 ¹	843 ¹	1 165 ¹	1 209 ¹
		NC	76 151	76 569	86 353 ²	72 336 ²	72 336 x	424	288	341	268	274 ¹
	Sciages	Tous	79 134	80 705	81 676	77 901	77 901 x	36 228 ¹	38 164	37 174	34 572	33 741 ¹
		C	62 446	63 417	64 039	63 529	63 529 x	35 598 ¹	37 447	36 375	33 946	33 102 ¹
		NC	16 688	17 288	17 637	14 372	14 372 x	630	717	799	626	639 ¹
	Placages	Tous	2 284 ¹	2 284 x	2 284 x	2 284 x	2 284 x	254 ¹	398 ¹	414 ¹	272 ¹	319 ¹
		C	1 803 ¹	1 803 x	1 803 x	1 803 x	1 803 x	189 ¹	320 ¹	347 ¹	210 ¹	264 ¹
		NC	481	481 x	481 x	481 x	481 x	65	78 ¹	67	61	55 ¹
	Contrepl.	Tous	9 500	9 705	9 106	8 782	8 782 x	5 201 ¹	6 334 ¹	6 281 ¹	4 796 ¹	5 017 ¹
		C	9 321	9 471	9 020	8 671	8 671 x	2 077	2 280	2 349	1 809	2 011 ¹
		NC	178	234	86	111	111 x	3 123 ¹	4 054 ¹	3 932 ¹	2 987 ¹	3 006 ¹

Exportations					Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays	
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024				
146	169	143	209	209 ^x	8 760	9 186	8 250	7 884	7 862	Tous	Grumes	Royaume-Uni	
137	165	130	202	202 ^x	8 575	9 015	8 104	7 758	7 736	C			
9	4	13	7	7 ^x	185	171	145	126	126	NC			
231	277	183	189	189 ^x	11 043	11 493	9 722	9 166	9 166	Tous	Sciages		
208	237	166	170	170 ^x	10 488	10 960	9 090	8 664	8 664	C			
23	39	17	19	19 ^x	555	534	632	502	502	NC			
2	0 ^x	1	1	1 ^x	24	10	6	6	6	Tous	Placages		
1	0 ^x	0	0	0 ^x	1	1	1	1	1	C			
1	0 ^x	1	1	1 ^x	23	9	5	5	5	NC			
85 ⁱ	55	66	49	49 ^x	1 277	1 486	1 249	1 118	1 118	Tous	Contrepl.		
22 ^c	10	11	10	10 ^x	440	447	339	311	311	C			
63	45	55	39	39 ^x	837	1 040	910	807	807	NC			
582 ⁱ	581 ⁱ	575 ⁱ	564 ⁱ	358 ⁱ	2 336	2 494	2 585	2 603	2 748	Tous	Grumes	Suisse	
432	427 ^{ci}	383 ^{ci}	307 ^{ci}	227 ^{ci}	2 058	2 227	2 349	2 407	2 431	C			
150 ^{ci}	155 ^{ci}	193 ^{ci}	257 ^{ci}	132 ^{ci}	278	267	236	197	317	NC			
223	217 ⁱ	184 ⁱ	179 ⁱ	172 ⁱ	1 297	1 388	1 411	1 412	1 362	Tous	Sciages		
201	194 ^{ci}	162 ^{ci}	163 ^{ci}	159 ^{ci}	1 219	1 304	1 322	1 317	1 273	C			
22	23 ^{ci}	22 ^{ci}	16 ^{ci}	13 ^{ci}	78	84	89	94	89	NC			
1	1 ⁱ	1 ⁱ	1 ⁱ	0 ^{ci}	4	4	3	3	3	Tous	Placages		
0 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	1	1	1	1	1	C			
1	1 ^{ci}	1	1	0 ^{ci}	4	3	3	2	2	NC			
4	4 ⁱ	4 ⁱ	2 ⁱ	3 ⁱ	202	201	206	214	203	Tous	Contrepl.		
1	0 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^{ci}	170	171	167	175	168	C			
3	4 ^{ci}	3 ^{ci}	1 ^{ci}	2 ^{ci}	32	30	40	39	35	NC			
13 348	13 635	11 286	9 861	10 447	501 598	516 612	499 153	464 789	463 808	Tous	Grumes	Amérique du Nord	
11 156	11 179	8 773	7 828	8 154	400 653	413 655	389 207	368 577	367 895	C			
2 192	2 455	2 513	2 034	2 293	100 945	102 957	109 946	96 212	95 913	NC			
32 925	34 424	31 631	29 558	29 642	124 462	142 999	140 359	133 042	131 908	Tous	Sciages		
28 921	30 259	27 405	25 918	25 859	109 390	127 476	124 420	120 007	119 095	C			
4 004	4 165	4 226	3 640	3 783	15 072	15 523	15 939	13 035	12 813	NC			
430	819	884	788	788	2 937	2 704	2 707	2 672	2 688	Tous	Placages		
228	578	558	506	506	2 497	2 284	2 335	2 265	2 298	C			
202	241	325	282	282	440	420	372	407	390	NC			
1 064	1 386	1 421	1 184	1 147	16 541	17 757	16 804	15 141	15 712	Tous	Contrepl.		
614	826	938	732	781	12 638	12 747	12 325	11 603	11 947	C			
451	560	483	452	366	3 903	5 010	4 479	3 538	3 765	NC			
5 994 ⁱ	4 220 ⁱ	3 752 ⁱ	3 449 ⁱ	3 353 ⁱ	138 459	142 509	128 514	129 112	128 763	Tous	Grumes	Canada	
5 548 ^p	3 899 ^p	3 385 ^p	3 148 ^p	3 060 ^{ci}	112 344	114 275	103 114	103 772	103 461	C			
446 ^c	321 ^{ci}	367	301	293 ^{ci}	26 115	28 235	25 400	25 340	25 303	NC			
26 693 ⁱ	27 170 ⁱ	24 644 ⁱ	23 105 ⁱ	23 083 ⁱ	15 332	31 385	28 496	27 022	26 824	Tous	Sciages		
26 200 ^p	26 700 ^p	24 200 ^p	22 700 ^p	22 700 ^x	14 067	30 171	27 212	25 750	25 622	C			
493 ^{ci}	470	444	405	383 ^{ci}	1 266	1 213	1 285	1 271	1 202	NC			
215 ⁱ	539 ⁱ	590	536	536 ^x	615	303	303	369	338	Tous	Placages		
175 ^{ci}	497	476	440	440 ^x	558	241	267	317	297	C			
40 ^{ci}	42 ^{ci}	114	96	96 ^x	57	61	36	51	40	NC			
536 ⁱ	627 ⁱ	653	600	546 ⁱ	2 369	2 477	2 186	2 147	2 515	Tous	Contrepl.		
252 ^c	285 ^c	390	328	305 ^c	1 601	1 537	1 505	1 527	1 741	C			
284 ^{ci}	342 ^{ci}	263	272	240 ^{ci}	768	940	681	620	773	NC			
7 355	9 415	7 535	6 412	7 094 ⁱ	363 139	374 102	370 639	335 676	335 045	Tous	Grumes	États-Unis	
5 609	7 280	5 388	4 680	5 094 ^{ci}	288 309	299 380	286 093	264 805	264 435	C			
1 746	2 135	2 147	1 732	2 000 ^{ci}	74 830	74 722	84 547	70 872	70 610	NC			
6 232	7 254	6 987	6 453	6 558 ^c	109 130	111 615	111 862	106 021	105 084	Tous	Sciages		
2 721	3 559	3 205	3 218	3 159 ^c	95 323	97 305	97 208	94 256	93 473	C			
3 511	3 695	3 782	3 234	3 400 ^c	13 806	14 310	14 654	11 764	11 611	NC			
215	281	294	252	252 ^x	2 322	2 401	2 404	2 303	2 350	Tous	Placages		
53	81	82	66	66 ^x	1 939	2 042	2 068	1 948	2 001	C			
163	200	212	186	186 ^x	383	359	336	356	350	NC			
528	759	768	584	601 ^c	14 172	15 280	14 618	12 994	13 197	Tous	Contrepl.		
362	541	548	404	476 ^c	11 037	11 210	10 821	10 076	10 206	C			
167	218	220	181	125 ^c	3 135	4 070	3 798	2 918	2 992	NC			

Tableau 1-1-a. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Importations				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Total Consommateurs	Grumes	Tous	1 163 211	1 195 387	1 168 075	1 100 913	1 101 888	128 766	132 389	107 716	93 831	91 597
		C	831 252	860 883	823 392	773 208	774 568	95 667	97 932	76 060	67 269	65 196
		NC	331 959	334 504	344 683	327 705	327 320	33 098	34 457	31 655	26 562	26 401
	Sciages	Tous	330 599	356 947	325 579	308 692	309 011	128 283	128 525	117 725	108 721	103 058
		C	259 939	284 238	265 594	252 777	252 737	112 087	110 954	100 028	92 020	86 927
		NC	70 661	72 709	59 985	55 915	56 274	16 196	17 571	17 697	16 701	16 131
	Placages	Tous	7 795	8 030	8 060	7 887	7 941	3 724	6 191	5 187	4 640	4 313
		C	4 317	4 473	4 431	4 256	4 255	795	1 110	1 009	638	756
		NC	3 479	3 557	3 629	3 630	3 686	2 929	5 081	4 177	4 002	3 557
	Contrepl.	Tous	79 054	77 416	78 086	76 713	76 931	19 779	23 524	21 929	18 166	18 549
		C	36 008	34 011	34 842	33 506	33 740	5 897	6 625	7 097	5 910	6 259
		NC	43 046	43 404	43 245	43 207	43 191	13 883	16 899	14 832	12 256	12 291
Total OIBT	Grumes	Tous	1 587 000	1 614 934	1 597 450	1 538 622	1 541 568	134 724	139 974	115 318	100 432	98 851
		C	896 263	930 756	884 792	833 524	836 988	97 165	101 148	79 310	70 020	68 293
		NC	690 737	684 178	712 658	705 099	704 580	37 559	38 826	36 008	30 412	30 558
	Sciages	Tous	396 797	424 391	394 468	377 178	377 253	137 561	138 724	127 389	117 831	112 465
		C	274 812	299 944	281 565	268 706	268 580	117 249	117 171	105 924	97 138	92 795
		NC	121 985	124 447	112 904	108 472	108 674	20 312	21 553	21 464	20 692	19 669
	Placages	Tous	14 321	15 874	16 239	15 877	15 766	4 710	7 467	6 423	6 075	5 581
		C	5 365	5 485	5 621	5 462	5 481	991	1 353	1 229	793	879
		NC	8 955	10 390	10 618	10 414	10 285	3 719	6 114	5 194	5 281	4 702
	Contrepl.	Tous	104 411	103 707	105 285	103 041	104 138	24 283	29 364	26 772	22 994	23 462
		C	40 152	38 248	38 885	37 568	38 304	7 031	7 789	8 647	7 269	7 523
		NC	64 259	65 459	66 401	65 472	65 834	17 252	21 575	18 125	15 725	15 939
Reste du monde	Grumes	Tous	409 859	426 233	390 656	385 544	385 271	2 667	3 210	2 923	2 143	2 020
		C	259 246	270 379	241 959	235 183	234 153	1 749	2 093	1 581	1 168	1 087
		NC	150 613	155 855	148 698	150 361	151 118	918	1 117	1 343	975	933
	Sciages	Tous	85 770	86 668	82 010	79 874	79 380	23 830	23 787	21 346	20 936	18 714
		C	69 278	67 575	64 153	62 477	62 083	20 765	20 208	17 947	18 237	15 993
		NC	16 492	19 093	17 857	17 397	17 297	3 065	3 579	3 399	2 698	2 721
	Placages	Tous	2 035	2 530	2 866	3 319	3 478	329	402	456	498	444
		C	616	637	633	738	753	72	86	60	50	38
		NC	1 419	1 893	2 233	2 581	2 725	256	317	396	448	406
	Contrepl.	Tous	7 045	8 261	8 004	8 148	8 349	5 482	6 725	5 382	5 824	5 572
		C	2 324	2 917	3 070	3 051	3 053	974	1 051	1 388	1 178	1 068
		NC	4 720	5 344	4 934	5 096	5 296	4 509	5 674	3 994	4 645	4 505
Monde	Grumes	Tous	1 996 859	2 041 167	1 988 106	1 924 166	1 926 839	137 391	143 184	118 241	102 575	100 871
		C	1 155 509	1 201 135	1 126 750	1 068 707	1 071 141	98 914	103 241	80 890	71 188	69 380
		NC	841 350	840 032	861 356	855 460	855 698	38 477	39 943	37 351	31 386	31 491
	Sciages	Tous	482 567	511 058	476 479	457 052	456 634	161 391	162 511	148 734	138 766	131 178
		C	344 090	367 519	345 718	331 183	330 663	138 013	137 379	123 872	115 376	108 788
		NC	138 477	143 540	130 761	125 869	125 971	23 378	25 132	24 863	23 391	22 391
	Placages	Tous	16 356	18 404	19 104	19 196	19 245	5 038	7 869	6 879	6 573	6 024
		C	5 981	6 122	6 254	6 200	6 234	1 063	1 439	1 289	844	917
		NC	10 375	12 283	12 850	12 995	13 011	3 976	6 430	5 590	5 729	5 108
	Contrepl.	Tous	111 456	111 968	113 290	111 188	112 487	29 766	36 089	32 154	28 818	29 034
		C	42 476	41 165	41 955	40 620	41 357	8 005	8 840	10 035	8 448	8 591
		NC	68 979	70 803	71 335	70 569	71 130	21 760	27 249	22 119	20 370	20 443

Exportations					Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays		
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024					
104 466	100 416	92 295	83 265	80 679	1 187 510	1 227 360	1 183 496	1 111 479	1 112 806	Tous	Grumes	Total Consommateurs		
89 244	84 120	74 921	67 514	63 883	837 674	874 695	824 532	772 963	775 881	C				
15 222	16 295	17 374	15 751	16 796	349 835	352 665	358 964	338 516	336 925	NC				
96 154	98 842	94 664	88 068	83 141	362 728	386 630	348 639	329 345	328 928	Tous	Sciages			
86 881	88 341	84 335	79 382	73 962	285 144	306 851	281 287	265 416	265 702	C				
9 273	10 501	10 329	8 687	9 178	77 584	79 779	67 353	63 929	63 226	NC				
1 794	2 571	2 499	2 311	2 203	9 725	11 650	10 748	10 216	10 051	Tous	Placages			
466	855	832	700	693	4 645	4 728	4 608	4 195	4 318	C				
1 328	1 716	1 667	1 611	1 510	5 080	6 922	6 140	6 021	5 733	NC				
13 688	17 549	17 137	15 966	15 291	85 146	83 391	82 879	78 912	80 190	Tous	Contrepl.			
3 400	4 231	4 470	3 934	3 997	38 505	36 405	37 468	35 482	36 001	C				
10 288	13 317	12 667	12 032	11 294	46 641	46 986	45 410	43 431	44 188	NC				
113 963	110 472	102 855	91 950	88 538	1 607 761	1 644 436	1 609 913	1 547 104	1 551 881	Tous	Grumes	Total OIBT		
89 676	84 946	75 169	67 670	64 008	903 751	946 958	888 932	835 874	841 272	C				
24 287	25 527	27 686	24 280	24 530	704 009	697 477	720 981	711 230	710 608	NC				
108 480	113 176	109 226	102 616	97 255	425 878	449 939	412 631	392 392	392 463	Tous	Sciages			
89 321	92 105	87 415	82 257	77 107	302 740	325 010	300 074	283 587	284 268	C				
19 159	21 071	21 811	20 359	20 148	123 138	124 929	112 557	108 805	108 195	NC				
3 893	5 789	5 469	5 044	4 704	15 137	17 553	17 192	16 908	16 643	Tous	Placages			
665	1 030	993	770	759	5 691	5 808	5 856	5 486	5 601	C				
3 228	4 759	4 476	4 273	3 945	9 447	11 745	11 336	11 422	11 042	NC				
23 566	28 113	27 889	25 858	25 030	105 129	104 958	104 168	100 177	102 570	Tous	Contrepl.			
6 200	6 972	7 532	6 743	6 834	40 983	39 065	39 999	38 095	38 993	C				
17 365	21 141	20 357	19 116	18 195	64 146	65 893	64 169	62 082	63 577	NC				
22 472	22 573	10 209	7 342	7 081	390 055	406 871	383 371	380 345	380 210	Tous	Grumes	Reste du monde		
10 427	10 479	3 556	2 691	2 471	250 568	261 993	239 983	233 660	232 770	C				
12 045	12 093	6 653	4 651	4 610	139 486	144 878	143 387	146 685	147 440	NC				
46 268	45 147	36 841	28 816	25 300	63 331	65 308	66 515	71 995	72 794	Tous	Sciages			
42 596	40 721	32 414	25 554	22 459	47 447	47 061	49 687	55 161	55 617	C				
3 673	4 425	4 428	3 262	2 840	15 885	18 247	16 828	16 834	17 178	NC				
1 033	1 253	1 429	1 658	1 537	1 331	1 680	1 892	2 159	2 385	Tous	Placages			
408	468	382	256	285	281	255	311	532	506	C				
625	785	1 048	1 402	1 252	1 051	1 425	1 581	1 627	1 879	NC				
5 047	5 459	4 733	3 467	2 941	7 480	9 527	8 653	10 504	10 981	Tous	Contrepl.			
1 336	1 504	1 799	1 304	1 237	1 962	2 464	2 659	2 926	2 884	C				
3 711	3 955	2 934	2 163	1 704	5 518	7 063	5 994	7 578	8 097	NC				
136 435	133 045	113 064	99 292	95 619	1 997 815	2 051 307	1 993 283	1 927 449	1 932 091	Tous	Grumes	Monde		
100 103	95 425	78 725	70 361	66 479	1 154 320	1 208 951	1 128 915	1 069 535	1 074 043	C				
36 332	37 620	34 338	28 931	29 141	843 495	842 355	864 368	857 915	858 049	NC				
154 748	158 323	146 067	131 431	122 555	489 209	515 247	479 146	464 387	465 257	Tous	Sciages			
131 917	132 827	119 829	107 811	99 566	350 187	372 071	349 760	338 748	339 884	C				
22 831	25 496	26 239	23 621	22 989	139 023	143 175	129 385	125 639	125 373	NC				
4 926	7 041	6 899	6 701	6 241	16 469	19 233	19 084	19 067	19 028	Tous	Placages			
1 073	1 498	1 375	1 026	1 044	5 971	6 063	6 167	6 018	6 107	C				
3 853	5 543	5 523	5 675	5 197	10 497	13 170	12 917	13 050	12 921	NC				
28 612	33 572	32 622	29 326	27 970	112 609	114 485	112 821	110 681	113 551	Tous	Contrepl.			
7 536	8 476	9 332	8 047	8 071	42 945	41 529	42 658	41 021	41 877	C				
21 076	25 096	23 291	21 279	19 899	69 664	72 956	70 163	69 660	71 674	NC				

Tableau 1-1-b. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Production					Importations				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Asie-Pacifique	Grumes	14 149	14 059	14 059	14 059	14 059	9 684	8 267	7 449	6 498	6 123
	Sciages	15 125	15 117	15 112	15 087	15 087	6 994	6 447	6 791	7 534	7 803
	Placages	644	647	652	652	652	1 427	3 175	2 282	2 172	1 968
	Contreplaq.	27 596	27 597	27 601	27 592	27 592	3 297	3 462	3 330	2 972	3 090
Australie	Grumes	100 ¹	10 ¹	10 ^x	10 ^x	10 ^x	1	2 ^c	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	21	27 ^c	39 ^c	22 ^c	19 ^c
	Placages	2 ¹	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^{ck}	2 ^{ck}	2 ^{ci}	1 ^{ck}	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	88 ^{ci}	111 ^c	83 ^c	70 ^c	46 ^c
Chine	Grumes	14 035 ¹	14 035 ^x	14 035 ^x	14 035 ^x	14 035 ^x	9 303 ^{ci}	8 010 ^{ci}	7 204 ¹	6 239 ¹	5 911 ¹
	Sciages	15 031 ^x	15 031 ^x	15 031 ^x	15 031 ^x	15 031 ^x	6 590 ⁺	5 985 ⁺	6 345 ⁺	7 173 ¹	7 460 ⁺
	Placages	600 ¹	600 ^x	600 ^x	600 ^x	600 ^x	1 289 ^{ci}	3 025 ^{ci}	2 106 ^{ci}	2 060 ^{ci}	1 864 ^{ci}
	Contreplaq.	27 361 ^x	27 361 ^x	27 361 ^x	27 361 ^x	27 361 ^x	46 ^{ci}	40 ^{ci}	24	23	23 ^x
(Hong Kong R.A.S.)	Grumes	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	0 ^{ck}	0 ^{ck}	1 ^c	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	4 ^{ck}	12 ^{ck}	19 ^{ck}	12 ^{ci}	2 ^{ci}
	Placages	2 ¹	5 ¹	10 ^x	10 ^x	10 ^x	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	46 ^{ck}	43 ^{ck}	45 ^{ck}	29 ^{ck}	14 ^{ck}
(Macao R.A.S.)	Grumes	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^c	0 ^c	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 ^{ck}	2 ^{ck}	3 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^c
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	11 ^{ck}	10 ^{ck}	9 ^{ck}	6 ^{ck}	6 ^{ci}
(Taïwan Province de Chine)	Grumes	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	178 ^c	126 ^{ci}	116 ^{ci}	137 ^{ci}	88 ^{ci}
	Sciages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	146 ^{ci}	186 ^{ci}	180 ^{ci}	152 ^{ci}	152 ^x
	Placages	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	86 ^{ci}	77 ^{ci}	82 ^{ci}	57 ^{ci}	57 ^x
	Contreplaq.	150 ^x	150 ^x	150 ^x	150 ^x	150 ^x	327 ^{ci}	239 ^{ci}	228 ^{ci}	258 ^{ci}	258 ^x
Japon	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	87 ^{ci}	28 ^{ci}	33	38 ^{ci}	41 ^{ci}
	Sciages	33	17	18	15	15	69 ^{ci}	69 ^{ci}	81 ^{ci}	66 ^{ci}	61 ^{ci}
	Placages	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	13 ^{ci}	15 ^{ci}	16 ^{ci}	10 ^{ci}	9 ^{ci}
	Contreplaq.	50 ¹	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	1 556	1 740	1 818	1 532 ^{ci}	1 689 ^{ci}
Nouvelle-Zélande	Grumes	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	16 ^{ci}	18 ^{ci}	19 ^{ci}	17 ^{ci}	17 ^x
	Placages	0 ^{ck}	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 ^{ck}	1 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	1 ^{ck}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	8 ^{ci}	12 ^{ci}	8 ^{ci}	5 ^{ck}	5 ^x
Rép. de Corée	Grumes	0	0	0	0	0	114 ^{ci}	101 ^{ci}	94 ^{ci}	84 ^{ci}	84 ^x
	Sciages	58	66	60	38	38	147 ^{ci}	149 ^{ci}	106 ^{ci}	92 ^{ci}	92 ^x
	Placages	0	0	0	0	0	37 ^{ci}	55 ^{ci}	77 ^{ci}	43 ^{ci}	38 ^{ci}
	Contreplaq.	35	36	40	31	31	1 216 ^{ci}	1 268 ^{ci}	1 116 ^{ci}	1 050 ^{ci}	1 050 ^x
UE 27	Grumes	57	60	28	28	28	351	972	1 353	1 027	1 080
	Sciages	52	57	65	59	69	1 056	1 013	930	876	760
	Placages	28	39	40	38	48	248	344	370	265	257
	Contreplaq.	321	363	310	319	336	551	628	801	649	561
Allemagne	Grumes	0	0	0	0	0	10	12 ^{ci}	19 ^{ci}	13 ^{ci}	2 ^{ci}
	Sciages	1	2	4	2	11	67 ^{ci}	69 ^{ci}	81	56	36 ^{ci}
	Placages	1	2	3	1	11 ¹	8	10	8	7	3 ^{ci}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	16 ¹	132	130	156	133	85 ^{ci}
Autriche	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	5	5	4	4	3 ^{ci}
	Placages	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1	1	1	2	1 ^{ci}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	8 ^{ci}	14 ^{ci}	25	13	8 ^{ci}
Belgique	Grumes	0 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	29 ^{ck}	55 ^{ck}	7 ^{ci}	13 ^{ci}	4 ^{ci}
	Sciages	6	0 ^x	6	6 ^x	6 ^x	382 ^{ck}	404 ^{ck}	295 ^{ci}	275 ^{ci}	275 ^x
	Placages	6 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	5 ^{ci}	5 ^{ci}	10 ^{ci}	8 ^{ci}	7 ^{ci}
	Contreplaq.	40 ¹	40 ^x	40 ^x	40 ^x	40 ^x	68 ^{ck}	88 ^{ck}	115 ^{ck}	93 ^{ck}	74 ^{ck}
Bulgarie	Grumes	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^c	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1	1	1	1	0 ^{ck}
	Placages	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Contreplaq.	5 ^x	5 ^x	5 ^x	5 ^x	5 ^x	1	2	1 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^{ci}
Chypre	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	2	2	3	3	2 ^{ci}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	1	1 ^c	6 ^c	7 ^c	3 ^{ci}
Croatie	Grumes	0 ¹	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^{ck}
	Sciages	0	0	0	0 ^x	0 ^{ck}	1	1	1 ^c	1 ^{ck}	2 ^{ck}
	Placages	0	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	1 ^c	1 ^c	6 ^c	3 ^c	4 ^c
Danemark	Grumes	0 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	3 ^c	4 ^{ck}	1 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^c
	Sciages	0 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	19 ^{ck}	15 ^{ck}	17 ^{ck}	10 ^{ck}	7 ^{ck}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 ^{ck}	2 ^{ck}	2 ^{ck}	1 ^{ck}	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	5 ^{ck}	3 ^{ck}	8 ^{ck}	5 ^{ck}	4 ^{ck}
Espagne	Grumes	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	7	7	6	6	6 ^x
	Sciages	2	2	2	2 ^x	2 ^x	46	47	69	73	73 ^x
	Placages	4	5	5	5 ^x	5 ^x	22	36	38	25	25 ^x
	Contreplaq.	46	49	20	20	20 ^x	3	2	7	9	9 ^x
Estonie	Grumes	0	0	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Sciages	0	0	0	0	0	5	5	5	4	3 ^c
	Placages	0	0	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2 ^c
Finlande	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}	0 ^x	0 ^x	0 ^{ck}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	4	5	8	6	5 ^{ci}
	Placages	0 ^x	0	0	0	0 ^x	1	3	3	2	0 ^{ck}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	1	1	1	1	1 ^{ci}

Exportations					Consommation intérieure					Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024		
124	14	73	16	17	23 709	22 312	21 435	20 541	20 165	Grumes	Asie-Pacifique
12	22	15	13	9	22 107	21 542	21 888	22 608	22 881	Sciages	
15	20	12	17	20	2 056	3 802	2 922	2 806	2 599	Placages	
557	706	609	598	698	30 336	30 353	30 322	29 967	29 984	Contreplaq.	
90 ^{CH}	1 ^C	4	3	5	10	11	6	7	5	Grumes	Australie
3 ^{CH}	3 ^C	2	1	1	18	24	37	21	18	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	4	4	4	3	2	Placages	
0 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	88	111	83	69	46	Contreplaq.	
28 ^C	11 ^C	65 ^C	7 ^C	7 ^X	23 310	22 034	21 174	20 267	19 939	Grumes	Chine
5 ^C	13 ^C	7 ^C	6 ^C	6 ^X	21 616	21 003	21 369	22 198	22 485	Sciages	
13 ^C	19 ^C	11 ^C	15 ^C	18 ^C	1 876	3 606	2 695	2 646	2 446	Placages	
541 ^C	691	598	590	695 ^{CH}	26 866	26 710	26 786	26 794	26 689	Contreplaq.	
4 ^{CH}	1 ^C	3 ^C	4 ^C	1 ^C	7	9	9	7	10	Grumes	(Hong Kong R.A.S.)
1 ^C	2 ^C	3 ^C	2 ^C	0 ^{CH}	6	13	20	12	5	Sciages	
2 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	5	10	10	10	Placages	
3 ^C	2 ^C	2 ^C	1 ^C	0 ^{CH}	43	40	43	28	13	Contreplaq.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	Grumes	(Macao R.A.S.)
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^X	0 ^{CH}	1	2	3	0	-0	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^X	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	11	10	9	6	6	Contreplaq.	
1 ^C	1 ^C	0 ^{CH}	2 ^{CH}	4 ^C	180	128	119	138	87	Grumes	(Taïwan Province de Chine)
2 ^C	2 ^C	3 ^C	3 ^C	2 ^{CH}	144	184	177	150	151	Sciages	
1 ^C	1 ^C	0 ^{CH}	2 ^C	2 ^X	105	97	102	74	74	Placages	
9 ^C	8 ^C	6 ^C	3 ^C	1 ^{CH}	468	380	372	405	407	Contreplaq.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	87	28	33	38	40	Grumes	Japon
0 ^R	0 ^R	0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	102	86	98	80	76	Sciages	
0 ^R	0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	33	35	36	30	29	Placages	
4 ^C	3 ^C	2 ^C	2 ^C	1 ^C	1 602	1 786	1 866	1 579	1 738	Contreplaq.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0 ^X	0	0	0	0	0	Grumes	Nouvelle-Zélande
0 ^R	2 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{RX}	16	16	19	16	16	Sciages	
0	0	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{RX}	1	1	0	0	1	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	8	12	8	5	5	Contreplaq.	
0 ^C	0 ^C	0 ^R	0 ^R	0 ^R	114	101	94	84	84	Grumes	Rép. de Corée
0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	205	215	166	130	130	Sciages	
0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	36	55	77	43	38	Placages	
0 ^R	0 ^R	1 ^C	1 ^{CH}	0 ^{CH}	1 251	1 304	1 155	1 080	1 080	Contreplaq.	
51	54	28	25	14	357	978	1 353	1 030	1 094	Grumes	UE 27
267	290	242	242	226	842	781	753	693	602	Sciages	
37	53	34	39	25	238	329	376	264	280	Placages	
372	379	391	350	316	499	612	720	618	581	Contreplaq.	
5	5	4	5	1 ^C	5	7	15	8	1	Grumes	Allemagne
31	37	35	30	20 ^C	37	34	50	28	26	Sciages	
2	2	2	2	1 ^C	8	9	9	7	13	Placages	
37	38	61	44	23 ^C	95	92	96	89	78	Contreplaq.	
0 ^{CH}	0 ^C	0 ^R	0 ^R	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	Grumes	Autriche
1 ^C	1 ^C	1 ^C	1 ^C	1 ^C	4	4	3	3	2	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{RX}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	Placages	
0 ^R	0 ^{CH}	2	1	1 ^C	8	14	23	12	7	Contreplaq.	
29 ^{CH}	36 ^{CH}	8 ^{CH}	5 ^C	4 ^C	1	19	-1	8	-1	Grumes	Belgique
146 ^{CH}	149 ^C	130 ^C	120 ^C	120 ^X	242	255	171	161	161	Sciages	
3 ^C	4 ^C	3 ^C	3 ^C	4 ^{CH}	8	2	7	5	3	Placages	
48 ^C	59 ^C	68 ^C	45 ^C	47 ^{CH}	60	69	87	88	67	Contreplaq.	
0 ^C	0 ^C	0 ^C	0 ^C	0 ^{CH}	0	0	0	0	-0	Grumes	Bulgarie
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	0	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	-0	-0	-0	0	-0	Placages	
4 ^C	1 ^C	1 ^C	1 ^C	2 ^C	3	5	4	5	4	Contreplaq.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	Grumes	Chypre
1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	2	3	3	2	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	6	7	3	Contreplaq.	
0 ^C	0 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	0	-0	Grumes	Croatie
0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	Sciages	
0 ^I	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^C	0	0	-0	-0	-1	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	6	3	4	Contreplaq.	
1 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^C	1 ^{CH}	1 ^{CH}	2	2	0	0	0	Grumes	Danemark
2 ^{CH}	2 ^{CH}	5 ^{CH}	3 ^{CH}	2 ^{CH}	17	13	12	7	5	Sciages	
1 ^C	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	1	1	1	0	Placages	
2 ^{CH}	3 ^{CH}	5 ^{CH}	2 ^{CH}	0 ^{CH}	3	1	3	3	3	Contreplaq.	
0 ^R	0 ^R	1	0 ^R	0 ^{CH}	7	7	5	6	6	Grumes	Espagne
4	5	10	7	7 ^X	44	44	61	68	68	Sciages	
5	6	8	8	8 ^X	20	34	35	22	22	Placages	
43	45	25	23	23 ^X	5	6	2	7	7	Contreplaq.	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Grumes	Estonie
2	3 ^C	3	1	2 ^C	2	3	2	3	1	Sciages	
0 ^R	0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	Placages	
0 ^R	1	1	1	1	0	0	1	-1	1	Contreplaq.	
0 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0 ^{CH}	0	-0	-0	0	0	Grumes	Finlande
3	4	4	4	3 ^C	1	1	4	2	1	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^R	0 ^R	0 ^{CH}	1	3	3	2	0	Placages	
0 ^R	0 ^R	0 ^R	0 ^R	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	Contreplaq.	

Tableau 1-1-b. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Production					Importations				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
France	Grumes	57	60	28	28 ^x	28 ^x	48 ^c	46	44	40	37 ^c
	Sciages	11	25	26	26 ^x	26 ^x	129	135	139	133	94 ^c
	Placages	2 ⁱ	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	79	117 ^{ci}	148 ^{ci}	86 ^{ci}	113 ^{ci}
	Contreplaq.	105	105	106	98	98 ^x	91	100	117	88	88 ^x
Grèce	Grumes	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	3 ^c	5 ^c	5 ^{ci}	2 ^{chr}	3 ^c
	Sciages	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	12 ^{chr}	10 ^{chr}	9 ^{chr}	25 ^{chr}	6 ^{chr}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	17 ^{ci}	27 ^{chr}	29 ^c	18 ^{chr}	18 ^x
	Contreplaq.	21 ^x	21 ^x	21 ^x	40 ⁱ	40 ^x	4 ^{chr}	6 ^{chr}	15 ^{chr}	7 ^{chr}	3 ^{chr}
Hongrie	Grumes	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}
	Sciages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 ^{chr}	1 ^{chr}	2 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}
	Placages	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	4 ^{ci}	3 ^{ci}	3 ^{ci}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}
	Contreplaq.	1 ⁱ	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	11 ^{ci}	10 ^c	12 ^{ci}	8 ^{chr}	7 ^{chr}
Irlande	Grumes	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	2 ^c	3 ^c	3 ^{ci}	2 ^x	2 ^{ci}
	Sciages	0 ^e	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	20 ^{chr}	11 ^{ci}	8 ^{chr}	30 ^{ci}	30 ^x
	Placages	0 ^e	0 ^e	0 ^e	0 ^x	0 ^x	0 ^r	1	5	6	6 ^x
	Contreplaq.	0 ⁱ	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	21	11	7 ^{chr}	6 ^{chr}	5 ^{chr}
Italie	Grumes	0 ⁱ	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	37 ^{ci}	22 ^{ci}	114 ^{ci}	87 ^c	3 ^c
	Sciages	5	5 ^x	5 ^x	5 ^x	5 ^x	106 ^{ci}	116 ^{ci}	124 ^{ci}	130 ^{ci}	79 ^{ci}
	Placages	10 ⁱ	10 ⁱ	10 ⁱ	10 ^x	10 ^x	65 ^{ci}	100 ^{ci}	78	78	59 ^c
	Contreplaq.	20 ^x	30 ⁱ	30 ^x	30 ^x	30 ^x	43 ^c	51 ^{ci}	76 ^{ci}	77 ^c	63 ^c
Lettonie	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^r	0 ^{chr1}	0 ^r	0 ^{chr1}	0 ^{chr}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}
	Placages	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	1	5 ^{chr}	2 ^{chr}
Lituanie	Grumes	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^r	0 ^{chr}	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	1	1	1	1	1 ^c
	Placages	0	0	0	0	0 ^x	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	1	1	6	7	8 ^c
Luxembourg	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr1}	1 ^{chr}	0 ^r	0 ^r	1 ^x
	Sciages	0 ^e	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 ^{chr}	2 ^{chr}	6 ^{chr}	3 ^{chr}	3 ^{chr}
	Placages	0 ^e	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}
	Contreplaq.	0 ^e	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	6 ^{chr}	6 ^{chr}	8 ^{chr}	5 ^{chr}	3 ^{chr}
Malte	Grumes	0	0 ^x	0	0	0 ^x	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^r	0 ^{rx}
	Sciages	0	0 ^x	0	0	0 ^x	1 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}	0 ^{chr1}
	Placages	0	0 ^x	0	0	0 ^x	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}
	Contreplaq.	0	0 ^x	0	0	0 ^x	3 ^{ci}	1 ^{chr}	2 ^{chr}	3 ^{chr}	2 ^{ci}
Pays-Bas	Grumes	0	0	0	0	0	14	15	15 ^{ci}	15 ^{ci}	16 ^{ci}
	Sciages	6	8	7	6	7	164	113 ^{ci}	83 ^{chr}	58 ^{chr}	46 ^{chr}
	Placages	0	0	0	0	0	13	11	5 ^{chr}	5 ^{chr}	1 ^{chr}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	109	149	156 ^{chr}	110 ^{chr}	106 ^{chr}
Pologne	Grumes	0	0	0	0	0	2	1	2	2	2
	Sciages	3	0	0 ^r	0 ^r	1	40 ^{ci}	17	12	13	14
	Placages	0 ^r	1	1	1	1	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^r	1
	Contreplaq.	2	2	0 ^r	0 ^x	1	3	6	5	5	5
Portugal	Grumes	0	0	0	0	0	193	799 ^{ci}	1 133	845	1 003 ^{ci}
	Sciages	15	12	12	8	8	30 ^{ci}	36 ^c	34 ^{ci}	32 ^{ci}	69 ^{ci}
	Placages	0	15 ⁱ	15 ⁱ	15 ⁱ	15 ^x	11 ^c	5 ^c	12 ^{chr}	5 ^{chr}	7 ^{chr}
	Contreplaq.	66	95	83	80	80	9	4 ^c	14	8 ^{ci}	14 ^{ci}
République tchèque	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	1 ^c	0 ^{chr}	0 ^{chr1}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	13 ^{ci}	9 ^{ci}	22 ^{ci}	13 ^{ci}	6 ^{ci}
	Placages	2	2	2	2	2 ^x	1	1	1	0 ^r	0 ^{chr}
	Contreplaq.	2	2	2	2	2 ^x	4 ^c	11 ^{ci}	20	11 ^{ci}	10 ^{ci}
Roumanie	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	2	3	2 ^{ci}	2 ^{ci}	3 ^{ci}
	Placages	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	13 ^{ci}	16 ^{ci}	18 ^{ci}	11 ^{ci}	7 ^{ci}
	Contreplaq.	12 ^x	12 ^x	2	2 ^x	2 ^x	1 ^{ci}	1 ^{ci}	5 ^{ci}	6 ^{ci}	3 ^{ci}
Slovaquie	Grumes	0	0	0	0 ^r	0 ^{rx}	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}
	Sciages	0	0	0	0 ^r	0 ^{rx}	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr1}	1 ^{chr}
	Placages	0	0	0	0 ^x	0 ^x	4	5	5	7 ^{ci}	6 ^{ci}
	Contreplaq.	0	0	0	1	1 ^x	1	2	5 ^c	7 ^{ci}	11 ^c
Slovénie	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	1	1	1	1	1 ^c
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	2 ^c	3	2	1	1 ^c
	Placages	1	1	1	1	1 ^x	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr}	1 ^c
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	16	20	17	24 ^c	27 ^{ci}
Suède	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr}
	Sciages	0 ^e	0 ^x	0	0	0 ^x	1	1	1	1	1 ^{ci}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0	0	0 ^x	1	1	1	1	0 ^{chr}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0	0	0 ^x	9 ^{ci}	5	9	6	11 ^c
Europe Hors-EU	Grumes	0	0	0	0	0	5	2	2	7	5
	Sciages	0	0	0	0	0	81	115	103	97	94
	Placages	0	0	0	0	0	2	1	1	2	2
	Contreplaq.	0	0	0	0	0	225	231	184	177	117
Albanie	Grumes	0 ⁱ	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{chr1}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr1}	0 ^{rx}
	Sciages	0 ⁱ	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}
	Placages	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr1}	0 ^{chr}	0 ^{chr}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	1 ^{chr}	1 ^{chr}	0 ^{chr1}
Norvège	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^{chr}	2	0 ^{chr}
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	2	2	4	6	6 ^{chr}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{chr}	0 ^{chr}	0 ^r	0 ^r	0 ^{chr}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	9	5 ^c	11 ^c	9 ^c	2 ^{ci}

Exportations					Consommation intérieure					Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024		
3	2	3	4	0 CR	102	105	69	64	64	Grumes	France
3	5	3	3	4 C	137	155	161	157	116	Sciages	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 RX	80	119	150	88	115	Placages	
101 C	63	100 CI	80 CI	82 CI	95	142	123	106	104	Contreplaq.	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	3	4	5	2	3	Grumes	Grèce
1 CR	1 CR	2 CR	3 CR	2 CR	14	13	10	25	7	Sciages	
2 CR	1 CR	0 CR	0 CR	0 CR	15	26	29	18	18	Placages	
12 CR	16 CR	17 CR	32 CR	27 CR	13	11	19	15	15	Contreplaq.	
0	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Grumes	Hongrie
0 CR	0 R	0 CR	0 CR	0 CR	1	0	2	1	1	Sciages	
3 CI	3 CI	3 CI	0 CR	0 CR	3	1	1	1	1	Placages	
9 CI	11 C	7 CI	6 CR	5 CR	3	0	5	3	3	Contreplaq.	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	2	3	3	2	2	Grumes	Irlande
0 R	0 R	0 R	1	1 X	20	11	8	29	29	Sciages	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	-0	1	5	6	6	Placages	
0 R	0 R	0 R	0 R	0 CR	21	11	7	6	5	Contreplaq.	
3	2	5 CI	3 CR	3 CR	34	20	109	84	0	Grumes	Italie
12 CI	12 CI	14 CI	13 C	11 C	99	109	116	122	72	Sciages	
14 CR	9 CI	8 CI	9 C	6 CI	61	101	80	79	64	Placages	
52 C	55 C	37 CI	56 C	48 C	11	26	69	51	45	Contreplaq.	
0 C	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	-0	-0	0	-0	Grumes	Lettonie
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Sciages	
0	0	0	0 C	0 C	0	0	0	0	0	Placages	
0 R	0 R	1	1	0 CR	0	0	0	4	2	Contreplaq.	
0	0	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	-0	-0	Grumes	Lituanie
1	0 R	0 R	0 R	0 CR	0	1	1	1	1	Sciages	
0 R	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Placages	
0 R	0 R	0 R	0 R	1 C	1	1	5	7	7	Contreplaq.	
0 C	0 C	0 CR	0 CR	0 CR	0	1	0	0	1	Grumes	Luxembourg
1 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	1	1	6	3	3	Sciages	
0 C	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	-0	0	0	0	Placages	
1 CR	1 CR	0 R	1 C	0 CR	5	5	8	5	3	Contreplaq.	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Grumes	Malte
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	1	1	1	1	0	Sciages	
0	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Placages	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	3	1	2	3	2	Contreplaq.	
4 CR	2 CR	2 CR	2	2 CR	9	13	13	13	14	Grumes	Pays-Bas
41 CI	47 CI	18	32	32 X	129	74	72	32	21	Sciages	
2 CR	7 CR	0 R	1	1 X	11	4	5	5	1	Placages	
46 CI	63 CI	49	44	44 X	63	86	107	66	62	Contreplaq.	
0 CR	0 CR	0 R	0 R	0 CR	1	1	2	2	2	Grumes	Pologne
3	4	2	2	2	39	13	10	11	13	Sciages	
0 R	0 R	0 R	0 R	0 CR	0	1	1	1	2	Placages	
1	1	2	1	1	4	7	4	4	5	Contreplaq.	
5	5 C	3	4	2 C	188	793	1 130	841	1 001	Grumes	Portugal
10	17 CI	12 CI	21 CR	16 CI	35	31	34	19	61	Sciages	
2 CI	15 C	6 CI	13 CI	2 CI	9	5	21	8	20	Placages	
4	2	4 CI	1 CI	1 X	71	97	93	87	93	Contreplaq.	
0 X	0 CR	0 CR	0	0 CR	0	0	1	0	0	Grumes	République tchèque
2 CI	2 CI	1 CI	1 CI	1 X	10	6	21	12	5	Sciages	
0 CR	1 CI	0 CR	0 CR	0 CR	3	2	3	2	2	Placages	
5	8 C	9 CI	8 CI	8 X	1	5	13	5	4	Contreplaq.	
0 R	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	-0	0	Grumes	Roumanie
0 R	0 R	0 CR	0 CR	0 CR	2	3	2	2	3	Sciages	
0 R	0 R	1 CI	0 CR	0 CR	13	15	17	10	6	Placages	
6 CR	10 CR	1 CI	0 CR	0 CR	7	3	5	8	4	Contreplaq.	
0 R	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	-0	0	0	0	0	Grumes	Slovaquie
0 C	0 CR	0 CR	0 CR	0 C	0	0	-0	0	1	Sciages	
1	2	0 CR	0 CR	0 CR	3	2	4	7	6	Placages	
0 R	0 R	0 CR	0 CR	0 CR	1	2	5	7	12	Contreplaq.	
0 R	0 R	0 R	0 R	0 RX	1	1	1	1	1	Grumes	Slovénie
0 R	0 R	0 R	0 R	0 CR	2	2	2	0	1	Sciages	
1	1 CI	1	1	0 CR	1	1	1	1	1	Placages	
0 R	0 R	1 CI	1 C	1 C	16	20	16	24	27	Contreplaq.	
0 CR	0 CR	0 R	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Grumes	Suède
0 R	0 CR	1	0 R	1 CI	1	1	0	0	0	Sciages	
0 R	0 R	0 R	0 R	0 CR	1	1	1	1	0	Placages	
1	2	0 R	1	0 CR	8	3	8	5	11	Contreplaq.	
2	2	1	0	0	4	-0	1	7	5	Grumes	Europe Non-EU
5	5	4	4	4	76	110	99	93	91	Sciages	
0	0	0	0	0	2	1	1	1	2	Placages	
49	32	38	30	30	176	199	145	147	87	Contreplaq.	
0 CR	0 X	0 X	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Grumes	Albanie
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	1	1	1	1	1	Sciages	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	0	Placages	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	1	1	0	Contreplaq.	
0 CR	0 C	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	2	-0	Grumes	Norvège
0 R	2 C	2	1	1 CI	2	1	2	5	5	Sciages	
0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0 CR	0	0	0	0	-0	Placages	
1 CR	1 CR	1 CR	0 CR	0 CR	8	5	10	8	2	Contreplaq.	

Tableau 1-1-b. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Consommateurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Production					Importations				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Royaume-Uni	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	5 ^{ch}	1	2	5	5 ^x
	Sciages	0	0	0	0	0 ^x	71	107 ^{ci}	94	84	84 ^x
	Placages	0	0	0	0	0 ^x	2	0 ^x	1	1	2 ^{ch}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	214	223	167	164	111 ^{ch}
Suisse	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	0 ^R	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
	Sciages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0	0 ^x	7	5 ^{ci}	5 ^{ci}	5 ^{ci}	4 ^{ci}
	Placages	0	0	0	0	0 ^x	0 ^R	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	3	2	5 ^{ci}	4 ^{ci}	3 ^{ci}
Amérique du Nord	Grumes	0	0	0	0	0	23	15	26	7	5
	Sciages	0	0	0	0	0	235	304	411	271	249
	Placages	0	2	2	2	2	20	26	20	17	15
	Contreplaq.	0	0	0	0	0	2 003	2 707	3 282	2 035	2 223
Canada	Grumes	0 ⁱ	0	0	0	0 ^x	1 ^{ch}	1 ^{ci}	0 ^{ch}	0 ^R	0 ^{ch}
	Sciages	0 ⁱ	0	0	0	0 ^x	30 ^{ci}	20 ^{ci}	37 ^{ci}	27 ^{ci}	31 ^{ci}
	Placages	0 ⁱ	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	4 ^{ci}	6 ^{ci}	5	3	4 ^{ci}
	Contreplaq.	0 ⁱ	0	0	0	0 ^x	75 ^{ci}	108 ^{ci}	118 ^{ci}	88 ^{ci}	131 ^{ci}
États-Unis	Grumes	0	0	0	0	0 ^x	22 ^c	14 ^c	25	7	5 ^c
	Sciages	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	205 ^c	284 ^c	374	244	219 ^c
	Placages	0	2 ⁱ	2 ^x	2 ^x	2 ^x	15 ^{ci}	20 ^{ci}	16 ^{ci}	14 ^{ci}	11 ^{ci}
	Contreplaq.	0	0	0	0 ^x	0 ^x	1 929 ^{ci}	2 599 ^{ci}	3 164	1 947	2 092 ^{ci}
Total Consommateurs	Grumes	14 206	14 119	14 087	14 087	14 087	10 063	9 255	8 830	7 540	7 214
	Sciages	15 177	15 174	15 177	15 146	15 156	8 367	7 880	8 236	8 778	8 906
	Placages	672	688	694	692	702	1 697	3 546	2 674	2 455	2 242
	Contreplaq.	27 917	27 960	27 911	27 911	27 928	6 077	7 028	7 597	5 833	5 992
Total OIBT	Grumes	291 737	278 029	279 255	282 903	282 769	13 174	12 290	11 760	10 131	10 084
	Sciages	66 105	66 912	68 093	67 700	67 554	10 254	9 599	9 830	10 706	10 642
	Placages	6 106	7 507	7 657	7 451	7 276	2 045	4 098	3 314	3 267	3 015
	Contreplaq.	49 096	49 967	51 019	50 043	50 437	7 157	8 509	8 974	7 420	7 687
Reste du monde	Grumes	42 975	44 298	45 908	45 375	45 477	254	281	279	164	124
	Sciages	4 788	5 469	5 704	5 238	5 238	1 327	1 618	1 529	1 217	1 125
	Placages	304	399	600	948	968	83	105	154	122	85
	Contreplaq.	513	681	656	651	651	1 012	1 153	936	972	765
Monde	Grumes	334 712	322 327	325 163	328 278	328 246	13 428	12 571	12 039	10 296	10 208
	Sciages	70 893	72 381	73 797	72 939	72 792	11 581	11 218	11 359	11 923	11 768
	Placages	6 409	7 906	8 258	8 399	8 244	2 128	4 203	3 468	3 389	3 100
	Contreplaq.	49 610	50 648	51 675	50 694	51 088	8 169	9 662	9 910	8 392	8 452

Exportations					Consommation intérieure					Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	
2 ^{CH}	2 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	3	-0	2	5	5	Grumes
5	3	2	3	3 ^X	67	104	92	81	81	Sciages
0 ^R	0 ^R	0	0 ^{CH}	0 ^X	2	0	1	1	2	Placages
48	31	37	30	30 ^X	165	192	130	134	81	Contreplaq.
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	-0	0	-0	Grumes
0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	7	5	5	5	4	Sciages
0 ^R	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	Placages
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	3	2	5	4	3	Contreplaq.
9	8	4	4	2	14	7	21	3	3	Grumes
53	50	52	65	54	183	254	359	206	195	Sciages
9	9	9	6	6	11	19	14	12	11	Placages
30	37	64	50	51	1 973	2 671	3 218	1 985	2 173	Contreplaq.
0 ^{CH}	2	1	1	1 ^X	0	-1	-0	-0	-0	Grumes
6 ^C	11	14	12	9 ^C	24	10	24	15	21	Sciages
0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^C	1 ^C	1 ^C	4	6	4	2	3	Placages
7 ^C	16 ^C	21	12	15 ^C	68	92	97	77	116	Contreplaq.
9 ^C	6 ^C	4	3	1 ^{CH}	14	8	22	4	3	Grumes
46	39	39	54	45 ^C	159	244	336	191	174	Sciages
9	9	8	5	5 ^X	7	13	10	10	8	Placages
23	21	43	38	35 ^C	1 906	2 578	3 121	1 908	2 057	Contreplaq.
185	78	106	45	33	24 084	23 296	22 811	21 581	21 267	Grumes
336	367	314	324	294	23 208	22 687	23 099	23 600	23 769	Sciages
62	83	55	62	52	2 307	4 151	3 313	3 084	2 892	Placages
1 009	1 153	1 102	1 028	1 095	32 985	33 835	34 406	32 716	32 825	Contreplaq.
9 250	9 307	10 417	8 575	7 767	295 661	281 012	280 598	284 460	285 086	Grumes
10 221	10 936	11 796	11 949	11 264	66 138	65 576	66 128	66 457	66 932	Sciages
1 961	3 126	2 864	2 725	2 487	6 189	8 479	8 108	7 994	7 804	Placages
8 070	8 977	8 792	8 112	7 996	48 183	49 499	51 200	49 352	50 128	Contreplaq.
2 639	2 815	2 769	2 157	2 266	40 590	41 763	43 417	43 382	43 335	Grumes
556	769	899	833	836	5 560	6 319	6 334	5 622	5 527	Sciages
81	168	420	744	549	306	335	335	326	504	Placages
188	292	161	122	111	1 337	1 543	1 432	1 501	1 305	Contreplaq.
11 889	12 122	13 186	10 732	10 033	336 251	322 776	324 015	327 842	328 421	Grumes
10 777	11 705	12 695	12 782	12 100	71 697	71 894	72 461	72 080	72 459	Sciages
2 042	3 294	3 283	3 468	3 036	6 495	8 814	8 443	8 320	8 308	Placages
8 258	9 269	8 953	8 233	8 108	49 521	51 042	52 632	50 853	51 433	Contreplaq.

Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Imports				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Afrique	Grumes	Tous	24 366	24 492	24 927	24 202	24 092	112	111	241	183	193
		C	407	418	454	488	478	82	53	106	91	103
		NC	23 958	24 073	24 473	23 714	23 614	30	58	135	93	90
		Tous	5 525	5 288	5 646	5 477	5 472	132	182	181	186	211
		C	110	111	113	118	113	110	142	157	162	209
		NC	5 414	5 177	5 533	5 359	5 359	22	40	24	24	2
	Sciages	Tous	1 032	1 311	1 477	1 429	1 429	3	3	5	3	2
		C	24	30	30	31	31	1	1	1	1	0
		NC	1 008	1 281	1 447	1 398	1 398	3	2	4	3	2
		Tous	467	509	579	606	566	124	193	140	195	160
		C	29	29	35	45	45	14	20	27	50	29
		NC	438	481	544	561	521	109	173	114	145	132
Angola	Grumes	Tous	1 151 ¹	1 152 ¹	1 152 ³	1 152 ³	1 152 ³	1 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	1 ⁰¹	2 ¹	2 ³	2 ³	2 ³	1 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	1 150 ¹	1 150 ³	1 150 ³	1 150 ³	1 150 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	60 ¹	46 ¹	46 ³	61 ¹	61 ³	1 ¹	1 ¹	2 ¹	3 ¹	0 ⁰
		C	0 ⁰¹	1 ¹	1 ³	1 ³	1 ³	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	3 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰
		NC	60 ¹	45 ¹	45 ³	60 ¹	60 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
	Placages	Tous	3 ¹	3 ³	3 ³	3 ³	3 ³	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	0 ⁰	0 ³	0 ³	0 ³	0 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	3 ¹	3 ³	3 ³	3 ³	3 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	10 ¹	10 ³	10 ³	10 ³	10 ³	4 ¹	10 ¹	12 ¹	15 ¹	9 ¹
		C	0 ⁰	0 ³	0 ³	0 ³	0 ³	2 ⁰¹	5 ⁰¹	8 ⁰¹	10 ⁰¹	8 ⁰¹
		NC	10 ¹	10 ³	10 ³	10 ³	10 ³	3 ⁰¹	5 ⁰¹	4 ⁰¹	5 ⁰¹	1 ⁰¹
Bénin	Grumes	Tous	428 ³	428 ³	428 ³	428 ³	428 ³	2 ¹	1 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰³
		C	8 ³	8 ³	8 ³	8 ³	8 ³	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
		NC	420 ¹	420 ³	420 ³	420 ³	420 ³	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
		Tous	154 ¹	154 ¹	154 ³	154 ³	154 ³	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰
		C	4 ¹	4 ¹	4 ³	4 ³	4 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	150 ¹	150 ³	150 ³	150 ³	150 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
	Placages	Tous	1 ¹	1 ³	1 ³	1 ³	1 ³	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	0 ⁰	0 ³	0 ³	0 ³	0 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	1 ¹	1 ³	1 ³	1 ³	1 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	2 ¹	2 ³	2 ³	2 ³	2 ³	9 ¹	10 ¹	10 ¹	13 ¹	13 ³
		C	0 ⁰	0 ³	0 ³	0 ³	0 ³	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	2 ⁰¹	2 ³
		NC	2 ¹	2 ³	2 ³	2 ³	2 ³	8 ⁰¹	9 ⁰¹	9 ⁰¹	10 ⁰¹	10 ³
Cameroun	Grumes	Tous	5 460 ³	5 460 ³	5 460 ³	5 470 ¹	5 470 ³	9 ¹	3 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	60 ³	60 ³	60 ³	70 ¹	70 ³	8 ⁰⁰⁰	1 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹
		NC	5 400 ¹	5 400 ³	5 400 ³	5 400 ³	5 400 ³	1 ⁰¹	1 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³	0 ⁰¹
		Tous	1 222 ¹	1 222 ³	1 372 ¹	1 372 ³	1 372 ³	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	1 ¹	0 ⁰⁰⁰
		C	22 ³	22 ³	22 ³	22 ³	22 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	1 200 ¹	1 200 ³	1 350 ¹	1 350 ³	1 350 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
	Placages	Tous	71 ¹	71 ³	91 ¹	91 ³	91 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	1 ³	1 ³	1 ³	1 ³	1 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	70 ¹	70 ³	90 ¹	90 ³	90 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	18 ³	18 ³	18 ³	28 ¹	28 ³	1 ¹	1 ¹	3 ¹	2 ¹	0 ⁰¹
		C	5 ³	5 ³	5 ³	15 ¹	15 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	13 ³	13 ³	13 ³	13 ³	13 ³	1 ⁰¹	1 ⁰¹	2 ⁰¹	2 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰
Côte d'Ivoire	Grumes	Tous	2 670 ¹	2 770 ¹	2 120 ¹	2 220 ¹	2 220 ³	0 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰³
		C	20 ³	20 ³	20 ³	20 ³	20 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
		NC	2 650 ¹	2 750 ¹	2 100 ¹	2 200 ¹	2 200 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
		Tous	853 ¹	805 ¹	438 ¹	456 ¹	456 ³	0 ⁰¹	1 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	3 ¹	3 ³	3 ³	3 ³	3 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	850 ¹	802 ¹	435 ¹	453 ¹	453 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
	Placages	Tous	294 ¹	379 ¹	415 ¹	406 ¹	406 ³	1 ¹	1 ¹	1 ¹	1 ¹	0 ⁰¹
		C	2 ³	2 ³	2 ³	2 ³	2 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
		NC	292 ¹	377 ¹	413 ¹	404 ¹	404 ³	1 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	192 ¹	201 ¹	193 ¹	211 ¹	211 ³	5 ¹	9 ¹	7 ¹	11 ¹	10 ¹
		C	3 ¹	3 ³	3 ³	3 ³	3 ³	0 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	189 ¹	198 ¹	191 ¹	208 ¹	208 ³	5 ⁰¹	8 ⁰¹	6 ⁰⁰⁰	10 ⁰⁰⁰	10 ³
Gabon	Grumes	Tous	3 094 ¹	3 771 ¹	4 060 ¹	3 770 ¹	3 760 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹
		C	30 ¹	40 ¹	60 ¹	70 ¹	60 ¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹
		NC	3 064 ¹	3 731 ¹	4 000 ¹	3 700 ¹	3 700 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹
		Tous	903 ¹	803 ¹	1 205 ¹	1 040 ¹	1 035 ¹	1 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰³
		C	3 ¹	3 ³	5 ¹	10 ¹	5 ¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	900 ¹	800 ¹	1 200 ¹	1 030 ¹	1 030 ³	1 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
	Placages	Tous	366 ¹	560 ¹	660 ¹	610 ¹	610 ³	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	4 ¹	10 ¹	10 ³	10 ³	10 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	362 ¹	550 ¹	650 ¹	600 ¹	600 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	50 ¹	74 ¹	150 ¹	150 ¹	110 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	4 ¹	4 ³	10 ¹	10 ¹	10 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	46 ¹	70 ¹	140 ¹	140 ³	100 ¹	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
Ghana	Grumes	Tous	2 241 ¹	2 009 ¹	2 387 ¹	2 139 ¹	2 139 ³	31 ¹	14 ¹	12 ¹	6 ¹	19 ¹
		C	50 ³	50 ³	60 ¹	70 ¹	70 ³	30 ⁰⁰⁰	14 ⁰⁰⁰	8 ⁰⁰⁰	2 ⁰⁰⁰	15 ⁰⁰⁰
		NC	2 191 ¹	1 959 ¹	2 327 ¹	2 069 ¹	2 069 ³	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	4 ⁰⁰⁰	4 ³	4 ³
		Tous	678 ¹	525 ¹	525 ³	525 ³	525 ³	8 ¹	2 ¹	2 ¹	2 ¹	1 ⁰⁰⁰
		C	10 ³	10 ³	10 ³	10 ³	10 ³	8 ⁰⁰⁰	2 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	2 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	668 ¹	515 ¹	515 ³	515 ³	515 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
	Placages	Tous	222 ¹	222 ³	222 ³	223 ¹	223 ³	1 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	2 ³	2 ³	2 ³	3 ¹	3 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		NC	220 ¹	220 ³	220 ³	220 ³	220 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰
		Tous	128 ¹	137 ¹	137 ³	137 ³	137 ³	37 ¹	83 ¹	41 ¹	52 ¹	47 ¹
		C	13 ¹	13 ³	13 ³	13 ³	13 ³	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰
		NC	115 ¹	124 ¹	124 ³	124 ³	124 ³	36 ⁰⁰⁰	83 ⁰⁰⁰	40 ⁰⁰⁰	51 ⁰⁰⁰	46 ⁰⁰⁰
Liberia	Grumes	Tous	451 ³	451 ³	401 ¹	451 ¹	451 ³	4 ¹	8 ¹	2 ¹	4 ¹	4 ¹
		C	1 ³	1 ³	1 ³	1 ³	1 ³	1 ⁰⁰⁰	5 ⁰⁰⁰	1 ⁰¹	4 ⁰¹	4 ⁰⁰⁰
		NC	450 ³	450 ³	400 ¹	450 ¹	450 ³	3 ⁰⁰⁰	3 ⁰⁰⁰	1 ⁰⁰⁰	0 ⁰⁰⁰	0 ⁰³
		Tous	133 ¹	133 ³	133 ³							

Exports						Consommation intérieure							
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Espèces	Produits	Pays	
2 990	2 697	3 041	2 572	2 194	21 488	21 906	22 126	21 813	22 091	Tous	Grumes	Afrique	
41	24	26	15	12	448	448	534	563	569	C			
2 948	2 673	3 015	2 557	2 182	21 040	21 458	21 592	21 250	21 522	NC			
2 630	2 829	3 708	3 225	2 878	3 027	2 641	2 118	2 438	2 805	Tous	Sciages		
33	55	42	65	31	187	198	228	214	291	C			
2 596	2 775	3 666	3 160	2 847	2 840	2 443	1 890	2 224	2 514	NC			
415	652	784	715	682	620	663	699	717	749	Tous	Placages		
4	12	12	6	9	20	20	20	26	22	C			
411	641	772	709	673	599	643	679	692	727	NC			
94	142	219	244	183	497	560	501	556	544	Tous	Contrepl.		
4	1	8	14	17	39	47	54	80	57	C			
89	141	211	230	166	459	513	447	476	487	NC			
14	30	36	46	46	1 139	1 123	1 116	1 106	1 106	Tous	Grumes	Angol	
0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	C			
14	30	36	46	46	1 136	1 120	1 114	1 104	1 104	NC			
55	37	37	43	43	6	10	10	21	18	Tous	Sciages		
0	1	0	0	0	1	1	2	4	1	C			
55	37	37	43	43	5	9	8	17	17	NC			
0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	Tous	Placages		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C			
0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	NC			
0	0	0	0	0	14	20	22	25	19	Tous	Contrepl.		
0	0	0	0	0	2	5	8	10	8	C			
0	0	0	0	0	12	15	14	15	11	NC			
32	27	20	47	20	398	402	409	381	408	Tous	Grumes	Bénin	
0	0	0	0	0	9	8	8	8	8	C			
31	27	19	47	20	389	393	401	374	400	NC			
56	73	79	87	48	98	81	75	67	106	Tous	Sciages		
3	1	0	0	0	1	3	4	4	4	C			
54	72	79	87	48	96	79	71	63	102	NC			
0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	Tous	Placages		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C			
0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	NC			
0	0	0	0	0	10	12	12	14	14	Tous	Contrepl.		
0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	C			
0	0	0	0	0	10	11	11	12	12	NC			
926	781	813	718	596	4 544	4 682	4 647	4 752	4 874	Tous	Grumes	Cameroun	
0	0	0	0	0	68	61	60	70	70	C			
925	780	813	718	596	4 476	4 621	4 587	4 682	4 804	NC			
834	905	1 219	964	804	388	317	153	409	568	Tous	Sciages		
1	4	4	6	2	21	18	18	16	20	C			
833	901	1 215	958	802	367	299	135	393	548	NC			
55	57	86	84	63	16	14	5	7	28	Tous	Placages		
0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	C			
55	57	86	84	62	15	13	4	6	28	NC			
7	8	10	24	24	12	12	11	6	4	Tous	Contrepl.		
0	0	2	12	12	5	5	5	3	3	C			
7	7	8	12	12	7	7	6	3	1	NC			
5	5	5	5	5	2 665	2 765	2 115	2 215	2 215	Tous	Grumes	Côte d'Ivoire	
0	0	0	0	0	20	19	20	20	20	C			
5	4	5	5	5	2 645	2 746	2 095	2 195	2 195	NC			
103	103	133	110	63	751	703	305	346	393	Tous	Sciages		
1	1	1	1	1	3	2	2	2	3	C			
102	102	132	108	63	748	700	303	345	391	NC			
50	60	56	63	45	245	320	360	343	361	Tous	Placages		
0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	C			
49	60	55	63	45	244	318	358	342	359	NC			
33	50	33	42	41	164	160	167	180	180	Tous	Contrepl.		
0	0	0	0	0	3	3	4	3	3	C			
33	50	33	41	41	161	157	163	177	177	NC			
10	13	17	7	7	3 084	3 758	4 043	3 763	3 753	Tous	Grumes	Gabon	
0	0	0	0	0	30	40	60	70	60	C			
10	13	17	7	7	3 054	3 718	3 983	3 693	3 693	NC			
873	740	1 120	902	940	31	64	85	138	95	Tous	Sciages		
2	2	5	8	4	1	2	0	2	1	C			
871	738	1 116	894	936	30	62	84	136	94	NC			
281	497	595	526	528	85	63	65	84	82	Tous	Placages		
4	7	9	6	8	0	3	1	4	2	C			
277	490	586	520	520	85	60	64	80	80	NC			
26	53	130	125	83	24	21	20	25	28	Tous	Contrepl.		
0	1	6	1	1	4	3	4	9	9	C			
26	52	124	124	82	20	18	16	16	18	NC			
250	261	296	214	157	2 021	1 763	2 103	1 931	2 001	Tous	Grumes	Ghana	
17	5	7	5	5	62	59	61	67	80	C			
233	256	289	209	152	1 959	1 703	2 042	1 864	1 921	NC			
239	196	238	214	152	447	331	289	313	374	Tous	Sciages		
1	1	3	4	4	16	11	7	8	6	C			
238	195	235	210	148	430	320	281	305	368	NC			
12	14	17	12	12	211	208	206	212	212	Tous	Placages		
0	1	1	0	0	2	1	1	3	3	C			
11	14	16	11	11	209	207	205	209	209	NC			
26	31	42	49	31	138	189	136	140	153	Tous	Contrepl.		
4	0	0	0	3	9	13	13	14	10	C			
22	30	42	49	27	129	176	123	126	143	NC			
103	87	26	79	45	352	372	377	376	410	Tous	Grumes	Liberia	
0	0	0	1	1	1	6	2	4	4	C			
103	87	26	78	44	350	366	375	372	406	NC			
12	1	1	3	1	121	132	131	131	132	Tous	Sciages		
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	C			
12	0	1	3	1	120	132	131	130	131	NC			
0	0	0	4	1	0	0	0	6	9	Tous	Placages		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C			
0	0	0	4	1	0	0	0	6	9	NC			
0	0	0	0	0	7	9	6	8	2	Tous	Contrepl.		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C			
0	0	0	0	0	7	9	6	8	1	NC			

Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Imports				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Madagascar	Grumes	Tous	352 x	352 x	352 x	352 x	352 x	2 c	1 c	3 c	9 c	9 x
		C	201 x	201 x	201 x	201 x	201 x	0 c	1 c	1 c	7 c	7 x
		NC	152 x	152 x	152 x	152 x	152 x	2 c	1 c	2 c	2 c	2 x
	Sciages	Tous	76 x	76 x	76 x	76 x	76 x	1 i	0 s	1 i	0 c	0 s
		C	51 x	51 x	51 x	51 x	51 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	25 x	25 x	25 x	25 x	25 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
	Placages	Tous	38 x	38 x	38 x	38 x	38 x	0 s	0 s	0 s	0 s	0 x
		C	13 x	13 x	13 x	13 x	13 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 x
		NC	25 x	25 x	25 x	25 x	25 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 x
	Contrepl.	Tous	5 x	5 x	5 x	5 x	5 x	8 i	6 i	6 i	5 i	6 i
		C	3 x	3 x	3 x	3 x	3 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	3 x	3 x	3 x	3 x	3 x	8 c	6 c	6 c	5 c	6 c
Mali	Grumes	Tous	871 i	451 i	651 i	401 i	401 x	0 s	0 s	0 c	0 c	0 c
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	870 i	450 i	650 i	400 i	400 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
	Sciages	Tous	302	100	140	84	84 i	16 i	20 i	5 i	5 x	0 s
		C	0	0	0	0	0 x	0 c	0 c	0 c	0 x	0 c
		NC	302	100	140	84	84	16 c	20 c	5 c	5 x	0 c
	Placages	Tous	0	0	0	0	0	0 c	0 s	1 i	0 s	0 c
		C	0	0	0	0	0	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	0	0	0	0	0	0 c	0 c	1	0 c	0 c
	Contrepl.	Tous	50 i	50 i	50 i	50 i	50 x	18 i	17 i	9 i	15 i	15 x
		C	0	0	0	0	0 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 x
		NC	50 i	50 x	50 x	50 x	50 x	18 c	17 c	8 c	15 c	15 x
Mozambique	Grumes	Tous	1 610 i	1 610 x	1 710 i	1 410 i	1 410 x	60 i	72 i	219 i	158 i	158 x
		C	10 x	10 x	10 x	10 x	10 x	41 c	28 c	94 c	76 c	76 x
		NC	1 600 i	1 600 x	1 700 i	1 400 i	1 400 x	19 c	45 c	125 c	82 c	82 x
	Sciages	Tous	562 i	562 x	562 x	562 x	562 x	104 i	145 i	158 i	164 i	206 i
		C	12 x	12 x	12 x	12 x	12 x	100 c	138 c	152 c	152 c	206 c
		NC	550 i	550 x	550 x	550 x	550 x	4 c	7 c	6 c	12 c	1 c
	Placages	Tous	2 x	2 x	11 i	11 x	11 x	0 s	0 s	0 s	0 s	1 i
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	1 x	1 x	10 i	10 x	10 x	0 c	0 c	0 c	0 c	1 c
	Contrepl.	Tous	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	14 i	17 i	17 i	34 i	24 i
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	4 c	3 c	5 c	22 c	6 c
		NC	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	10 c	13 c	12 c	12 c	18 c
République Centrafricaine	Grumes	Tous	606 i	606 i	643 i	705 i	705 x	0 s	0 c	0 c	0 s	0 c
		C	4 x	4 x	4 x	4 x	4 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	602	602 x	639	701	701 x	0 c	0 c	0 c	0 x	0 c
	Sciages	Tous	41 i	41 x	41 x	61 i	61 x	0 c	0 s	0 c	0 c	0 c
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	40 i	40 x	40 x	60 i	60 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
	Placages	Tous	1 i	1 x	1 x	1 x	1 x	0 s	0 s	0 s	0 s	0 c
		C	0 i	0 x	0 x	0 x	0 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
	Contrepl.	Tous	2 i	2 x	2 x	2 x	2 x	1 i	1 i	1 i	3 i	0 s
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	1 i	1 x	1 x	1 x	1 x	1 c	1 c	1 c	3 c	0 c
République du Congo	Grumes	Tous	1 576 i	1 576 i	1 576 x	1 713 i	1 613 i	0 s	0 s	0 s	1 c	1 i
		C	13 x	13 i	13 x	13 x	13 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	1 563	1 563 x	1 563 x	1 700 i	1 600 i	0 c	0 c	0 c	1 c	1 x
	Sciages	Tous	322 i	353 i	403 i	403 x	403 x	0 s	0 s	1 i	2 i	0 c
		C	3 x	3 x	3 x	3 x	3 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	319	350 i	400 i	400 x	400 x	0 c	0 c	1 c	2 c	0 c
	Placages	Tous	28 i	28 x	29 i	29 x	29 x	0 s	0 s	1 i	0 s	0 x
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 x
		NC	27	27 x	28 i	28 x	28 x	0 c	0 c	1 c	0 c	0 x
	Contrepl.	Tous	7 i	7 x	8 i	8 x	8 x	1 i	1 i	1 i	3 i	3 x
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 x
		NC	7	7 x	8 i	8 x	8 x	0 c	1 c	1 c	2 c	2 x
Republique Dém. du Congo	Grumes	Tous	3 604 i	3 604 x	3 604 x	3 604 x	3 604 x	2 i	3 c	3 i	3 i	1 i
		C	4 i	4 x	4 x	4 x	4 x	0 c	1 c	1 c	1 c	1 x
		NC	3 600 x	3 600 x	3 600 x	3 600 x	3 600 x	2 c	2 c	2 c	2 c	0 c
	Sciages	Tous	151 i	401 i	401 x	401 x	401 x	1 i	10 i	12 i	7 i	2 i
		C	1 i	1 x	1 x	1 x	1 x	1 c	0 c	2 c	3 c	2 c
		NC	150 x	400 i	400 x	400 x	400 x	1 c	9 c	10 c	4 c	0 c
	Placages	Tous	5 i	5 x	5 x	5 x	5 x	1 i	1 i	1 i	1 i	0 s
		C	0 i	0 x	0 x	0 x	0 x	0 c	1 c	0 c	0 c	0 c
		NC	5 i	5 x	5 x	5 x	5 x	1 c	1 c	1 c	1 c	0 c
	Contrepl.	Tous	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	7 i	7 i	7 i	9 i	9 x
		C	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	3 c	3 c	3 c	5 c	5 x
		NC	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	4 c	4 c	4 c	4 c	4 x
Togo	Grumes	Tous	251 x	251 x	383 i	387 i	387 x	2 i	8 i	1 i	2 i	1 i
		C	5 x	5 x	11 i	15 i	15 x	0 c	3 c	0 c	0 c	0 x
		NC	246 x	246 x	372 x	372 x	372 x	1 c	5 c	0 c	2 c	1 c
	Sciages	Tous	67 x	67 x	150 i	150 x	150 x	0 s	0 s	1 i	0 s	0 s
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
		NC	67 x	67 x	150 x	150 x	150 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 c
	Placages	Tous	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 s	0 s	1 i	0 s	0 x
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	0 c	0 c	1 c	0 c	0 x
		NC	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	0 c	0 c	0 c	0 c	0 x
	Contrepl.	Tous	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	11 i	21 i	21 i	26 i	24 i
		C	0 x	0 x	0 x	0 x	0 x	4 c	5 c	6 c	6 c	6 c
		NC	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	7 c	16 c	15 c	18 c	18 x

Exports					Consommation intérieure								
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Espèces	Produits	Pays	
14 ¹	13 ¹	10 ¹	0 ⁰¹	2 ¹	340	341	345	361	359	Tous	Grumes	Madagascar	
12 ^{CHU}	12 ^{CHU}	10 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	189	189	191	208	208	C			
2 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	2 ^{CHU}	151	152	154	153	151	NC			
29 ¹	48 ¹	31 ^{CHU}	45 ¹	20 ¹	47	28	45	31	56	Tous	Sciages		
25 ^C	44 ^C	28 ^{CHU}	44 ^{CHU}	19 ^{CHU}	27	6	23	7	32	C			
5 ^{CHU}	4 ^{CHU}	3 ^{CHU}	2 ^{CHU}	1 ^{CHU}	21	22	22	24	24	NC			
6 ¹	3 ¹	2 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	33	35	37	38	38	Tous	Placages		
0 ^{CHU}	3 ^{CHU}	2 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	13	10	12	13	13	C			
5 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	20	25	25	25	25	NC			
0 ⁰¹	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ⁰¹	14	12	12	10	11	Tous	Contrepl.		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	3	3	3	3	3	C		Mali	
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	11	9	9	7	9	NC			
118 ¹	40 ¹	83 ¹	10 ¹	10 ^X	753	410	568	391	391	Tous	Grumes		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^X	0 ^X	0 ^X	1	0	1	1	1	C			
118 ^{CHU}	40 ^{CHU}	83 ^{CHU}	10 ^{CHU}	10 ^X	752	410	567	390	390	NC			
4 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	314	120	145	88	84	Tous	Sciages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ^C	0 ^{CHU}	0	0	0	0	0	C			
4 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	314	120	145	88	84	NC			
0 ^{CHU}	0 ⁰¹	1 ¹	1 ¹	0 ^{CHU}	0	0	-0	-1	0	Tous	Placages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	0	0	0	0	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	-0	-0	-1	0	NC		Mozambique	
0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	68	67	59	65	65	Tous	Contrepl.		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	0	0	0	0	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	68	67	58	65	65	NC			
444 ¹	423 ¹	598 ¹	202 ¹	194 ¹	1 225	1 260	1 331	1 366	1 374	Tous	Grumes		
8 ^C	3 ^{CHU}	1 ^{CHU}	2 ^{CHU}	0 ^{CHU}	43	35	103	84	86	C			
436 ^{CHU}	420 ^{CHU}	597 ^{CHU}	200 ^{CHU}	194 ^{CHU}	1 182	1 225	1 228	1 282	1 288	NC			
66 ¹	64 ¹	94 ¹	63 ¹	44 ¹	600	643	626	663	724	Tous	Sciages		
1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	111	150	164	164	218	C			
65 ^{CHU}	64 ^{CHU}	94 ^{CHU}	63 ^{CHU}	44 ^{CHU}	489	493	462	499	507	NC			
0 ⁰¹	0 ⁰¹	4 ¹	4 ¹	8 ¹	2	2	7	7	5	Tous	Placages	République Centrafricaine	
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1	1	1	1	1	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	4 ^{CHU}	4 ^{CHU}	8 ^{CHU}	1	1	6	6	4	NC			
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	15	18	18	35	25	Tous	Contrepl.		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	4	3	5	22	6	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	11	14	13	13	19	NC			
191 ¹	119 ¹	107 ¹	209 ¹	230 ¹	415	487	536	497	475	Tous	Grumes		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^C	0 ^{CHU}	0 ^X	4	4	4	4	4	C			
191 ^{CHU}	119 ^{CHU}	107 ^{CHU}	209 ¹	230 ^{CHU}	411	483	532	492	471	NC			
16 ¹	14 ¹	18 ¹	42 ¹	42 ¹	25	27	23	19	19	Tous	Sciages	République du Congo	
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1	1	1	1	1	C			
16 ^{CHU}	14 ^{CHU}	18 ^{CHU}	42 ^{CHU}	42 ^X	24	26	22	18	18	NC			
0 ⁰¹	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	1	1	1	1	1	Tous	Placages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	0	0	0	0	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1	1	1	1	1	NC			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	3	2	2	5	2	Tous	Contrepl.		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1	1	1	1	1	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	2	2	1	4	1	NC			
677 ¹	652 ¹	716 ¹	789 ¹	654 ¹	899	925	861	925	960	Tous	Grumes	Republique Dém. du Congo	
1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	12	13	13	13	13	C			
676 ^{CHU}	651 ^{CHU}	715 ^{CHU}	789 ¹	654 ^{CHU}	887	912	848	912	947	NC			
243 ¹	281 ¹	309 ¹	312 ¹	283 ¹	79	72	95	92	120	Tous	Sciages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	0 ^{CHU}	3	3	3	2	3	C			
243 ^{CHU}	281 ^{CHU}	309 ^{CHU}	311 ^{CHU}	283 ^{CHU}	76	69	92	91	117	NC			
11 ¹	19 ¹	21 ¹	19 ¹	25 ¹	17	9	9	10	4	Tous	Placages		
0 ^{CHU}	0 ^C	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1	1	1	1	1	C			
11 ^{CHU}	19 ^{CHU}	21 ^{CHU}	19 ^{CHU}	25 ^{CHU}	16	8	8	9	3	NC			
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	8	8	9	11	11	Tous	Contrepl.	Togo	
0 ^{CHU}	0 ^C	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	0	0	0	0	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	7	8	9	10	10	NC			
173 ¹	215 ¹	306 ¹	236 ¹	221 ¹	3 433	3 392	3 302	3 371	3 384	Tous	Grumes		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	4	5	5	5	5	C			
173 ^{CHU}	215 ^{CHU}	306 ^{CHU}	236 ¹	221 ^{CHU}	3 429	3 387	3 297	3 366	3 379	NC			
97 ¹	362 ¹	346 ¹	382 ¹	382 ¹	56	49	67	26	21	Tous	Sciages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^C	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	2	1	3	4	3	C			
97 ^{CHU}	362 ^{CHU}	346 ^{CHU}	382 ^{CHU}	382 ^X	54	47	65	22	18	NC			
2 ¹	1 ¹	3 ¹	2 ¹	0 ⁰¹	4	5	3	4	5	Tous	Placages	République Dém. du Congo	
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	1	0	0	-0	C			
2 ^{CHU}	1 ^{CHU}	3 ^{CHU}	2 ^{CHU}	0 ^{CHU}	4	5	3	4	5	NC			
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	9	8	8	10	10	Tous	Contrepl.		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	4	4	4	6	6	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	5	5	4	4	4	NC			
33 ¹	33 ¹	9 ¹	9 ¹	7 ¹	219	226	374	379	381	Tous	Grumes	Togo	
2 ^C	2 ^C	7 ^C	6 ^C	6 ^C	3	6	4	9	9	C			
31 ^{CHU}	31 ^{CHU}	2 ^C	3 ^C	1 ^{CHU}	216	220	370	370	372	NC			
2 ¹	2 ¹	82 ¹	57 ¹	55 ^{CHU}	66	66	68	93	95	Tous	Sciages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	0	0	0	0	C			
2 ^{CHU}	2 ^{CHU}	82 ^{CHU}	57 ^{CHU}	55 ^{CHU}	66	66	68	93	95	NC			
0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	0 ^{CHU}	1	1	2	1	1	Tous	Placages		
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0	0	1	0	0	C			
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1	1	1	1	1	NC			
1 ¹	1 ¹	4 ¹	4 ¹	4 ^X	11	21	18	23	21	Tous	Contrepl.	Togo	
0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ⁰¹	4	5	5	8	6	C			
1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	4 ^{CHU}	4 ^{CHU}	4 ^X	8	16	13	15	15	NC			

Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Imports				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Asie-Pacifique	Grumes	Tous	218 679	204 295	205 230	209 555	209 687	5 717	7 351	7 219	6 301	6 878
		C	3 488	3 495	3 505	3 515	3 525	1 334	3 071	3 046	2 579	2 872
		NC	215 191	200 801	201 725	206 040	206 162	4 383	4 280	4 173	3 722	4 006
	Sciages	Tous	40 787	41 047	41 862	41 777	41 631	6 882	6 597	6 058	5 943	5 921
		C	345	349	356	364	369	3 318	3 300	2 984	2 511	2 883
		NC	40 442	40 698	41 506	41 413	41 262	3 564	3 297	3 074	3 432	3 038
	Placages	Tous	4 114	5 218	5 212	5 043	4 878	932	1 210	1 164	1 350	1 203
		C	76	76	76	91	111	173	211	186	125	104
		NC	4 038	5 142	5 136	4 952	4 767	759	999	978	1 224	1 099
	Contrepl.	Tous	20 996	21 606	22 661	21 816	22 240	3 331	4 151	3 317	3 334	3 430
		C	959	979	979	989	989	567	461	728	637	597
		NC	20 037	20 627	21 682	20 827	21 251	2 764	3 690	2 590	2 697	2 833
Cambodge	Grumes	Tous	813 ¹	820 ¹	1 430 ¹	1 440 ¹	1 450 ^x	51 ¹	78 ¹	40 ¹	20 ¹	12 ¹
		C	13 ^p	20 ¹	30 ¹	40 ¹	50 ^x	1 ^{ch}	2 ^c	2 ^c	6 ^c	6 ^x
		NC	800 ¹	800 ^x	1 400 ¹	1 400 ^x	1 400 ^x	50 ^{ch}	76 ^{ch}	38 ^{ch}	13 ^{ch}	6 ^{ch}
	Sciages	Tous	100 ¹	104 ¹	111 ¹	119 ¹	124 ¹	40 ¹	49 ¹	42 ¹	49 ¹	78 ¹
		C	0 ¹	4 ¹	11 ¹	19 ¹	24 ¹	32 ^{ch}	41 ^{ch}	36 ^{ch}	42 ^{ch}	71 ^{ch}
		NC	100 ¹	100 ^x	100 ^x	100 ^x	100 ^x	8 ^{ch}	8 ^{ch}	6 ^{ch}	7 ^{ch}	7 ^x
	Placages	Tous	21 ¹	21 ^x	21 ^x	21 ^x	21 ^x	146 ¹	200 ¹	111 ¹	132 ¹	132 ^x
		C	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	33 ^{ci}	20 ^{ci}	5 ^{ci}	6 ^{ci}	6 ^x
		NC	20 ¹	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	114 ^{ci}	181 ^{ci}	106 ^{ci}	126 ^{ci}	126 ^x
	Contrepl.	Tous	202 ¹	202 ^x	452 ¹	452 ^x	452 ^x	86 ¹	99 ¹	52 ¹	40 ¹	40 ^x
		C	2 ¹	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	10 ^{ch}	3 ^{ch}	6 ^{ch}	3 ^{ch}	3 ^x
		NC	200 ¹	200 ^x	450 ¹	450 ^x	450 ^x	76 ^{ch}	96 ^{ch}	46 ^{ch}	38 ^{ch}	38 ^x
Fidji	Grumes	Tous	674 ^x	674 ^x	674 ^x	674 ^x	674 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ¹	0 ^{ch}	0 ^{ch}
		C	434 ^x	434 ^x	434 ^x	434 ^x	434 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
		NC	240 ^x	240 ^x	240 ^x	240 ^x	240 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}
	Sciages	Tous	130 ^x	130 ^x	130 ^x	130 ^x	130 ^x	3 ¹	2 ¹	1 ¹	1 ^{ch}	3 ^{ch}
		C	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	3 ^c	2 ^c	1 ^{ci}	1 ^{ch}	0 ^{ch}
		NC	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	3 ^{ch}
	Placages	Tous	9 ^x	9 ^x	9 ^x	9 ^x	9 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ¹	1 ¹
		C	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
		NC	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ^{ci}	1 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	11 ^x	11 ^x	11 ^x	11 ^x	11 ^x	5 ¹	3 ¹	9 ¹	10 ¹	24 ¹
		C	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ^{ch}	16 ^{ci}
		NC	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	4 ^{ch}	3 ^{ch}	9 ^{ch}	8 ^{ch}	8 ^x
Inde	Grumes	Tous	48 154 ^x	48 154 ^x	48 154 ^x	48 154 ^x	48 154 ^x	3 015 ¹	4 815 ^c	4 783 ¹	4 416 ¹	4 876 ¹
		C	181 ^x	181 ^x	181 ^x	181 ^x	181 ^x	1 087 ^{ci}	2 605 ^c	2 638 ^{ci}	2 361 ^{ci}	2 593 ^{ci}
		NC	47 973 ^x	47 973 ^x	47 973 ^x	47 973 ^x	47 973 ^x	1 928 ^c	2 210 ^c	2 145 ^c	2 055 ^c	2 283 ^c
	Sciages	Tous	23 975 ^x	23 975 ^x	23 975 ^x	23 975 ^x	23 975 ^x	1 588 ¹	1 591 ¹	1 798 ¹	1 660 ¹	1 653 ¹
		C	190 ^x	190 ^x	190 ^x	190 ^x	190 ^x	923 ^{ch}	592 ^{ci}	765 ^c	611 ^{ci}	768 ^{ch}
		NC	23 785 ^x	23 785 ^x	23 785 ^x	23 785 ^x	23 785 ^x	665 ^{ci}	999 ^{ci}	1 033 ^{ci}	1 049 ^{ci}	885 ^c
	Placages	Tous	291 ¹	291 ^x	291 ^x	291 ^x	291 ^x	280 ¹	500 ¹	475 ¹	659 ¹	673 ¹
		C	21 ¹	21 ^x	21 ^x	21 ^x	21 ^x	24 ^{ci}	38 ^{ci}	23 ^{ci}	26 ^{ci}	40 ^{ci}
		NC	270 ^x	270 ^x	270 ^x	270 ^x	270 ^x	256 ^{ci}	462 ^{ci}	452 ^{ci}	633 ^{ci}	633 ^x
	Contrepl.	Tous	10 840 ¹	10 960 ¹	11 960 ¹	11 960 ^x	11 960 ^x	267 ¹	405 ¹	276 ¹	369 ¹	369 ^x
		C	40 ^x	60 ¹	60 ^x	60 ^x	60 ^x	37 ^{ch}	52 ^{ch}	129 ^{ci}	179 ^{ci}	179 ^x
		NC	10 800 ¹	10 900 ¹	11 900 ¹	11 900 ^x	11 900 ^x	231 ^{ci}	353 ^{ci}	147 ^{ci}	190 ^{ci}	190 ^x
Indonésie	Grumes	Tous	87 464 ¹	70 174 ¹	69 099 ¹	75 014 ¹	75 014 ^x	534 ¹	30 ¹	55 ¹	69 ¹	170 ¹
		C	800 ^x	800 ^x	800 ^x	800 ^x	800 ^x	3 ^{ch}	6 ^{ch}	1 ^{ch}	1 ^{ch}	1 ^{ch}
		NC	86 664 ^p	69 374 ^p	68 299 ^p	74 214 ^p	74 214 ^x	531 ^{ci}	24 ^{ci}	55 ^{ci}	68 ^{ch}	169 ^{ch}
	Sciages	Tous	2 717 ¹	2 622 ¹	2 299 ¹	2 197 ¹	2 197 ^x	292 ¹	282 ¹	293 ¹	229 ¹	162 ¹
		C	0 ^x	0	0	0	0 ^x	188 ^{ch}	155 ^{ch}	169 ^{ch}	151 ^{ch}	96 ^{ch}
		NC	2 717	2 622	2 299	2 197	2 197 ^x	104 ^{ci}	127 ^{ci}	124 ^{ci}	78 ^{ci}	66 ^{ci}
	Placages	Tous	1 416 ¹	1 644 ¹	1 549 ¹	1 321 ¹	1 321 ^x	28 ¹	40 ¹	38 ¹	33 ¹	31 ¹
		C	25 ^x	25 ^x	25 ^x	25 ^x	25 ^x	1 ^{ci}	2 ^{ci}	2 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^{ci}
		NC	1 391	1 619	1 524	1 296	1 296 ^x	27 ^{ci}	38 ^{ci}	36 ^{ci}	32 ^{ci}	30 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	4 206 ¹	4 838 ¹	4 503 ¹	3 894 ¹	3 894 ^x	53 ¹	63 ¹	70 ¹	48 ¹	29 ¹
		C	300 ^x	300 ^x	300 ^x	300 ^x	300 ^x	25 ^{ci}	26 ^{ci}	34 ^{ci}	26 ^{ci}	12 ^{ci}
		NC	3 906	4 538	4 203	3 594	3 594 ^x	28 ^{ci}	37 ^{ci}	36 ^{ci}	21 ^{ci}	17 ^{ci}
Malaisie	Grumes	Tous	13 050 ¹	11 250 ¹	13 050 ¹	12 050 ¹	12 050 ^x	340 ¹	423 ^c	316 ^c	216 ¹	53 ^c
		C	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	8 ^{ch}	13 ^c	1 ^c	2 ^{ci}	0 ^{ch}
		NC	13 000 ¹	11 200 ¹	13 000 ¹	12 000 ¹	12 000 ^x	331 ^c	410 ^c	316 ^c	214 ^{ci}	53 ^c
	Sciages	Tous	2 274	1 935	2 787	2 146	1 695 ¹	382 ^c	441 ¹	429 ^c	445 ¹	457 ^c
		C	0	0	0	0	0 ^x	238 ^c	267 ^c	265 ^c	225 ^{ci}	323 ^c
		NC	2 274	1 935	2 787	2 146	1 695 ¹	144 ^c	174	164 ^c	220 ^{ci}	135 ^c
	Placages	Tous	310	259	347	391	206 ¹	188 ^c	181 ^c	244 ^c	264 ^c	120 ^c
		C	0	0	0	0	0 ^x	56 ^c	89 ^c	76 ^c	35 ^c	24 ^c
		NC	310	259	347	391	206 ¹	133 ^c	92 ^c	167 ^c	229 ^c	96 ^c
	Contrepl.	Tous	1 676	1 321	1 461 ¹	1 214	1 139 ¹	947 ^c	1 178 ^c	1 245 ^c	1 320 ^c	1 372 ^c
		C	0	0	0 ^x	0	0 ^x	306 ^c	229 ^c	307 ^c	209 ^c	177 ^c
		NC	1 676	1 321	1 461	1 214	1 139	641 ^c	949 ^c	938 ^c	1 111 ^c	1 195 ^c
Myanmar	Grumes	Tous	4 160 ¹	4 360 ¹	4 360 ^x	4 360 ^x	4 360 ^x	0 ^{ch}	1 ¹	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
		C	360 ^x	360 ^x	360 ^x	360 ^x	360 ^x	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}
		NC	3 800 ¹	4 000 ¹	4 000 ^x	4 000 ^x	4 000 ^x	0 ^{ch}	1 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x
	Sciages	Tous	1 670 ¹	1 670 ^x	1 670 ^x	1 670 ^x	1 670 ^x	12 ¹	3 ¹	4 ¹	5 ¹	1 ¹
		C	70 ¹	70 ^x	70 ^x	70 ^x	70 ^x	11 ^{ch}	3 ^{ch}	4 ^{ch}	5 ^{ch}	1 ^{ch}

Exports						Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024				
4 099	3 139	3 784	3 273	3 273	220 297	208 507	208 664	212 583	213 292	Tous	Grumes	Asie-Pacifique	
9	9	29	4	1	4 812	6 556	6 522	6 090	6 396	C			
4 090	3 130	3 755	3 269	3 271	215 485	201 951	202 143	206 493	206 897	NC			
6 412	6 585	6 506	7 727	7 554	41 257	41 059	41 414	39 993	39 998	Tous	Sciages		
48	77	85	116	156	3 615	3 572	3 255	2 759	3 096	C			
6 364	6 508	6 421	7 611	7 399	37 642	37 487	38 159	37 234	36 902	NC			
1 456	2 369	1 954	1 885	1 646	3 591	4 059	4 422	4 508	4 436	Tous	Placages		
48	53	29	27	37	201	234	234	189	178	C			
1 407	2 317	1 925	1 858	1 608	3 390	3 825	4 188	4 318	4 258	NC			
6 920	7 704	7 835	7 115	6 944	17 407	18 053	18 143	18 035	18 727	Tous	Contrepl.		
328	394	731	569	468	1 198	1 046	975	1 058	1 118	C			
6 592	7 310	7 104	6 546	6 475	16 209	17 007	17 168	16 977	17 609	NC			
14 ¹	37 ¹	62 ¹	43 ¹	43 ^x	850	861	1 408	1 417	1 419	Tous	Grumes	Cambodge	
0 ^x	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	14	22	32	46	56	C			
14 ^{ch}	37 ^{ch}	62 ^{ch}	43 ^{ch}	43 ^x	836	838	1 376	1 371	1 363	NC			
21 ¹	24 ¹	26 ¹	44 ¹	49 ¹	118	129	128	124	153	Tous	Sciages		
0 ^x	4 ^{ch}	11 ^{ch}	19 ^{ch}	24 ^{ch}	32	42	36	42	71	C			
21 ^{ch}	20 ^{ch}	15 ^{ch}	25 ^{ch}	25 ^x	87	88	92	82	82	NC			
12 ¹	13 ¹	5 ¹	5 ^x	2 ¹	155	208	127	148	151	Tous	Placages		
1 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	33	20	6	6	6	C			
12 ^{ch}	13 ¹	5 ¹	5 ^x	2 ^{ch}	122	188	121	142	144	NC			
125 ¹	178 ¹	169 ¹	137 ¹	147 ¹	163	123	335	355	346	Tous	Contrepl.		
1 ^{ch}	2 ^{ch}	6 ^{ch}	1 ^{ch}	3 ^{ch}	11	3	2	4	2	C			
124 ^{ch}	176 ^{ch}	163 ^{ch}	136 ^c	144 ^{ch}	152	120	333	351	344	NC			
1 ¹	1 ¹	1 ¹	0 ^{ch}	0 ^{ch}	673	672	673	674	673	Tous	Grumes	Fidji	
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	433	434	433	434	434	C			
1 ^{ch}	1 ^{ch}	1 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	239	239	240	240	240	NC			
20 ¹	37 ¹	33 ¹	21 ¹	17 ¹	112	95	98	110	116	Tous	Sciages		
0 ^{ch}	4 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ^{ch}	67	63	66	66	64	C			
20 ^{ch}	33 ^{ch}	33 ^{ch}	20 ^{ch}	16 ¹	45	32	32	45	51	NC			
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	9	9	9	11	10	Tous	Placages		
0 ^{ch}	0 ^c	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1	1	1	1	1	C			
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	8	8	8	10	9	NC			
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ¹	0 ^{ch}	15	14	20	19	34	Tous	Contrepl.		
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ¹	0 ^{ch}	3	3	3	3	19	C			
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	12	11	17	15	15	NC			
10 ¹	7 ¹	23 ¹	7 ¹	4 ¹	51 159	52 962	52 914	52 563	53 026	Tous	Grumes	Inde	
5 ^{ch}	3 ^{ch}	20 ^{ch}	1 ¹	0 ^{ch}	1 263	2 783	2 799	2 541	2 774	C			
5 ^{ch}	4 ¹	4 ^{ch}	7 ¹	3 ¹	49 896	50 179	50 114	50 021	50 252	NC			
5 ¹	15 ¹	10 ¹	5 ¹	5 ¹	25 558	25 551	25 763	25 630	25 623	Tous	Sciages		
1 ^{ch}	3 ^{ch}	2 ¹	1 ¹	1 ¹	1 112	779	953	800	956	C			
4 ¹	12 ¹	8 ¹	4 ¹	4 ¹	24 446	24 772	24 810	24 830	24 667	NC			
34 ¹	60 ¹	52 ¹	44 ¹	33 ¹	537	730	714	906	931	Tous	Placages		
22 ¹	31 ¹	13 ¹	4 ¹	3 ^{ch}	23	27	31	43	58	C			
12 ¹	29 ¹	39 ¹	40 ¹	30 ¹	514	703	683	863	873	NC			
85 ¹	157 ¹	271 ¹	188 ¹	125 ¹	11 022	11 207	11 965	12 141	12 204	Tous	Contrepl.		
11 ^{ch}	24 ^{ch}	123 ^{ch}	94 ¹	66 ¹	65	87	66	145	173	C			
74 ¹	133 ¹	148 ¹	94 ¹	59 ¹	10 957	11 120	11 899	11 996	12 031	NC			
20 ¹	21 ¹	15 ¹	10 ¹	15 ¹	87 978	70 182	69 139	75 073	75 170	Tous	Grumes	Indonésie	
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	803	805	800	800	801	C			
20 ^{ch}	21 ^{ch}	15 ^{ch}	9 ^{ch}	15 ^{ch}	87 176	69 377	68 339	74 273	74 369	NC			
354 ¹	399 ¹	354 ¹	348 ¹	381 ¹	2 655	2 505	2 238	2 078	1 978	Tous	Sciages		
21 ^{ch}	30 ^{ch}	19 ^{ch}	31 ^{ch}	64 ^{ch}	167	125	149	120	32	C			
333 ^{ch}	369 ^{ch}	335 ^{ch}	317 ^{ch}	317 ^x	2 488	2 380	2 088	1 958	1 946	NC			
114 ¹	157 ¹	142 ¹	171 ¹	134 ¹	1 331	1 526	1 445	1 183	1 218	Tous	Placages		
19 ^{ch}	13 ^{ch}	8 ^{ch}	5 ^{ch}	5 ^x	7	14	19	21	21	C			
95 ¹	144 ¹	134 ^{ch}	166 ¹	129 ¹	1 324	1 512	1 426	1 162	1 198	NC			
3 129 ¹	3 458 ¹	3 487 ¹	3 245 ¹	3 157 ¹	1 129	1 442	1 086	697	766	Tous	Contrepl.		
97 ^{ch}	107 ^{ch}	238 ¹	156 ^{ch}	106 ^x	227	219	97	170	206	C			
3 032 ^{ch}	3 351 ^{ch}	3 249 ^{ch}	3 089 ^{ch}	3 051 ^{ch}	902	1 223	990	526	560	NC			
917 ¹	579 ¹	551 ¹	647 ¹	683 ¹	12 473	11 094	12 816	11 619	11 421	Tous	Grumes	Malaisie	
1 ^{ch}	3 ^{ch}	5 ^{ch}	2 ^{ch}	0 ^{ch}	57	60	46	50	50	C			
916 ^{ch}	575 ^c	546 ^c	645 ^c	683 ^{ch}	12 415	11 035	12 770	11 569	11 371	NC			
1 336 ^c	1 246 ^c	1 177 ^c	1 279 ^c	910 ^c	1 319	1 130	2 039	1 312	1 243	Tous	Sciages		
11 ^c	11 ^c	26 ^c	26 ^c	15 ^c	228	256	239	199	307	C			
1 325 ^c	1 235 ^c	1 151 ^c	1 253 ¹	894 ^c	1 092	874	1 800	1 113	936	NC			
60 ^c	63 ^c	52 ^c	40 ^c	52 ^c	438	377	539	616	275	Tous	Placages		
0 ^{ch}	1 ^c	1 ^c	1 ^c	1 ^c	55	89	75	34	23	C			
60 ^c	63 ^c	51 ^c	38 ^c	51 ^c	383	289	464	582	252	NC			
1 594 ¹	1 485 ^c	1 239 ¹	1 072 ¹	1 009 ^c	1 028	1 014	1 467	1 462	1 502	Tous	Contrepl.		
62 ^{ch}	105 ^c	124 ¹	54 ¹	37 ^c	244	124	183	155	140	C			
1 532 ^c	1 380 ^c	1 115 ^c	1 018 ¹	973 ^c	784	890	1 283	1 307	1 361	NC			
4 ¹	23 ¹	9 ¹	5 ¹	5 ^x	4 156	4 338	4 351	4 355	4 355	Tous	Grumes	Myanmar	
0 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	360	360	360	360	360	C			
4 ^{ch}	23 ^{ch}	9 ^{ch}	5 ^{ch}	5 ^x	3 796	3 978	3 991	3 995	3 995	NC			
186 ¹	176 ¹	141 ¹	299 ¹	243 ¹	1 496	1 497	1 534	1 376	1 428	Tous	Sciages		
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	81	73	74	75	71	C			
186 ^{ch}	176 ^{ch}	140 ^c	299 ^{ch}	243 ^{ch}	1 415	1 424	1 460	1 301	1 357	NC			
103 ¹	202 ¹	227 ¹	136 ¹	206 ¹	123	111	86	179	106	Tous	Placages		
5 ^{ch}	4 ^{ch}	4 ^{ch}	1 ^{ch}	1 ^x	8	6	7	9	9	C			
98 ^{ch}	197 ^{ch}	223 ^{ch}	135 ^{ch}	205 ^{ch}	115	105	79	169	97	NC			
5 ¹	6 ¹	7 ¹	10 ¹	10 ¹	168	184	191	202	182	Tous	Contrepl.		
1 ^{ch}	1 ^{ch}	6 ^{ch}	6 ^x	9 ^{ch}	41	35	34	37	34	C			
4 ^{ch}	5 ^{ch}	2 ^{ch}	4 ^{ch}	2 ^{ch}	128	149	157	166	149	NC			
3 065 ¹	2 431 ¹	3 089 ¹	2 536 ¹	2 501 ¹	1 235	1 369	1 311	1 264	1 299	Tous	Grumes	Papouasie-Nouvelle-Guinée	
1 ^{ch}	2 ^{ch}	2 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	99	98	98	100	100	C			
3 064 ¹	2 429 ^{ch}	3 087 ^{ch}	2 536 ¹	2 501 ^{ch}	1 136	1 271	1 213	1 164	1 199	NC			
44 ^{ch}	138 ¹	33 ¹	39 ¹	39 ^x	296	202	307	302	301	Tous	Sciages		
0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ^{ch}	3 ^{ch}	3 ^x	20	20	20	17	17	C			

Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Imports				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Philippines	Grumes	Tous	3 928 ¹	3 928 ^x	3 928 ^x	3 928 ^x	4 050 ¹	58 ¹	28 ¹	28 ¹	17 ¹	18 ¹
		C	50 ¹	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	53 ^{CHU}	12 ^{CHU}	21 ^{CHU}	11 ^{CHU}	13 ^{CHU}
		NC	3 878 ^x	3 878 ^x	3 878 ^x	3 878 ^x	4 000 ¹	5 ¹	16 ^{CI}	7 ¹	7 ¹	5 ^{CHU}
	Sciages	Tous	284 ¹	500 ¹	550 ¹	800 ¹	800 ¹	736 ¹	1 296 ¹	1 002 ¹	951 ¹	605 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	443 ^{CHU}	806 ^{CHU}	543 ^{CHU}	556 ^{CHU}	483 ^{CHU}
		NC	284 ¹	500 ¹	550 ¹	800 ¹	800 ¹	293 ^{CI}	490 ¹	460 ¹	395 ^C	122 ^C
	Placages	Tous	170 ¹	293 ¹	293 ^x	293 ^x	293 ^x	122 ¹	84 ¹	111 ¹	80 ¹	60 ¹
		C	2 ¹	2 ¹	2 ^x	2 ^x	2 ^x	51 ^{CHU}	54 ^{CHU}	71 ^{CHU}	51 ^{CHU}	27 ^{CI}
		NC	168 ¹	291 ¹	291 ^x	291 ^x	291 ^x	71 ^{CHU}	30 ^C	40 ¹	29 ¹	34 ^{CI}
	Contrepl.	Tous	140 ¹	281 ¹	281 ^x	281 ^x	281 ^x	887 ¹	1 246 ¹	869 ¹	793 ¹	786 ¹
		C	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	108 ^{CI}	82 ^{CHU}	131 ^{CHU}	114 ^{CHU}	107 ^{CHU}
		NC	120 ¹	261 ¹	261 ^x	261 ^x	261 ^x	778 ^{CHU}	1 165 ^{CHU}	737 ^{CHU}	679 ^{CHU}	679 ^x
Thaïlande	Grumes	Tous	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ^x	18 ¹	24 ¹	20 ¹	27 ¹	24 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	8 ^C	14 ^C	12 ¹	24 ^{CHU}	16 ^{CHU}
		NC	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ^x	10 ^{CHU}	10 ^{CHU}	8 ^{CHU}	3 ^{CI}	8 ^{CI}
	Sciages	Tous	4 000 ¹	4 300 ¹	4 500 ¹	5 300 ¹	5 600 ¹	960 ¹	630 ¹	557 ¹	371 ¹	456 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	300 ^{CHU}	287 ^{CHU}	298 ^{CHU}	242 ^{CHU}	351 ^{CI}
		NC	4 000 ¹	4 300 ¹	4 500 ¹	5 300 ¹	5 600 ¹	660 ^{CI}	343 ^{CI}	259 ^{CHU}	129 ^{CHU}	105 ^{CHU}
	Placages	Tous	185 ^x	300 ¹	300 ^x	300 ^x	300 ^x	17 ¹	14 ¹	14 ¹	15 ¹	24 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	2 ^{CHU}	1 ^{CHU}	3 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}
		NC	185 ^x	300 ¹	300 ^x	300 ^x	300 ^x	15 ^{CI}	12 ^{CI}	11 ^{CI}	14 ^{CHU}	22 ^{CI}
	Contrepl.	Tous	120 ^x	120 ^x	120 ^x	130 ¹	130 ^x	417 ¹	524 ¹	404 ¹	343 ¹	343 ^x
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	10 ¹	10 ^x	40 ^{CHU}	34 ^{CHU}	42 ^{CHU}	24 ^{CHU}	24 ^x
		NC	120 ^x	120 ^x	120 ^x	120 ^x	120 ^x	377 ^{CHU}	490 ^{CHU}	362 ^{CHU}	319 ^{CHU}	319 ^x
Viet Nam	Grumes	Tous	41 535 ¹	46 535 ¹	45 535 ¹	45 535 ¹	45 535 ^x	1 701 ¹	1 952 ¹	1 975 ¹	1 536 ¹	1 724 ¹
		C	1 500 ^x	1 500 ^x	1 500 ^x	1 500 ^x	1 500 ^x	174 ^{CHU}	419 ^{CHU}	371 ^{CHU}	175 ^{CHU}	243 ^{CHU}
		NC	40 035 ¹	45 035 ¹	44 035 ¹	44 035 ¹	44 035 ^x	1 527 ^{CI}	1 533 ^{CI}	1 604 ^{CI}	1 361 ¹	1 481 ¹
	Sciages	Tous	5 297 ¹	5 471 ¹	5 500 ¹	5 100 ¹	5 100 ^x	2 871 ¹	2 303 ¹	1 931 ¹	2 230 ¹	2 506 ¹
		C	0 ¹	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	1 181 ^{CHU}	1 148 ^{CHU}	903 ¹	678 ¹	790 ¹
		NC	5 297 ¹	5 471 ¹	5 500 ¹	5 100 ¹	5 100 ^x	1 690 ¹	1 155 ^{CI}	1 028 ^{CI}	1 552 ¹	1 716 ¹
	Placages	Tous	1 415 ¹	2 015 ¹	2 015 ^x	2 030 ¹	2 050 ¹	145 ¹	188 ¹	167 ¹	160 ¹	160 ^x
		C	15 ¹	15 ^x	15 ^x	30 ¹	50 ¹	5 ^{CHU}	7 ^{CHU}	5 ^{CHU}	5 ^{CHU}	5 ^x
		NC	1 400 ¹	2 000 ¹	2 000 ^x	2 000 ^x	2 000 ^x	140 ^{CHU}	182 ^{CHU}	162 ^{CHU}	155 ^{CHU}	155 ^x
	Contrepl.	Tous	3 622 ¹	3 650 ¹	3 650 ^x	3 650 ^x	4 150 ¹	606 ¹	597 ¹	351 ¹	356 ¹	434 ¹
		C	550 ^x	550 ^x	550 ^x	550 ^x	550 ^x	28 ^{CI}	28 ^{CI}	67 ^{CI}	67 ^x	67 ^x
		NC	3 072 ¹	3 100 ¹	3 100 ^x	3 100 ^x	3 600 ¹	578 ^{CHU}	568 ^{CHU}	284 ^{CHU}	289 ^{CHU}	367 ¹
Amérique latine/ Caraïbes	Grumes	Tous	180 745	190 759	199 219	203 952	205 901	130	124	143	116	183
		C	61 116	65 960	57 441	56 312	58 417	82	92	97	81	121
		NC	119 629	124 799	141 778	147 640	147 483	48	32	45	35	62
	Sciages	Tous	19 886	21 108	21 382	21 232	21 139	2 264	3 420	3 424	2 980	3 275
		C	14 418	15 246	15 502	15 447	15 361	1 734	2 776	2 755	2 445	2 776
		NC	5 468	5 863	5 880	5 785	5 778	530	645	669	535	499
	Placages	Tous	1 380	1 315	1 490	1 518	1 518	50	63	67	82	62
		C	948	906	1 084	1 084	1 084	22	31	33	30	18
		NC	431	410	406	434	434	28	31	34	53	44
	Contrepl.	Tous	3 894	4 176	3 959	3 906	4 400	1 049	1 495	1 385	1 300	1 322
		C	3 157	3 230	3 029	3 029	3 531	554	683	795	672	639
		NC	737	947	930	877	870	495	812	590	628	683
Brésil	Grumes	Tous	154 720 ¹	163 556 ¹	170 719 ¹	175 333 ¹	177 466 ¹	39 ¹	16 ¹	31 ¹	28 ¹	48 ¹
		C	44 869 ¹	48 793 ¹	38 912 ¹	37 755 ¹	39 888 ¹	0 ^{CHU}	3 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^x
		NC	109 851 ¹	114 763 ¹	131 807 ¹	137 578 ¹	137 578 ^x	39 ^C	13 ^C	31 ^{CI}	28 ^C	48 ^C
	Sciages	Tous	11 100 ¹	11 200 ¹	10 943 ¹	10 943 ¹	10 943 ^x	107 ¹	59 ^C	44 ¹	51 ¹	60 ¹
		C	8 100 ¹	8 200 ¹	7 943 ¹	7 943 ¹	7 943 ^x	6 ^C	13 ^C	10 ^{CI}	19 ^C	22 ^C
		NC	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	101 ^{CI}	46 ^C	34 ^{CHU}	32 ^{CHU}	38 ^{CI}
	Placages	Tous	550 ¹	550 ^x	550 ^x	550 ^x	550 ^x	3 ¹	5 ¹	9 ¹	22 ¹	22 ^x
		C	250 ¹	250 ^x	250 ^x	250 ^x	250 ^x	0 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	2 ^{CHU}	2 ^x
		NC	300 ¹	300 ^x	300 ^x	300 ^x	300 ^x	3 ^{CI}	5 ^{CI}	8 ^{CI}	20 ^{CI}	20 ^x
	Contrepl.	Tous	3 064 ¹	3 260 ¹	3 060 ¹	3 000 ¹	3 500 ¹	4 ¹	3 ¹	13 ¹	12 ¹	24 ¹
		C	2 800 ¹	2 900 ¹	2 700 ¹	2 700 ^x	3 200 ¹	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	2 ^{CHU}	4 ^{CHU}	7 ^{CHU}
		NC	264 ¹	360 ¹	360 ^x	300 ¹	300 ^x	4 ^{CHU}	3 ^{CI}	11 ^{CHU}	8 ^{CHU}	17 ^{CHU}
Colombie	Grumes	Tous	2 545	1 868	1 460	1 545	1 460	0 ^{CHU}	4 ¹	6 ¹	2 ¹	6 ¹
		C	856	628	491	520	491	0 ^{CHU}	4 ^{CHU}	4 ^{CHU}	1 ^C	0 ^{CHU}
		NC	1 689	1 240	969	1 025	969	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	2 ^{CHU}	1 ^{CHU}	5 ^{CHU}
	Sciages	Tous	337	247	194	205	194	30 ¹	46 ¹	41 ¹	28 ¹	32 ¹
		C	81	59	46	49	46	29 ^{CHU}	44 ^{CHU}	40 ^{CHU}	27 ^C	30 ^C
		NC	256	188	147	156	147	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}	1 ^{CHU}
	Placages	Tous	1	1	1	1	1	1 ¹	1 ¹	1 ^C	1 ¹	1 ^C
		C	0	0	0	0	0	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	1 ^C	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}
		NC	1	1	1	1	1	1 ^{CHU}	1 ^{CI}	1 ^C	1 ^{CHU}	0 ^{CHU}
	Contrepl.	Tous	40 ¹	163	127	134	127	33 ¹	36 ¹	67 ¹	47 ¹	32 ¹
		C	0	0	0	0	0	18 ^{CHU}	15 ^{CHU}	53 ^{CHU}	35 ^{CHU}	18 ^{CHU}
		NC	40 ^x	163	127	134	127	14 ^{CHU}	21 ^{CHU}	14 ^{CHU}	13 ^{CHU}	14 ^C
Costa Rica	Grumes	Tous	1 050 ¹	1 050 ¹	950 ¹	851 ¹	851 ¹	4 ¹	7 ¹	6 ¹	4 ¹	3 ¹
		C	100 ¹	100 ^x	100 ^x	100 ^x	100 ^x	3 ^{CHU}	5 ^{CHU}	4 ^{CHU}	3 ^{CI}	2 ^{CHU}
		NC	950 ¹	950 ¹	850 ¹	751	751	1 ^C	2	2	1	1
	Sciages	Tous	455 ¹	426 ¹	378 ¹	269 ¹	269 ¹	146 ¹	143 ¹	166 ¹	106 ¹	173 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	145 ^{CHU}	141 ^{CHU}	165 ^{CHU}	103 ^{CI}	170 ^{CHU}
		NC	455	426	378	269	269	1 ^{CI}	2 ^{CI}	1 ^{CI}	2 ^{CI}	3 ^{CI}
	Placages	Tous	0	0	0	0	0	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}
		C	0	0	0	0	0	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}	0 ^{CHU}
		NC	0	0	0</							

Exports						Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays					
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024									
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	3 986	3 956	3 956	3 945	4 068	Tous	Grumes	Philippines	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	103	62	71	61	63	C			0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	3 883	3 894	3 884	3 884	4 005	NC			0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	
258 ¹	480 ¹	489 ¹	785 ¹	641 ¹	762	1 316	1 063	966	765	Tous	Sciages		1 ⁰¹	2 ⁰¹	4 ⁰¹	5 ⁰¹	478	
1 ⁰¹	2 ⁰¹	4 ⁰¹	5 ⁰¹	5 ⁰¹	442	803	539	552	478	C			0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	286	
257 ¹	477 ¹	485 ¹	781 ¹	636 ¹	320	513	524	415	286	NC			0 ⁰¹	2 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	352	
0 ⁰¹	2 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	292	376	403	373	352	Tous	Placages		0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	29	
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	53	56	73	53	29	C			0 ⁰¹	2 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	324	
0 ⁰¹	2 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	239	320	330	319	324	NC			0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	1 064	
8 ¹	11 ¹	1 ⁰¹	2 ⁰¹	3 ⁰¹	1 019	1 516	1 148	1 071	1 064	Tous	Contrepl.		3 ⁰¹	5 ⁰¹	1 ⁰¹	2 ⁰¹	124	
5 ⁰¹	6 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	125	97	150	131	124	C		5 ⁰¹	6 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	939		
16 ¹	20 ¹	23 ¹	17 ¹	14 ¹	894	1 419	998	940	939	NC		Thaïlande	16 ¹	20 ¹	23 ¹	17 ¹	14 ¹	14 610
0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	14 602	14 604	14 597	14 610	14 610	Tous	Grumes		0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	16
16 ⁰¹	19 ⁰¹	22 ⁰¹	17 ⁰¹	14 ⁰¹	8	14	11	24	16	C			16 ⁰¹	19 ⁰¹	22 ⁰¹	17 ⁰¹	14 ⁰¹	14 594
3 958 ¹	3 859 ¹	4 063 ¹	4 663 ¹	4 980 ¹	1 001	1 071	994	1 008	1 076	Tous	Sciages		3 958 ¹	3 859 ¹	4 063 ¹	4 663 ¹	4 980 ¹	1 076
2 ⁰¹	6 ⁰¹	4 ⁰¹	15 ⁰¹	15 ⁰¹	298	281	294	227	336	C			2 ⁰¹	6 ⁰¹	4 ⁰¹	15 ⁰¹	15 ⁰¹	336
3 957 ⁰¹	3 853 ⁰¹	4 059 ⁰¹	4 648 ⁰¹	4 965 ⁰¹	703	790	700	781	740	NC			3 957 ⁰¹	3 853 ⁰¹	4 059 ⁰¹	4 648 ⁰¹	4 965 ⁰¹	740
134 ¹	251 ¹	162 ¹	179 ¹	247 ¹	68	62	152	136	76	Tous	Placages		134 ¹	251 ¹	162 ¹	179 ¹	247 ¹	76
1 ⁰¹	0 ⁰¹	1 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	1	1	2	1	1	C			1 ⁰¹	0 ⁰¹	1 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	1
134 ⁰¹	251 ⁰¹	161 ⁰¹	179 ⁰¹	247 ⁰¹	67	62	150	135	75	NC			134 ⁰¹	251 ⁰¹	161 ⁰¹	179 ⁰¹	247 ⁰¹	75
146 ¹	108 ¹	99 ¹	90 ¹	79 ¹	391	535	426	383	394	Tous	Contrepl.		146 ¹	108 ¹	99 ¹	90 ¹	79 ¹	394
7 ⁰¹	4 ⁰¹	15 ⁰¹	32 ⁰¹	20 ⁰¹	33	29	28	2	15	C		Viet Nam	7 ⁰¹	4 ⁰¹	15 ⁰¹	32 ⁰¹	20 ⁰¹	15
139 ⁰¹	104 ⁰¹	84 ⁰¹	58 ⁰¹	59 ⁰¹	358	506	398	381	380	NC			139 ⁰¹	104 ⁰¹	84 ⁰¹	58 ⁰¹	59 ⁰¹	380
52 ¹	20 ¹	10 ¹	8 ¹	8 ¹	43 184	48 468	47 500	47 063	47 252	Tous	Grumes		52 ¹	20 ¹	10 ¹	8 ¹	8 ¹	47 252
2 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 671	1 918	1 870	1 674	1 742	C			2 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 ⁰¹	1 742
50 ⁰¹	19 ⁰¹	10 ⁰¹	7 ⁰¹	7 ⁰¹	41 512	46 549	45 630	45 389	45 509	NC			50 ⁰¹	19 ⁰¹	10 ⁰¹	7 ⁰¹	7 ⁰¹	45 509
229 ¹	211 ¹	179 ¹	245 ¹	290 ¹	7 939	7 563	7 251	7 086	7 316	Tous	Sciages		229 ¹	211 ¹	179 ¹	245 ¹	290 ¹	7 316
12 ⁰¹	18 ⁰¹	18 ⁰¹	17 ⁰¹	28 ⁰¹	1 169	1 130	885	661	762	C			12 ⁰¹	18 ⁰¹	18 ⁰¹	17 ⁰¹	28 ⁰¹	762
217 ⁰¹	193 ⁰¹	161 ⁰¹	228 ⁰¹	262 ⁰¹	6 770	6 433	6 366	6 425	6 554	NC			217 ⁰¹	193 ⁰¹	161 ⁰¹	228 ⁰¹	262 ⁰¹	6 554
980 ¹	1 616 ¹	1 305 ¹	1 299 ¹	964 ¹	580	587	877	891	1 246	Tous	Placages		980 ¹	1 616 ¹	1 305 ¹	1 299 ¹	964 ¹	1 246
0 ⁰¹	3 ⁰¹	1 ⁰¹	15 ⁰¹	27 ⁰¹	20	19	19	20	29	C			0 ⁰¹	3 ⁰¹	1 ⁰¹	15 ⁰¹	27 ⁰¹	29
980 ⁰¹	1 613 ⁰¹	1 304 ⁰¹	1 284 ⁰¹	938 ⁰¹	560	569	858	871	1 217	NC		Amérique latine/ Caraïbes	980 ⁰¹	1 613 ⁰¹	1 304 ⁰¹	1 284 ⁰¹	938 ⁰¹	1 217
1 820 ¹	2 292 ¹	2 553 ¹	2 357 ¹	2 398 ¹	2 408	1 955	1 449	1 649	2 186	Tous	Contrepl.		1 820 ¹	2 292 ¹	2 553 ¹	2 357 ¹	2 398 ¹	2 186
139 ⁰¹	139 ⁰¹	211 ⁰¹	211 ⁰¹	211 ⁰¹	439	440	406	406	406	C			139 ⁰¹	139 ⁰¹	211 ⁰¹	211 ⁰¹	211 ⁰¹	406
1 681 ⁰¹	2 153 ⁰¹	2 342 ⁰¹	2 146 ⁰¹	2 188 ⁰¹	1 969	1 515	1 042	1 243	1 779	NC			1 681 ⁰¹	2 153 ⁰¹	2 342 ⁰¹	2 146 ⁰¹	2 188 ⁰¹	1 779
2 408	4 221	3 735	2 839	2 392	178 466	186 662	195 627	201 229	203 691	Tous	Grumes		2 408	4 221	3 735	2 839	2 392	203 691
382	792	194	136	111	60 817	65 260	57 344	56 258	58 427	C			382	792	194	136	111	58 427
2 027	3 429	3 541	2 703	2 281	117 649	121 402	138 283	144 971	145 265	NC			2 027	3 429	3 541	2 703	2 281	145 265
3 284	4 920	4 348	3 595	3 683	18 866	19 609	20 458	20 617	20 731	Tous	Sciages		3 284	4 920	4 348	3 595	3 683	20 731
2 359	3 632	2 953	2 694	2 959	13 794	14 389	15 304	15 198	15 178	C			2 359	3 632	2 953	2 694	2 959	15 178
926	1 288	1 394	902	724	5 072	5 219	5 155	5 418	5 553	NC			926	1 288	1 394	902	724	5 553
228	196	233	133	173	1 202	1 182	1 325	1 467	1 407	Tous	Placages		228	196	233	133	173	1 407
146	110	121	37	19	824	827	995	1 076	1 083	C			146	110	121	37	19	1 083
81	86	112	96	154	378	355	329	391	324	NC			81	86	112	96	154	324
2 864	2 718	2 699	2 533	2 612	2 078	2 954	2 646	2 673	3 110	Tous	Contrepl.		2 864	2 718	2 699	2 533	2 612	3 110
2 469	2 345	2 323	2 226	2 352	1 242	1 568	1 502	1 475	1 817	C			2 469	2 345	2 323	2 226	2 352	1 817
396	372	376	307	260	837	1 387	1 144	1 198	1 293	NC			396	372	376	307	260	1 293
1 274 ¹	2 765 ¹	2 347 ¹	1 526 ¹	1 350 ¹	153 485	160 807	168 403	173 835	176 164	Tous	Grumes	Brésil	1 274 ¹	2 765 ¹	2 347 ¹	1 526 ¹	1 350 ¹	176 164
317 ⁰¹	705 ⁰¹	117 ⁰¹	53 ⁰¹	42 ⁰¹	44 552	48 091	38 795	37 702	39 846	C			317 ⁰¹	705 ⁰¹	117 ⁰¹	53 ⁰¹	42 ⁰¹	39 846
957 ⁰¹	2 060 ⁰¹	2 231 ⁰¹	1 473 ⁰¹	1 308 ⁰¹	108 933	112 716	129 608	136 133	136 318	NC			957 ⁰¹	2 060 ⁰¹	2 231 ⁰¹	1 473 ⁰¹	1 308 ⁰¹	136 318
2 794 ¹	4 320 ¹	3 687 ¹	3 096 ¹	3 207 ¹	8 413	6 940	7 300	7 898	7 796	Tous	Sciages		2 794 ¹	4 320 ¹	3 687 ¹	3 096 ¹	3 207 ¹	7 796
2 219 ⁰¹	3 433 ⁰¹	2 727 ⁰¹	2 542 ⁰¹	2 793 ⁰¹	5 887	4 780	5 226	5 420	5 172	C			2 219 ⁰¹	3 433 ⁰¹	2 727 ⁰¹	2 542 ⁰¹	2 793 ⁰¹	5 172
575 ⁰¹	887 ⁰¹	960 ⁰¹	554 ⁰¹	414 ⁰¹	2 526	2 159	2 074	2 478	2 624	NC			575 ⁰¹	887 ⁰				

Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Imports				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Guatemala	Grumes	Tous	1 086	1 231	1 231 ^x	1 231 ^x	1 231 ^x	0 ⁰¹	2 ¹	1 ¹	0 ⁰¹	2 ¹
		C	685	831	831 ^x	831 ^x	831 ^x	0 ⁰²	1 ⁰¹	1 ⁰¹	0 ⁰²	1 ⁰¹
		NC	400	400	400 ^x	400 ^x	400 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	1 ⁰²
	Sciages	Tous	369	448	404	375 ¹	375 ^x	135 ¹	142 ¹	118 ¹	119 ¹	115 ¹
		C	319	372	336	305	305 ^x	131 ⁰²	136 ⁰²	112 ⁰²	115 ⁰²	111 ⁰²
		NC	50	76	68	70 ¹	70 ^x	4 ⁰¹	5 ⁰¹	6 ⁰¹	4 ⁰¹	4 ⁰¹
	Placages	Tous	8 ¹	9	6 ¹	33 ¹	33 ^x	1 ¹	1 ¹	1 ¹	1 ¹	1 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	1 ⁰²	1 ⁰²	1 ⁰²	1 ⁰²	1 ⁰²
		NC	8 ¹	9	6	33	33 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Contrepl.	Tous	22 ¹	13	31 ¹	30 ¹	30 ^x	36 ¹	57 ¹	43 ¹	53 ¹	42 ¹
		C	2	1	1 ¹	0 ⁰	0 ⁰²	13 ⁰¹	21 ⁰¹	20 ⁰¹	22 ⁰¹	15 ⁰¹
		NC	20 ¹	12	30 ¹	30 ^x	30 ^x	22 ⁰²	36 ⁰²	23 ⁰²	31 ⁰²	27 ⁰²
Guyana	Grumes	Tous	390 ¹	340 ¹	410 ¹	310 ¹	310 ^x	0 ⁰²	1 ¹	0 ⁰²	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	380 ¹	330 ¹	400 ¹	300 ¹	300 ^x	0 ⁰²	1 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Sciages	Tous	66 ¹	71 ¹	101 ¹	51 ¹	51 ^x	3 ¹	2 ¹	2 ¹	2 ¹	2 ¹
		C	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	3 ⁰¹	2 ⁰¹	2 ⁰¹	2 ⁰¹	2 ⁰²
		NC	65 ¹	70 ¹	100 ¹	50 ¹	50 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Placages	Tous	17 ¹	17 ^x	17 ^x	17 ^x	17 ^x	0 ⁰¹	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	16 ^x	16 ^x	16 ^x	16 ^x	16 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Contrepl.	Tous	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	5 ¹	4 ⁰²	4 ¹	6 ¹	7 ¹
		C	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	3 ⁰²	1 ⁰²	2 ⁰²	2 ⁰²	4 ⁰²
		NC	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	2 ⁰²	3 ⁰²	2 ⁰²	4 ⁰²	4 ^x
Honduras	Grumes	Tous	940 ¹	940 ^x	940 ^x	1 010 ¹	1 010 ^x	2 ¹	1 ¹	0 ⁰²	1 ¹	3 ¹
		C	840 ⁰	840 ^x	840 ^x	840 ^x	840 ^x	1 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	2 ⁰²
		NC	100 ¹	100 ^x	100 ^x	170 ¹	170 ^x	1 ⁰²	1 ⁰²	0 ⁰²	1 ⁰²	1 ⁰²
	Sciages	Tous	189	349	271	244	160	10 ¹	16 ¹	21 ¹	25 ¹	35 ¹
		C	186	342	271	244	160	5 ⁰²	5 ⁰²	7 ⁰²	17 ⁰²	29 ⁰²
		NC	3	7	0	0	0	5 ⁰²	11 ⁰²	14 ⁰²	8 ⁰²	6 ⁰²
	Placages	Tous	44 ^x	44 ^x	44 ^x	44 ^x	44 ^x	2 ¹	3 ¹	5 ¹	2 ¹	3 ¹
		C	43 ^x	43 ^x	43 ^x	43 ^x	43 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	2 ⁰²	3 ⁰²	5 ⁰²	2 ⁰²	3 ⁰²
	Contrepl.	Tous	49 ^x	23 ¹	23 ^x	23 ^x	23 ^x	9 ¹	16 ¹	7 ¹	11 ¹	11 ^x
		C	36 ^x	10	10 ^x	10 ^x	10 ^x	3 ⁰¹	4 ⁰¹	1 ⁰²	2 ⁰²	2 ^x
		NC	13 ^x	13 ^x	13 ^x	13 ^x	13 ^x	6 ⁰²	13 ⁰²	6 ⁰²	9 ⁰²	9 ^x
Mexique	Grumes	Tous	12 557 ¹	13 700 ¹	15 200 ¹	15 200 ^x	15 200 ^x	45 ¹	62 ¹	60 ¹	56 ¹	62 ¹
		C	11 000 ¹	12 000 ¹	13 500 ¹	13 500 ^x	13 500 ^x	42 ⁰²	48 ⁰²	51 ⁰²	54 ⁰²	59 ⁰²
		NC	1 557 ^x	1 700 ¹	1 700 ^x	1 700 ^x	1 700 ^x	3 ⁰²	13 ⁰²	9 ⁰²	3 ⁰²	3 ⁰²
	Sciages	Tous	5 616 ^x	6 200 ¹	6 822	6 822 ^x	6 822 ^x	1 617 ¹	2 744 ¹	2 804 ¹	2 483 ¹	2 683 ¹
		C	4 999 ^x	5 539	6 177	6 177 ^x	6 177 ^x	1 222 ⁰²	2 205 ⁰²	2 220 ⁰²	2 007 ⁰²	2 251 ⁰²
		NC	617 ^x	661 ¹	645	645 ^x	645 ^x	395 ⁰²	539 ⁰²	584 ⁰²	476 ⁰²	433 ⁰²
	Placages	Tous	489 ¹	428	606 ¹	606 ^x	606 ^x	41 ¹	46 ¹	50 ¹	49 ¹	34 ¹
		C	443 ^x	400	578	578 ^x	578 ^x	19 ⁰²	27 ⁰²	31 ⁰²	27 ⁰²	15 ⁰²
		NC	46 ¹	28	28 ¹	28 ^x	28 ^x	21 ⁰¹	19 ⁰²	19 ⁰²	22 ⁰²	19 ⁰²
	Contrepl.	Tous	207 ¹	207 ^x	207 ^x	207 ^x	207 ^x	770 ¹	1 118 ¹	1 083 ¹	955 ¹	997 ¹
		C	168 ¹	168 ^x	168 ^x	168 ^x	168 ^x	461 ⁰²	575 ⁰²	662 ⁰²	540 ⁰²	532 ⁰²
		NC	39 ^x	39 ^x	39 ^x	39 ^x	39 ^x	310 ⁰²	543 ⁰²	421 ⁰²	415 ⁰²	465 ⁰¹
Panama	Grumes	Tous	364 ¹	364 ¹	364 ^x	364 ^x	364 ^x	3 ¹	1 ¹	0 ⁰²	1 ¹	1 ¹
		C	30 ^x	30 ^x	30 ^x	30 ^x	30 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	334	334	334 ^x	334 ^x	334 ^x	2 ⁰²	1 ⁰²	0 ⁰²	1 ⁰²	0 ⁰²
	Sciages	Tous	63	26	26 ^x	26 ^x	26 ^x	18 ¹	33 ¹	20 ¹	18 ¹	25 ¹
		C	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	17 ⁰²	32 ⁰²	19 ⁰¹	18 ⁰¹	24 ⁰¹
		NC	63	26	26 ^x	26 ^x	26 ^x	1 ⁰²	1 ⁰²	1 ⁰²	0 ⁰²	1 ⁰²
	Placages	Tous	21 ^x	16 ¹	16 ^x	16 ^x	16 ^x	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹
		C	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	11 ^x	6	6 ^x	6 ^x	6 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Contrepl.	Tous	4 ¹	4 ¹	4 ^x	4 ^x	4 ^x	26 ¹	47 ¹	32 ¹	36 ¹	37 ¹
		C	0	0	0 ^x	0 ^x	0 ^x	7 ⁰¹	15 ⁰¹	12 ⁰¹	13 ⁰¹	14 ⁰¹
		NC	4 ¹	4 ^x	4 ^x	4 ^x	4 ^x	19 ⁰²	32 ⁰²	20 ⁰²	24 ⁰²	24 ^x
Pérou	Grumes	Tous	635	1 206	1 464	1 828 ¹	1 828 ^x	35 ¹	30 ¹	37 ¹	23 ¹	56 ¹
		C	8	10	9	9 ^x	9 ^x	35 ⁰²	29 ⁰²	37 ⁰²	22 ⁰²	56 ⁰²
		NC	627	1 196	1 455	1 819	1 819 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Sciages	Tous	328	625	755	944	944 ^x	130 ¹	144 ¹	134 ¹	93 ¹	93 ¹
		C	4	5	0 ⁰	0 ⁰	0 ⁰²	125 ⁰²	143 ⁰²	130 ⁰²	93 ^x	93 ^x
		NC	324	620	755	943	943 ^x	5 ⁰¹	1 ⁰²	4 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Placages	Tous	2	2	2	2	2 ^x	2	5 ¹	0 ⁰¹	3 ¹	0 ⁰¹
		C	0	0	0	0	0 ^x	2	2	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	2	2	2	2	2 ^x	0 ^x	3 ⁰²	0 ⁰²	3 ⁰²	0 ⁰²
	Contrepl.	Tous	0	0	0	0	0 ^x	120 ¹	160 ¹	103 ¹	135 ¹	135 ^x
		C	0	0	0	0	0 ^x	24	29	23	29 ^x	29 ^x
		NC	0	0	0	0	0 ^x	96 ⁰²	131 ⁰²	80 ⁰²	106 ⁰²	106 ^x
Suriname	Grumes	Tous	660 ¹	634 ¹	610 ¹	610 ^x	510 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰²	0 ⁰¹	0 ¹
		C	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
		NC	650 ¹	624	600 ¹	600 ^x	500	0	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²
	Sciages	Tous	76 ¹	124 ¹	91 ¹	89 ¹	91 ¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0
		C	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0
		NC	75	123	90	88	90	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0
	Placages	Tous	0	0	0	0	0	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0	0
		C	0	0	0	0	0	0	0 ⁰²	0	0	0
		NC	0	0	0	0	0	0 ⁰²	0 ⁰²	0 ⁰²	0	0
	Contrepl.	Tous	2	2	2	2	4	4 ¹	7 ¹	3 ¹	5 ¹	5 ^x
		C	0	0	0	0	2	1 ⁰¹	2 ⁰¹	1 ⁰¹	2 ⁰¹	2 ^x
		NC	2	2	2	2	2	3 ⁰²	5 ⁰²	2	3	3 ^x
Trinité et Tobago	Grumes	Tous	78									

Exports					Consommation intérieure					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
26 ¹	37 ¹	37 ¹	48 ¹	27 ¹	1 060	1 196	1 195	1 184	1 206	Tous	Grumes	Guatemala
9 ^{CH}	9 ^{CH}	12 ^{CH}	10 ^{CH}	2 ^{CH}	677	824	820	821	831	C		
17 ^{CH}	28 ^{CH}	26 ^{CH}	38 ^{CH}	26 ^{CH}	383	372	375	363	375	NC		
33 ¹	35 ¹	37 ¹	45 ¹	40 ¹	471	555	485	449	450	Tous	Sciages	
29 ^{CH}	29 ^{CH}	29 ^{CH}	37 ^{CH}	36 ^{CH}	422	480	418	384	380	C		
4 ^{CH}	6 ^{CH}	7 ^{CH}	8 ^{CH}	4 ^{CH}	49	75	67	65	70	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	9	10	7	34	34	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	8	9	6	33	33	NC		
16 ¹	17 ¹	11 ¹	9 ¹	13 ¹	41	53	63	74	59	Tous	Contrepl.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	3 ^{CH}	15	22	21	22	11	C		
16 ^{CH}	17 ^{CH}	11 ^{CH}	9 ^{CH}	9 ^{CH}	26	31	42	52	48	NC		
122 ¹	55 ¹	99 ¹	32 ¹	32 ¹	268	286	311	278	278	Tous	Grumes	Guyana
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	10	10	10	10	10	C		
122 ^{CH}	55 ^{CH}	99 ^{CH}	32 ^{CH}	32 ^{CH}	258	276	301	268	268	NC		
41 ¹	55 ¹	79 ¹	18 ¹	18 ¹	28	18	25	36	35	Tous	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	3	3	3	3	3	C		
40 ^{CH}	55 ^{CH}	79 ^{CH}	18 ^{CH}	18 ^{CH}	25	15	21	33	33	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	17	17	17	17	17	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	16	16	16	16	16	NC		
5 ¹	5 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	15	13	19	21	22	Tous	Contrepl.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	3	0	2	2	4	C		
4 ^{CH}	5 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	12	13	17	18	18	NC		
6 ¹	5 ¹	6 ¹	98 ¹	53 ¹	937	936	935	913	960	Tous	Grumes	Honduras
4 ^{CH}	3 ^{CH}	2 ^{CH}	2 ^{CH}	2 ^{CH}	837	837	838	839	840	C		
2 ^{CH}	3 ^{CH}	3 ^{CH}	96 ^{CH}	51 ^{CH}	99	98	97	75	120	NC		
63 ¹	124 ¹	129 ¹	93 ¹	113 ¹	136	241	163	176	82	Tous	Sciages	
61 ^{CH}	124	126	92	113	131	223	152	170	76	C		
2 ^{CH}	0 ^{CH}	3 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	5	18	11	7	6	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	46	47	49	46	47	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	43	43	43	43	43	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	2	4	6	3	4	NC		
7 ¹	9 ¹	8 ¹	7 ¹	3 ¹	50	30	22	27	31	Tous	Contrepl.	
4 ^{CH}	3 ^{CH}	7 ^{CH}	3 ^{CH}	3 ^{CH}	35	11	3	5	9	C		
4 ^{CH}	6 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	15	19	19	22	22	NC		
40 ¹	124 ¹	150 ¹	26 ¹	17 ¹	12 562	13 638	15 109	15 230	15 245	Tous	Grumes	Mexique
4 ^{CH}	9 ^{CH}	7 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	11 038	12 040	13 544	13 553	13 559	C		
36 ^{CH}	115 ^{CH}	144 ^{CH}	26 ^{CH}	17 ^{CH}	1 524	1 598	1 565	1 677	1 686	NC		
23 ¹	23 ¹	23 ¹	21 ¹	6 ¹	7 210	8 908	9 603	9 284	9 499	Tous	Sciages	
5 ^{CH}	9 ^{CH}	12 ^{CH}	4 ^{CH}	2 ^{CH}	6 216	7 736	8 386	8 180	8 426	C		
18 ^{CH}	28 ^{CH}	11 ^{CH}	17 ^{CH}	5 ^{CH}	994	1 172	1 218	1 104	1 073	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	529	474	656	655	640	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	462	427	609	605	593	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	67	47	47	50	47	NC		
22 ¹	25 ¹	21 ¹	17 ¹	19 ¹	955	1 300	1 269	1 145	1 185	Tous	Contrepl.	
6 ^{CH}	6 ^{CH}	8 ^{CH}	6 ^{CH}	6 ^{CH}	623	737	822	701	694	C		
17 ^{CH}	19 ^{CH}	13 ^{CH}	11 ^{CH}	13 ^{CH}	332	563	447	443	491	NC		
88 ¹	143 ¹	149 ¹	138 ¹	76 ¹	278	222	215	227	289	Tous	Grumes	Panama
0 ^{CH}	0 ^{CH}	3 ^{CH}	3 ^{CH}	1 ^{CH}	30	30	27	27	29	C		
88 ^{CH}	143 ^{CH}	146 ^{CH}	135 ^{CH}	75 ^{CH}	248	192	188	200	260	NC		
2 ¹	4 ¹	3 ¹	2 ¹	1 ¹	79	56	44	43	50	Tous	Sciages	
1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	16	32	19	18	24	C		
2 ^{CH}	4 ^{CH}	3 ^{CH}	2 ^{CH}	1 ^{CH}	62	24	25	25	26	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	21	16	16	16	16	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	10	10	10	10	10	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	11	6	6	6	6	NC		
3 ¹	5 ¹	1 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	28	46	36	40	41	Tous	Contrepl.	
1 ^{CH}	2 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	7	13	12	13	14	C		
2 ^{CH}	3 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	21	33	24	27	27	NC		
9 ¹	13 ¹	30 ¹	15 ¹	15 ¹	661	1 222	1 470	1 835	1 869	Tous	Grumes	Pérou
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	43	39	45	31	65	C		
9 ^{CH}	13 ^{CH}	30 ^{CH}	15 ^{CH}	15 ^{CH}	618	1 183	1 425	1 804	1 804	NC		
90 ¹	111 ¹	111 ¹	93 ¹	93 ¹	368	657	778	943	943	Tous	Sciages	
0 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^{CH}	129	147	130	92	92	C		
90 ^{CH}	110 ^{CH}	111 ^{CH}	92 ^{CH}	92 ^{CH}	239	511	648	851	851	NC		
1 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	3	7	2	5	3	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	2	2	0	-0	0	C		
1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	5	2	5	2	NC		
4 ¹	11 ¹	4 ¹	4 ¹	4 ¹	116	148	98	131	131	Tous	Contrepl.	
0 ^{CH}	2 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	2 ^{CH}	24	27	22	28	27	C		
4 ^{CH}	10 ^{CH}	4 ^{CH}	4 ^{CH}	2 ^{CH}	92	121	76	103	104	NC		
431 ¹	314 ¹	365 ¹	357 ¹	274 ¹	229	320	245	253	236	Tous	Grumes	Suriname
2 ^{CH}	5 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	3 ^{CH}	8	5	10	9	7	C		
429 ^{CH}	309	365	356 ^{CH}	271 ^{CH}	221	315	235	244	229	NC		
33 ¹	37 ¹	41 ¹	44 ¹	49 ¹	42	87	50	45	41	Tous	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	1	0	1	0	C		
33 ^{CH}	37 ^{CH}	40 ^{CH}	44 ^{CH}	49 ^{CH}	42	86	50	44	41	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	-0	0	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	0	0	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0	-0	0	NC		
0 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	6	9	5	7	9	Tous	Contrepl.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	2	1	2	4	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	5	7	4	5	5	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	79	79	79	79	78	Tous	Grumes	Trinité et Tobago
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	9	9	9	8	8	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	70	70	71	70	70	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	68	75	72	75	72	Tous	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	39	45	43	45	43	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	29	29	30	29	29	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	2	2	2	2	2	Tous	Placages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1	1	1	1	1	NC		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	23	23	17	18	17	Tous	Contrepl.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	19	18	14	15	14	C		
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	4	5	3	3	3	NC		

Tableau 1-1-c. Production, commerce et consommation de tous les bois par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Espèces	Production					Imports				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Venezuela	Grumes	Tous	2 592 ^x	2 592 ^x	2 592 ^x	2 592 ^x	2 592 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	1 ^{ci}
		C	1 700 ^x	1 700 ^x	1 700 ^x	1 700 ^x	1 700 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
		NC	892 ^x	892 ^x	892 ^x	892 ^x	892 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	1 ^{ci}
	Sciages	Tous	950 ^x	950 ^x	950 ^x	950 ^x	950 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
		C	670 ^x	670 ^x	670 ^x	670 ^x	670 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
		NC	280 ^x	280 ^x	280 ^x	280 ^x	280 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
	Placages	Tous	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
		C	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
		NC	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}
	Contrepl.	Tous	4 ^x	4 ^x	4 ^x	4 ^x	4 ^x	1 ⁱ	2 ⁱ	3 ⁱ	4 ⁱ	4 ⁱ
		C	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	0 ^{ci}	0 ^{ci}	1 ^{ci}	1 ^{ci}	2 ^{ci}
		NC	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	0 ^{ci}	1 ^{ci}	2 ^{ci}	3 ^{ci}	2 ^{ci}
Total Producteurs	Grumes	Tous	423 789	419 547	429 376	437 709	439 680	5 958	7 585	7 602	6 601	7 254
		C	65 011	69 873	61 400	60 315	62 420	1 498	3 216	3 249	2 751	3 096
		NC	358 778	349 674	367 976	377 394	377 260	4 460	4 369	4 353	3 850	4 158
	Sciages	Tous	66 198	67 443	68 889	68 486	68 242	9 278	10 199	9 664	9 109	9 407
		C	14 873	15 706	15 971	15 929	15 842	5 162	6 218	5 896	5 118	5 868
		NC	51 324	51 738	52 918	52 557	52 400	4 116	3 982	3 768	3 992	3 539
	Placages	Tous	6 525	7 845	8 178	7 990	7 825	986	1 276	1 237	1 435	1 268
		C	1 049	1 012	1 190	1 206	1 226	196	243	220	156	122
		NC	5 477	6 833	6 988	6 784	6 599	790	1 033	1 017	1 280	1 145
	Contrepl.	Tous	25 357	26 292	27 199	26 328	27 207	4 504	5 840	4 843	4 829	4 913
		C	4 144	4 237	4 043	4 062	4 564	1 135	1 164	1 550	1 359	1 265
		NC	21 213	22 055	23 156	22 265	22 642	3 369	4 676	3 293	3 469	3 648
Total OIBT	Grumes	Tous	1 587 000	1 614 934	1 597 450	1 538 622	1 541 568	134 724	139 974	115 318	100 432	98 851
		C	896 263	930 756	884 792	833 524	836 988	97 165	101 148	79 310	70 020	68 293
		NC	690 737	684 178	712 658	705 099	704 580	37 559	38 826	36 008	30 412	30 558
	Sciages	Tous	396 797	424 391	394 468	377 178	377 253	137 561	138 724	127 389	117 831	112 465
		C	274 812	299 944	281 565	268 706	268 580	117 249	117 171	105 924	97 138	92 795
		NC	121 985	124 447	112 904	108 472	108 674	20 312	21 553	21 464	20 692	19 669
	Placages	Tous	14 321	15 874	16 239	15 877	15 766	4 710	7 467	6 423	6 075	5 581
		C	5 365	5 485	5 621	5 462	5 481	991	1 353	1 229	793	879
		NC	8 955	10 390	10 618	10 414	10 285	3 719	6 114	5 194	5 281	4 702
	Contrepl.	Tous	104 411	103 707	105 285	103 041	104 138	24 283	29 364	26 772	22 994	23 462
		C	40 152	38 248	38 885	37 568	38 304	7 031	7 789	8 647	7 269	7 523
		NC	64 259	65 459	66 401	65 472	65 834	17 252	21 575	18 125	15 725	15 939
Reste du monde	Grumes	Tous	409 859	426 233	390 656	385 544	385 271	2 667	3 210	2 923	2 143	2 020
		C	259 246	270 379	241 959	235 183	234 153	1 749	2 093	1 581	1 168	1 087
		NC	150 613	155 855	148 698	150 361	151 118	918	1 117	1 343	975	933
	Sciages	Tous	85 770	86 668	82 010	79 874	79 380	23 830	23 787	21 346	20 936	18 714
		C	69 278	67 575	64 153	62 477	62 083	20 765	20 208	17 947	18 237	15 993
		NC	16 492	19 093	17 857	17 397	17 297	3 065	3 579	3 399	2 698	2 721
	Placages	Tous	2 035	2 530	2 866	3 319	3 478	329	402	456	498	444
		C	616	637	633	738	753	72	86	60	50	38
		NC	1 419	1 893	2 233	2 581	2 725	256	317	396	448	406
	Contrepl.	Tous	7 045	8 261	8 004	8 148	8 349	5 482	6 725	5 382	5 824	5 572
		C	2 324	2 917	3 070	3 051	3 053	974	1 051	1 388	1 178	1 068
		NC	4 720	5 344	4 934	5 096	5 296	4 509	5 674	3 994	4 645	4 505
Monde	Grumes	Tous	1 996 859	2 041 167	1 988 106	1 924 166	1 926 839	137 391	143 184	118 241	102 575	100 871
		C	1 155 509	1 201 135	1 126 750	1 068 707	1 071 141	98 914	103 241	80 890	71 188	69 380
		NC	841 350	840 032	861 356	855 460	855 698	38 477	39 943	37 351	31 386	31 491
	Sciages	Tous	482 567	511 058	476 479	457 052	456 634	161 391	162 511	148 734	138 766	131 178
		C	344 090	367 519	345 718	331 183	330 663	138 013	137 379	123 872	115 376	108 788
		NC	138 477	143 540	130 761	125 869	125 971	23 378	25 132	24 863	23 391	22 391
	Placages	Tous	16 356	18 404	19 104	19 196	19 245	5 038	7 869	6 879	6 573	6 024
		C	5 981	6 122	6 254	6 200	6 234	1 063	1 439	1 289	844	917
		NC	10 375	12 283	12 850	12 995	13 011	3 976	6 430	5 590	5 729	5 108
	Contrepl.	Tous	111 456	111 968	113 290	111 188	112 487	29 766	36 089	32 154	28 818	29 034
		C	42 476	41 165	41 955	40 620	41 357	8 005	8 840	10 035	8 448	8 591
		NC	68 979	70 803	71 335	70 569	71 130	21 760	27 249	22 119	20 370	20 443

Exports					Consommation intérieure							
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Espèces	Produits	Pays
5 ¹	25 ¹	18 ¹	19 ¹	19 ^x	2 588	2 567	2 574	2 573	2 574	Tous	Grumes	Venezuela
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^C	0 ^x	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	C		
5 ^{CB}	25 ^{CB}	18 ^{CB}	19 ^{CB}	19 ^x	888	867	874	873	874	NC		
49 ¹	49 ¹	100 ¹	43 ¹	42 ¹	901	901	850	907	909	Tous	Sciages	
43 ^{CB}	35 ^{CB}	54 ^{CB}	13 ^{CB}	13 ^x	627	635	616	658	657	C		
7 ^{CB}	14 ^{CB}	46 ^{CB}	30 ^{CB}	29 ^{CB}	274	266	234	250	251	NC		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	3	3	3	3	3	Tous	Placages	
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	2	2	2	2	2	C		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	1	1	1	1	1	NC		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	4	6	7	8	8	Tous	Contrepl.	
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^x	2	2	3	3	4	C		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^x	0 ^{CB}	0 ^x	2	3	4	5	4	NC		
9 497	10 057	10 560	8 685	7 859	420 251	417 075	426 417	435 625	439 075	Tous	Grumes	
432	826	249	155	125	66 077	72 263	64 400	62 911	65 391	C		
9 065	9 231	10 311	8 530	7 734	354 174	344 812	362 017	372 714	373 684	NC		
12 326	14 335	14 562	14 547	14 115	63 150	63 308	63 991	63 048	63 534	Tous	Sciages	
2 440	3 764	3 080	2 875	3 145	17 595	18 159	18 787	18 171	18 565	C		
9 885	10 570	11 482	11 672	10 970	45 555	45 149	45 204	44 876	44 969	NC		Total
2 099	3 218	2 970	2 733	2 501	5 412	5 903	6 445	6 692	6 592	Tous	Placages	Producteurs
199	175	161	71	66	1 045	1 080	1 249	1 291	1 283	C		
1 900	3 043	2 809	2 662	2 435	4 367	4 823	5 196	5 401	5 309	NC		
9 878	10 564	10 752	9 892	9 739	19 983	21 567	21 290	21 264	22 381	Tous	Contrepl.	
2 801	2 741	3 062	2 809	2 837	2 478	2 660	2 531	2 613	2 992	C		
7 077	7 824	7 690	7 084	6 902	17 504	18 907	18 759	18 651	19 389	NC		
113 963	110 472	102 855	91 950	88 538	1 607 761	1 644 436	1 609 913	1 547 104	1 551 881	Tous	Grumes	
89 676	84 946	75 169	67 670	64 008	903 751	946 958	888 932	835 874	841 272	C		
24 287	25 527	27 686	24 280	24 530	704 009	697 477	720 981	711 230	710 608	NC		
108 480	113 176	109 226	102 616	97 255	425 878	449 939	412 631	392 392	392 463	Tous	Sciages	
89 321	92 105	87 415	82 257	77 107	302 740	325 010	300 074	283 587	284 268	C		
19 159	21 071	21 811	20 359	20 148	123 138	124 929	112 557	108 805	108 195	NC		Total OIBT
3 893	5 789	5 469	5 044	4 704	15 137	17 553	17 192	16 908	16 643	Tous	Placages	
665	1 030	993	770	759	5 691	5 808	5 856	5 486	5 601	C		
3 228	4 759	4 476	4 273	3 945	9 447	11 745	11 336	11 422	11 042	NC		
23 566	28 113	27 889	25 858	25 030	105 129	104 958	104 168	100 177	102 570	Tous	Contrepl.	
6 200	6 972	7 532	6 743	6 834	40 983	39 065	39 999	38 095	38 993	C		
17 365	21 141	20 357	19 116	18 195	64 146	65 893	64 169	62 082	63 577	NC		
22 472	22 573	10 209	7 342	7 081	390 055	406 871	383 371	380 345	380 210	Tous	Grumes	
10 427	10 479	3 556	2 691	2 471	250 568	261 993	239 983	233 660	232 770	C		
12 045	12 093	6 653	4 651	4 610	139 486	144 878	143 387	146 685	147 440	NC		
46 268	45 147	36 841	28 816	25 300	63 331	65 308	66 515	71 995	72 794	Tous	Sciages	
42 596	40 721	32 414	25 554	22 459	47 447	47 061	49 687	55 161	55 617	C		
3 673	4 425	4 428	3 262	2 840	15 885	18 247	16 828	16 834	17 178	NC		
1 033	1 253	1 429	1 658	1 537	1 331	1 680	1 892	2 159	2 385	Tous	Placages	Reste du monde
408	468	382	256	285	281	255	311	532	506	C		
625	785	1 048	1 402	1 252	1 051	1 425	1 581	1 627	1 879	NC		
5 047	5 459	4 733	3 467	2 941	7 480	9 527	8 653	10 504	10 981	Tous	Contrepl.	
1 336	1 504	1 799	1 304	1 237	1 962	2 464	2 659	2 926	2 884	C		
3 711	3 955	2 934	2 163	1 704	5 518	7 063	5 994	7 578	8 097	NC		
136 435	133 045	113 064	99 292	95 619	1 997 815	2 051 307	1 993 283	1 927 449	1 932 091	Tous	Grumes	
100 103	95 425	78 725	70 361	66 479	1 154 320	1 208 951	1 128 915	1 069 535	1 074 043	C		
36 332	37 620	34 338	28 931	29 141	843 495	842 355	864 368	857 915	858 049	NC		
154 748	158 323	146 067	131 431	122 555	489 209	515 247	479 146	464 387	465 257	Tous	Sciages	
131 917	132 827	119 829	107 811	99 566	350 187	372 071	349 760	338 748	339 884	C		
22 831	25 496	26 239	23 621	22 989	139 023	143 175	129 385	125 639	125 373	NC		
4 926	7 041	6 899	6 701	6 241	16 469	19 233	19 084	19 067	19 028	Tous	Placages	Monde
1 073	1 498	1 375	1 026	1 044	5 971	6 063	6 167	6 018	6 107	C		
3 853	5 543	5 523	5 675	5 197	10 497	13 170	12 917	13 050	12 921	NC		
28 612	33 572	32 622	29 326	27 970	112 609	114 485	112 821	110 681	113 551	Tous	Contrepl.	
7 536	8 476	9 332	8 047	8 071	42 945	41 529	42 658	41 021	41 877	C		
21 076	25 096	23 291	21 279	19 899	69 664	72 956	70 163	69 660	71 674	NC		

Tableau 1-1-d. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Production					Importations				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Afrique	Grumes	23 958	24 073	24 473	23 714	23 614	2	2	5	4	4
	Sciages	5 414	5 177	5 533	5 359	5 359	20	31	16	12	0
	Placages	1 008	1 281	1 447	1 398	1 398	2	1	2	1	0
	Contreplaq.	438	481	544	561	521	35	44	35	45	40
Angola	Grumes	1 150 ¹	1 150 ^x	1 150 ^x	1 150 ^x	1 150 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}
	Sciages	60 ¹	45 ¹	45 ^x	60 ¹	60 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}
	Placages	3 ¹	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}
	Contreplaq.	10 ¹	10 ^x	10 ^x	10 ^x	10 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	2 ¹	0 ^{CH1}
Bénin	Grumes	420 ¹	420 ^x	420 ^x	420 ^x	420 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}
	Sciages	150 ¹	150 ^x	150 ^x	150 ^x	150 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}
	Placages	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}
	Contreplaq.	2 ¹	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	8 ¹	8 ¹	9 ¹	9 ¹	9 ^x
Cameroun	Grumes	5 400 ¹	5 400 ^x	5 400 ^x	5 400 ^x	5 400 ^x	1 ^{CH}	1 ¹	0 ^{CH1}	0 ^{CH}	0 ¹
	Sciages	1 200 ¹	1 200 ^x	1 350 ¹	1 350 ^x	1 350 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ¹
	Placages	70 ¹	70 ^x	90 ¹	90 ^x	90 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	13 ¹	13 ^x	13 ^x	13 ^x	13 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
Côte d'Ivoire	Grumes	2 650 ¹	2 750 ¹	2 100 ¹	2 200 ¹	2 200 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}	0 ^x
	Sciages	850 ¹	802 ¹	435 ¹	453 ¹	453 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}
	Placages	292 ¹	377 ¹	413 ¹	404 ¹	404 ^x	1 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	189 ¹	198 ¹	191 ¹	208 ¹	208 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}
Gabon	Grumes	3 064 ¹	3 731 ¹	4 000 ¹	3 700 ¹	3 700 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Sciages	900 ¹	800 ¹	1 200 ¹	1 030 ¹	1 030 ^x	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Placages	362 ¹	550 ¹	650 ¹	600 ¹	600 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	46 ¹	70 ¹	140 ¹	140 ^x	100 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
Ghana	Grumes	2 191 ¹	1 959 ¹	2 327 ¹	2 069 ¹	2 069 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	4 ^{CH}	4 ^x	4 ^x
	Sciages	668 ¹	515 ¹	515 ^x	515 ^x	515 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH1}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Placages	220 ¹	220 ^x	220 ^x	220 ^x	220 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}
	Contreplaq.	115 ¹	124 ¹	124 ^x	124 ^x	124 ^x	0 ^{CH12}	1 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
Liberia	Grumes	450 ^x	450 ^x	400 ¹	450 ^x	450 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Sciages	132 ^x	132 ^x	132 ^x	132 ^x	132 ^x	0 ^{CH12}	1 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
	Placages	0 ^x	0 ^x	0 ^x	10 ¹	10 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^{CH12}	1 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
Madagascar	Grumes	152 ^x	152 ^x	152 ^x	152 ^x	152 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^x
	Sciages	25 ^x	25 ^x	25 ^x	25 ^x	25 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	0 ^x
	Placages	25 ^x	25 ^x	25 ^x	25 ^x	25 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	3 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	1 ^{CH1}	1 ^{CH1}	1 ^{CH1}
Mali	Grumes	870 ¹	450 ¹	650 ¹	400 ¹	400 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Sciages	302 ¹	100 ¹	140 ¹	84 ¹	84 ^x	16 ^{CH1}	20 ^{CH1}	5 ^{CH1}	5 ^x	0 ^{CH}
	Placages	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	50 ¹	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	16 ^{CH1}	17 ^{CH1}	8 ^{CH1}	15 ^{CH1}	15 ^x
Mozambique	Grumes	1 600 ¹	1 600 ^x	1 700 ¹	1 400 ¹	1 400 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	1 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Sciages	550 ¹	550 ^x	550 ^x	550 ^x	550 ^x	3 ^{CH1}	1 ^{CH1}	1 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
	Placages	1 ^x	1 ^x	10 ¹	10 ^x	10 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
	Contreplaq.	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^{CH1}	1 ^{CH1}	1 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
République Centrafricaine	Grumes	602 ¹	602 ^x	639 ¹	701 ¹	701 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^x	0 ^{CH}
	Sciages	40 ¹	40 ^x	40 ^x	60 ¹	60 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Placages	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	1 ¹	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ¹	1 ¹	1 ¹	3 ¹	0 ^{CH}
République du Congo	Grumes	1 563 ¹	1 563 ^x	1 563 ^x	1 700 ¹	1 600 ¹	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}	0 ^x
	Sciages	319 ¹	350 ¹	400 ¹	400 ^x	400 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	1 ^{CH1}	2 ^{CH1}	0 ^{CH12}
	Placages	27 ¹	27 ¹	28 ¹	28 ^x	28 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	7 ¹	7 ^x	8 ¹	8 ^x	8 ^x	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
Republique Dém. du Congo	Grumes	3 600 ^x	3 600 ^x	3 600 ^x	3 600 ^x	3 600 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	0 ^{CH12}
	Sciages	150 ^x	400 ¹	400 ^x	400 ^x	400 ^x	1 ^{CH1}	9 ^{CH1}	8 ^{CH1}	4 ^{CH1}	0 ^{CH12}
	Placages	5 ¹	5 ^x	5 ^x	5 ^x	5 ^x	1 ¹	0 ^{CH1}	1 ¹	1 ¹	0 ^{CH12}
	Contreplaq.	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	4 ¹	3 ¹	3 ¹	3 ¹	3 ^x
Togo	Grumes	246 ^x	246 ^x	372 ¹	372 ^x	372 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}	0 ^{CH1}
	Sciages	67 ^x	67 ^x	150 ¹	150 ^x	150 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH1}	0 ^{CH}
	Placages	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	5 ^{CH1}	11 ^{CH1}	12 ^{CH1}	12 ^{CH1}	12 ^x
Asie-Pacifique	Grumes	215 191	200 801	201 725	206 040	206 162	3 097	3 017	2 891	2 558	2 814
	Sciages	40 442	40 698	41 506	41 413	41 262	1 748	1 577	1 457	1 813	1 665
	Placages	4 038	5 142	5 136	4 952	4 767	342	536	627	786	764
	Contreplaq.	20 037	20 627	21 682	20 827	21 251	916	1 251	1 198	1 394	1 474
Cambodge	Grumes	800 ¹	800 ^x	1 400 ¹	1 400 ^x	1 400 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH}	7 ^{CH}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
	Sciages	100 ¹	100 ^x	100 ^x	100 ^x	100 ^x	2 ^{CH1}	3 ^{CH1}	1 ^{CH1}	1 ^{CH1}	1 ^{CH}
	Placages	20 ¹	20 ^x	20 ^x	20 ^x	20 ^x	18 ¹	40 ¹	44 ¹	74 ¹	74 ^x
	Contreplaq.	200 ¹	200 ^x	450 ¹	450 ^x	450 ^x	11 ^{CH1}	12 ¹	9 ^{CH1}	0 ^{CH12}	0 ^{CH}
Fidji	Grumes	240 ^x	240 ^x	240 ^x	240 ^x	240 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Sciages	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	65 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
	Placages	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}
	Contreplaq.	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	8 ^x	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	0 ^{CH12}	1 ¹	1 ¹
Inde	Grumes	47 973 ¹	47 973 ^x	47 973 ^x	47 973 ^x	47 973 ^x	1 437 ^C	2 015 ^C	2 012 ^C	1 867 ^C	1 996 ^C
	Sciages	23 785 ^x	23 785 ^x	23 785 ^x	23 785 ^x	23 785 ^x	587 ¹	765 ¹	665 ¹	705 ¹	673 ^C
	Placages	270 ^x	270 ^x	270 ^x	270 ^x	270 ^x	242 <				

Exportations					Consommation intérieure						
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Produits	Pays
2 948	2 671	3 015	2 557	2 182	21 012	21 404	21 462	21 162	21 436	Grumes	Afrique
2 596	2 773	3 666	3 113	2 847	2 838	2 435	1 882	2 258	2 512	Sciages	
411	641	772	709	673	599	642	676	690	725	Placages	
89	141	211	230	166	384	383	368	376	395	Contreplaq.	
14 CH	30 CH	36 CH	46 CH	46 X	1 136	1 120	1 114	1 104	1 104	Grumes	Angola
55 CH	35 CH	37 CH	43 I	43 X	5	10	8	17	17	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	3	3	3	3	3	Placages	
0 CHB	0 CHB	0 CH	0 CH	0 CH	10	10	10	12	10	Contreplaq.	
31 CH	27 CH	19 CH	47 CH	20 CH	389	393	401	374	400	Grumes	Bénin
54 CH	72 CH	79 CH	87 CH	48 CH	96	79	71	63	102	Sciages	
0 CHB	0 CH	0 CH	0 CHB	0 CH	1	1	1	1	1	Placages	
0 CH	0 CHB	0 CH	0 C	0 CH	10	10	10	11	11	Contreplaq.	
925 CH	780 CH	813 CH	718 CH	596 CH	4 476	4 621	4 587	4 682	4 804	Grumes	Cameroun
833 CH	901 CH	1 215 CH	911 I	802 CH	367	299	135	439	548	Sciages	
55 CH	57 CH	86 CH	84 CH	62 CH	15	13	4	6	28	Placages	
7 CH	7 CH	8 CH	12 CH	12 X	6	6	5	1	1	Contreplaq.	
5 CH	4 I	5 CH	5 X	5 X	2 645	2 746	2 095	2 195	2 195	Grumes	Côte d'Ivoire
102 CH	102 CH	132 CI	108 CI	63 CH	748	700	303	345	391	Sciages	
49 CH	60 CH	55 CI	63 CH	45 CH	243	317	358	341	359	Placages	
33 CH	50 CH	33 CH	41 CH	41 X	157	148	158	168	167	Contreplaq.	
10 CH	13 CH	17 CH	7 CH	7 X	3 054	3 718	3 983	3 693	3 693	Grumes	Gabon
871 CH	738 CH	1 116 C	894 C	936 I	30	62	84	136	94	Sciages	
277 CI	490 CI	586 C	520 C	520 X	85	60	64	80	80	Placages	
26 C	52 CH	124 CH	124 X	82 CH	20	18	16	16	18	Contreplaq.	
233 CH	254 CH	289 CH	209 CH	152 CH	1 958	1 705	2 042	1 864	1 921	Grumes	Ghana
238 CH	195 I	235 I	210 CH	148 I	430	320	281	305	367	Sciages	
11 CI	14 CH	16 CH	11 CH	11 X	209	207	204	209	209	Placages	
22	30	42 I	49 CI	27 CH	93	94	82	75	97	Contreplaq.	
103 CH	87 CH	26 CH	78 CH	44 CH	347	363	374	372	406	Grumes	Liberia
12 CH	3 CH	1 CH	3 CH	1 CH	120	130	131	130	131	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	4 CH	1 CH	0	0	0	6	9	Placages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0	1	0	0	0	Contreplaq.	
2 CH	0 CHB	0 CH	0 CH	2 CH	150	151	151	151	150	Grumes	Madagascar
5 CH	4 CH	3 CH	2 CH	1 CH	21	21	22	24	24	Sciages	
5 CH	0 CHB	0 CHB	0 CHB	0 CHB	20	25	25	25	25	Placages	
0 CHB	0 CHB	0 CH	0 CH	0 CH	3	3	3	3	3	Contreplaq.	
118 CH	40 CH	83 CH	10 CH	10 X	752	410	567	390	390	Grumes	Mali
4 CH	0 CH	0 BI	0 BI	0 CH	314	120	145	88	84	Sciages	
0 CH	0 CHB	1 CH	1 CH	0 CH	0	-0	-1	-1	0	Placages	
0 CH	0 CHB	0 CH	0 CHB	0 CH	66	67	58	65	65	Contreplaq.	
436 CH	420 CH	597 CH	200 CH	194 CH	1 164	1 180	1 103	1 200	1 206	Grumes	Mozambique
65 CH	64 CH	94 CH	63 CH	44 CH	488	487	457	488	506	Sciages	
0 CHB	0 CHB	4 CH	4 CH	8 CH	1	1	6	6	2	Placages	
0 CHB	0 CHB	0 CHB	0 CH	0 CH	2	2	2	1	1	Contreplaq.	
191 CH	119 CH	107 CH	209 I	230 CH	411	483	532	492	471	Grumes	République Centrafricaine
16 CH	14 CH	18 CH	42 CH	42 X	24	26	22	18	18	Sciages	
0 CHB	0 CH	0 CHB	0 CHB	0 CHB	1	1	1	1	1	Placages	
0 CHB	0 CH	0 CHB	0 CH	0 CH	2	2	1	4	1	Contreplaq.	
676 CH	651 CH	715 CH	789 F	654 CH	887	912	848	911	946	Grumes	République du Congo
243	281	309 CH	311 CH	283 CH	76	69	92	91	117	Sciages	
11 CI	19 CH	21 CH	19 CH	25 CH	16	8	7	9	3	Placages	
0 CHB	0 CHB	0 CHB	0 CHB	0 CH	7	8	8	9	8	Contreplaq.	
173 CH	215 CH	306 CH	236 C	221 CH	3 427	3 385	3 295	3 364	3 379	Grumes	Republique Dém. du Congo
97 CH	362 CH	346 CH	382 CH	382 X	54	47	63	22	18	Sciages	
2 CH	1 CH	3 CH	2 CH	0 CHB	4	5	2	4	5	Placages	
0 CHB	0 CHB	0 CHB	0 CH	0 CH	4	3	4	4	4	Contreplaq.	
31 CH	31 CH	2 CI	3 CI	1 CH	215	216	370	369	371	Grumes	Togo
2 CH	2 CH	82 CH	57 CH	55 CH	66	65	68	93	95	Sciages	
0 CH	0 CHB	0 CH	0 CHB	0 CH	1	1	1	1	1	Placages	
1 CH	1 CH	4 CH	4 CH	4 X	5	11	9	9	9	Contreplaq.	
4 090	3 130	3 755	3 269	3 271	214 198	200 688	200 861	205 329	205 705	Grumes	Asie-Pacifique
6 364	6 508	6 421	7 611	7 399	35 826	35 767	36 542	35 615	35 528	Sciages	
1 407	2 317	1 925	1 858	1 608	2 972	3 361	3 838	3 879	3 922	Placages	
6 576	7 310	7 104	6 546	6 475	14 377	14 568	15 777	15 674	16 250	Contreplaq.	
14 CH	37 CH	62 CH	43 CH	43 X	786	763	1 344	1 357	1 357	Grumes	Cambodge
21 CH	20 CH	15 CH	25 CH	25 X	80	83	86	76	76	Sciages	
12 CH	13 CI	5 CI	5 X	2 CH	26	47	59	89	92	Placages	
124 CH	176 CH	163 CH	136 C	144 CH	87	35	296	314	306	Contreplaq.	
1 CH	1 CH	1 CH	0 CHB	0 CH	239	239	239	240	240	Grumes	Fidji
20 CH	33 CH	33 CH	20 CH	16 CI	45	32	32	45	49	Sciages	
0 CH	0 CHB	0 CH	0 CH	0 CH	8	8	8	8	8	Placages	
0 CHB	0 CHB	0 CH	0 CH	0 CH	8	8	8	9	9	Contreplaq.	
5 CH	4 CI	4 CH	7 CI	3 CI	49 404	49 984	49 982	49 834	49 966	Grumes	Inde
4 CI	12 CI	8 CI	4 CI	4 CI	24 367	24 538	24 442	24 486	24 454	Sciages	
12 CI	29 CI	39 CI	40 CI	30 CI	500	683	671	847	857	Placages	
74 CI	133 CI	148 CI	94 CI	59 CI	10 808	10 884	11 857	11 946	11 981	Contreplaq.	
20 CH	21 CH	15 CH	9 CH	15 CH	87 154	69 354	68 307	74 246	74 367	Grumes	Indonésie
333 CH	369 CH	335 CH	317 CH	317 X	2 402	2 270	1 979	1 895	1 896	Sciages	
95 CI	144 CI	134 CH	166 CI	129 CI	1 298	1 476	1 393	1 134	1 171	Placages	
3 032 CH	3 351 CH	3 249 CH	3 089 CH	3 051 CH	879	1 191	958	511	548	Contreplaq.	
916 CH	575 C	546 C	645 C	683 CH	12 159	10 686	12 529	11 362	11 321	Grumes	Malaisie
1 325 C	1 235 C	1 151 C	1 253 CI	894 C	1 022	801	1 738	1 067	886	Sciages	
60 C	63 C	51 C	38 C	51 C	286	226	407	422	201	Placages	
1 532 I	1 380 C	1 115 C	1 018 CI	973 C	678	775	1 211	1 220	1 280	Contreplaq.	

Tableau 1-1-d. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Production					Importations				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Myanmar	Grumes	3 800 ¹	4 000 ¹	4 000 ^x	4 000 ^x	4 000 ^x	0 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^x	0 ^x
	Sciages	1 600 ¹	1 600 ^x	1 600 ^x	1 600 ^x	1 600 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^x
	Placages	210 ^x	300 ¹	300 ^x	300 ^x	300 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	1 ^x
	Contreplaq.	86 ^x	130 ¹	130 ^x	130 ^x	130 ^x	5 ^{CH}	4 ^{CH}	4 ^{CH}	14 ^{CH}	14 ^x
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Grumes	4 200 ¹	3 700 ¹	4 300 ¹	3 700 ¹	3 700 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Sciages	320 ¹	320 ^x	320 ^x	320 ^x	320 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}
	Placages	75 ¹	75 ^x	75 ^x	75 ^x	75 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}
	Contreplaq.	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	50 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
Philippines	Grumes	3 878 ^x	3 878 ^x	3 878 ^x	3 878 ^x	4 000 ¹	5 ^C	15 ^C	6 ^C	1 ^C	4 ^C
	Sciages	284 ¹	500 ¹	550 ¹	800 ¹	800 ¹	126 ^{CH}	137 ^C	110 ^C	104 ^C	96 ^C
	Placages	168 ^x	291 ^x	291 ^x	291 ^x	291 ^x	33 ^C	13 ^C	22 ^C	12 ^C	12 ^C
	Contreplaq.	120 ^x	261 ^x	261 ^x	261 ^x	261 ^x	116 ^{CH}	112 ^{CH}	95 ^{CH}	118 ^{CH}	118 ^x
Thaïlande	Grumes	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ¹	14 600 ^x	2 ^{CH}	2 ^{CH}	1 ^C	1 ^C	1 ^x
	Sciages	4 000 ¹	4 300 ¹	4 500 ¹	5 300 ¹	5 600 ¹	269 ^C	164 ^C	126 ^{CH}	91 ^{CH}	71 ^{CH}
	Placages	185 ^x	300 ¹	300 ^x	300 ^x	300 ^x	4 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^C	2 ^C
	Contreplaq.	120 ^x	120 ^x	120 ^x	120 ^x	120 ^x	104 ^{CH}	137 ^{CH}	83 ^{CH}	49 ^{CH}	40 ^{CH}
Viet Nam	Grumes	40 035 ¹	45 035 ¹	44 035 ¹	44 035 ^x	44 035 ^x	1 068 ^x	923 ¹	767 ^C	641 ^x	641 ^x
	Sciages	5 297 ¹	5 471 ¹	5 500 ¹	5 100 ¹	5 100 ¹	672 ¹	390 ^C	438 ^C	723 ^x	723 ^x
	Placages	1 400 ¹	2 000 ¹	2 000 ^x	2 000 ^x	2 000 ^x	6 ^C	8 ^C	7 ^C	7 ^{CH}	7 ^x
	Contreplaq.	3 072 ¹	3 100 ¹	3 100 ^x	3 100 ^x	3 600 ¹	59 ^{CH}	30 ^{CH}	31 ^{CH}	41 ^{CH}	41 ^x
Amérique latine/ Caraïbes	Grumes	38 382	39 036	38 971	39 062	38 905	13	17	34	29	52
	Sciages	5 072	5 863	5 878	5 783	5 776	119	111	121	104	70
	Placages	388	397	381	409	409	4	15	11	26	10
	Contreplaq.	704	899	882	744	737	130	186	144	148	182
Brésil	Grumes	29 200 ^x	29 200 ^x	29 200 ^x	29 200 ^x	29 200 ^x	8 ^C	12 ^C	31 ^C	28 ^C	48 ^C
	Sciages	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	3 000 ^x	30 ^C	23 ^C	17	25	17 ^C
	Placages	300 ¹	300 ^x	300 ^x	300 ^x	300 ^x	1 ^C	2 ^C	4 ^C	4 ^C	5 ^{CH}
	Contreplaq.	264 ¹	345 ¹	345 ¹	200 ¹	200 ^x	1 ^{CH}	0 ^{CH}	5 ^{CH}	4 ^{CH}	5 ^{CH}
Colombie	Grumes	1 689 ¹	1 240 ¹	969 ¹	1 025 ¹	969 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	4 ^{CH}
	Sciages	256 ¹	188 ¹	147 ¹	156 ¹	147 ¹	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Placages	1	1	1	1	1	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	40 ^x	163	127	134	127	4 ^{CH}	5 ^C	5 ^{CH}	4 ^{CH}	7 ^C
Costa Rica	Grumes	950 ¹	950 ¹	850 ¹	751	751	1 ^C	2 ^C	1 ^C	0 ^{CH}	0 ^x
	Sciages	455	426	378	269	269	1 ^C	1 ^C	0 ^{CH}	2 ^C	3 ^{CH}
	Placages	0	0	0	0	0	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0	7 ^{CH}	7 ^{CH}	3 ^{CH}	4 ^{CH}	8 ^{CH}
Équateur	Grumes	2 129 ¹	2 200 ¹	2 200 ^x	2 000 ¹	2 000 ^x	0 ^{CHB}	0 ^C	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}
	Sciages	252 ^x	357	363	230	230 ^x	13 ^C	34 ^C	21 ^{CH}	10 ^{CH}	10 ^x
	Placages	45 ^x	45 ^x	45 ^x	45 ^x	45 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}
	Contreplaq.	338 ^x	338 ^x	338 ^x	338 ^x	338 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
Guatemala	Grumes	400 ¹	400 ¹	400 ^x	400 ^x	400 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}
	Sciages	50 ¹	76 ¹	68 ¹	70 ¹	70 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^C
	Placages	8 ¹	9 ¹	6 ¹	33 ¹	33 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	20 ¹	12 ¹	30 ¹	30 ^x	30 ^x	5 ^{CH}	8 ^{CH}	3 ^{CH}	7 ^{CH}	4 ^C
Guyana	Grumes	380 ¹	330 ¹	400 ¹	300 ¹	300 ^x	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	0 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Sciages	65 ¹	70 ¹	100 ¹	50 ¹	50 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^C	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Placages	16 ^x	16 ^x	16 ^x	16 ^x	16 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	15 ^x	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}
Honduras	Grumes	100 ¹	100 ^x	100 ^x	170 ¹	170 ^x	1 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Sciages	3 ¹	7 ¹	0	0	0 ^x	1 ^{CH}	3 ^{CH}	5 ^{CH}	2 ^{CH}	1 ^{CH}
	Placages	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	2 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Contreplaq.	13 ^x	13 ^x	13 ^x	13 ^x	13 ^x	1 ^{CH}	2 ^{CH}	2 ^{CH}	4 ^{CH}	4 ^x
Mexique	Grumes	961 ^x	1 500 ¹	1 500 ^x	1 500 ^x	1 500 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Sciages	221 ¹	661	643	643 ^x	643 ^x	68 ^{CH}	48 ^{CH}	71 ^{CH}	64 ^{CH}	38 ^{CH}
	Placages	3 ^x	15	3	3 ^x	3 ^x	3 ^C	11 ^C	4 ^{CH}	21 ^{CH}	4 ^{CH}
	Contreplaq.	6 ^x	6 ^x	6 ^x	6 ^x	6 ^x	88 ^{CH}	144 ^{CH}	115 ^{CH}	113 ^{CH}	141 ^C
Panama	Grumes	334	334	334 ^x	334 ^x	334 ^x	2 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}
	Sciages	63 ¹	26	26 ^x	26 ^x	26 ^x	1 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Placages	11 ^x	6	6 ^x	6 ^x	6 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^C
	Contreplaq.	4 ¹	4 ^x	4 ^x	4 ^x	4 ^x	2 ^C	2 ^C	2 ^C	2 ^C	4 ^C
Pérou	Grumes	627	1 196	1 455	1 819	1 819 ^x	0 ^C	0 ^C	0 ^C	0 ^C	0 ^{CHB}
	Sciages	324	620	755	943	943 ^x	5 ^C	1 ^{CH}	4 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Placages	2	2	2	2	2 ^x	0 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Contreplaq.	0	0	0	0	0 ^x	17	14	5 ^{CH}	4 ^{CH}	4 ^x
Suriname	Grumes	650 ¹	624	600 ¹	600 ^x	500	0	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0
	Sciages	75	123	90	88	90	0	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0
	Placages	0	0	0	0	0	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0
	Contreplaq.	2	2	2	2	2	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	2	3	3 ^x
Trinité et Tobago	Grumes	70 ^x	70 ^x	70 ^x	70 ^x	70 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Sciages	28 ^x	28 ^x	28 ^x	28 ^x	28 ^x	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^{CH}
	Placages	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Contreplaq.	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	0 ^x	3 ^{CH}	2 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^{CH}
Venezuela	Grumes	892 ^x	892 ^x	892 ^x	892 ^x	892 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}
	Sciages	280 ^x	280 ^x	280 ^x	280 ^x	280 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CH}	0 ^{CH}
	Placages	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	1 ^x	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}	0 ^{CHB}
	Contreplaq.	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	2 ^x	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	0 ^{CHB}	1 ^{CH}	2 ^{CH}

Exportations					Consommation intérieure					Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024		
4 CH	23 CH	9 CH	5 CH	5 X	3 796	3 978	3 991	3 995	3 995	Grumes	Myanmar
186 CH	176 CH	140 C	299 CH	243 CH	1 415	1 424	1 460	1 301	1 357	Sciages	
98 CH	197 CH	223 CH	135 CH	205 CH	112	103	77	166	96	Placages	
4 CH	5 CH	2 CH	4 CH	2 CH	87	129	132	140	142	Contreplaq.	
3 064 I	2 429 CH	3 087 CH	2 536 I	2 501 CH	1 136	1 271	1 213	1 164	1 199	Grumes	
44 CH	138 CH	33 CH	36 CH	36 X	276	182	287	284	284	Sciages	Papouasie-Nouvelle-Guinée
17 CH	5 CH	6 CH	11 CH	6 CH	58	70	69	64	69	Placages	
2 CH	1 CH	1 CH	0 CH	0 CH	48	49	49	50	50	Contreplaq.	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	3 883	3 893	3 884	3 879	4 004	Grumes	
257 I	477 CH	485 CH	781 CH	636 CH	153	160	174	123	260	Sciages	
0 CH	2 CH	1 CH	1 CH	1 CH	200	303	312	303	303	Placages	Philippines
5 CH	6 CH	0 CH	0 CH	0 CH	231	366	356	378	378	Contreplaq.	
16 CH	19 I	22 CH	17 CH	14 C	14 586	14 582	14 578	14 584	14 587	Grumes	
3 957 CH	3 853 CH	4 059 CH	4 648 CH	4 965 CH	312	611	567	743	706	Sciages	
134 CH	251 CH	161 CH	179 CH	247 CH	56	50	139	122	55	Placages	
123 CH	104 CH	84 CH	58 CH	59 CH	101	153	119	111	101	Contreplaq.	Thaïlande
50 CH	19 CH	10 CH	7 CH	7 X	41 054	45 939	44 792	44 669	44 669	Grumes	
217 CH	193 CH	161 CH	228 CH	262 CH	5 752	5 668	5 776	5 595	5 561	Sciages	
980 CH	1 613 CH	1 304 CH	1 284 CH	938 CH	426	395	702	723	1 070	Placages	
1 681 CH	2 153 CH	2 342 CH	2 146 CH	2 188 CH	1 450	977	789	995	1 454	Contreplaq.	
2 027	3 429	3 541	2 703	2 281	36 368	35 624	35 464	36 387	36 677	Grumes	Amérique latine-Caraïbes
926	1 288	1 394	902	724	4 266	4 686	4 604	4 985	5 123	Sciages	
81	86	112	96	154	312	325	281	339	265	Placages	
396	372	376	307	260	438	712	650	585	658	Contreplaq.	
957 CH	2 060 CH	2 231 CH	1 473 CH	1 308 CH	28 251	27 153	27 001	27 755	27 940	Grumes	Brésil
575 CH	887 CH	960 CH	554 CH	414 CH	2 455	2 136	2 057	2 471	2 603	Sciages	
78 CH	85 CH	111 CH	94 CH	154 CH	223	217	193	210	151	Placages	
233 CH	172 CH	203 CH	144 CH	106 CH	33	173	147	60	99	Contreplaq.	
54 I	88 I	58 I	98 CH	98 X	1 635	1 152	911	928	875	Grumes	
19 CH	13 CH	10 CH	3 CH	4 CH	237	176	137	153	144	Sciages	Colombie
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	1	1	1	0	1	Placages	
1 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	44	167	132	138	134	Contreplaq.	
69 CH	109 CH	66 CH	65 CH	65 X	882	843	785	686	686	Grumes	
15 I	21 CH	5 CH	5 CH	4 CH	442	406	373	266	268	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0	0	-0	-0	0	Placages	Costa Rica
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	7	7	3	4	8	Contreplaq.	
239 CH	482 CH	355 CH	351 CH	304 CH	1 890	1 718	1 845	1 649	1 696	Grumes	
121 CH	113 CH	119 CH	128 CH	104 CH	144	279	264	111	136	Sciages	
2 CH	0 CH	0 CH	1 CH	0 CH	43	45	45	45	46	Placages	
115 CH	141 CH	145 CH	139 CH	129 CH	223	198	193	199	209	Contreplaq.	Équateur
17 CH	28 CH	26 CH	38 CH	26 CH	383	372	375	363	375	Grumes	
4 CH	6 CH	7 CH	8 CH	4 CH	46	70	61	62	66	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	8	9	6	33	33	Placages	
16 CH	17 CH	11 CH	9 CH	9 CH	9	3	22	28	25	Contreplaq.	
122 CH	55 CH	99 CH	32 CH	32 CH	258	276	301	268	268	Grumes	Guyana
40 CH	55 CH	79 CH	18 CH	18 X	25	15	21	33	33	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	16	16	16	16	16	Placages	
4 CH	5 CH	0 CH	0 CH	0 CH	11	11	15	15	15	Contreplaq.	
2 CH	3 CH	3 CH	96 CH	51 CH	99	98	97	74	119	Grumes	
2 CH	0 CH	3 CH	1 CH	0 CH	2	10	2	1	1	Sciages	Honduras
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	1	2	3	1	1	Placages	
4 CH	6 CH	0 CH	0 CH	0 CH	10	9	15	17	17	Contreplaq.	
36 CH	115 CH	144 CH	26 CH	17 CH	925	1 385	1 357	1 474	1 484	Grumes	
18 CH	28 CH	11 CH	17 CH	5 CH	272	681	703	690	676	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	6	26	7	24	7	Placages	Mexique
17 CH	19 CH	13 CH	11 CH	13 CH	77	131	109	109	134	Contreplaq.	
88 CH	143 CH	146 CH	135 CH	75 CH	248	191	188	199	259	Grumes	
2 CH	4 CH	3 CH	2 CH	1 CH	62	24	25	25	26	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	11	6	6	6	6	Placages	
2 CH	3 CH	0 CH	0 CH	0 CH	4	3	6	6	7	Contreplaq.	Panama
9 CH	13 CH	30 CH	15 CH	15 X	618	1 183	1 425	1 804	1 804	Grumes	
90 CH	110 CH	111 CH	92 CH	92 X	239	511	647	851	851	Sciages	
1 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	1	2	2	2	2	Placages	
4 CH	10 CH	4 CH	4 X	2 CH	13	4	1	-0	1	Contreplaq.	
429 CH	309 CH	365 CH	356 CH	271 CH	221	315	235	244	229	Grumes	Suriname
33 CH	37 CH	40 CH	44 CH	49 CH	42	86	50	44	41	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	-0	0	0	-0	0	Placages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	2	3	4	5	5	Contreplaq.	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	70	70	71	70	70	Grumes	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	28	28	29	29	29	Sciages	Trinité et Tobago
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	1	1	1	1	1	Placages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	3	2	1	1	1	Contreplaq.	
5 CH	25 CH	18 CH	19 CH	19 X	887	867	874	873	873	Grumes	
7 CH	14 CH	46 CH	30 CH	29 CH	274	266	234	250	251	Sciages	
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	1	1	1	1	1	Placages	Venezuela
0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	0 CH	2	3	2	3	4	Contreplaq.	

Tableau 1-1-d. Production, commerce et consommation de bois tropicaux par les Producteurs OIBT (1000 m³)

Pays	Produits	Production					Importations				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Total Producteurs	Grumes	277 531	263 911	265 169	268 816	268 682	3 111	3 035	2 929	2 592	2 871
	Sciages	50 928	51 738	52 916	52 555	52 398	1 887	1 719	1 594	1 928	1 736
	Placages	5 434	6 820	6 963	6 759	6 574	348	551	640	812	774
	Contreplaq.	21 180	22 007	23 108	22 132	22 509	1 081	1 480	1 377	1 587	1 695
Total OIBT	Grumes	291 737	278 029	279 255	282 903	282 769	13 174	12 290	11 760	10 131	10 084
	Sciages	66 105	66 912	68 093	67 700	67 554	10 254	9 599	9 830	10 706	10 642
	Placages	6 106	7 507	7 657	7 451	7 276	2 045	4 098	3 314	3 267	3 015
	Contreplaq.	49 096	49 967	51 019	50 043	50 437	7 157	8 509	8 974	7 420	7 687
Reste du monde	Grumes	42 975	44 298	45 908	45 375	45 477	254	281	279	164	124
	Sciages	4 788	5 469	5 704	5 238	5 238	1 327	1 618	1 529	1 217	1 125
	Placages	304	399	600	948	968	83	105	154	122	85
	Contreplaq.	513	681	656	651	651	1 012	1 153	936	972	765
Monde	Grumes	334 712	322 327	325 163	328 278	328 246	13 428	12 571	12 039	10 296	10 208
	Sciages	70 893	72 381	73 797	72 939	72 792	11 581	11 218	11 359	11 923	11 768
	Placages	6 409	7 906	8 258	8 399	8 244	2 128	4 203	3 468	3 389	3 100
	Contreplaq.	49 610	50 648	51 675	50 694	51 088	8 169	9 662	9 910	8 392	8 452

Exportations					Consommation intérieure					
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Produits Pays
9 065	9 229	10 311	8 530	7 734	271 577	257 716	257 787	262 878	263 818	Grumes
9 885	10 569	11 482	11 625	10 970	42 930	42 889	43 028	42 858	43 164	Sciages
1 900	3 043	2 809	2 662	2 435	3 882	4 328	4 795	4 909	4 913	Placages
7 061	7 823	7 690	7 084	6 902	15 199	15 663	16 795	16 636	17 303	Contreplaq.
9 250	9 307	10 417	8 575	7 767	295 661	281 012	280 598	284 460	285 086	Grumes
10 221	10 936	11 796	11 949	11 264	66 138	65 576	66 128	66 457	66 932	Sciages
1 961	3 126	2 864	2 725	2 487	6 189	8 479	8 108	7 994	7 804	Placages
8 070	8 977	8 792	8 112	7 996	48 183	49 499	51 200	49 352	50 128	Contreplaq.
2 639	2 815	2 769	2 157	2 266	40 590	41 763	43 417	43 382	43 335	Grumes
556	769	899	833	836	5 560	6 319	6 334	5 622	5 527	Sciages
81	168	420	744	549	306	335	335	326	504	Placages
188	292	161	122	111	1 337	1 543	1 432	1 501	1 305	Contreplaq.
11 889	12 122	13 186	10 732	10 033	336 251	322 776	324 015	327 842	328 421	Grumes
10 777	11 705	12 695	12 782	12 100	71 697	71 894	72 461	72 080	72 459	Sciages
2 042	3 294	3 283	3 468	3 036	6 495	8 814	8 443	8 320	8 308	Placages
8 258	9 269	8 953	8 233	8 108	49 521	51 042	52 632	50 853	51 433	Contreplaq.

Tableau 1-1-e. Principaux Consommateurs et Producteurs hors OIBT de produits bois primaires tropicaux par région en 2023 (1000 m³)

	Production				Importations			
	Grumes industrielles tropicales	Sciages tropicaux	Placages tropicaux	Contrepl. Tropicaux	Grumes industrielles tropicales	Sciages tropicaux	Placages tropicaux	Contrepl. Tropicaux
Afrique	56 565	8 449	2 158	943	58	612	56	192
Membres OIBT	23 714	5 359	1 398	561	4	12	1	45
Hors OIBT	32 851	3 090	760	381	53	600	55	147
parmi lesquels:								
Botswana	105	0	0	0	0	5	0	0
Burkina Faso	1 171	5	0	0	0	14	0	12
Burundi	487	13	0	0	0	0	0	0
Éthiopie	3 537	78	5	48	0	1	1	1
Gambie	150	45	1	0	0	0	0	3
Guinée	651	30	2	20	0	0	0	7
Guinée-Bissau	85	16	0	0	0	0	0	0
Guinée équatoriale	700	80	40	3	0	0	0	0
Kenya	439	28	35	46	2	252	0	2
Malawi	1 330	65	4	30	0	0	0	0
Niger	701	4	1	0	0	58	0	25
Nigeria	9 800	2 000	5	55	1	1	0	1
Ouganda	5 400	308	500	50	0	3	0	0
Rép. unie de Tanzanie	2 000	90	150	100	0	8	0	1
Rwanda	1 114	85	0	0	11	0	0	17
Sénégal	816	31	0	0	0	116	1	20
Sierra Leone	200	30	1	0	0	0	0	0
Somalie	110	14	0	0	1	4	0	2
Soudan	1 157	11	0	0	0	14	0	0
Tchad	761	2	0	0	0	0	0	0
Zambie	1 800	100	3	3	0	45	0	0
Reste Afrique hors OIBT	337	54	13	26	39	78	53	53
Asie-Pacifique	225 449	57 533	5 715	48 484	9 078	9 513	3 001	4 622
Membres OIBT	220 099	56 500	5 604	48 419	9 056	9 346	2 957	4 366
Hors OIBT	5 350	1 033	111	65	22	167	44	256
parmi lesquels:								
Bangladesh	1 200	502	0	0	2	2	8	1
Brunei Darussalam	90	28	3	5	0	0	0	7
Îles Salomon	1 800	50	50	0	0	0	0	0
Rép. dém. populaire du Laos	1 500	400	40	50	0	0	0	10
Singapour	0	1	3	1	9	72	1	179
Sri Lanka	693	31	15	6	0	18	0	1
Vanuatu	40	14	0	0	0	0	0	0
Reste Asie-Pacifique hors OIBT	27	7	0	3	10	75	35	57
Europe	28	59	38	319	1 034	983	268	833
Membres OIBT	28	59	38	319	1 034	973	266	826
Hors OIBT	0	0	0	0	0	11	2	7
Amérique latine/Caraïbes	46 237	6 894	479	843	50	206	28	193
Membres OIBT	39 062	5 783	409	744	29	104	26	148
Hors OIBT	7 175	1 112	70	99	21	102	2	46
parmi lesquels:								
Argentine	10	0	0	0	0	5	1	1
Bolivie	1 486	400	7	8	0	0	0	0
Cuba	421	35	0	2	0	2	0	4
Haïti	139	6	0	0	0	0	0	2
Jamaïque	151	63	0	0	0	11	0	3
Nicaragua	130	19	0	7	0	4	0	3
Paraguay	4 044	550	60	80	0	2	0	0
Rép. Dominicaine	47	7	0	0	7	48	1	6
Salvador	682	16	0	0	0	2	0	1
Reste Amérique latine/Caraïbes hors OIBT	65	15	3	2	13	28	1	25
Moyen-Orient	0	4	7	105	65	331	16	509
Membres OIBT	0	0	0	0	0	0	0	0
Hors OIBT	0	4	7	105	65	331	16	509
parmi lesquels:								
Arabie saoudite	0	0	0	0	2	26	2	137
Bahreïn	0	0	0	0	1	9	0	6
Émirats arabes unis	0	0	2	0	32	62	2	125
Irak	0	0	0	0	0	26	0	31
Israël	0	0	0	0	1	3	0	17
Jordanie	0	0	0	0	0	1	0	31
Koweït	0	0	0	0	1	10	0	20
Oman	0	0	0	0	1	31	0	13
Qatar	0	0	0	0	1	7	1	9
Turquie	0	4	5	105	25	64	9	34
Yémen	0	0	0	0	0	85	0	75
Reste Moyen-Orient hors OIBT	0	0	0	0	3	34	3	148
Amérique du nord	0	0	2	0	7	271	17	2 035
Membres OIBT	0	0	2	0	7	271	17	2 035
Hors OIBT	0	0	0	0	0	0	0	0
Reste du monde	0	0	0	0	3	6	3	8
Membres OIBT	0	0	0	0	0	0	0	0
Hors OIBT	0	0	0	0	3	6	3	8

Exportations				Consommation intérieure											
Grumes industrielles tropicales	Sciages tropicaux	Placages tropicaux	Contrepl. Tropicaux	Grumes industrielles tropicales	Sciages tropicaux	Placages tropicaux	Contrepl. Tropicaux								
2 977	3 402	1 385	293	53 645	5 659	830	841	Afrique							
2 557	3 113	709	230	21 162	2 258	690	376					Membres OIBT			
420	289	676	64	32 484	3 401	140	465					Hors OIBT			
								parmi lesquels:							
0	0	0	0	105	5	0	0	Botswana							
0	0	0	0	1 171	19	0	12	Burkina Faso							
0	0	0	0	487	13	0	0	Burundi							
0	14	1	0	3 537	66	6	49	Éthiopie							
0	0	0	0	150	45	1	3	Gambie							
23	0	1	0	628	30	1	27	Guinée							
0	0	0	0	85	16	0	0	Guinée-Bissau							
115	60	24	0	585	20	16	3	Guinée équatoriale							
10	0	28	0	431	280	7	48	Kenya							
0	3	0	9	1 330	62	4	21	Malawi							
0	0	0	0	701	62	1	25	Niger							
135	25	5	1	9 666	1 976	0	55	Nigeria							
10	3	473	12	5 390	308	27	38	Ouganda							
6	75	141	18	1 994	23	9	83	Rép. unie de Tanzanie							
0	0	0	0	1 125	85	-0	17	Rwanda							
0	1	0	1	816	147	1	19	Sénégal							
0	0	1	0	200	30	0	0	Sierra Leone							
0	0	0	0	111	18	0	2	Somalie							
0	0	0	0	1 157	25	0	0	Soudan							
0	0	0	0	761	2	0	0	Tchad							
66	95	1	0	1 734	50	2	3	Zambie							
53	12	3	22	322	120	63	56	Reste Afrique hors OIBT							
								Asie-Pacifique							
4 867	7 933	1 937	7 152	229 660	59 113	6 780	45 954	Asie-Pacifique							
3 285	7 624	1 875	7 144	225 870	58 223	6 686	45 641					Membres OIBT			
1 581	309	62	8	3 790	890	94	313					Hors OIBT			
								parmi lesquels:							
0	0	0	0	1 202	504	8	1	Bangladesh							
0	0	0	0	90	28	3	12	Brunei Darussalam							
1 507	10	29	0	293	40	21	0	Îles Salomon							
70	277	19	2	1 430	124	21	58	Rép. dém. populaire du Laos							
2	19	3	6	7	54	1	174	Singapour							
1	3	10	0	692	45	5	6	Sri Lanka							
2	0	0	0	38	14	0	0	Vanuatu							
0	0	0	0	37	82	35	60	Reste Asie-Pacifique hors OIBT							
								Europe							
25	249	39	383	1 037	793	267	770	Europe							
25	245	39	380	1 037	786	266	765					Membres OIBT			
0	4	1	2	0	7	1	5					Hors OIBT			
								Amérique latine/Caraïbes							
2 856	1 092	99	333	43 431	6 008	407	703	Amérique latine/Caraïbes							
2 703	902	96	307	36 387	4 985	339	585					Membres OIBT			
153	191	4	26	7 043	1 023	68	118					Hors OIBT			
								parmi lesquels:							
5	0	0	0	5	4	1	1	Argentine							
113	164	0	1	1 373	236	7	7	Bolivie							
0	0	0	0	421	37	0	6	Cuba							
0	0	0	0	139	6	0	2	Haïti							
0	0	0	0	152	74	0	3	Jamaïque							
18	7	0	0	112	16	0	10	Nicaragua							
13	9	3	24	4 031	542	57	56	Paraguay							
1	0	0	0	53	55	1	6	Rép. Dominicaine							
3	0	0	0	679	18	0	1	Salvador							
0	9	0	1	79	34	4	26	Reste Amérique latine/Caraïbes hors OIBT							
								Moyen-Orient							
3	21	1	14	62	315	21	600	Moyen-Orient							
0	0	0	0	0	0	0	0					Membres OIBT			
3	21	1	14	62	315	21	600					Hors OIBT			
								parmi lesquels:							
0	0	0	0	2	26	2	136	Arabie saoudite							
0	0	0	0	1	9	0	6	Bahrein							
1	16	1	7	31	46	3	118	Émirats arabes unis							
0	0	0	0	0	26	0	31	Irak							
0	0	0	1	1	3	0	16	Israël							
0	0	0	0	0	1	0	31	Jordanie							
0	0	0	0	1	10	0	20	Koweït							
0	1	0	0	1	29	0	13	Oman							
0	0	0	0	1	7	1	9	Qatar							
1	2	1	2	24	65	14	136	Turquie							
0	0	0	0	0	85	0	75	Yémen							
0	1	0	3	3	33	3	145	Reste Moyen-Orient hors OIBT							
								Amérique du nord							
4	65	6	50	3	206	12	1 985	Amérique du nord							
4	65	6	50	3	206	12	1 985					Membres OIBT			
0	0	0	0	0	0	0	0					Hors OIBT			
								Reste du monde							
0	19	0	7	3	-13	2	0	Reste du monde							
0	0	0	0	0	0	0	0					Membres OIBT			
0	19	0	7	3	-13	2	0					Hors OIBT			

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Asie-Pacifique	Grumes	Tous	9 424 567	12 992 800	9 969 922	7 338 943	7 025 390	143	188	204	173	175
		C	6 336 615	9 154 145	6 292 171	4 599 088	4 162 967	121	166	175	143	139
		NC	3 087 953	3 838 650	3 677 752	2 739 855	2 862 423	231	273	286	267	279
	Sciages	Tous	10 627 780	12 164 870	12 559 360	9 476 530	9 568 508	248	316	349	272	278
		C	6 893 343	8 326 425	8 525 055	5 732 404	5 694 437	207	294	328	234	239
		NC	3 734 439	3 838 440	4 034 307	3 744 127	3 874 071	386	378	404	362	365
	Placages	Tous	535 043	715 010	694 024	543 581	603 941	250	176	227	199	230
		C	122 513	159 136	156 378	75 907	86 672	283	274	352	296	278
		NC	412 530	555 874	537 646	467 675	517 269	241	160	205	189	224
	Contrepl.	Tous	2 705 735	3 574 680	3 972 158	2 878 750	2 774 990	511	576	658	553	520
		C	344 043	476 480	712 663	511 082	443 826	486	509	581	537	469
		NC	2 361 692	3 098 201	3 259 495	2 367 667	2 331 165	515	588	678	557	531
Australie	Grumes	Tous	2 805 ¹	1 792 ^c	3 603 ^c	1 576 ^c	1 214 ^c	441	317	821	748	1 224
		C	2 141 ^{ch}	932 ^c	1 891 ^c	579 ^c	7 ^c	408	243	516	324	10 003
		NC	664	860 ^c	1 712 ^c	997 ^c	1 207 ^c	597	474	2 350	3 126	1 217
	Sciages	Tous	248 366 ¹	437 969 ^c	749 890 ^c	325 881 ^c	281 668 ^c	472	613	715	585	505
		C	198 898 ^c	379 162 ^c	678 012 ^c	272 985 ^c	232 332 ^c	418	569	685	534	451
		NC	49 467	58 807 ^c	71 879 ^c	52 896 ^c	49 336 ^c	994	1 224	1 215	1 147	1 166
	Placages	Tous	9 829	11 426	12 102 ¹	12 897 ¹	12 424 ¹	1 161	1 549	1 249	1 760	1 723
		C	133	482	184 ^c	137 ^c	335 ^c	1 135	1 148	1 352	471	209
		NC	9 696	10 944	11 918	12 760	12 089 ^c	1 161	1 573	1 248	1 813	2 157
	Contrepl.	Tous	309 731	583 521 ¹	604 361 ¹	461 111	405 995 ¹	700	735	779	718	690
		C	133 899	169 356	299 523	216 998	168 901 ^c	610	611	703	720	661
		NC	175 832	414 165 ^c	304 838 ^c	244 113	237 094	790	801	872	716	713
Chine	Grumes	Tous	8 400 398	11 593 770	8 531 590 ¹	6 386 920 ¹	6 155 931 ¹	141	182	195	168	171
		C	5 463 281	7 879 405	4 985 600 ¹	3 765 400 ¹	3 392 469 ¹	117	158	160	134	130
		NC	2 937 117	3 714 360	3 545 990 ¹	2 621 520 ¹	2 763 462 ¹	228	271	283	264	277
	Sciages	Tous	7 683 700 ¹	7 638 706 ¹	7 520 608 ¹	6 835 060 ¹	6 853 730 ¹	227	263	282	246	256
		C	4 393 140 ¹	4 336 597	4 049 848 ¹	3 526 040 ¹	3 375 890 ¹	177	221	234	196	203
		NC	3 290 560 ¹	3 302 109 ¹	3 470 760 ¹	3 309 020 ¹	3 477 840 ¹	364	350	372	338	344
	Placages	Tous	249 395 ¹	379 695 ¹	406 397 ¹	345 915 ¹	421 156 ¹	159	110	156	142	181
		C	19 616 ^c	38 325 ^c	83 295 ^c	40 015 ^c	50 389 ^c	153	152	298	230	236
		NC	229 779 ^c	341 369 ^c	323 102 ^c	305 901 ^c	370 766 ^c	159	107	139	135	175
	Contrepl.	Tous	129 439 ¹	152 324 ¹	188 397	191 153	191 153 ^x	758	972	960	703	703
		C	5 905 ^c	3 758 ^c	18 825	4 896	4 896 ^x	429	571	519	408	408
		NC	123 534 ^c	148 567 ^c	169 573	186 257	186 257 ^x	787	989	1 060	716	716
(Hong Kong R.A.S.)	Grumes	Tous	1 057 ^c	1 522 ^c	1 803 ^c	3 486 ¹	1 698 ¹	913	314	476	908	692
		C	500 ^c	1 120 ^c	570 ^c	1 106 ^c	757 ^c	656	378	370	1 753	613
		NC	557 ^c	402 ^c	1 233 ^c	2 380 ^c	941 ^c	1 409	213	548	742	771
	Sciages	Tous	21 251 ¹	40 452 ¹	43 970 ¹	31 339 ¹	14 426 ¹	237	319	380	344	366
		C	16 278 ^c	31 003 ^c	30 020 ^c	26 401 ^c	12 853 ^c	207	300	347	335	351
		NC	4 973 ^{ch}	9 449 ^{ch}	13 950 ^{ch}	4 938 ^c	1 574 ^c	463	398	482	404	563
	Placages	Tous	2 226 ¹	2 103 ¹	3 883 ¹	3 405 ¹	2 005 ¹	424	2 349	4 770	7 760	16 824
		C	913 ^{ch}	243 ^{ch}	201 ^{ch}	135 ^{ch}	50 ^{ch}	183	333	345	691	10 866
		NC	1 312 ^c	1 860 ^c	3 682 ^c	3 270 ^c	1 955 ^c	4 920	11 120	16 016	13 409	17 078
	Contrepl.	Tous	91 429 ¹	95 615 ¹	89 331 ¹	87 886 ¹	82 076 ¹	489	443	499	569	392
		C	9 052 ^{ch}	20 647 ^{ch}	21 115 ^{ch}	29 890 ^{ch}	24 080 ^{ch}	359	406	377	958	280
		NC	82 378 ^{ch}	74 968 ^{ch}	68 216 ^{ch}	57 996 ^{ch}	57 996 ^x	509	454	555	471	471
(Macao R.A.S.)	Grumes	Tous	0 ^c	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--
		C	0 ^c	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--
		NC	0 ^c	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--
	Sciages	Tous	1 406 ^{ch}	1 327 ¹	1 014 ¹	255 ¹	109 ¹	350	320	198	188	187
		C	1 000 ^{ch}	939 ^{ch}	508 ^{ch}	102 ^c	37 ^c	320	357	234	120	115
		NC	406 ^{ch}	388 ^{ch}	505 ^{ch}	153 ^c	72 ^c	456	255	172	301	278
	Placages	Tous	13 ¹	1 ¹	0 ¹	35 ¹	0 ^c	14 681	553	--	38 695	--
		C	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	35 ^c	0 ^c	--	--	--	38 694	--
		NC	13 ^{ch}	1 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^c	14 681	553	--	--	--
	Contrepl.	Tous	8 127 ¹	6 458 ¹	4 025 ¹	3 366 ¹	3 478 ¹	459	376	305	316	368
		C	74 ^c	7 ^{ch}	1 267 ^c	1 302 ^c	1 129 ^c	317	964	341	348	399
		NC	8 054 ^{ch}	6 451 ^{ch}	2 758 ^{ch}	2 064 ^{ch}	2 349 ^c	461	376	292	298	355
(Taiwan Province de Chine)	Grumes	Tous	81 568 ¹	90 414 ¹	82 735 ¹	72 882 ¹	59 210 ¹	170	216	221	156	134
		C	33 109 ^{ch}	45 210 ^{ch}	40 418 ^c	36 340 ^{ci}	32 620 ^c	113	161	165	115	95
		NC	48 459 ^c	45 205 ^c	42 316 ^c	36 542 ^c	26 591 ^c	257	329	328	242	279
	Sciages	Tous	300 869 ¹	494 486 ¹	465 735 ¹	340 418 ¹	340 418 ^x	248	358	372	298	298
		C	217 281 ^c	383 684 ^c	340 387 ^c	243 423 ^c	243 423 ^x	211	331	328	253	253
		NC	83 588 ^c	110 803 ^c	125 348 ^c	96 996 ^c	96 996 ^x	457	498	585	548	548
	Placages	Tous	82 876 ¹	94 264 ¹	91 144 ¹	71 014 ¹	71 014 ^x	388	450	438	429	429
		C	11 148 ^c	7 912 ^c	15 378 ^c	10 497 ^c	10 497 ^x	280	325	368	326	326
		NC	71 728 ^c	86 353 ^c	75 767 ^c	60 517 ^c	60 517 ^x	412	467	455	454	454
	Contrepl.	Tous	255 464 ¹	276 788 ¹	270 879 ¹	247 851 ¹	247 851 ^x	422	433	478	423	423
		C	70 785 ^{ch}	104 478 ^{ch}	87 413 ^c	99 660 ^c	99 660 ^x	350	352	379	344	344
		NC	184 678 ^c	172 310 ^c	183 465 ^c	148 191 ^c	148 191 ^x	458	503	545	501	501
Japon	Grumes	Tous	568 052	775 046	895 037	557 840	493 291 ¹	247	294	358	277	267
		C	508 071	740 673	849 358	512 037	453 550 ^c	234	286	349	263	254
		NC	59 981	34 373	45 679	45 803	39 742 ^c	476	644	677	654	622
	Sciages	Tous	1 733 999	2 581 404	2 973 453	1 396 003	1 530 582 ¹	351	534	606	418	384
		C	1 578 415	2 413 797	2 776 261	1 227 694	1 394 144 ^c	329	515	586	384	361
		NC	155 584	167 607	197 192	168 309	136 438 ^c	1 053	1 128	1 185	1 161	1 109
	Placages	Tous	106 787	127 899	74 789	48 399	42 309 ¹	552	500	946	2 128	1 981
		C	62 394	79 377	24 845	7 142	7 324 ^c	376	351	464	1 816	1 361
		NC	44 393	48 522	49 944	41 257	34 985 ^c	1 612	1 641	1 961	2 193	2 190
	Contrepl.	Tous	1 126 123	1 516 436	1 922 195	1 155 601	1 112 656 ¹	506	573	700	558	504
		C	54 667	77 074	138 880	59 134	45 958 ^c	555	642	674	554	495
		NC	1 071 456	1 439 362	1 783 315	1 096 467	1 066 699 ^c	503	569	702	558	505

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
2 683 496	3 270 546	2 588 541	2 300 521	2 756 972	97	125	112	96	130	Tous	Grumes	Asie-Pacifique
2 580 611	3 208 038	2 501 837	2 251 750	2 728 425	96	124	111	95	130	C		
102 885	62 507	86 704	48 771	28 546	133	151	162	140	252	NC		
851 951	1 017 974	922 257	762 212	769 413	362	458	464	383	372	Tous	Sciages	
717 357	851 678	767 993	644 203	649 762	326	425	440	367	347	C		
134 594	166 296	154 265	118 009	119 651	854	748	638	498	614	NC		
593 689	828 168	736 509	675 265	611 883	1 106	1 226	1 312	1 296	1 110	Tous	Placages	
39 492	50 731	60 090	48 448	43 038	394	447	507	580	507	C		
554 197	777 437	676 419	626 817	568 845	1 270	1 383	1 528	1 433	1 220	NC		
4 308 210	4 612 612	5 794 390	4 644 000	5 221 150	521	409	532	454	528	Tous	Contrepl.	
327 216	546 104	697 594	539 784	654 953	358	401	492	425	473	C		
3 980 993	4 066 507	5 096 795	4 104 215	4 566 196	541	410	538	458	536	NC		
526 080	249 414	154 543	125 794	168 665	84	117	104	115	227	Tous	Grumes	Australie
442 750	203 149	104 615	91 439	153 828	80	113	94	112	222	C		
83 330	46 265	49 928	34 355	14 837	120	137	132	122	300	NC		
62 672	52 178	46 314	50 556	52 125	258	298	319	152	134	Tous	Sciages	
41 394	30 465	27 756	32 499	36 245	206	238	273	153	116	C		
21 278	21 713	18 558	18 057	15 879	509	463	426	150	207	NC		
12 722	7 766	6 475	3 573	4 867	2 777	2 539	2 682	2 841	2 219	Tous	Placages	
402	5 176	5 516	2 879	2 855	2 152	2 503	2 539	2 628	1 699	C		
12 320	2 590	960	694	2 012	2 804	2 614	3 967	4 274	3 926	NC		
8 570	7 186	7 701	9 550	16 187	376	534	368	866	607	Tous	Contrepl.	
3 132	3 323	6 632	8 434	15 176	491	485	410	998	765	C		
5 438	3 863	1 069	1 117	1 011	331	586	226	434	148	NC		
8 014	4 792	24 674	6 757	6 757	221	310	250	170	170	Tous	Grumes	Chine
1 513	1 085	4 472	4 472	4 472	197	226	135	135	135	C		
6 501	3 706	20 202	2 285	2 285	227	348	309	345	345	NC		
149 675	189 906	163 170	119 900	119 900	784	658	648	734	734	Tous	Sciages	
54 227	65 039	45 741	34 544	34 544	584	508	666	586	586	C		
95 448	124 867	117 430	85 356	85 356	974	777	641	817	817	NC		
537 631	769 178	671 928	623 554	561 942	1 243	1 375	1 520	1 432	1 216	Tous	Placages	
11 390	11 870	13 825	15 495	9 925	1 539	1 895	1 859	1 862	1 123	C		
526 241	757 308	658 103	608 059	552 017	1 238	1 369	1 514	1 424	1 218	NC		
4 152 160	4 456 654	5 633 213	4 508 507	5 122 813	516	403	527	448	527	Tous	Contrepl.	
266 234	469 732	575 204	425 326	575 204	337	391	466	384	466	C		
3 885 926	3 986 921	5 058 008	4 083 181	4 547 608	535	405	535	456	535	NC		
4 428	799	2 316	2 495	471	1 022	653	677	654	349	Tous	Grumes	(Hong Kong R.A.S.)
96	0	155	85	131	135	140	183	398	157	C		
4 332	798	2 161	2 410	340	1 195	654	838	670	658	NC		
2 127	1 448	1 069	929	175	444	324	279	325	419	Tous	Sciages	
1 391	1 006	500	200	126	384	355	408	560	335	C		
736	442	569	729	50	629	271	218	292	1 147	NC		
1 699	1 279	3 313	2 582	1 704	1 102	1 884	8 542	11 999	15 205	Tous	Placages	
55	285	290	0	1	1 465	518	1 775	--	596	C		
1 644	994	3 023	2 582	1 703	1 093	7 681	13 458	11 999	15 471	NC		
3 932	3 469	2 086	971	598	1 029	1 433	1 020	1 512	1 478	Tous	Contrepl.	
464	19	38	7	37	445	784	1 150	1 189	570	C		
3 469	3 450	2 048	963	561	1 248	1 439	1 018	1 515	1 650	NC		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	Tous	Grumes	(Macao R.A.S.)
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	C		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	NC		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	681	Tous	Sciages	
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	C		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	681	NC		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	Tous	Placages	
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	C		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	NC		
0	17	1	58	0	660	213	1 096	1 240	--	Tous	Contrepl.	
0	0	1	0	0	--	--	1 096	--	--	C		
0	17	0	58	0	660	213	--	1 240	--	NC		
2 698	4 407	2 119	3 893	5 047	688	631	759	473	563	Tous	Grumes	(Taiwan Province de Chine)
126	396	94	20	164	1 221	586	370	144	734	C		
2 572	4 011	2 025	3 874	4 883	673	635	798	479	559	NC		
15 986	13 524	12 061	9 672	11 856	1 173	1 466	1 418	1 495	1 696	Tous	Sciages	
5 885	4 187	3 012	3 826	2 856	1 305	1 206	1 816	1 754	851	C		
10 101	9 337	9 049	5 846	9 000	1 107	1 623	1 322	1 363	2 476	NC		
10 150	14 433	11 994	14 017	11 142	1 629	1 892	1 677	1 678	970	Tous	Placages	
1 987	2 383	2 307	2 769	2 595	1 258	3 829	3 130	4 759	5 328	C		
8 162	12 050	9 687	11 248	8 547	1 755	1 720	1 510	1 448	777	NC		
29 319	32 912	28 484	14 139	12 996	1 879	2 059	2 343	1 936	1 519	Tous	Contrepl.	
526	972	1 137	3 718	2 230	826	1 193	1 998	1 035	1 434	C		
28 793	31 940	27 347	10 421	10 766	1 924	2 105	2 359	2 810	1 538	NC		
153 089	191 632	156 345	164 479	186 480	111	131	118	103	102	Tous	Grumes	Japon
149 610	190 084	155 035	162 796	184 933	109	131	117	102	102	C		
3 479	1 548	1 311	1 683	1 546	580	483	380	511	445	NC		
63 301	88 756	69 889	46 089	48 806	367	427	404	338	319	Tous	Sciages	
58 822	84 171	66 173	41 568	43 425	346	411	391	313	298	C		
4 479	4 585	3 716	4 521	5 381	1 523	1 531	1 052	1 278	721	NC		
3 901	2 855	2 569	2 021	2 792	19 913	15 267	9 011	9 801	4 698	Tous	Placages	
158	86	159	222	376	19 506	3 105	8 776	16 672	6 259	C		
3 743	2 769	2 410	1 799	2 417	19 920	17 382	9 023	9 327	4 522	NC		
54 026	70 989	87 278	72 966	48 837	496	489	649	623	432	Tous	Contrepl.	
46 433	62 324	83 901	69 554	47 077	472	457	637	607	422	C		
7 593	8 665	3 377	3 412	1 760	722	964	1 232	1 341	1 109	NC		

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et €/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Nouvelle-Zélande	Grumes	Tous	1 780 ¹	2 068 ¹	2 574 ^c	3 943 ^c	1 750 ¹	349	555	162	1 054	891
		C	217 ^c	227 ^{ca}	178 ^c	72 ^c	11 ^{ca}	131	452	153	515	418
		NC	1 563 ^c	1 841 ^c	2 396 ^c	3 872 ^c	1 739 ^{ca}	455	571	162	1 075	897
	Sciages	Tous	61 345	117 963 ¹	123 170 ¹	61 431 ¹	61 431 ^x	1 040	993	1 369	1 158	1 158
		C	31 139	72 327 ^c	73 819 ^{ca}	27 100 ^c	27 100 ^x	992	1 276	1 381	1 197	1 197
		NC	30 206	45 636 ^c	49 351 ^c	34 331 ^c	34 331 ^x	1 095	735	1 352	1 129	1 129
	Placages	Tous	5 482 ¹	12 688 ¹	8 437 ¹	5 516 ¹	4 793 ¹	1 556	2 048	1 759	3 055	1 646
		C	243 ^{ca}	8 137 ^{ca}	5 495 ^{ca}	2 818 ^{ca}	2 863 ^{ca}	2 153	2 506	2 536	2 632	1 698
		NC	5 239 ^{ca}	4 551 ^{ca}	2 942 ^{ca}	2 698 ^{ca}	1 930 ^{ca}	1 536	1 543	1 119	3 671	1 575
	Contrepl.	Tous	70 467 ¹	109 082 ¹	116 134 ¹	81 431 ¹	81 431 ^x	638	728	734	610	610
		C	41 120	63 485	80 308 ^c	47 174 ^c	47 174 ^x	606	692	690	625	625
		NC	29 347 ^c	45 597 ^c	35 826 ^{ca}	34 257 ^{ca}	34 257 ^x	689	787	853	590	590
Rép. de Corée	Grumes	Tous	368 907 ¹	528 188 ¹	452 581 ¹	312 295 ¹	312 295 ^x	114	201	201	173	173
		C	329 295 ^c	486 579	414 155	283 554	283 554 ^x	106	196	194	166	166
		NC	39 612 ^c	41 609 ^c	38 426 ^c	28 741 ^c	28 741 ^x	270	303	325	287	287
	Sciages	Tous	576 846 ¹	852 558 ¹	681 521 ¹	486 143 ¹	486 143 ^x	258	378	350	256	256
		C	457 191 ^c	708 916 ^c	576 200 ^c	408 658 ^c	408 658 ^x	225	347	322	233	233
		NC	119 655 ^c	143 642 ^c	105 321 ^c	77 485 ^c	77 485 ^x	571	667	659	547	547
	Placages	Tous	78 435 ¹	86 935 ¹	97 272 ¹	56 400 ¹	50 239 ¹	544	612	612	594	508
		C	28 065 ^c	24 661 ^c	26 980 ^c	15 129 ^c	15 214 ^c	301	337	406	337	266
		NC	50 369 ^c	62 274 ^c	70 292 ^c	41 272 ^c	35 026 ^c	988	903	760	826	840
	Contrepl.	Tous	714 955 ¹	834 456 ¹	776 836 ¹	650 351 ¹	650 351 ^x	467	526	555	488	488
		C	28 541 ^c	37 676 ^c	65 333 ^c	52 028 ^c	52 028 ^x	353	405	431	395	395
		NC	686 414 ^c	796 780 ^c	711 504 ^c	598 322 ^c	598 322 ^x	473	534	570	499	499
UE 27	Grumes	Tous	3 605 906	4 718 777	5 192 388	4 518 470	4 333 064	63	81	97	99	94
		C	2 319 193	3 200 305	3 325 799	2 762 004	2 733 254	60	82	92	90	88
		NC	1 286 714	1 518 472	1 866 589	1 756 466	1 599 810	71	81	109	118	108
	Sciages	Tous	9 794 778	15 752 540	13 947 050	10 299 560	8 717 670	257	391	397	342	334
		C	7 364 914	12 646 880	10 585 670	7 664 007	6 433 897	219	361	355	298	286
		NC	2 429 863	3 105 658	3 361 381	2 635 551	2 283 773	538	589	632	607	641
	Placages	Tous	1 319 504	1 693 368	1 929 789	1 607 388	1 466 646	1 069	1 035	1 195	1 078	1 125
		C	107 726	145 968	148 993	122 276	119 079	682	775	778	943	737
		NC	1 211 778	1 547 400	1 780 796	1 485 112	1 347 568	1 126	1 069	1 251	1 091	1 180
	Contrepl.	Tous	3 680 348	5 354 713	5 480 774	4 389 843	4 037 927	575	700	821	800	768
		C	1 019 478	1 502 688	1 554 685	1 220 687	1 187 042	473	638	638	568	558
		NC	2 660 870	3 852 025	3 926 088	3 169 156	2 850 885	627	728	926	950	910
Allemagne	Grumes	Tous	381 326	518 292 ¹	576 212	484 052	301 861 ¹	63	83	103	108	99
		C	332 689	458 065	497 739	407 002	261 415 ^c	58	78	95	98	91
		NC	48 637	60 228 ^c	78 473	77 050	40 446 ^c	129	169	197	226	243
	Sciages	Tous	1 411 543	2 291 356 ¹	1 712 587	1 014 667	868 791 ¹	259	382	402	329	363
		C	1 163 559	1 944 877 ^c	1 369 857	780 168	634 292 ^c	231	354	357	277	299
		NC	247 984	346 478	342 730	234 499	234 499 ^x	607	690	811	868	868
	Placages	Tous	175 208	197 955	219 907	168 964	105 365 ¹	1 658	1 783	2 199	2 195	2 281
		C	19 806	24 568	21 688	11 345	7 904 ^c	752	898	1 042	1 067	1 060
		NC	155 402	173 387	198 219	157 620	97 460 ^c	1 959	2 072	2 502	2 375	2 516
	Contrepl.	Tous	813 979	1 102 409	1 165 121	965 543	687 504 ¹	566	753	873	886	864
		C	239 237	337 249	323 959	255 284	196 802 ^c	450	637	645	571	562
		NC	574 742	765 160	841 161	710 258	490 702 ^c	635	819	1 011	1 106	1 103
Autriche	Grumes	Tous	718 341	962 420	880 085	873 477	818 628 ¹	58	88	100	101	89
		C	636 593	871 746	786 448	753 291	710 682 ^c	56	87	98	97	88
		NC	81 748	90 673	93 637	120 186	107 946 ^c	97	102	117	130	98
	Sciages	Tous	561 676 ¹	825 948	786 257	533 699	535 153 ¹	261	396	393	357	347
		C	435 415 ^c	671 138	579 919	411 423	443 782 ^c	219	351	325	301	312
		NC	126 261	154 810	206 338	122 276	91 372 ^c	764	875	951	957	749
	Placages	Tous	116 961	171 432	202 145 ¹	121 087	152 517 ¹	2 142	2 439	2 661	2 533	3 292
		C	10 236	17 037	12 534 ^{ca}	7 942	8 323 ^{ca}	705	793	734	901	791
		NC	106 725	154 396	189 612	113 145	144 194 ^c	2 663	3 164	3 220	2 902	4 027
	Contrepl.	Tous	228 922 ¹	304 202 ¹	199 645	178 385	168 677 ¹	767	931	1 085	1 057	1 197
		C	78 330 ^x	78 330 ^x	62 113	68 289	64 298 ^c	669	669	837	757	976
		NC	150 592 ^c	225 873 ^c	137 532	110 097	104 378 ^c	831	1 078	1 253	1 401	1 390
Belgique	Grumes	Tous	221 193	277 995 ¹	307 692 ¹	234 046 ¹	263 361 ¹	41	45	51	47	48
		C	122 853	169 281 ^c	169 636 ^c	123 567 ^c	169 217 ^c	42	49	53	44	48
		NC	98 340	108 714 ^c	138 056	110 478	94 144 ^c	39	39	49	51	49
	Sciages	Tous	718 309 ¹	1 205 750 ¹	903 750 ¹	659 259 ¹	687 029 ¹	194	337	340	317	312
		C	443 322 ^f	814 160 ^c	543 706 ^c	337 579 ^c	365 348 ^{ca}	147	299	277	226	226
		NC	274 987 ^{ca}	391 590 ^{ca}	360 044 ^c	321 681 ^c	321 681 ^x	402	458	520	547	547
	Placages	Tous	50 003 ¹	77 368 ¹	94 969 ¹	76 765 ¹	76 765 ^x	1 259	1 020	1 920	3 564	3 564
		C	1 877 ^c	2 897 ^c	1 018 ^c	1 165 ^c	1 165 ^x	1 035	560	1 520	2 152	2 152
		NC	48 126 ^c	74 471 ^c	93 950 ^c	75 600 ^{ca}	75 600 ^x	1 270	1 054	1 926	3 600	3 600
	Contrepl.	Tous	342 645 ¹	547 580 ¹	517 727 ¹	329 158 ¹	301 322 ¹	520	555	650	595	587
		C	58 860 ^{ca}	105 104 ^{ca}	108 353 ^{ca}	84 241 ^{ca}	103 897 ^c	305	400	364	376	418
		NC	283 784 ^{ca}	442 476 ^{ca}	409 374 ^{ca}	244 917 ^{ca}	197 425 ^{ca}	609	612	820	745	745
Bulgarie	Grumes	Tous	1 188	3 833 ¹	7 182	7 245	5 355 ¹	86	107	116	156	172
		C	393	2 238 ^c	3 248	4 244	4 244 ^x	57	83	111	180	180
		NC	794	1 595	3 934	3 001	1 111 ^c	114	181	121	131	147
	Sciages	Tous	17 453	22 892	32 037	32 221	22 098 ¹	348	492	383	304	317
		C	5 548	9 126	13 497	20 219	12 999 ^c	241	367	340	266	259
		NC	11 905	13 766	18 540	12 002	9 099 ^c	438	635	420	403	463
	Placages	Tous	11 753	15 064	20 047	18 689	13 574 ¹	628	633	738	413	637
		C	6	4	117	41	4 ^c	5 849	1 320	884	919	1 264
		NC	11 747	15 060	19 930	18 648	13 571 ^{ca}	628	633	737	412	636
	Contrepl.	Tous	17 771	28 257	44 468 ¹	36 838 ¹	35 519 ¹	292	426	532	448	676
		C	514	2 486	6 969 ^c	5 294 ^{ca}	7 427 ^c	392	612	853	759	683
		NC	17 256	25 770	37 498	31 544 ^{ca}	28 092 ^{ca}	290	414	497	420	673

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
1 989 027 ⁱ	2 819 096	2 248 189	1 996 808	2 388 766 ⁱ	99	124	111	94	129	Tous	Grumes	Nouvelle-Zélande
1 986 374	2 813 191	2 237 454	1 992 865	2 384 823 ^{ch}	99	125	111	94	129	C		
2 653 ^c	5 904	10 734	3 943	3 943 ^x	77	105	128	89	89	NC		
549 776	665 198	621 280 ⁱ	529 454 ⁱ	529 454 ^x	320	433	444	394	394	Tous	Sciages	
549 309	663 708	620 715	528 869	528 869 ^x	319	433	444	394	394	C		
467	1 491	565 ^c	584 ^c	584 ^x	624	568	1 164	896	896	NC		
24 868 ⁱ	29 610	37 840 ⁱ	27 357 ⁱ	27 071 ⁱ	273	285	350	365	368	Tous	Placages	
24 852	29 610	37 825 ^c	26 943 ^c	26 943 ^x	273	285	350	366	366	C		
16 ^c	0	15 ^c	414 ^{ch}	128 ^{ch}	2 782	—	13 676	309	1 316	NC		
58 859 ⁱ	39 953 ⁱ	29 365 ⁱ	32 880 ⁱ	15 363 ⁱ	908	968	842	934	750	Tous	Contrepl.	
10 425 ^c	9 645 ^c	27 696 ^c	30 113 ^c	11 979 ^{ch}	627	659	828	938	718	C		
48 434 ^c	30 308 ^c	1 669 ^c	2 767 ^c	3 384 ⁱ	1 005	1 138	1 170	892	892	NC		
159 ⁱ	406 ⁱ	355 ⁱ	296 ⁱ	786 ⁱ	357	608	1 732	667	1 955	Tous	Grumes	Rép. de Corée
142	131 ^c	12 ^{ch}	73 ^c	73	372	251	456	326	467	C		
17 ^{ch}	275	343	223	713 ^c	266	1 887	1 916	1 013	2 901	NC		
8 415 ⁱ	6 963 ⁱ	8 474 ⁱ	5 611 ⁱ	6 805 ⁱ	808	1 536	1 112	1 200	849	Tous	Sciages	
6 329 ^{ch}	3 102	4 095 ^{ch}	2 698 ^{ch}	3 697 ^{ch}	966	1 090	691	755	553	C		
2 086 ^{ch}	3 861 ^c	4 379 ^c	2 914 ^{ch}	3 108 ^{ch}	540	2 289	2 582	2 641	2 337	NC		
2 718 ⁱ	3 047	2 389 ⁱ	2 161 ⁱ	2 364 ⁱ	7 545	4 311	2 568	3 144	2 740	Tous	Placages	
647 ^{ch}	1 320	169 ^c	140 ^c	343 ^c	6 310	7 373	7 218	6 373	1 737	C		
2 071	1 727	2 220	2 021	2 021	8 037	3 272	2 448	3 037	3 037	NC		
1 343	1 432	6 262 ⁱ	4 929 ⁱ	4 356 ⁱ	2 250	1 777	1 650	1 639	3 621	Tous	Contrepl.	
3	89	2 986 ^c	2 633 ^c	3 250 ^c	2 692	4 305	1 361	1 333	8 540	C		
1 340	1 343	3 277 ^c	2 296 ^{ch}	1 106 ^c	2 249	1 711	2 045	2 224	1 345	NC		
4 345 579	5 416 154	5 720 143	4 802 321	4 477 907	74	97	108	107	105	Tous	Grumes	UE 27
3 159 178	4 031 593	3 852 564	3 120 353	2 757 799	67	94	99	98	97	C		
1 186 401	1 384 560	1 867 579	1 681 968	1 720 108	100	106	133	130	123	NC		
14 859 150	23 900 220	22 001 080	16 143 580	15 108 790	250	392	368	292	301	Tous	Sciages	
12 431 730	20 630 910	18 660 230	13 325 820	12 360 130	228	375	346	264	274	C		
2 427 422	3 269 316	3 340 851	2 817 759	2 748 666	480	541	575	594	532	NC		
1 134 407	1 495 161	1 616 811	1 556 494	1 471 344	1 375	1 392	1 537	1 560	1 707	Tous	Placages	
99 575	128 622	120 793	98 770	90 282	729	789	780	913	882	C		
1 034 832	1 366 540	1 496 017	1 457 724	1 381 062	1 503	1 499	1 667	1 638	1 818	NC		
3 141 177	3 983 545	4 658 473	4 363 681	3 963 412	742	831	985	975	950	Tous	Contrepl.	
1 126 992	1 381 648	1 678 595	1 421 905	1 312 533	610	681	800	741	722	C		
2 014 185	2 601 897	2 979 878	2 941 776	2 650 879	843	941	1 133	1 151	1 126	NC		
984 087	1 182 633 ⁱ	1 139 570	944 117	610 674 ⁱ	75	99	110	110	110	Tous	Grumes	Allemagne
846 406	1 031 432 ^c	1 000 471	778 492	459 898 ^c	70	94	106	101	96	C		
137 680	151 201 ^c	139 099	165 625	150 776 ^c	134	143	158	181	192	NC		
2 578 112	4 379 688 ⁱ	4 204 123	2 921 218	2 308 904 ⁱ	248	387	365	286	280	Tous	Sciages	
2 166 863	3 866 079	3 715 266	2 538 226	2 014 432 ^c	224	368	343	261	258	C		
411 248	513 609 ^c	488 856	382 992	294 472 ^c	586	632	684	762	679	NC		
145 414	179 781	167 240	156 775	116 748 ⁱ	2 495	2 898	3 207	3 499	3 740	Tous	Placages	
2 574	3 312	3 909	3 776	2 536 ^c	5 453	5 484	4 534	3 925	5 019	C		
142 840	176 469	163 331	152 999	114 248 ^c	2 471	2 873	3 184	3 489	3 719	NC		
287 412	385 411	363 944	330 325	252 066 ⁱ	771	995	1 069	1 090	1 093	Tous	Contrepl.	
88 442	134 853	131 665	103 893	89 811 ^c	568	804	850	747	844	C		
198 970	250 559	232 279	226 431	162 255 ^c	916	1 141	1 252	1 381	1 305	NC		
60 155 ⁱ	115 154	146 764	72 289	54 857 ⁱ	80	105	116	123	109	Tous	Grumes	Autriche
40 365 ^c	91 922	116 223	48 574	31 648 ^c	63	96	104	102	94	C		
19 790	23 232	30 541	23 715	23 209 ^c	178	166	197	208	139	NC		
1 430 313 ⁱ	2 348 666 ⁱ	2 134 385 ⁱ	1 608 521 ⁱ	1 738 550 ⁱ	234	382	361	292	291	Tous	Sciages	
1 328 068 ^c	2 212 802 ^c	1 996 884	1 500 651	1 627 246 ^c	223	372	347	279	278	C		
102 245 ^c	135 863 ^c	137 501 ^c	107 871 ^c	111 305 ^c	684	718	857	851	801	NC		
54 717	66 696	68 658	60 314	65 436 ⁱ	3 315	3 763	4 030	4 419	5 259	Tous	Placages	
7 476	9 633	9 005	10 736	12 762 ^c	2 848	3 306	3 288	3 573	5 577	C		
47 242	57 062	59 653	49 578	52 674 ^c	3 403	3 853	4 172	4 658	5 187	NC		
252 501 ⁱ	269 278 ⁱ	325 306	304 696	328 409 ⁱ	816	855	1 097	1 009	1 287	Tous	Contrepl.	
221 428 ^x	221 428 ^x	264 967	237 932	266 185 ^c	788	788	1 001	874	1 203	C		
31 073 ^e	47 850 ^e	60 340	66 764	62 224 ^c	1 094	1 411	1 902	2 238	1 835	NC		
267 525 ⁱ	324 368 ⁱ	302 461 ⁱ	199 563 ⁱ	259 926 ⁱ	110	128	147	132	150	Tous	Grumes	Belgique
153 857 ^c	213 687	151 991 ^c	99 684 ^{ci}	124 470 ^{ci}	95	115	123	108	135	C		
113 668 ^c	110 681 ^c	150 469 ^c	99 879 ^c	135 456 ^c	138	164	184	168	166	NC		
434 828 ⁱ	698 177 ⁱ	555 842 ⁱ	450 634 ⁱ	450 634 ^x	231	385	441	411	411	Tous	Sciages	
267 710	426 768 ^c	314 040 ^c	239 142 ^c	239 142 ^x	171	284	326	304	304	C		
167 119 ^c	271 409 ^c	241 802 ^c	211 493 ^c	211 493 ^x	524	872	816	683	683	NC		
25 599 ⁱ	35 721 ⁱ	30 269 ⁱ	29 774 ⁱ	46 899 ⁱ	1 532	2 126	1 760	1 348	1 518	Tous	Placages	
2 141 ^c	2 242 ^c	1 274 ^c	316 ^c	339 ^c	2 011	2 016	2 209	3 757	378	C		
23 458 ^c	33 479 ^c	28 995 ^c	29 458 ^{ch}	46 560 ^{ch}	1 500	2 134	1 744	1 339	1 552	NC		
184 299 ⁱ	286 233 ⁱ	333 341 ⁱ	259 564 ⁱ	272 642 ⁱ	495	550	714	720	681	Tous	Contrepl.	
54 348	84 562	97 350 ^c	57 659 ^c	70 737 ^c	313	505	775	553	490	C		
129 952 ^c	201 672 ^c	235 991 ^c	201 904 ^c	201 904 ^x	653	570	692	789	789	NC		
6 330 ^c	6 445 ^c	3 978 ⁱ	3 090 ^c	656 ^c	76	105	183	254	155	Tous	Grumes	Bulgarie
4 615 ^c	3 735 ^c	1 005 ^c	617 ^c	416 ^c	78	91	106	111	123	C		
1 716 ^c	2 710 ^c	2 973 ^c	2 473 ^c	241 ^c	71	132	244	374	288	NC		
32 873 ⁱ	40 957 ⁱ	30 273 ⁱ	25 355 ⁱ	13 491 ⁱ	209	249	354	197	349	Tous	Sciages	
22 689	29 385 ^c	22 153 ^c	18 739 ^c	9 594 ^c	186	218	312	171	302	C		
10 184 ^c	11 572 ^c	8 119	6 616	3 896 ^c	286	396	561	341	567	NC		
16 491 ⁱ	18 223 ⁱ	12 914 ⁱ	8 555 ⁱ	4 366 ⁱ	1 191	1 126	1 816	401	1 550	Tous	Placages	
1 002 ^{ch}	3 275 ^{ch}	9 ^c	11 ^c	13 ^c	767	797	1 261	9 247	6 680	C		
15 489 ^{ch}	14 948 ^{ch}	12 905 ^c	8 544 ^c	4 352 ^c	1 235	1 238	1 817	401	1 546	NC		
27 485 ⁱ	31 629 ⁱ	35 723 ⁱ	25 913 ⁱ	12 153 ⁱ	651	676	877	782	831	Tous	Contrepl.	
946 ^{ch}	1 635 ^{ch}	9 111 ^c	1 383 ^c	1 025 ^{ch}	510	541	1 523	1 070	898	C		
26 539 ^c	29 994 ^c	26 612 ^c	24 531 ^c	11 129 ^c	657	686	765	770	825	NC		

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et €/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Chypre	Grumes	Tous	2 436	670 ¹	1 877 ¹	2 233 ¹	4 848 ¹	444	667	433	395	525
		C	2 057	119 ^{ch}	1 536 ^{ch}	2 046 ^{ch}	4 661 ^c	408	242	389	505	610
		NC	379	551 ^c	341 ^c	187 ^{ch}	187 ^x	852	1 074	890	117	117
	Sciages	Tous	13 762 ¹	18 699 ¹	25 709 ¹	19 950 ¹	22 717 ¹	306	371	440	420	425
		C	9 793 ^c	13 816 ^{ci}	16 352 ^{ch}	12 800 ^{ch}	16 262 ^{ch}	260	314	346	333	346
		NC	3 969	4 883	9 357	7 150	6 455 ^c	542	767	837	794	1 004
	Placages	Tous	950 ¹	917 ¹	979 ¹	743 ¹	876 ¹	1 438	1 821	1 221	921	1 947
		C	0 ^{ch}	0 ^{ch}	8 ^{ch}	46 ^{ch}	1 ^{ch}	--	1 289	1 036	937	1 012
		NC	950	916 ^{ch}	971	697	875 ^c	1 438	1 821	1 223	920	1 948
	Contrepl.	Tous	7 672	9 672 ^c	11 773 ^c	15 651 ^c	14 003 ¹	451	516	574	292	810
		C	960	678 ^c	2 728 ^c	2 605 ^c	2 641 ^c	415	949	712	372	881
		NC	6 712	8 994 ^c	9 045 ^c	13 046 ^c	11 362 ^c	456	499	543	280	795
Croatie	Grumes	Tous	8 947	14 710	33 130	36 082	30 883 ^c	74	96	117	122	125
		C	3 382	5 051	15 010	14 883	9 303 ^c	48	80	98	98	93
		NC	5 565	9 660	18 120	21 199	21 580 ^c	110	108	141	146	146
	Sciages	Tous	104 666	133 943	159 573	137 513	154 963 ¹	230	303	356	192	279
		C	68 597	83 292	99 026	89 499	110 992 ^c	187	237	320	191	268
		NC	36 069	50 652	60 547	48 014	43 970 ^{ch}	408	559	435	193	311
	Placages	Tous	16 867	29 135 ^c	34 902	27 533	32 224 ^c	1 573	1 457	1 602	1 666	682
		C	3 176	4 433 ^c	5 597	2 432	3 062 ^c	811	638	625	665	689
		NC	13 692	24 702 ^c	29 305	25 101	29 162 ^c	2 012	1 892	2 284	1 950	681
	Contrepl.	Tous	25 323 ¹	36 332 ¹	39 725 ¹	31 960 ¹	43 260 ^c	573	827	750	956	705
		C	6 825	8 660	12 279	7 965	9 461 ^c	733	948	482	722	391
		NC	18 498 ^c	27 672 ^c	27 446 ^c	23 995 ^c	33 799 ^c	531	795	998	1 071	911
Danemark	Grumes	Tous	72 354 ^c	91 322 ¹	90 394 ¹	84 287 ^c	108 192 ¹	136	156	152	129	139
		C	43 186 ^c	65 383 ^c	52 042 ^{ch}	47 231 ^c	68 810 ^c	153	165	162	147	181
		NC	29 168 ^c	25 939 ^{ch}	38 352 ^{ci}	37 055 ^c	39 382 ^c	117	137	141	112	99
	Sciages	Tous	383 390 ¹	569 295 ¹	495 400 ¹	392 578 ¹	478 882 ¹	142	221	229	193	314
		C	300 676 ^c	480 873 ^c	399 355 ^c	328 198 ^{ci}	426 897 ^{ci}	116	202	199	169	291
		NC	82 713 ^{ch}	88 422 ^{ch}	96 045 ^{ch}	64 380 ^{ci}	51 985 ^{ci}	794	459	632	712	902
	Placages	Tous	15 004 ¹	22 922 ¹	28 807 ¹	21 015 ¹	17 967 ¹	1 445	1 293	1 577	1 337	1 169
		C	2 137 ^c	6 618 ^c	6 156 ^c	6 156 ^x	6 156 ^x	471	533	599	599	599
		NC	12 867 ^{ch}	16 304 ^{ch}	22 651 ^{ch}	14 859 ^{ch}	11 811 ^{ch}	2 199	3 063	2 834	2 726	2 318
	Contrepl.	Tous	110 830 ¹	151 500 ¹	149 067 ¹	100 186 ¹	102 601 ¹	383	643	527	741	653
		C	59 217 ^c	77 111 ^c	94 185 ^c	60 883 ^{ch}	62 846 ^{ch}	276	512	409	645	478
		NC	51 613 ^{ch}	74 388 ^{ch}	54 882 ^{ch}	39 303 ^{ch}	39 755 ^{ch}	688	876	1 045	964	1 549
Espagne	Grumes	Tous	60 183	82 036	97 272	114 087	114 087 ^x	79	92	95	130	130
		C	21 394	32 169	38 090	31 917 ^x	31 917 ^x	67	78	74	87	87
		NC	38 788	49 867	59 182	82 170	82 170 ^x	87	104	116	162	162
	Sciages	Tous	273 626	440 754	494 703	408 832	418 707 ¹	278	373	369	365	367
		C	170 552	313 400	353 606	242 699	252 575 ^{ch}	206	309	303	265	269
		NC	103 074	127 355	141 097	166 132	166 132 ^x	667	753	806	812	812
	Placages	Tous	126 282	171 381	198 606	141 272	141 272 ^x	987	1 226	1 570	1 921	1 921
		C	11 041	24 731	24 090	17 804	17 804 ^x	1 222	1 307	1 322	1 656	1 656
		NC	115 241	146 650	174 517	123 468	123 468 ^x	970	1 213	1 612	1 967	1 967
	Contrepl.	Tous	75 372	118 727	122 399	117 376	117 376 ^x	503	621	928	965	965
		C	31 405	44 045	43 120	34 422	34 422 ^x	357	411	732	717	717
		NC	43 967	74 682	79 279	82 954	82 954 ^x	713	889	1 088	1 127	1 127
Estonie	Grumes	Tous	51 711	87 209	105 830	85 652	60 835 ^c	100	101	123	143	121
		C	29 294	65 951	73 170	48 413	29 609 ^c	97	97	111	117	108
		NC	22 417	21 258	32 660	37 238	31 226 ^c	104	114	164	202	136
	Sciages	Tous	342 125	671 859	509 688	271 812	262 667 ¹	227	358	376	285	303
		C	288 665	593 644	423 470	230 356	221 720 ^c	212	349	350	260	281
		NC	53 460	78 215	86 218	41 456	40 947 ^c	367	443	588	601	522
	Placages	Tous	26 973	39 806	45 725 ¹	49 864 ¹	37 008 ^c	417	468	522	538	530
		C	263	286	180 ^c	565 ^c	1 014 ^c	287	547	807	604	463
		NC	26 710	39 520	45 545	49 299	35 995 ^c	419	468	522	537	532
	Contrepl.	Tous	37 474	67 653	100 576	40 700	37 749 ^c	404	575	667	693	668
		C	5 774	10 731	15 726	10 685	10 268 ^c	498	560	562	514	495
		NC	31 700	56 922	84 849	30 015	27 481 ^c	391	579	691	791	767
Finlande	Grumes	Tous	323 455	339 245	248 999	219 767	214 396 ^c	52	54	86	87	89
		C	93 140	89 302	102 555	102 771	114 443 ^c	61	61	79	81	90
		NC	230 315	249 943	146 444	116 996	99 953 ^c	49	52	92	93	89
	Sciages	Tous	130 061	189 003	126 960 ¹	41 227 ¹	34 775 ¹	217	328	378	797	776
		C	104 440	158 031	88 175 ^c	11 438 ^c	10 931 ^c	183	289	289	455	408
		NC	25 621	30 972	38 785	29 790	23 844 ^c	839	1 026	1 246	1 120	1 322
	Placages	Tous	5 950	7 105	13 266	9 881 ¹	5 777 ¹	880	782	1 153	1 083	1 459
		C	383	486	1 214	1 093	268 ^c	2 324	5 718	4 021	3 244	428
		NC	5 566	6 619	12 052	8 788	5 509 ^c	844	736	1 075	1 000	1 653
	Contrepl.	Tous	64 494	85 680	67 637	45 962	37 552 ¹	505	707	775	853	722
		C	13 647	11 977	19 527	10 448	9 582 ^c	458	622	658	573	467
		NC	50 847	73 703	48 110	35 514	27 970 ^c	519	723	836	997	889
France	Grumes	Tous	143 124	137 190 ¹	160 004	146 341	143 442 ^c	152	117	136	138	170
		C	94 516	80 352 ^c	101 144	86 689	75 042 ^c	132	82	103	99	115
		NC	48 608	56 838	58 859	59 652	68 399 ^c	216	298	297	314	359
	Sciages	Tous	1 588 934	2 628 874	2 205 350	1 778 271	957 211 ¹	585	838	840	727	385
		C	1 285 417	2 267 008	1 824 938	1 408 714	744 062 ^c	527	797	780	650	328
		NC	303 517	361 866	380 412	369 557	213 149 ^c	1 097	1 243	1 323	1 336	988
	Placages	Tous	125 283 ¹	149 512 ¹	164 404 ¹	130 424 ¹	121 848 ¹	1 135	764	539	456	546
		C	15 833	15 934	17 881	18 789	12 102 ^c	906	1 077	1 099	1 122	547
		NC	109 449 ^c	133 578 ^{ci}	146 523 ^{ci}	111 635 ^{ci}	109 746 ^{ci}	1 178	738	507	415	546
	Contrepl.	Tous	503 722	798 364	799 570	705 198	705 198 ^x	1 135	1 462	1 680	1 527	1 527
		C	130 598	322 297	209 645	172 856	172 856 ^x	1 260	1 565	1 620	1 549	1 549
		NC	373 124	476 067	589 925	532 342	532 342 ^x	1 097	1 399	1 702	1 520	1 520

Exportations (1000\$)						Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024				
4 ⁱ	0 ^{ch}	0 ⁱ	0 ⁱ	0 ⁱ	0 ⁱ	137	--	186	144	120	Tous	Grumes	Chypre
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	--	--	248	115	115	C		
4 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	137	--	143	164	--	NC		
1 241 ⁱ	2 254 ⁱ	1 594 ⁱ	850 ⁱ	703 ⁱ	616	754	500	398	202	Tous	Sciages		
11	7	989 ^{ch}	818 ^{ch}	666 ^{ch}	238	486	398	409	200	C			
1 230 ^{ch}	2 247 ^{ch}	606 ^{ch}	32 ^{ch}	37 ^{ch}	625	756	856	236	259	NC			
85 ⁱ	202 ⁱ	0 ⁱ	76 ⁱ	77 ⁱ	945	3 171	1 281	3 597	11 351	Tous	Placages		
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	885	530	713	C			
85 ^{ch}	202 ^{ch}	0 ^{ch}	76 ^{ch}	77 ^{ch}	945	3 171	--	3 595	11 510	NC			
3 546 ⁱ	5 857 ⁱ	2 256 ⁱ	275 ⁱ	201 ⁱ	455	659	650	857	715	Tous	Contrepl.		
1 019 ^{ch}	495 ^{ch}	1 070 ^{ch}	44 ^{ch}	44 ^x	743	572	973	739	739	C			
2 527 ^{ch}	5 362 ^{ch}	1 187 ^{ch}	231 ^{ch}	157 ^{ch}	394	668	501	884	708	NC			
42 539 ⁱ	62 364 ⁱ	78 552 ⁱ	65 934 ^c	119 270 ^c	124	172	247	244	261	Tous	Grumes	Croatie	
11 054 ^{ch}	6 617 ^{ch}	9 284 ^c	5 495 ^c	4 370 ^c	68	92	117	115	82	C			
31 485 ^c	55 747 ^c	69 268 ^c	60 439 ^c	114 900 ^c	173	191	290	272	285	NC			
390 393 ⁱ	505 184 ⁱ	578 735 ⁱ	490 657 ⁱ	655 972 ⁱ	320	374	437	464	400	Tous	Sciages		
66 726 ^c	76 920 ^c	89 019 ^c	68 711 ^c	120 268 ^{ci}	190	290	316	234	281	C			
323 667 ⁱ	428 264 ^c	489 716 ^c	421 945 ⁱ	535 704 ^{ci}	372	395	469	552	442	NC			
57 707 ⁱ	95 358 ⁱ	113 687 ⁱ	109 922 ⁱ	163 992 ⁱ	2 775	2 435	3 352	2 745	3 556	Tous	Placages		
64 ^c	6 009 ^{ch}	2 492 ^{ch}	1 679 ^{ch}	1 717 ^{ch}	1 893	1 813	1 324	1 203	1 013	C			
57 643 ⁱ	89 348 ^c	111 195 ^c	108 243 ^c	162 275 ^c	2 776	2 493	3 471	2 801	3 653	NC			
4 466 ^c	7 910 ^c	9 428 ^c	6 742 ^c	11 901 ^c	900	777	980	486	1 263	Tous	Contrepl.		
80 ^c	259 ^c	903 ^c	1 448 ^c	1 020 ^c	446	871	1 021	920	929	C			
4 386 ^c	7 651 ^c	8 525 ^c	5 295 ^c	10 881 ^c	917	775	976	430	1 307	NC			
41 819 ^c	75 546 ^c	83 978 ^c	74 369 ^c	64 738 ⁱ	81	151	160	132	147	Tous	Grumes	Danemark	
21 254 ^c	49 247 ^c	57 594 ^c	45 419 ^c	37 164 ^{ch}	52	141	160	124	161	C			
20 565 ^c	26 299 ^c	26 384 ^c	28 950 ^c	27 575 ^c	186	174	162	147	132	NC			
52 217 ⁱ	76 923 ⁱ	64 846 ⁱ	41 742 ⁱ	31 780 ⁱ	383	512	476	390	284	Tous	Sciages		
31 858 ^{ch}	57 306 ^{ch}	53 070 ^{ch}	30 095 ^{ch}	23 772 ^{ch}	312	469	435	342	283	C			
20 359 ^{ch}	19 617 ^{ch}	11 776 ^{ch}	11 647 ^{ch}	8 008 ^{ch}	598	701	833	613	286	NC			
3 652 ⁱ	5 253 ⁱ	17 364 ⁱ	38 947 ⁱ	13 343 ⁱ	1 522	2 006	2 800	2 004	1 635	Tous	Placages		
491 ^c	487 ^c	1 021 ^{ch}	5 431 ^{ch}	543 ^{ch}	510	1 140	858	3 798	3 397	C			
3 161 ^{ch}	4 766 ^{ch}	16 343 ^{ch}	33 516 ^{ch}	12 800 ^{ch}	2 200	2 175	3 261	1 862	1 600	NC			
25 661 ⁱ	27 592 ⁱ	24 154 ⁱ	15 860 ⁱ	9 556 ⁱ	669	631	776	718	348	Tous	Contrepl.		
5 564 ^{ch}	7 033 ^{ch}	17 204 ^{ch}	12 160 ^{ch}	7 686 ^{ch}	596	655	711	679	299	C			
20 097 ^{ch}	20 559 ^{ch}	6 950 ^{ch}	3 700 ^{ch}	1 870 ^{ch}	693	623	1 000	881	1 046	NC			
133 941	133 090 ^c	170 932	211 780	248 247 ⁱ	69	73	75	60	76	Tous	Grumes	Espagne	
52 151	61 372 ^c	76 727 ^c	91 746	116 347 ^c	58	68	60	41	67	C			
81 790	71 718 ^c	94 205	120 034	131 900 ^c	80	79	96	94	87	NC			
78 341	111 227	109 575	91 027	69 060 ⁱ	300	429	560	497	404	Tous	Sciages		
48 783	75 202	66 433	51 878	45 540 ^{ci}	237	351	465	366	396	C			
29 558	36 025	43 141	39 149	23 520 ^{ci}	533	811	817	943	420	NC			
80 220	113 741	126 522	118 988	118 988 ^x	2 089	2 472	2 811	3 143	3 143	Tous	Placages		
13 849	12 889	11 105	8 885	8 885 ^x	1 766	2 104	2 346	2 806	2 806	C			
66 371	100 852	115 417	110 104	110 104 ^x	2 172	2 528	2 866	3 174	3 174	NC			
276 599	379 771	416 226	318 713	321 442 ⁱ	1 109	1 162	1 381	1 599	1 470	Tous	Contrepl.		
39 200	49 973	58 231	41 442	44 171 ^c	942	705	686	1 296	860	C			
237 398	329 798	357 995	277 271	277 271 ^x	1 143	1 288	1 653	1 657	1 657	NC			
90 646 ⁱ	110 020 ⁱ	163 351	183 314	155 022 ^c	57	63	99	93	87	Tous	Grumes	Estonie	
41 669 ^c	47 926 ^c	54 571	77 079	86 755 ^c	57	64	95	86	93	C			
48 977 ^c	62 094 ^c	108 780	106 235	68 267 ^c	57	63	101	99	80	NC			
339 014	534 099 ⁱ	424 314	258 450	224 279 ⁱ	307	484	444	341	348	Tous	Sciages		
299 255	485 648 ^c	378 324	222 707	195 666 ^c	302	483	437	323	330	C			
39 759	48 451 ^c	45 990	35 743	28 613 ^c	347	502	512	520	552	NC			
45 348	68 312	73 785	72 229 ⁱ	60 527 ^c	795	744	897	944	863	Tous	Placages		
1 100	616	521	427 ^c	303 ^c	2 424	2 097	2 144	2 228	2 085	C			
44 248	67 695	73 264	71 802	60 224 ^c	782	739	893	941	861	NC			
140 904	187 423	229 426	272 127 ⁱ	218 900 ^c	800	910	1 117	1 304	1 216	Tous	Contrepl.		
6 834	9 044	9 439	5 481 ^c	4 121 ^c	643	662	906	779	851	C			
134 070	178 378	219 987	266 645	214 779 ^c	811	928	1 128	1 322	1 226	NC			
115 911 ⁱ	111 192 ⁱ	151 632	167 299	144 339 ⁱ	92	96	90	111	126	Tous	Grumes	Finlande	
110 584 ^{ch}	104 011 ^{ch}	125 678	142 209	130 335 ^c	96	99	95	117	130	C			
5 327 ^c	7 181 ^c	25 954	25 090	14 004 ^c	52	69	73	86	100	NC			
1 773 182	3 043 140	2 728 131	2 001 657	1 765 541 ⁱ	216	348	318	239	260	Tous	Sciages		
1 762 960	3 031 275	2 715 356	1 991 209	1 756 283 ^c	215	348	317	238	259	C			
10 221	11 865	12 775	10 448	9 257 ^c	511	589	571	536	557	NC			
56 148 ⁱ	64 007 ⁱ	65 494	57 234	52 253 ⁱ	446	375	373	391	377	Tous	Placages		
22 336 ^{ch}	34 014 ^c	31 630	17 009	15 042 ^c	795	621	626	684	666	C			
33 812 ^{ch}	29 993 ^c	33 864	40 225	37 212 ^c	346	259	271	331	321	NC			
496 049	648 560	711 111	643 137	529 207 ⁱ	599	679	790	889	841	Tous	Contrepl.		
264 889	359 402	415 654	346 041	281 773 ^c	462	534	632	662	617	C			
231 160	289 158	295 457	297 097	247 434 ^c	905	1 026	1 221	1 479	1 433	NC			
395 439	493 982	503 134	431 155	431 155 ^x	111	120	120	118	118	Tous	Grumes	France	
123 939	193 198	124 291	112 343	112 343 ^x	86	119	79	79	79	C			
271 500	300 783	378 843	318 812	318 812 ^x	127	120	145	142	142	NC			
677 150	963 519	943 354	825 501	825 501 ^x	446	579	601	545	545	Tous	Sciages		
366 610	518 901	463 404	391 905	391 905 ^x	350	492	519	429	429	C			
310 540	444 618	479 950	433 596	433 596 ^x	661	729	709	721	721	NC			
146 834	167 299	157 547	151 183	149 729 ⁱ	2 150	2 347	2 465	2 740	2 716	Tous	Placages		
687	959	1 308	1 814	361 ^c	2 664	1 716	3 996	4 888	1 055	C			
146 147	166 341	156 239	149 369	149 369 ^x	2 148	2 352	2 457	2 726	2 726	NC			
216 019 ⁱ	193 281 ⁱ	195 922 ⁱ	173 863 ⁱ	162 728 ⁱ	991	974	1 164	932	966	Tous	Contrepl.		
92 785	80 398	67 275	61 613	61 613 ^x	1 159	982	1 031	1 001	1 001	C			
123 234 ^{ch}	112 883 ^{ch}	128 647 ^{ch}	112 250 ^{ci}	101 115 ^{ci}	893	968	1 249	898	945	NC			

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Grèce	Grumes	Tous	10 358 ¹	13 005 ¹	10 925 ¹	7 134 ¹	2 932 ¹	208	209	291	258	252
		C	9 057 ^{ch}	10 985 ^{ch}	8 462 ^{ch}	5 166 ^{ch}	1 108 ^{ch}	203	238	291	216	272
		NC	1 301 ^c	2 020 ^c	2 463 ^{ci}	1 969 ^{ch}	1 824 ^{ch}	251	125	289	516	241
	Sciages	Tous	73 110 ¹	102 208 ¹	110 292 ¹	96 766 ¹	75 566 ¹	244	329	319	302	309
		C	51 990 ^{ch}	78 656 ^{ch}	87 555 ^{ch}	75 112 ^{ch}	57 546 ^{ch}	206	293	285	281	274
		NC	21 120 ^{ch}	23 552 ^{ch}	22 737 ^{ch}	21 654 ^{ch}	18 020 ^{ch}	440	550	583	401	530
	Placages	Tous	25 947 ¹	32 943 ¹	38 043 ¹	31 116 ¹	31 167 ¹	929	808	746	1 036	1 034
		C	425 ^{ch}	249 ^{ch}	99 ^{ch}	66 ^{ch}	117 ^{ch}	276	1 333	3 808	1 831	891
		NC	25 522 ^c	32 693 ^{ch}	37 944 ^{ci}	31 050 ^{ch}	31 050 ^x	967	806	744	1 035	1 035
	Contrepl.	Tous	29 823 ¹	42 203 ¹	38 537 ¹	52 542 ¹	57 558 ¹	488	673	700	655	915
		C	2 784 ^{ch}	2 697 ^{ch}	6 253 ^{ch}	6 828 ^{ch}	6 487 ^{ch}	409	530	770	562	409
		NC	27 038 ^{ch}	39 507 ^{ch}	32 285 ^{ch}	45 714 ^{ch}	51 071 ^{ch}	498	685	687	671	1 085
Hongrie	Grumes	Tous	15 769 ¹	24 377 ¹	34 998 ¹	25 430 ¹	29 572 ¹	61	94	121	120	109
		C	8 010 ^c	12 054 ^c	19 210 ^c	12 136 ^c	16 070 ^{ch}	48	82	129	111	94
		NC	7 759 ^c	12 323 ^c	15 787 ^c	13 294 ^{ch}	13 502 ^{ch}	83	112	112	129	134
	Sciages	Tous	160 947 ¹	268 685 ¹	262 050 ¹	218 570 ¹	215 083 ¹	189	309	337	234	233
		C	134 848 ^c	241 783 ^c	225 947 ^c	195 487 ^{ch}	190 145 ^{ch}	169	296	315	220	221
		NC	26 100 ^{ch}	26 903 ^{ch}	36 103 ^{ch}	23 082 ^{ch}	24 938 ^{ch}	457	501	605	517	376
	Placages	Tous	26 448 ¹	33 996 ¹	44 675 ¹	36 492 ¹	35 867 ¹	1 111	1 207	1 320	1 064	1 959
		C	1 665 ^{ch}	2 286 ^{ch}	2 243 ^{ch}	1 405 ^{ch}	1 685 ^{ch}	641	652	630	666	654
		NC	24 783 ^c	31 710 ^c	42 433 ^c	35 087 ^{ch}	34 182 ^{ch}	1 169	1 286	1 401	1 090	2 173
	Contrepl.	Tous	40 786 ¹	68 817 ¹	79 219 ¹	55 708 ¹	48 479 ¹	558	758	766	813	776
		C	4 536 ^c	7 141 ^c	16 918 ^{ch}	13 501 ^{ch}	11 418 ^{ch}	464	557	534	403	390
		NC	36 250 ^{ch}	61 675 ^c	62 301 ^c	42 207 ^{ch}	37 061 ^{ch}	572	791	869	1 206	1 115
Irlande	Grumes	Tous	31 799	51 778 ¹	37 122 ¹	38 852	40 981 ¹	123	169	197	172	176
		C	27 135	45 057	29 370	31 181	31 181 ^x	107	153	166	142	142
		NC	4 664	6 721 ^c	7 752 ^c	7 670	9 800 ^{ci}	917	537	655	1 175	700
	Sciages	Tous	128 253	199 939	182 768	162 147	162 147 ^x	304	483	505	508	508
		C	93 806	157 903	140 943	114 954	114 954 ^x	238	407	430	404	404
		NC	34 447	42 036	41 825	47 193	47 193 ^x	1 290	1 620	1 218	1 349	1 349
	Placages	Tous	5 466	6 563	11 008	11 691 ¹	11 691 ^x	1 396	1 239	948	715	715
		C	1 325	1 918	2 021	2 359 ^c	2 359 ^x	866	703	456	271	271
		NC	4 141	4 645	8 987	9 332	9 332 ^x	1 737	1 811	1 252	1 221	1 221
	Contrepl.	Tous	58 978 ¹	35 878 ¹	37 627 ¹	34 462 ¹	26 360 ¹	403	483	400	403	444
		C	12 328 ^c	6 027 ^c	9 631 ^{ch}	6 528 ^{ch}	5 907 ^{ch}	243	216	299	261	388
		NC	46 650 ^{ch}	29 852	27 996 ^{ch}	27 935 ^{ch}	20 453 ^c	488	645	453	461	463
Italie	Grumes	Tous	183 923 ¹	284 895 ¹	321 974 ¹	246 335 ^c	173 808 ¹	81	105	115	153	125
		C	53 339	85 238 ^c	87 428 ^c	69 749	56 938 ^{ch}	72	109	115	154	132
		NC	130 583 ^c	199 658 ^c	234 546 ^c	176 586 ^c	116 871 ^c	85	103	115	152	122
	Sciages	Tous	1 175 375 ¹	1 817 153 ¹	2 098 302 ¹	1 791 459 ¹	1 299 058 ¹	241	347	372	382	392
		C	891 482 ^c	1 464 656 ^c	1 551 540 ^c	1 398 997 ^c	1 032 845 ^c	205	320	328	342	350
		NC	283 892 ^c	352 497 ^c	546 762 ^c	392 462 ^c	266 213 ^c	537	534	606	656	728
	Placages	Tous	203 031 ¹	262 694 ¹	255 295 ¹	240 745 ^c	184 359 ^c	1 206	1 223	1 491	973	1 239
		C	6 419 ^c	5 914 ^c	5 812 ^c	4 727 ^c	3 497 ^c	976	1 313	1 554	1 045	1 144
		NC	196 612 ^c	256 780 ^c	249 483 ^c	236 018 ^c	180 861 ^c	1 215	1 221	1 489	972	1 241
	Contrepl.	Tous	242 309 ¹	358 252 ^c	447 216	400 038 ^c	330 813 ^c	518	634	718	617	692
		C	84 667	106 290 ^c	194 718	151 137 ^c	144 602 ^c	431	470	623	367	512
		NC	157 642 ^c	251 962 ^c	252 498	248 902 ^c	186 211 ^c	580	744	815	1 053	952
Lettonie	Grumes	Tous	112 181	184 228	206 982	118 060	105 481 ¹	66	105	112	106	104
		C	91 080	171 983	177 303	109 039	96 215 ^c	76	110	117	107	107
		NC	21 101	12 245	29 678	9 021	9 266 ^c	43	64	90	97	81
	Sciages	Tous	193 634	459 596	294 098 ¹	134 094 ¹	116 536 ¹	168	297	289	232	251
		C	180 357	433 981	267 935 ^{ch}	118 409 ^{ch}	102 596 ^{ch}	163	296	280	217	237
		NC	13 277	25 614	26 163 ^{ch}	15 685 ^{ch}	13 940 ^{ch}	293	328	432	486	444
	Placages	Tous	37 987 ¹	45 615 ¹	47 318	50 440 ¹	51 576 ¹	257	268	337	345	352
		C	15	111 ^c	1 057	1 903	717 ^c	1 275	2 740	3 422	1 735	1 599
		NC	37 971 ^c	45 504 ^c	46 261	48 537 ^c	50 860 ^c	256	268	330	334	349
	Contrepl.	Tous	48 907 ¹	66 933 ¹	69 741	40 642	28 142 ¹	481	684	741	842	832
		C	3 813	6 329	6 481	4 504	3 068 ^c	441	766	623	527	526
		NC	45 094 ^c	60 604 ^c	63 260	36 138	25 075 ^c	485	676	756	910	896
Lituanie	Grumes	Tous	13 934	23 695 ¹	24 938	32 199	29 680 ^c	53	86	89	96	98
		C	9 079	15 509	15 754	20 574	12 652 ^c	63	92	87	99	109
		NC	4 855	8 186 ^c	9 184	11 625	17 028 ^c	42	76	93	91	91
	Sciages	Tous	263 406 ¹	467 259 ¹	364 413	186 896	145 774 ¹	195	318	344	334	340
		C	196 618	371 893	246 516	121 789	97 974 ^c	166	294	295	275	277
		NC	66 788 ^c	95 366 ^c	117 897	65 107	47 799 ^c	401	461	534	555	637
	Placages	Tous	37 855	53 418	56 418	44 271	29 874 ¹	1 098	1 140	1 725	1 504	1 292
		C	4 760	6 032	5 811	3 521	3 070 ^c	502	525	775	781	485
		NC	33 095	47 386	50 608	40 749	26 805 ^{ch}	1 324	1 340	2 007	1 635	1 597
	Contrepl.	Tous	35 741	64 845	83 180 ¹	61 651 ¹	44 370 ^c	433	621	740	876	787
		C	3 718	5 757	8 210 ^c	7 653 ^c	4 474 ^c	735	853	904	950	704
		NC	32 023	59 088	74 970	53 998	39 897 ^c	413	605	726	866	797
Luxembourg	Grumes	Tous	35 928 ¹	49 853 ¹	66 012 ¹	60 088 ¹	49 194 ^c	42	51	61	66	65
		C	24 863 ^c	39 158 ^c	54 360 ^c	43 793 ^c	37 837 ^c	39	53	64	67	67
		NC	11 065 ^{ch}	10 696 ^{ch}	11 652	16 295	11 357 ^c	55	46	50	63	58
	Sciages	Tous	23 964 ¹	36 541 ¹	36 213 ¹	39 021 ¹	22 508 ¹	189	256	269	135	186
		C	15 617 ^c	22 773 ^c	23 663 ^c	17 664 ^{ci}	14 800 ^{ci}	274	388	336	128	185
		NC	8 347 ^c	13 767 ^c	12 550	21 357	7 708 ^c	120	164	196	141	188
	Placages	Tous	145 ¹	390 ¹	506 ¹	433 ¹	202 ¹	795	851	780	857	227
		C	12 ^{ch}	192	85	94	16 ^{ch}	675	1 006	342	412	843
		NC	134 ^{ch}	198 ^{ch}	420 ^{ch}	339 ^{ch}	185 ^{ch}	808	741	1 054	1 227	213
	Contrepl.	Tous	12 490 ¹	16 841 ¹	17 320 ¹	13 533 ¹	12 873 ¹	569	727	525	460	440
		C	1 659 ^c	1 076 ^c	3 609 ^{ch}	3 239 ^{ch}	2 578 ^{ch}	433	349	776	799	660
		NC	10 832 ^{ch}	15 765 ^{ch}	13 712 ^{ch}	10 294 ^{ch}	10 294 ^x	598	785	484	406	406

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
1 369 ⁱ	2 326 ⁱ	1 677 ⁱ	2 879 ⁱ	2 879 ^x	82	102	103	86	86	Tous	Grumes	Grèce
754 ^{ch}	1 029 ^c	1 177 ^{ch}	2 443 ^{ch}	2 443 ^x	71	94	90	88	88	C		
615 ^{ch}	1 297 ^{ch}	500 ^{ch}	437 ^{ch}	437 ^x	100	110	160	80	80	NC		
5 780 ⁱ	8 372 ⁱ	5 938 ⁱ	5 550 ⁱ	4 648 ⁱ	304	469	468	429	612	Tous	Sciages	
2 270 ^{ch}	2 145 ^{ch}	1 921 ^{ch}	1 644 ^{ch}	1 525 ^{ch}	167	239	287	304	432	C		
3 511 ^{ch}	6 227 ^{ch}	4 016 ^{ch}	3 905 ^{ch}	3 123 ^{ch}	647	701	671	520	768	NC		
5 485 ⁱ	4 837 ⁱ	4 817 ⁱ	4 046 ⁱ	4 742 ⁱ	1 576	1 809	2 418	1 393	1 172	Tous	Placages	
1 203 ^{ch}	626 ^{ch}	198 ^{ch}	885 ^{ch}	1 581 ^{ch}	1 766	1 611	1 938	1 566	926	C		
4 282 ^{ch}	4 211 ^{ch}	4 619 ^{ch}	3 161 ^{ch}	3 161 ^x	1 530	1 843	2 444	1 351	1 351	NC		
24 121 ⁱ	22 783 ⁱ	29 847 ⁱ	31 920 ⁱ	25 881 ⁱ	1 109	1 044	1 353	859	852	Tous	Contrepl.	
227 ^{ch}	349 ^{ch}	2 844 ^{ch}	2 958 ^{ch}	1 968 ^{ch}	304	991	795	882	1 388	C		
23 894 ^c	22 434 ^{ch}	27 003 ^{ch}	28 962 ^{ch}	23 913 ^{ch}	1 137	1 045	1 461	857	826	NC		
62 961	82 777 ^c	84 072 ⁱ	97 705 ⁱ	109 343 ⁱ	87	99	111	120	97	Tous	Grumes	Hongrie
11 352	14 555 ^c	14 869 ^c	23 285 ^{ch}	24 265 ^{ch}	60	65	69	70	59	C		
51 609	68 222 ^c	69 203	74 420 ^{ch}	85 078 ^{ch}	96	111	128	156	118	NC		
99 929 ⁱ	125 023 ⁱ	132 087 ⁱ	109 137 ⁱ	85 837 ⁱ	292	467	504	495	345	Tous	Sciages	
13 118 ^{ch}	17 873 ^{ch}	16 517 ^{ch}	11 642 ^{ch}	11 642 ^x	223	259	294	293	293	C		
86 811 ^c	107 151 ^c	115 569 ^c	97 496 ^{ci}	74 195 ^{ci}	307	539	562	540	355	NC		
27 044 ⁱ	30 174 ⁱ	30 208 ⁱ	25 144 ⁱ	21 960 ⁱ	906	1 227	1 080	1 220	1 345	Tous	Placages	
192 ^c	262 ^{ch}	449 ^{ch}	624 ^{ch}	344 ^{ch}	4 336	2 025	1 528	1 011	1 056	C		
26 852 ^{ch}	29 912 ^{ch}	29 759 ^{ch}	24 520 ^{ch}	21 616 ^{ch}	901	1 223	1 075	1 226	1 351	NC		
24 716 ⁱ	44 149 ⁱ	55 990 ⁱ	49 075 ⁱ	39 895 ⁱ	713	748	908	1 010	937	Tous	Contrepl.	
1 524 ^c	1 775 ^c	3 319 ^c	3 702 ^{ch}	5 084 ^{ch}	623	671	516	843	715	C		
23 192 ^{ch}	42 375 ^c	52 671 ^c	45 374 ^{ch}	34 811 ^{ch}	720	751	954	1 027	982	NC		
27 758 ⁱ	32 473 ⁱ	31 095 ⁱ	63 861 ⁱ	86 981 ⁱ	73	73	67	122	107	Tous	Grumes	Irlande
26 373	29 666	28 845	60 893 ^{ch}	84 013 ^{ch}	70	69	64	119	105	C		
1 386 ^c	2 807 ^{ch}	2 250 ^{ch}	2 968 ^{ch}	2 968 ^x	441	264	150	212	212	NC		
172 645 ⁱ	272 203	241 040	166 042	148 978 ⁱ	251	411	349	282	265	Tous	Sciages	
170 301	271 870	240 282	161 746	144 682 ^c	248	410	348	277	259	C		
2 344 ^c	334	757	4 296	4 296 ^x	658	962	1 130	951	951	NC		
3 646 ⁱ	1 468 ⁱ	1 211 ⁱ	1 405 ⁱ	1 166 ⁱ	1 276	1 847	5 627	3 678	354	Tous	Placages	
503 ^{ch}	24 ^c	127 ^c	65 ^c	64 ^c	629	2 415	1 078	475	772	C		
3 143 ^{ch}	1 444 ^{ch}	1 085 ^{ch}	1 340 ^{ch}	1 102 ^{ch}	1 528	1 840	11 112	5 449	344	NC		
590 ⁱ	483	1 546	583 ⁱ	809 ⁱ	468	1 360	1 952	2 354	1 033	Tous	Contrepl.	
305 ^{ch}	62	1 418	479 ^c	170 ^c	304	760	2 043	2 825	1 860	C		
286	421	128	104	639 ^c	1 094	1 538	1 308	1 330	923	NC		
45 022	49 356 ⁱ	51 561 ⁱ	69 948 ^c	51 659 ^c	103	227	146	251	144	Tous	Grumes	Italie
28 696	31 187 ^c	33 726 ^c	57 936 ^c	45 447 ^c	84	171	119	237	130	C		
16 326	18 169 ^c	17 835 ^c	12 012 ^c	6 212 ^c	165	529	252	349	587	NC		
259 213 ⁱ	354 198 ⁱ	325 475 ⁱ	301 070 ⁱ	243 991 ⁱ	473	578	787	624	663	Tous	Sciages	
92 440 ^c	132 177 ^c	108 215 ^c	98 408 ^c	77 354 ^c	256	329	467	298	331	C		
166 773	222 021 ^c	217 260 ^c	202 662 ^c	166 637 ^c	894	1 057	1 193	1 329	1 241	NC		
122 562 ⁱ	163 221 ⁱ	182 710 ⁱ	183 078 ^c	126 917 ⁱ	4 291	4 346	6 088	5 296	5 253	Tous	Placages	
2 202	2 306	3 586 ^c	4 781 ^c	3 646 ^c	4 332	2 916	4 724	2 510	4 530	C		
120 360 ^c	160 914 ^c	179 124 ^c	178 298 ^c	123 271 ^c	4 290	4 377	6 124	5 458	5 277	NC		
227 258 ^c	309 509 ^c	407 808 ⁱ	408 158 ^c	317 205 ^c	890	1 086	1 583	1 253	1 172	Tous	Contrepl.	
21 671 ^c	27 696 ^c	135 044 ^c	133 232 ^c	88 889 ^c	1 255	1 473	1 358	1 091	937	C		
205 586 ^c	281 814 ^c	272 764 ^c	274 926 ^c	228 316 ^c	863	1 059	1 724	1 350	1 298	NC		
185 527	226 682	401 203	341 084	371 765 ⁱ	63	74	109	104	88	Tous	Grumes	Lettonie
59 219	78 721	99 319	106 837	161 816 ^c	64	73	99	102	96	C		
126 308	147 961	301 884	234 247	209 949 ^c	63	74	112	105	82	NC		
779 650	1 466 162	1 285 376	761 599	766 117 ⁱ	223	387	350	271	264	Tous	Sciages	
687 518	1 286 535	1 101 120	661 793	669 188 ^c	226	408	379	273	265	C		
92 132	179 627	184 256	99 806	96 930 ^c	200	281	240	257	255	NC		
10 293 ⁱ	16 033 ⁱ	37 093	47 187	28 646 ⁱ	411	391	496	501	454	Tous	Placages	
1 363 ^{ch}	1 101	1 311	794	409 ^c	518	760	948	722	683	C		
8 929 ^c	14 933 ^c	35 782	46 393	28 236 ^c	398	378	487	498	452	NC		
264 053	306 502	369 043	381 970	341 724 ⁱ	739	901	1 108	1 185	1 213	Tous	Contrepl.	
7 218	11 383	13 196	4 828	718 ^c	617	960	907	768	888	C		
256 835	295 119	355 847	377 142	341 006 ^c	743	899	1 117	1 194	1 214	NC		
111 954	143 033 ⁱ	156 096 ⁱ	141 940 ⁱ	117 182 ^c	63	94	109	102	97	Tous	Grumes	Lituanie
81 607	113 262	91 967 ^c	83 977 ^c	83 766 ^c	67	101	108	95	94	C		
30 347	29 771 ^c	64 128	57 962	33 416 ^c	55	75	111	115	105	NC		
288 157	489 321	474 062	279 904	235 233 ⁱ	238	393	403	286	296	Tous	Sciages	
227 123	374 272	353 494	199 654	175 856 ^c	228	398	399	272	284	C		
61 035	115 049	120 568	80 250	59 377 ^c	283	379	415	331	339	NC		
20 029	26 040	37 262 ⁱ	41 228 ⁱ	24 180 ^c	241	296	377	412	411	Tous	Placages	
38	61	526 ^c	602 ^c	216 ^c	1 361	3 067	1 009	1 152	917	C		
19 991	25 979	36 736	40 625	23 964 ^c	241	295	373	408	409	NC		
5 988	15 645	26 062	20 247	17 867 ^c	577	1 135	1 070	909	717	Tous	Contrepl.	
1 963	2 274	1 757	3 825	9 900 ^c	575	1 272	1 092	1 060	625	C		
4 025	13 371	24 305	16 421	7 967 ^c	579	1 114	1 069	880	878	NC		
26 704 ⁱ	29 214 ⁱ	42 820 ⁱ	25 113 ^c	19 137 ^c	73	85	74	70	73	Tous	Grumes	Luxembourg
19 853 ^c	22 547 ^c	39 279 ^c	21 147 ^c	17 555 ^c	67	80	74	80	73	C		
6 851 ^{ch}	6 667 ^{ch}	3 541 ^c	3 966 ^c	1 582 ^c	101	105	69	42	64	NC		
9 456 ⁱ	10 111 ⁱ	10 675 ⁱ	15 153 ⁱ	8 307 ⁱ	274	337	363	413	303	Tous	Sciages	
6 401 ^c	8 550 ^c	8 772 ^c	7 502 ^c	6 695 ^c	248	323	348	277	276	C		
3 054 ^{ch}	1 560 ^{ch}	1 904 ^c	7 651 ^c	1 612 ^c	354	445	458	796	514	NC		
482 ⁱ	95 ⁱ	140 ⁱ	134 ⁱ	12 ⁱ	221	499	1 243	362	468	Tous	Placages	
252 ^{ch}	40 ^{ch}	31 ^{ch}	70 ^{ch}	6 ^{ch}	244	328	774	427	642	C		
231 ^{ch}	55 ^{ch}	109 ^{ch}	63 ^{ch}	6 ^{ch}	200	801	1 501	310	361	NC		
809 ⁱ	3 173 ⁱ	2 641 ⁱ	1 049 ⁱ	691 ⁱ	248	692	698	367	504	Tous	Contrepl.	
160 ^{ch}	102 ^{ch}	2 426 ^{ch}	400 ^{ch}	12 ^{ch}	398	453	699	247	157	C		
648 ^c	3 071 ^{ch}	215	649 ^c	679 ^c	227	705	688	522	525	NC		

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Malte	Grumes	Tous	320 ¹	581 ¹	467 ¹	33 ¹	44 ¹	52	83	110	106	1 067
		C	271 ^{ca}	129 ^{ca}	206 ^{ca}	1	4 ^c	45	195	360	336	379
		NC	49 ^{ca}	452 ^{ca}	261 ^{ca}	32 ^{ca}	41 ^c	250	71	71	103	1 271
	Sciages	Tous	6 783 ¹	7 770 ¹	8 104 ¹	6 350 ¹	6 090 ¹	384	413	463	504	376
		C	3 490 ^{ca}	4 119 ^{ca}	4 537 ^{ca}	2 518 ^c	3 252 ^{ca}	281	334	375	371	384
		NC	3 293 ^{ca}	3 651 ^{ca}	3 567 ^{ca}	3 832 ^{ca}	2 837 ^{ca}	627	564	658	658	368
	Placages	Tous	356 ¹	427 ¹	237 ¹	330 ¹	412 ¹	1 377	985	1 378	789	1 342
		C	24 ^c	8 ^c	25 ^c	32 ^c	11 ^c	2 671	662	701	227	1 612
		NC	332 ^{ca}	420 ^{ca}	212 ^c	298 ^{ca}	401 ^c	1 331	994	1 551	1 078	1 336
	Contrepl.	Tous	5 561 ¹	5 278 ¹	5 622 ¹	5 157 ¹	4 544 ¹	574	558	568	511	750
		C	1 345 ^c	106 ^{ca}	1 748 ^{ca}	1 670 ^{ca}	1 567 ^c	467	607	828	635	769
		NC	4 215 ^{ca}	5 172 ^{ca}	3 873 ^{ca}	3 487 ^{ca}	2 977 ^c	620	557	497	467	740
Pays-Bas	Grumes	Tous	54 288	46 882	75 621 ¹	85 913 ¹	52 086 ¹	174	162	166	170	124
		C	17 179	18 784	19 111	15 293	12 395 ¹	90	93	83	83	83
		NC	37 109	28 098	56 510 ^c	70 620 ^{ca}	39 690 ^c	311	323	251	220	147
	Sciages	Tous	1 057 442 ¹	1 756 068 ¹	1 472 896 ¹	1 247 491 ¹	1 014 190 ¹	285	415	396	276	310
		C	727 133	1 330 324	1 119 666 ^{ca}	988 272 ^c	753 058 ^c	232	390	362	253	268
		NC	330 310 ^c	425 743 ^c	353 230 ^{ca}	259 219 ^{ca}	261 132 ^{ca}	574	520	562	420	564
	Placages	Tous	49 410 ¹	58 213 ¹	67 846 ¹	60 154 ¹	51 985 ¹	907	579	912	1 006	542
		C	11 394 ^c	11 563 ^c	15 256 ^c	15 658 ^c	15 012 ^{ca}	415	452	408	658	556
		NC	38 016 ¹	46 650 ^{ca}	52 589 ^{ca}	44 496 ^{ca}	36 973 ^{ca}	1 408	622	1 420	1 236	537
	Contrepl.	Tous	403 315 ¹	555 390 ¹	534 897 ¹	469 770 ¹	514 028 ¹	560	525	790	718	567
		C	130 049	167 300	158 014	147 525 ^{ca}	152 386 ^{ca}	429	514	560	489	378
		NC	273 266 ^c	388 091 ^c	376 883 ^{ca}	322 245 ^{ca}	361 641 ^{ca}	654	529	953	914	718
Pologne	Grumes	Tous	144 623	194 257 ¹	326 503	162 001	201 638	49	71	91	93	97
		C	108 580	146 568 ^c	234 665	98 510	127 199	45	66	85	79	84
		NC	36 043	47 689 ^c	91 838	63 491	74 439	70	93	112	128	135
	Sciages	Tous	369 068 ¹	555 019 ¹	581 243	309 519	383 476	225	341	391	371	404
		C	248 241 ^c	405 143 ^c	440 147	208 203	243 119	181	308	361	305	324
		NC	120 827 ^c	149 877	141 096	101 316	140 357	450	481	529	664	702
	Placages	Tous	80 179	108 342 ¹	142 161 ¹	139 958 ¹	151 085 ¹	1 082	897	1 512	1 579	1 676
		C	4 235	5 223 ^c	3 966 ^c	2 438 ^c	1 955 ^c	995	630	638	611	617
		NC	75 944	103 118	138 195	137 520	149 130	1 088	917	1 574	1 625	1 714
	Contrepl.	Tous	187 569	299 817	343 884	247 577	260 162	452	496	735	760	788
		C	34 775	48 068	55 492	35 601	47 120	764	567	852	894	942
		NC	152 794	251 749	288 393	211 976	213 042	413	485	716	741	761
Portugal	Grumes	Tous	193 505	255 352 ¹	339 756	339 078	407 462 ¹	76	97	109	99	97
		C	25 788	31 304 ^c	43 731	47 707	55 659 ^c	57	112	120	88	87
		NC	167 717	224 048	296 025	291 371	351 803 ^c	81	95	107	101	99
	Sciages	Tous	93 780 ¹	114 796 ¹	118 449 ¹	103 241 ¹	128 117 ¹	356	562	550	380	536
		C	39 467	51 168	48 834	35 627	43 613 ^c	294	416	374	191	385
		NC	54 314 ^c	63 628 ^c	69 615 ^{ca}	67 613 ^c	84 504 ^c	420	782	819	793	671
	Placages	Tous	32 602 ¹	43 202 ^c	48 857 ¹	51 962 ¹	53 150 ¹	1 846	1 359	1 844	936	1 030
		C	754	1 628 ^c	1 923	3 082	4 455 ^c	565	992	969	881	1 221
		NC	31 847 ^c	41 574 ^c	46 934 ^c	48 880 ^{ca}	48 695 ^{ca}	1 951	1 379	1 914	940	1 016
	Contrepl.	Tous	41 298 ¹	80 293 ¹	70 017	73 045 ¹	86 928 ¹	403	649	738	746	645
		C	2 139 ^{ca}	9 005 ^c	17 760	19 625	25 921 ^c	457	453	629	573	537
		NC	39 159 ^c	71 289 ^{ca}	52 257	53 420 ^c	61 008 ^c	400	686	783	839	706
République tchèque	Grumes	Tous	92 297 ¹	124 941 ¹	184 377 ¹	180 441 ¹	182 371 ¹	85	104	116	113	96
		C	57 325 ^c	83 866 ^c	132 591 ^c	131 840	136 719 ^{ca}	62	81	95	92	80
		NC	34 971 ^c	41 075 ^c	51 787 ^c	48 601 ^c	45 652 ^c	208	240	272	309	245
	Sciages	Tous	179 582 ¹	273 517 ¹	247 323 ¹	167 208 ¹	160 259 ¹	267	389	255	239	207
		C	120 430 ^c	200 167 ^{ca}	162 344	100 779	124 260 ^{ca}	217	341	278	225	199
		NC	59 153 ^c	73 350 ^c	84 979 ^c	66 429 ^c	35 999 ^{ca}	501	629	219	265	242
	Placages	Tous	34 897	28 829	37 525	35 395	29 558 ¹	604	690	645	2 723	1 156
		C	5 865	2 973	7 377	5 976	2 023 ^{ca}	510	551	528	2 988	3 170
		NC	29 032	25 856	30 148	29 418	27 534 ^c	627	710	682	2 674	1 105
	Contrepl.	Tous	62 056 ¹	131 467 ¹	130 400 ¹	86 201 ¹	96 447 ¹	715	592	525	469	566
		C	8 198 ^c	16 795	19 997 ^c	16 921 ^c	14 439 ^c	467	554	376	287	234
		NC	53 858	114 672 ^c	110 402	69 281	82 008 ^c	778	598	566	554	755
Roumanie	Grumes	Tous	107 127 ¹	235 018 ¹	180 095 ¹	86 601 ¹	100 462 ¹	62	111	131	149	161
		C	99 145 ^c	226 666 ^c	171 558 ^c	73 628 ^c	81 550 ^c	59	110	130	140	144
		NC	7 982 ^c	8 353 ^c	8 537 ^c	12 973 ^c	18 912 ^c	173	159	140	221	319
	Sciages	Tous	102 788 ¹	122 209 ¹	139 364 ¹	82 625 ¹	103 331 ¹	245	377	401	343	318
		C	73 198	82 023	93 368 ^c	47 629 ^c	66 109 ^c	200	324	337	259	248
		NC	29 589 ^c	40 186 ^c	45 996 ^c	34 996 ^c	37 222 ^c	555	564	649	617	638
	Placages	Tous	26 836	28 950	34 505 ¹	29 798 ¹	32 056 ¹	974	894	959	1 261	1 278
		C	463	3 360	3 735 ^c	2 936 ^c	2 801 ^c	108	732	748	826	668
		NC	26 373	25 590	30 769 ^c	26 862 ^c	29 255 ^c	1 134	921	993	1 338	1 401
	Contrepl.	Tous	67 033 ¹	96 810 ¹	93 306 ¹	81 988 ¹	74 698 ¹	475	671	764	747	702
		C	15 098	17 811	31 661 ^c	33 437 ^c	33 344 ^c	516	602	773	743	674
		NC	51 935 ^c	78 999 ^c	61 646 ^c	48 551 ^c	41 354 ^c	464	689	759	750	726
Slovaquie	Grumes	Tous	110 037 ^c	203 028 ¹	235 790 ^c	117 670 ¹	110 566 ^c	62	91	103	85	88
		C	86 775 ^c	167 687 ^c	158 585 ^c	49 923 ^c	30 797 ^c	61	99	103	89	81
		NC	23 262 ^c	35 341 ^c	77 205 ^c	67 747 ^{ca}	79 769 ^c	63	67	103	83	91
	Sciages	Tous	77 743	134 451 ¹	151 218 ¹	95 355 ¹	131 502 ¹	150	328	301	239	277
		C	55 251	104 595 ^c	122 047 ^c	72 996 ^{ca}	99 677 ^{ca}	157	292	272	231	263
		NC	22 492	29 856	29 171	22 359 ^c	31 825 ^{ca}	136	575	530	267	335
	Placages	Tous	38 165 ¹	46 502 ¹	53 343 ¹	46 911 ¹	37 032 ¹	1 884	2 121	1 955	1 394	2 151
		C	2 118 ^c	2 277 ^c	3 180 ^c	2 241 ^{ca}	2 193 ^c	697	772	712	614	423
		NC	36 047	44 225	50 163	44 670 ^{ca}	34 838 ^{ca}	2 093	2 331	2 198	1 489	2 896
	Contrepl.	Tous	37 566	55 769 ¹	46 493 ¹	30 194 ¹	40 743 ¹	563	631	827	477	329
		C	10 361	11 861	9 773 ^c	6 660 ^{ca}	5 517 ^c	553	753	651	460	264
		NC	27 205	43 908 ^c	36 720 ^c	23 535 ^c	35 226 ^{ca}	568	605	891	482	342

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
21 ¹	18 ¹	2 ¹	22 ¹	1 ¹	173	193	69	198	202	Tous	Grumes	Malte
8 ^{CH}	3 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	201	87	155	148	317	C		
14 ^{CH}	16 ^{CH}	1 ^{CH}	22 ^{CH}	1 ^{CH}	161	240	55	199	159	NC		
22 ¹	1 621 ¹	557 ¹	4 ¹	140 ¹	314	427	478	320	179	Tous	Sciages	
13 ^{CH}	1 210 ^{CH}	421 ^{CH}	3 ^{CH}	8 ^{CH}	191	371	413	282	284	C		
9 ^{CH}	411 ^{CH}	136 ^{CH}	1 ^{CH}	132 ^{CH}	3 173	760	930	487	175	NC		
1 ¹	27 ¹	0 ¹	0 ¹	2 ¹	128	703	1 497	822	829	Tous	Placages	
0 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	2 ^{CH}	--	615	611	973	780	C		
1 ^{CH}	27 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	128	704	3 270	--	2 057	NC		
15 ¹	8 ¹	133 ¹	19 ¹	7 ¹	786	276	1 238	392	1 554	Tous	Contrepl.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^C	0 ^{CH}	1 ^{CH}	150	177	--	609	220	C		
15 ^{CH}	8 ^{CH}	133 ^{CH}	18 ^{CH}	6 ^C	829	281	1 238	391	5 000	NC		
29 676	28 441	23 550	30 507	29 889 ¹	66	68	58	83	83	Tous	Grumes	Pays-Bas
14 531	14 366	13 669	20 148	19 501 ¹	52	54	48	83	83	C		
15 146	14 075	9 882	10 359	10 388 ¹	90	94	83	83	83	NC		
243 091	261 502	304 476	320 967	320 967 ^X	358	472	468	427	427	Tous	Sciages	
163 162	190 173	232 226	220 433	220 433 ^X	274	395	396	334	334	C		
79 929	71 328	72 251	100 534	100 534 ^X	960	987	1 113	1 101	1 101	NC		
7 657 ¹	28 390 ¹	14 257	15 836	15 836 ^X	630	886	5 280	3 519	3 519	Tous	Placages	
802 ^C	1 640 ^C	4 420	4 380	4 380 ^X	1 075	1 059	4 420	2 190	2 190	C		
6 855	26 750 ^{CH}	9 837	11 456	11 456 ^X	601	877	5 787	4 582	4 582	NC		
74 697	87 497	105 219	113 959	113 959 ^X	839	922	1 111	1 256	1 256	Tous	Contrepl.	
11 526	13 782	8 666	7 155	7 155 ^X	648	669	598	559	559	C		
63 171	73 715	96 553	106 804	106 804 ^X	887	992	1 204	1 371	1 371	NC		
353 177	416 992	442 874	490 867 ¹	467 877 ¹	81	86	88	110	102	Tous	Grumes	Pologne
316 309	358 889	342 242	416 500 ^{CH}	394 440 ^{CH}	83	90	79	103	95	C		
36 868	58 103	100 632	74 367	73 437	66	65	137	165	175	NC		
393 297	515 764	488 287	384 862	384 149	334	404	493	478	512	Tous	Sciages	
227 757	312 402	271 082	198 928	203 690	238	324	370	338	370	C		
165 539	203 362	217 205	185 934	180 459	750	651	838	857	902	NC		
32 426	45 972	55 415	53 955	53 687	2 179	2 270	3 450	3 934	4 130	Tous	Placages	
1 071	1 074	708	931	1 053	699	816	810	986	1 053	C		
31 355	44 898	54 707	53 024	52 634	2 349	2 371	3 602	4 152	4 386	NC		
220 348	281 386	382 019	367 574	384 102	714	789	1 070	1 091	1 164	Tous	Contrepl.	
100 208	119 827	143 489	116 024	110 907	630	711	952	956	1 008	C		
120 140	161 559	238 530	251 550	273 195	803	859	1 156	1 167	1 242	NC		
35 349	40 103	43 461 ¹	45 596 ¹	58 617 ¹	135	135	154	177	163	Tous	Grumes	Portugal
16 590	21 393	22 173	21 069	28 334 ^C	310	338	405	413	422	C		
18 759	18 710	21 288 ^C	24 527 ^C	30 284 ^C	90	80	94	119	104	NC		
56 422	80 899	80 818	65 235 ¹	78 415 ¹	220	181	240	191	184	Tous	Sciages	
45 802	65 573	63 607	47 679	60 859 ^C	195	218	263	179	174	C		
10 620	15 326	17 211	17 556 ^{CH}	17 556 ^X	506	106	182	231	231	NC		
37 740 ¹	53 744 ¹	73 469 ¹	74 981 ¹	109 199 ¹	1 168	699	1 414	1 022	1 404	Tous	Placages	
7 297	8 882	8 892 ^C	8 392 ^C	11 855 ^C	357	424	423	444	460	C		
30 442 ^C	44 862 ^C	64 577 ^C	66 590 ^C	97 344 ¹	2 561	803	2 089	1 223	1 872	NC		
5 815 ¹	7 686 ¹	10 099	9 154 ¹	9 156 ¹	306	244	211	199	199	Tous	Contrepl.	
976 ^C	1 972 ^C	4 948	4 912	4 914	338	107	135	126	126	C		
4 839	5 714	5 151	4 242 ^{CH}	4 242 ^X	300	436	459	606	606	NC		
894 784 ¹	1 216 269 ¹	1 088 945 ¹	629 915 ¹	433 470 ¹	51	87	103	102	87	Tous	Grumes	République tchèque
875 058 ^C	1 184 001 ^C	1 040 295 ^C	577 614 ^C	369 460 ^C	51	87	103	101	84	C		
19 726 ^C	32 267 ^C	48 650 ^C	52 302 ^C	64 010 ^C	76	85	108	124	115	NC		
436 793 ¹	783 254 ¹	694 048	428 269 ¹	420 725 ¹	202	326	293	240	217	Tous	Sciages	
417 755 ^C	760 708 ^C	672 738	418 815 ^C	407 640 ^{CH}	197	323	288	236	215	C		
19 037 ^C	22 546 ^C	21 310	9 454	13 085 ^{CH}	503	493	627	945	323	NC		
61 399 ¹	81 914 ¹	83 153	65 280 ¹	65 634 ¹	2 570	2 865	1 434	3 056	2 689	Tous	Placages	
1 805 ^C	3 079 ^C	3 116	2 940 ^C	2 788 ^{CH}	573	673	623	399	697	C		
59 594 ^C	78 835 ^C	80 037	62 340	62 846 ^C	2 873	3 282	1 510	4 453	3 079	NC		
118 518	118 518 ^X	184 360	241 073	232 744 ¹	671	671	665	806	746	Tous	Contrepl.	
62 327	62 327 ^X	67 058	101 402	93 073 ^{CH}	540	540	499	676	571	C		
56 191	56 191 ^X	117 302	139 671	139 671 ^X	920	920	820	937	937	NC		
27 923 ¹	10 338	23 982 ¹	21 514 ¹	20 305 ¹	235	301	277	370	464	Tous	Grumes	Roumanie
3 707 ^C	4 146	9 985 ^C	12 158 ^C	11 983 ^C	175	482	504	584	696	C		
24 216	6 192	13 996 ^C	9 357 ^C	8 322 ^C	248	241	209	251	313	NC		
527 613	769 934	673 427 ¹	466 330 ¹	584 198 ¹	273	366	388	351	341	Tous	Sciages	
329 278	524 454	429 543 ^C	257 987 ^C	355 604 ^C	230	334	344	280	283	C		
198 335	245 480	243 884 ^C	208 343 ^C	228 594 ^C	395	459	504	512	500	NC		
92 121	115 462	131 550 ¹	118 489 ¹	119 065 ¹	1 562	1 717	2 009	2 317	2 565	Tous	Placages	
4 990	5 779	4 912 ^C	2 613 ^C	3 082 ^C	538	702	706	982	636	C		
87 131	109 683	126 638 ^C	115 876 ^C	115 983 ^C	1 753	1 858	2 164	2 390	2 790	NC		
68 241 ¹	103 236 ¹	152 250 ¹	143 127 ¹	122 499 ¹	624	793	1 140	1 195	1 016	Tous	Contrepl.	
155 ^C	1 007 ^C	10 908 ^C	2 311 ^C	1 553 ^C	325	574	675	591	595	C		
68 086	102 229	141 343 ^C	140 816 ^C	120 946 ^C	625	796	1 204	1 215	1 025	NC		
164 545 ^C	201 067 ^C	183 285 ¹	172 737 ¹	245 709 ¹	94	123	122	89	93	Tous	Grumes	Slovaquie
119 806 ^C	129 592 ^C	107 794 ^C	95 781 ^C	168 753 ^C	86	112	105	86	93	C		
44 739 ^C	71 474 ^C	75 492 ^C	76 957 ^C	76 957 ^X	128	149	159	94	94	NC		
229 349 ¹	395 015 ¹	367 552 ¹	247 850 ¹	318 143 ¹	215	306	296	213	215	Tous	Sciages	
175 973 ^C	318 992 ^C	283 824 ^C	170 794 ^C	232 385 ^C	185	286	266	217	219	C		
53 376	76 023	83 728 ^C	77 055 ^C	85 758 ^C	461	430	485	203	204	NC		
18 518	31 561 ¹	41 895 ¹	42 120 ¹	41 885 ¹	1 092	911	1 042	1 041	1 042	Tous	Placages	
1 390	2 065 ^C	31 ^C	256 ^C	21 ^C	3 139	1 855	538	781	680	C		
17 128	29 495 ^C	41 864 ^C	41 864 ^X	41 864 ^X	1 037	880	1 043	1 043	1 043	NC		
111 900	144 771	155 647 ¹	129 873 ¹	139 230 ¹	934	1 032	1 003	576	600	Tous	Contrepl.	
79 483	101 229	125 526 ^C	104 078 ^C	104 078 ^X	905	1 041	947	509	509	C		
32 418	43 542	30 121 ^C	25 796 ^C	35 152 ^C	1 015	1 012	1 337	1 240	1 272	NC		

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Slovénie	Grumes	Tous	62 678 ¹	86 295 ¹	86 927 ¹	73 055 ^c	75 789 ^c	88	123	139	146	192
		C	37 616 ^c	47 669 ^c	45 276 ^c	34 835 ^c	23 127 ^c	63	88	90	89	91
		NC	25 063	38 626	41 652	38 219 ^c	52 662 ^c	207	240	352	360	369
	Sciages	Tous	155 701 ¹	181 528	173 061	174 355 ¹	138 273 ¹	202	274	284	268	178
		C	107 689	139 169	131 103	130 159 ^c	99 247 ^c	164	247	250	232	142
		NC	48 012 ^c	42 358	41 958	44 196	39 025 ^c	418	430	504	503	514
	Placages	Tous	23 366	28 465	28 051 ¹	26 707 ¹	16 902 ^c	1 904	2 018	1 899	1 700	1 348
		C	205	274	395 ^{ca}	874	687 ^c	1 422	2 076	1 064	872	941
		NC	23 161	28 190	27 657 ^c	25 833 ^c	16 215 ^c	1 910	2 017	1 920	1 757	1 374
	Contrepl.	Tous	44 954	66 557	65 846 ¹	63 021 ^c	59 250 ¹	1 002	1 174	1 349	841	728
		C	7 124	11 095	9 870 ^c	7 267 ^c	7 894 ^c	778	956	1 083	1 132	1 075
		NC	37 830	55 462	55 976 ^c	55 753 ^c	51 356 ^{ca}	1 060	1 230	1 411	814	694
Suède	Grumes	Tous	452 882	425 668	551 225	658 313	705 110 ¹	63	67	85	90	91
		C	284 452	257 991	287 573	396 574	534 459 ^c	61	64	70	79	91
		NC	168 430	167 677	263 653	261 738	170 650 ^c	65	72	109	114	92
	Sciages	Tous	187 658	257 423	255 247 ¹	194 433	172 770 ¹	290	457	409	305	313
		C	149 314	209 161	207 627	162 319	150 841 ^c	249	407	354	266	282
		NC	38 344	48 262	47 620 ^c	32 114	21 928 ^c	789	971	1 296	1 184	1 319
	Placages	Tous	25 581	32 220	40 245	34 746	44 539 ¹	2 038	1 880	2 193	3 265	1 372
		C	3 288	4 963	5 528	7 584	20 679 ^c	609	525	591	1 898	771
		NC	22 293	27 257	34 717	27 162	23 860 ^c	3 120	3 546	3 857	4 087	4 247
	Contrepl.	Tous	133 760	159 188	199 761	107 356	101 770 ¹	570	784	859	855	541
		C	71 515	86 663	105 947	45 621	45 820 ^c	505	716	742	697	502
		NC	62 245	72 525	93 814	61 735	55 951 ^c	669	884	1 047	1 026	577
Europe hors UE	Grumes	Tous	162 314	170 515	195 296	174 746	168 778	119	151	139	137	124
		C	134 784	145 381	170 136	152 956	148 843	112	144	132	126	114
		NC	27 530	25 134	25 160	21 790	19 935	178	214	230	313	338
	Sciages	Tous	2 615 084	4 559 546	3 481 285	2 775 336	2 734 106	278	467	456	371	373
		C	2 155 315	4 047 177	2 935 371	2 229 180	2 204 183	245	443	425	323	327
		NC	459 769	512 368	545 913	546 156	529 923	739	807	753	925	894
	Placages	Tous	55 741	45 895	74 077	70 965	72 569	1 544	2 192	3 275	1 173	5 179
		C	6 154	4 212	7 205	9 031	3 678	1 848	2 266	2 061	2 032	1 539
		NC	49 587	41 683	66 872	61 935	68 891	1 514	2 185	3 498	1 105	5 927
	Contrepl.	Tous	866 320	1 165 103	1 271 717	1 023 654	997 380	500	603	746	666	675
		C	354 387	431 889	500 756	391 259	367 526	505	608	851	725	702
		NC	511 933	733 215	770 961	632 395	629 854	497	600	690	634	660
Albanie	Grumes	Tous	1 728 ¹	2 072 ¹	1 906 ¹	1 669 ¹	2 038 ¹	65	74	89	80	95
		C	437 ^c	804 ^{ca}	1 056 ^{ca}	739 ^{ca}	1 244 ^{ca}	72	74	79	68	99
		NC	1 291 ^{ca}	1 268 ^{ca}	851 ^{ca}	930 ^{ca}	794 ^{ca}	62	75	105	93	90
	Sciages	Tous	17 771 ¹	25 032 ¹	23 044 ¹	26 602 ¹	23 350 ¹	201	167	181	178	170
		C	14 618 ^{ca}	21 000 ^{ca}	17 982 ^{ca}	21 509 ^{ca}	18 967 ^{ca}	197	159	175	170	159
		NC	3 154 ^{ca}	4 032 ^{ca}	5 062 ^{ca}	5 093 ^{ca}	4 382 ^{ca}	220	227	205	222	238
	Placages	Tous	145 ¹	330 ¹	1 352 ¹	2 086 ¹	2 372 ¹	1 474	1 191	2 420	447	2 642
		C	19 ^{ca}	73 ^{ca}	18 ^{ca}	134 ^{ca}	30 ^{ca}	766	786	826	641	480
		NC	127 ^c	257 ^c	1 335 ^{ca}	1 951 ^{ca}	2 342 ^{ca}	1 705	1 396	2 483	437	2 805
	Contrepl.	Tous	3 895 ¹	1 472 ¹	5 937 ¹	6 010 ¹	8 574 ¹	302	583	653	667	459
		C	24 ^{ca}	22 ^{ca}	1 560 ^{ca}	1 714 ^{ca}	1 588 ^{ca}	590	870	760	656	719
		NC	3 871 ^{ca}	1 451 ^c	4 377 ^{ca}	4 296 ^c	6 986 ^{ca}	301	580	622	671	424
Norvège	Grumes	Tous	26 056 ¹	30 743 ¹	40 685 ^c	21 516 ¹	33 952 ¹	77	88	106	94	86
		C	25 719	30 502	38 920 ^c	20 730 ^c	33 634 ^c	77	87	104	93	86
		NC	337 ^c	241 ^c	1 766 ^c	785 ^{ca}	318 ^c	706	862	163	146	688
	Sciages	Tous	348 605	622 158	451 302	272 395	271 455 ¹	334	562	522	344	386
		C	319 637	577 948	411 648	247 970	248 480 ^c	313	535	493	326	378
		NC	28 968	44 211	39 653	24 425	22 976 ^{ca}	1 343	1 628	1 335	826	518
	Placages	Tous	5 789	8 271	9 628	7 642	16 062 ¹	1 166	1 376	853	169	4 326
		C	164	286	991	544	341 ^{ca}	876	1 373	618	256	357
		NC	5 625	7 985	8 637	7 097	15 721 ^c	1 178	1 376	892	164	5 705
	Contrepl.	Tous	113 231 ¹	153 634 ¹	137 091 ^c	95 325 ¹	99 069 ¹	712	809	771	626	1 048
		C	43 118	60 216	55 737 ^c	33 303 ^{ca}	30 167 ^c	619	728	812	828	945
		NC	70 113 ^c	93 417 ^c	81 355 ^c	62 022 ^c	68 902 ^c	784	872	746	554	1 101
Royaume-Uni	Grumes	Tous	117 382	120 740	130 111	128 512 ¹	115 925 ¹	133	189	163	148	137
		C	100 746	104 367	115 079	115 644 ^{ca}	103 056 ^c	125	182	154	138	126
		NC	16 635	16 372	15 031	12 868	12 868 ^x	204	243	298	415	415
	Sciages	Tous	2 054 109 ¹	3 672 044	2 768 065	2 261 202	2 261 202 ^x	259	450	440	364	364
		C	1 690 263 ^c	3 280 658	2 342 827	1 816 349	1 816 349 ^x	229	430	412	317	317
		NC	363 846	391 386	425 237	444 853	444 853 ^x	673	731	695	919	919
	Placages	Tous	28 398 ¹	15 965 ¹	41 484	40 914	37 597 ¹	1 095	1 534	5 926	5 845	5 733
		C	2 989 ^c	1 119 ^{ca}	2 483	4 016	699 ^{ca}	1 352	1 514	2 483	4 016	1 253
		NC	25 408 ^c	14 846	39 002	36 898	36 898 ^x	1 071	1 535	6 500	6 150	6 150
	Contrepl.	Tous	550 335	805 784	866 096	684 373	684 373 ^x	404	523	659	586	586
		C	145 511	201 455	245 061	181 002	181 002 ^x	315	441	700	564	564
		NC	404 824	604 329	621 034	503 371	503 371 ^x	450	557	644	595	595
Suisse	Grumes	Tous	17 149	16 961 ¹	22 594 ¹	23 049 ¹	16 864 ¹	155	152	115	143	168
		C	7 882	9 707 ^c	15 081 ^c	15 843 ^c	10 909 ^c	136	124	96	115	134
		NC	9 267	7 253 ^c	7 512 ^c	7 206 ^c	5 955 ^c	177	220	189	310	318
	Sciages	Tous	194 598	240 312 ¹	238 874 ¹	215 137 ¹	178 099 ¹	553	673	689	633	629
		C	130 797	167 571 ^c	162 913 ^c	143 352 ^c	120 387 ^c	427	554	565	502	508
		NC	63 801	72 740 ^c	75 961 ^c	71 785 ^c	57 713 ^c	1 402	1 341	1 298	1 325	1 256
	Placages	Tous	21 409	21 329	21 612 ¹	20 324 ¹	16 538 ¹	4 194	5 029	5 725	5 703	5 815
		C	2 982	2 735	3 713 ^c	4 336 ^c	2 608 ^{ca}	3 284	3 337	4 262	3 912	3 211
		NC	18 427	18 595	17 899 ^c	15 988 ^c	13 930 ^c	4 390	5 434	6 164	6 512	6 856
	Contrepl.	Tous	198 859	204 213	262 593 ¹	237 946 ¹	205 364 ¹	1 004	1 031	1 289	1 140	1 035
		C	165 733	170 196	198 398 ^c	175 240 ^c	154 768 ^c	973	999	1 182	998	919
		NC	33 125	34 017	64 195 ^c	62 706 ^c	50 596 ^c	1 189	1 221	1 791	1 898	1 699

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
124 725	150 112 ¹	168 931	155 767	189 086 ^c	91	103	142	132	123	Tous	Grumes	Slovénie
65 755	56 821	63 220	67 431	67 269 ^c	79	105	111	103	105	C		
58 970	93 292 ^c	105 711	88 336	121 817 ^c	110	102	170	167	136	NC		
203 754	310 053	315 220	262 127	224 205 ¹	219	319	325	276	301	Tous	Sciages	
155 169	249 301	253 158	210 417	178 263 ^c	187	293	298	246	273	C		
48 584	60 752	62 062	51 709	45 942 ^{ci}	475	505	515	559	494	NC		
39 040	55 031 ¹	62 654	61 410	50 046 ^c	1 804	1 419	1 951	2 102	2 025	Tous	Placages	
1 850	2 305	3 208	3 483	2 692 ^c	1 537	1 476	1 389	1 657	2 042	C		
37 191	52 726 ^c	59 446	57 927	47 354 ^c	1 820	1 416	1 995	2 137	2 024	NC		
59 264	84 553	77 239	68 383	58 441 ¹	756	1 059	1 092	966	783	Tous	Contrepl.	
51 126	73 036	65 884	54 735	44 793 ^c	697	998	991	821	635	C		
8 137	11 516	11 355	13 648	13 648 ^x	1 618	1 731	2 644	3 364	3 364	NC		
115 688	172 160	232 238	159 954	185 121 ¹	108	131	106	114	131	Tous	Grumes	Suède
113 665	168 267	226 167	151 477	175 011 ^{ci}	109	132	106	113	132	C		
2 023	3 893	6 071	8 477	10 110 ^c	83	91	102	129	128	NC		
3 366 320	5 352 957	4 826 877	3 613 870	3 200 326 ¹	240	425	353	259	284	Tous	Sciages	
3 356 118	5 334 377	4 808 376	3 604 295	3 189 790 ^c	240	425	352	258	284	C		
10 201	18 580	18 501	9 575	10 536 ^c	274	479	453	596	525	NC		
23 748	26 601	27 495	18 201	15 974 ¹	464	569	534	542	571	Tous	Placages	
22 897	25 942	27 005	17 869	15 642 ^c	449	556	527	534	562	C		
851	659	490	331	331 ^x	6 166	5 445	2 009	2 210	2 210	NC		
19 903	30 701 ¹	51 732	46 302	39 995 ¹	653	774	409	267	223	Tous	Contrepl.	
12 588	15 749 ^c	19 243	12 767	11 131 ^c	510	569	873	662	553	C		
7 316	14 953	32 490	33 535	28 864 ^c	1 266	1 245	311	218	182	NC		
291 777	376 898	410 046	398 595	481 258	68	82	82	84	73	Tous	Grumes	Europe hors UE
261 569	345 316	377 013	357 793	443 465	67	81	81	83	71	C		
30 208	31 582	33 033	40 802	37 793	82	88	100	98	96	NC		
306 188	442 736	433 030	397 576	396 809	232	366	346	301	328	Tous	Sciages	
265 955	398 521	392 790	339 687	354 943	210	351	327	270	302	C		
40 233	44 215	40 240	57 889	41 866	706	606	861	902	1 144	NC		
7 962	9 395	9 548	10 851	9 865	3 103	6 955	4 763	2 869	6 130	Tous	Placages	
2 267	2 561	1 112	1 064	850	1 817	8 271	4 603	538	8 162	C		
5 695	6 834	8 435	9 787	9 015	4 320	6 564	4 785	5 419	5 989	NC		
77 160	97 078	90 186	73 047	72 283	648	1 012	926	924	958	Tous	Contrepl.	
15 464	14 323	16 749	12 216	10 388	580	937	1 113	876	663	C		
61 696	82 755	73 437	60 831	61 895	667	1 027	892	935	1 035	NC		
0 ^{ci}	0 ^x	0 ^x	52 ¹	0 ^{ci}	--	--	--	3 931	--	Tous	Grumes	Albanie
0 ^{ci}	0 ^x	0 ^x	0 ^c	0 ^{ci}	--	--	--	--	--	C		
0 ^{ci}	0 ^x	0 ^x	52 ^{ci}	0 ^{ci}	--	--	--	3 931	--	NC		
2 897 ^{ci}	3 213 ¹	2 978 ¹	16 078 ¹	1 972 ¹	412	251	238	632	514	Tous	Sciages	
1 056 ^{ci}	1 929 ^{ci}	1 748 ^{ci}	934 ^{ci}	850 ^{ci}	515	202	188	645	812	C		
1 840 ^{ci}	1 284 ^{ci}	1 230 ^{ci}	15 144 ^{ci}	1 122 ^{ci}	369	395	385	631	402	NC		
0 ^{ci}	4 ¹	18 ¹	52 ¹	150 ^{ci}	--	1 114	384	5 301	4 167	Tous	Placages	
0 ^{ci}	0 ^x	12 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	--	--	270	--	--	C		
0 ^{ci}	4 ^{ci}	6 ^{ci}	52 ^{ci}	150 ^{ci}	--	1 114	6 283	5 301	4 167	NC		
31 ^{ci}	4 ^{ci}	0 ^{ci}	9 ¹	7 ¹	681	273	--	665	239	Tous	Contrepl.	
0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	0 ^{ci}	--	--	--	--	--	C		
31 ^{ci}	4 ^{ci}	0 ^{ci}	9 ^{ci}	7 ^{ci}	681	273	--	660	239	NC		
213 383	275 939	311 450	300 548	400 755 ¹	60	71	73	76	66	Tous	Grumes	Norvège
202 517	266 453	305 815	291 838	386 406 ^c	60	73	74	76	67	C		
10 866	9 485	5 635	8 710	14 349 ^c	52	47	46	58	56	NC		
166 202 ¹	235 501	252 894	211 655	238 172 ¹	193	335	291	228	281	Tous	Sciages	
164 720	229 943	251 041	210 113	237 072 ^c	193	331	290	227	280	C		
1 482 ^c	5 557	1 853	1 542	1 100 ^c	224	750	398	304	782	NC		
183 ¹	64 ¹	43 ¹	110 ¹	118 ¹	3 346	2 236	1 035	58	851	Tous	Placages	
5 ^{ci}	26 ^c	6	76	8 ^c	245	3 408	336	41	6 730	C		
178 ^c	38 ^c	37 ^{ci}	35 ^{ci}	110 ^c	5 037	1 815	1 527	600	799	NC		
25 774 ¹	38 193 ¹	32 219 ¹	29 190 ¹	28 502 ¹	855	1 028	1 184	1 045	1 197	Tous	Contrepl.	
4 688 ^{ci}	7 605 ^{ci}	3 008 ^{ci}	1 837 ^{ci}	1 459 ^{ci}	1 282	1 410	1 164	623	322	C		
21 085 ^c	30 588 ^c	29 211 ^c	27 353 ^c	27 043 ^{ci}	796	963	1 186	1 095	1 403	NC		
22 169	41 042	34 082	37 355	37 355 ^x	151	243	238	179	179	Tous	Grumes	Royaume-Uni
19 429	38 119	31 893	34 405	34 405 ^x	142	231	245	170	170	C		
2 740	2 923	2 189	2 950	2 950 ^x	296	665	168	421	421	NC		
80 744	132 306	104 134	103 597	103 597 ^x	350	478	569	548	548	Tous	Sciages	
54 911	103 478	76 169	69 845	69 845 ^x	264	436	459	411	411	C		
25 833	28 827	27 964	33 752	33 752 ^x	1 125	735	1 645	1 776	1 776	NC		
3 305	4 582	5 253	6 365 ¹	6 365 ^x	1 999	12 112	5 253	6 365	6 365	Tous	Placages	
1 516	1 024	0	0 ^x	0 ^x	1 370	21 382	--	--	--	C		
1 789	3 558	5 253	6 365	6 365 ^x	3 275	10 768	5 253	6 365	6 365	NC		
44 644 ¹	51 332	49 254	37 953	37 953 ^x	523	941	746	775	775	Tous	Contrepl.	
8 326 ^c	6 616	8 941	6 629	6 629 ^x	373	672	813	663	663	C		
36 319	44 715	40 313	31 324	31 324 ^x	577	1 000	733	803	803	NC		
56 225 ¹	59 917 ¹	64 514 ¹	60 640 ¹	43 148 ¹	97	103	112	108	120	Tous	Grumes	Suisse
39 623	40 744 ^c	39 305 ^c	31 550 ^c	22 654 ^c	92	96	103	103	100	C		
16 602 ^c	19 173 ^c	25 209 ^c	29 090 ^c	20 494 ^c	111	124	131	113	156	NC		
56 345	71 717 ¹	73 025 ¹	66 246 ¹	53 069 ¹	253	330	396	370	308	Tous	Sciages	
45 268	63 170 ^c	63 831 ^c	58 795 ^c	47 176 ^c	226	325	393	361	297	C		
11 077	8 547 ^c	9 193 ^c	7 451 ^c	5 893 ^c	494	371	420	463	440	NC		
4 474	4 745 ¹	4 234 ¹	4 323 ¹	3 231 ¹	5 214	5 046	4 621	4 963	7 445	Tous	Placages	
746	1 511 ^c	1 094 ^c	988 ^c	842 ^c	6 131	5 945	6 134	7 423	8 179	C		
3 728	3 234 ^c	3 139	3 335	2 390 ^c	5 062	4 714	4 254	4 519	7 217	NC		
6 710	7 550 ¹	8 714 ¹	5 895 ¹	5 821 ¹	1 825	1 813	2 092	2 811	2 197	Tous	Contrepl.	
2 450	102 ^c	4 800 ^c	3 750 ^c	2 300 ^c	3 649	1 929	3 285	3 749	2 022	C		
4 260	7 448 ^c	3 914 ^c	2 145 ^c	3 521 ^c	1 418	1 811	1 447	1 955	2 329	NC		

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Amérique du Nord	Grumes	Tous	406 379	476 457	543 974	530 050	447 616	86	119	137	117	109
		C	298 380	337 581	399 689	415 572	335 337	92	134	161	129	117
		NC	108 000	138 876	144 286	114 478	112 279	73	93	97	89	90
	Sciages	Tous	8 967 822	14 522 100	13 042 110	8 062 794	8 460 181	237	363	335	222	240
		C	8 206 811	13 543 820	11 863 700	7 193 744	7 565 074	225	352	318	206	223
		NC	761 012	978 283	1 178 399	869 050	895 107	547	644	713	609	664
	Placages	Tous	453 163	644 838	747 233	615 961	565 723	1 446	1 374	1 535	1 731	1 521
		C	195 428	328 465	341 163	227 718	224 253	970	970	923	920	799
		NC	257 735	316 372	406 070	388 244	341 470	2 303	2 422	3 468	3 582	3 736
	Contrepl.	Tous	3 253 876	5 100 680	5 347 782	3 239 181	3 565 557	512	659	712	545	551
		C	799 675	1 378 432	1 420 669	1 034 492	1 141 694	343	525	499	456	429
		NC	2 454 201	3 722 248	3 927 113	2 204 689	2 423 863	610	728	841	601	636
Canada	Grumes	Tous	256 821 ¹	296 690 ¹	313 676 ¹	308 581 ¹	267 096 ¹	76	102	112	100	101
		C	170 449 ^c	183 570 ^c	194 359 ^c	213 178 ^c	171 801 ^c	73	107	118	103	103
		NC	86 372 ^f	113 120	119 318	95 403	95 296 ^c	82	94	104	93	97
	Sciages	Tous	533 312 ¹	793 216 ¹	772 195 ¹	656 736 ¹	605 618 ¹	327	433	442	383	405
		C	196 421 ^c	347 555	315 751	260 428	203 598 ^c	226	338	355	285	260
		NC	336 892 ^c	445 661 ^c	456 444 ^c	396 308 ^c	402 020 ^c	442	555	534	495	566
	Placages	Tous	117 704 ¹	153 061 ¹	183 659 ¹	189 336 ¹	163 241 ¹	1 977	2 148	2 516	2 243	3 055
		C	12 857 ^c	18 631 ^c	19 524	20 662	18 532 ^{ca}	1 000	1 000	841	555	1 089
		NC	104 847 ^c	134 431 ^c	164 134 ^c	168 674 ^c	144 709 ^c	2 246	2 554	3 296	3 574	3 973
	Contrepl.	Tous	365 185 ¹	623 800 ¹	597 003	417 669	414 913 ¹	316	444	483	366	285
		C	72 535 ^c	150 040 ^c	203 388	143 778	139 194 ^c	287	435	408	313	214
		NC	292 650 ^c	473 760 ^c	393 616	273 891	275 719 ^c	324	447	535	401	342
États-Unis	Grumes	Tous	149 558	179 767 ¹	230 298 ¹	221 469 ¹	180 520 ¹	113	164	195	155	122
		C	127 930	154 011 ^c	205 330 ^c	202 394 ^c	163 537 ^c	143	190	244	174	135
		NC	21 628	25 756	24 968	19 075	16 984 ^c	51	89	73	71	62
	Sciages	Tous	8 434 510 ¹	13 728 880	12 269 910	7 406 058	7 854 563 ^c	233	360	330	214	233
		C	8 010 390 ^c	13 196 260	11 547 950	6 933 316	7 361 476 ^c	225	352	317	204	222
		NC	424 121	532 622	721 955	472 742	493 087 ^c	673	743	904	755	772
	Placages	Tous	335 459 ¹	491 776 ¹	563 574 ¹	426 625 ¹	402 482 ¹	1 322	1 236	1 362	1 571	1 264
		C	182 571 ^{ca}	309 835 ^{ca}	321 638 ^{ca}	207 056 ^{ca}	205 721 ^{ca}	968	968	928	984	781
		NC	152 887	181 942 ^c	241 936	219 569	196 761 ^c	2 344	2 333	3 596	3 589	3 579
	Contrepl.	Tous	2 888 690 ¹	4 476 880 ¹	4 750 778 ¹	2 821 512 ¹	3 150 644 ¹	555	707	756	588	628
		C	727 139	1 228 392	1 217 281	890 714	1 002 500 ^c	350	539	518	492	498
		NC	2 161 551 ^c	3 248 488 ^c	3 533 497 ^c	1 930 798 ^c	2 148 144 ^c	692	801	899	646	715

Exportations (1000\$)														Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024												
1 977 144	2 666 624	2 486 136	2 091 223	2 184 524	148	196	220	212	209	Tous	Grumes	Amérique du Nord									
1 307 209	1 794 619	1 535 823	1 284 500	1 267 805	117	161	175	164	155	C											
669 935	872 004	950 313	806 724	916 719	306	355	378	397	400	NC											
10 463 890	16 994 550	14 370 660	9 361 494	9 397 840	318	494	454	317	317	Tous	Sciages										
8 289 533	14 331 040	11 645 140	7 235 756	7 179 115	287	474	425	279	278	C											
2 174 359	2 663 510	2 725 524	2 125 738	2 218 725	543	639	645	584	586	NC											
543 316	772 823	841 852	682 139	682 139	1 263	943	953	866	866	Tous	Placages										
199 245	341 946	354 223	234 257	234 257	875	591	634	463	463	C											
344 071	430 878	487 630	447 882	447 882	1 700	1 786	1 499	1 588	1 588	NC											
587 737	882 562	903 988	755 187	719 779	552	637	636	638	628	Tous	Contrepl.										
261 952	467 310	523 565	412 176	414 511	427	566	558	563	531	C											
325 785	415 253	380 423	343 011	305 268	722	741	787	758	835	NC											
350 655 ⁱ	518 222 ⁱ	533 060 ⁱ	478 254 ⁱ	377 787 ⁱ	59	123	142	139	113	Tous	Grumes	Canada									
312 238 ^f	477 831 ^f	490 442 ^f	444 196 ^f	353 096 ^c	56	123	145	141	115	C											
38 417 ^c	40 391 ^c	42 618	34 058	24 691 ^c	86	126	116	113	84	NC											
7 744 599 ⁱ	13 435 240 ⁱ	10 834 360 ⁱ	6 512 291 ⁱ	6 502 084 ⁱ	290	494	440	282	282	Tous	Sciages										
7 483 156 ^f	13 100 000 ^f	10 500 000 ^f	6 267 363 ^f	6 267 363 ^x	286	491	434	276	276	C											
261 442 ^c	335 243	334 364	244 928	234 721 ^c	530	713	753	605	612	NC											
264 494 ⁱ	412 725 ⁱ	448 609	325 624	325 624 ^x	1 231	766	761	608	608	Tous	Placages										
175 071 ^c	304 522	315 312	205 005	205 005 ^x	1 000	612	662	466	466	C											
89 423 ^{ca}	108 203 ^c	133 297	120 619	120 619 ^x	2 248	2 605	1 174	1 257	1 257	NC											
366 450 ⁱ	519 399 ⁱ	543 326	487 486	452 701 ⁱ	684	828	832	813	830	Tous	Contrepl.										
129 245 ^c	233 869 ^c	291 763	243 106	219 863 ^c	513	820	748	742	720	C											
237 205 ^c	285 529 ^c	251 563	244 380	232 838 ^c	835	836	956	899	969	NC											
1 626 489	2 148 402	1 953 076	1 612 969	1 806 737 ⁱ	221	228	259	252	255	Tous	Grumes	États-Unis									
994 971	1 316 788	1 045 381	840 304	914 709 ^{ci}	177	181	194	180	180	C											
631 518	831 613	907 695	772 666	892 028 ^{ci}	362	390	423	446	446	NC											
2 719 293	3 559 310	3 536 297	2 849 203	2 895 756 ^c	436	491	506	442	442	Tous	Sciages										
806 376	1 231 043	1 145 137	968 393	911 752 ^c	296	346	357	301	289	C											
1 912 917	2 328 267	2 391 160	1 880 810	1 984 004 ^c	545	630	632	581	584	NC											
278 822	360 099	393 243	356 515	356 515 ^x	1 294	1 283	1 337	1 414	1 414	Tous	Placages										
24 174	37 424	38 911	29 251	29 251 ^x	458	462	473	442	442	C											
254 648	322 675	354 333	327 263	327 263 ^x	1 565	1 616	1 673	1 759	1 759	NC											
221 287	363 164	360 662	267 701	267 079 ^c	419	479	470	458	444	Tous	Contrepl.										
132 706	233 440	231 802	169 069	194 648 ^c	367	432	423	419	409	C											
88 580	129 723	128 860	98 632	72 430 ^c	531	594	586	546	577	NC											

Tableau 1-2-a. Commerce de tous les bois par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Total Consommateurs	Grumes	Tous	13 599 170	18 358 550	15 901 580	12 562 210	11 974 850	106	139	148	134	131
		C	9 088 970	12 837 410	10 187 800	7 929 620	7 380 401	95	131	134	118	113
		NC	4 510 197	5 521 133	5 713 786	4 632 590	4 594 447	136	160	181	174	174
	Sciages	Tous	32 005 470	46 999 040	43 029 800	30 614 220	29 480 470	249	366	366	282	286
		C	24 620 380	38 564 300	33 909 800	22 819 330	21 897 590	220	348	339	248	252
		NC	7 385 083	8 434 750	9 120 000	7 794 883	7 582 874	456	480	515	467	470
	Placages	Tous	2 363 451	3 099 110	3 445 123	2 837 896	2 708 880	635	501	664	612	628
		C	431 821	637 781	653 738	434 931	433 682	543	575	648	682	573
		NC	1 931 630	2 461 330	2 791 384	2 402 965	2 275 198	659	484	668	600	640
	Contrepl.	Tous	10 506 280	15 195 180	16 072 430	11 531 430	11 375 850	531	646	733	635	613
		C	2 517 583	3 789 488	4 188 774	3 157 520	3 140 088	427	572	590	534	502
		NC	7 988 696	11 405 690	11 883 660	8 373 907	8 235 767	575	675	801	683	670
	Total	Tous	58 474 371	83 651 880	78 448 933	57 545 756	55 540 050	--	--	--	--	--
		C	36 658 754	55 828 979	48 940 112	34 341 401	32 851 761	--	--	--	--	--
		NC	21 815 606	27 822 903	29 508 830	23 204 345	22 688 286	--	--	--	--	--
Total OIBT	Grumes	Tous	14 786 010	19 934 110	17 625 220	14 041 650	13 376 900	110	142	153	140	135
		C	9 289 724	13 290 160	10 649 970	8 339 499	7 799 256	96	131	134	119	114
		NC	5 496 284	6 643 953	6 975 250	5 702 154	5 577 640	146	171	194	187	183
	Sciages	Tous	35 126 580	50 891 580	47 133 120	33 674 370	32 316 340	255	367	370	286	287
		C	25 763 170	40 440 930	35 792 290	24 283 250	23 333 070	220	345	338	250	251
		NC	9 363 403	10 450 650	11 340 830	9 391 118	8 983 262	461	485	528	454	457
	Placages	Tous	3 122 558	4 241 932	4 610 565	3 844 650	3 706 747	663	568	718	633	664
		C	526 047	769 940	772 860	511 847	504 457	531	569	629	645	574
		NC	2 596 511	3 471 992	3 837 704	3 332 802	3 202 290	698	568	739	631	681
	Contrepl.	Tous	12 342 020	17 548 210	18 386 780	13 629 170	13 343 220	508	598	687	593	569
		C	2 932 912	4 269 103	4 832 188	3 737 215	3 629 265	417	548	559	514	482
		NC	9 409 107	13 279 110	13 554 590	9 891 955	9 713 959	545	615	748	629	609
	Total	Tous	65 377 168	92 615 832	87 755 685	65 189 840	62 743 207	--	--	--	--	--
		C	38 511 853	58 770 133	52 047 308	36 871 811	35 266 048	--	--	--	--	--
		NC	26 865 305	33 845 705	35 708 374	28 318 029	27 477 151	--	--	--	--	--
Reste du monde	Logs	Tous	325 885	379 193	452 576	346 891	329 404	122	118	155	162	163
		C	183 079	204 252	217 933	168 976	169 453	105	98	138	145	156
		NC	142 805	174 942	234 643	177 915	159 951	155	157	175	183	172
	Sawn	Tous	4 357 474	5 874 089	5 831 450	4 992 359	4 397 573	183	247	273	238	235
		C	3 350 826	4 673 333	4 545 421	3 883 747	3 495 535	161	231	253	213	219
		NC	1 006 648	1 200 757	1 286 029	1 108 612	902 038	328	335	378	411	331
	Ven	Tous	324 675	380 502	490 041	479 628	412 280	988	945	1 076	962	929
		C	37 473	50 717	46 911	52 391	32 508	519	591	788	1 039	855
		NC	287 202	329 785	443 130	427 237	379 772	1 120	1 041	1 119	954	936
	Ply	Tous	2 184 745	2 825 685	2 608 788	2 612 392	2 468 127	399	420	485	449	443
		C	347 157	433 118	584 019	520 381	464 554	357	412	421	442	435
		NC	1 837 588	2 392 567	2 024 769	2 092 011	2 003 572	408	422	507	450	445
	Total	Tous	7 192 778	9 459 469	9 382 855	8 431 269	7 607 384	--	--	--	--	--
		C	3 918 535	5 361 420	5 394 284	4 625 494	4 162 050	--	--	--	--	--
		NC	3 274 243	4 098 051	3 988 571	3 805 775	3 445 334	--	--	--	--	--
Monde	Grumes	Tous	15 111 890	20 313 310	18 077 800	14 388 540	13 706 300	110	142	153	140	136
		C	9 472 803	13 494 410	10 867 910	8 508 474	7 968 709	96	131	134	120	115
		NC	5 639 089	6 818 895	7 209 893	5 880 068	5 737 591	147	171	193	187	182
	Sciages	Tous	39 484 050	56 765 670	52 964 570	38 666 730	36 713 910	245	349	356	279	280
		C	29 114 000	45 114 260	40 337 710	28 167 000	26 828 610	211	328	326	244	247
		NC	10 370 050	11 651 410	12 626 860	10 499 730	9 885 300	444	464	508	449	441
	Placages	Tous	3 447 232	4 622 434	5 100 605	4 324 277	4 119 027	684	587	741	658	684
		C	563 520	820 657	819 771	564 238	536 965	530	570	636	669	586
		NC	2 883 713	3 801 777	4 280 834	3 760 039	3 582 062	725	591	766	656	701
	Contrepl.	Tous	14 526 760	20 373 890	20 995 570	16 241 560	15 811 350	488	565	653	564	545
		C	3 280 069	4 702 221	5 416 207	4 257 596	4 093 819	410	532	540	504	477
		NC	11 246 700	15 671 670	15 579 360	11 983 970	11 717 530	517	575	704	588	573
	Total	Tous	72 569 932	102 075 304	97 138 545	73 621 107	70 350 587	--	--	--	--	--
		C	42 430 392	64 131 548	57 441 598	41 497 308	39 428 103	--	--	--	--	--
		NC	30 139 552	37 943 752	39 696 947	32 123 807	30 922 483	--	--	--	--	--

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
9 297 995	11 730 220	11 204 870	9 592 661	9 900 660	89	117	121	115	123	Tous	Grumes	Total Consommateurs
7 308 567	9 379 566	8 267 237	7 014 395	7 197 494	82	112	110	104	113	C		
1 989 429	2 350 654	2 937 629	2 578 266	2 703 166	131	144	169	164	161	NC		
26 481 180	42 355 480	37 727 030	26 664 860	25 672 860	275	429	399	303	309	Tous	Sciages	
21 704 570	36 212 150	31 466 150	21 545 470	20 543 950	250	410	373	271	278	C		
4 776 607	6 143 337	6 260 880	5 119 394	5 128 909	515	585	606	589	559	NC		
2 279 374	3 105 548	3 204 719	2 924 748	2 775 231	1 270	1 208	1 282	1 266	1 260	Tous	Placages	
340 578	523 859	536 219	382 538	368 426	731	613	644	547	531	C		
1 938 795	2 581 689	2 668 501	2 542 210	2 406 804	1 459	1 505	1 601	1 578	1 594	NC		
8 114 283	9 575 797	11 447 040	9 835 914	9 976 624	593	546	668	616	652	Tous	Contrepl.	
1 731 624	2 409 385	2 916 503	2 386 080	2 392 385	509	569	652	607	599	C		
6 382 659	7 166 411	8 530 533	7 449 834	7 584 238	620	538	673	619	672	NC		
46 172 832	66 767 045	63 583 659	49 018 183	48 325 375	--	--	--	--	--	Tous	Total	
31 085 339	48 524 960	43 186 109	31 328 483	30 502 255	--	--	--	--	--	C		
15 087 490	18 242 091	20 397 543	17 689 704	17 823 117	--	--	--	--	--	NC		
11 415 980	14 228 430	13 638 920	11 741 510	11 766 610	100	129	133	128	133	Tous	Grumes	Total OIBT
7 354 094	9 463 999	8 308 783	7 043 494	7 230 574	82	111	111	104	113	C		
4 061 883	4 764 430	5 330 133	4 698 012	4 536 038	167	187	193	193	185	NC		
30 935 680	47 436 850	43 194 780	31 581 010	30 493 850	285	419	395	308	314	Tous	Sciages	
22 248 650	37 100 140	32 420 030	22 279 040	21 334 180	249	403	371	271	277	C		
8 687 024	10 336 710	10 774 750	9 301 967	9 159 670	453	491	494	457	455	NC		
2 928 688	4 036 585	4 196 761	3 816 055	3 623 965	752	697	767	757	770	Tous	Placages	
393 970	585 283	592 384	418 108	396 080	592	568	596	543	522	C		
2 534 718	3 451 302	3 604 377	3 397 946	3 227 885	785	725	805	795	818	NC		
12 481 360	15 717 740	18 217 350	14 438 300	14 690 420	530	559	653	558	587	Tous	Contrepl.	
2 562 743	3 783 447	4 376 812	3 463 909	3 504 096	413	543	581	514	513	C		
9 918 616	11 934 290	13 840 540	10 974 390	11 186 320	571	565	680	574	615	NC		
57 761 708	81 419 605	79 247 811	61 576 875	60 574 845	--	--	--	--	--	Tous	Total	
32 559 457	50 932 869	45 698 009	33 204 551	32 464 930	--	--	--	--	--	C		
25 202 241	30 486 732	33 549 800	28 372 315	28 109 913	--	--	--	--	--	NC		
2 127 832	2 676 296	1 692 487	1 129 908	1 160 006	95	119	166	154	164	Tous	Grumes	Reste du monde
886 512	1 220 603	500 251	345 710	316 303	85	116	141	128	128	C		
1 241 320	1 455 693	1 192 236	784 197	843 704	103	120	179	169	183	NC		
7 153 853	10 313 940	9 299 141	6 459 215	6 261 457	155	228	252	224	247	Tous	Sciages	
6 137 093	8 942 111	7 688 486	5 163 970	5 054 871	144	220	237	202	225	C		
1 016 760	1 371 828	1 610 656	1 295 246	1 206 586	277	310	364	397	425	NC		
473 768	626 080	761 341	614 077	573 539	459	500	533	370	373	Tous	Placages	
108 547	137 206	130 662	71 937	76 514	266	293	342	281	269	C		
365 221	488 874	630 679	542 140	497 026	584	623	602	387	397	NC		
2 038 728	3 231 139	2 904 616	1 871 656	1 716 634	404	592	614	540	584	Tous	Contrepl.	
513 096	738 118	1 002 215	685 607	679 950	384	491	557	526	550	C		
1 525 633	2 493 021	1 902 401	1 186 050	1 036 684	411	630	648	548	609	NC		
11 794 181	16 847 455	14 657 585	10 074 856	9 711 636	--	--	--	--	--	Tous	Total	
7 645 248	11 038 038	9 321 615	6 267 224	6 127 638	--	--	--	--	--	C		
4 148 934	5 809 416	5 335 972	3 807 633	3 583 999	--	--	--	--	--	NC		
13 543 810	16 904 730	15 331 400	12 871 410	12 926 620	99	127	136	130	135	Tous	Grumes	Monde
8 240 605	10 684 600	8 809 034	7 389 205	7 546 877	82	112	112	105	114	C		
5 303 203	6 220 122	6 522 369	5 482 210	5 379 742	146	165	190	189	185	NC		
38 089 530	57 750 780	52 493 920	38 040 220	36 755 300	246	365	359	289	300	Tous	Sciages	
28 385 750	46 042 240	40 108 520	27 443 010	26 389 050	215	347	335	255	265	C		
9 703 785	11 708 540	12 385 410	10 597 210	10 366 260	425	459	472	449	451	NC		
3 402 456	4 662 666	4 958 102	4 430 131	4 197 504	691	662	719	661	673	Tous	Placages	
502 517	722 489	723 046	490 045	472 594	468	482	526	477	453	C		
2 899 939	3 940 177	4 235 056	3 940 086	3 724 911	753	711	767	694	717	NC		
14 520 090	18 948 880	21 121 970	16 309 960	16 407 050	507	564	647	556	587	Tous	Contrepl.	
3 075 839	4 521 565	5 379 027	4 149 515	4 184 046	408	533	576	516	518	C		
11 444 250	14 427 310	15 742 940	12 160 440	12 223 010	543	575	676	571	614	NC		
69 555 886	98 267 056	93 905 392	71 651 721	70 286 474	--	--	--	--	--	Tous	Total	
40 204 711	61 970 894	55 019 627	39 471 775	38 592 567	--	--	--	--	--	C		
29 351 177	36 296 149	38 885 775	32 179 946	31 693 923	--	--	--	--	--	NC		

Tableau 1-2-b. Commerce des bois tropicaux par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Asie-Pacifique	Grumes	2 015 595	2 360 271	2 063 379	1 633 399	1 558 973	208	286	277	251	255
	Sciages	2 253 459	2 087 963	2 189 335	2 211 655	2 334 459	322	324	322	294	299
	Placages	229 156	343 317	325 001	280 760	304 929	161	108	142	129	155
	Contrepla.	1 613 624	1 941 590	2 226 478	1 560 691	1 529 266	489	561	669	525	495
Australie	Grumes	631	653 ^c	1 400 ^c	601 ^c	23 ^c	697	424	3 041	20 183	1 194
	Sciages	18 540	25 685 ^c	35 672 ^c	22 122 ^c	17 103 ^c	895	962	918	1 011	903
	Placages	4 078 ^{ch}	3 042 ^{ch}	3 363 ^c	1 711 ^{ch}	1 629 ^c	1 976	1 872	1 983	2 958	4 866
	Contrepla.	73 611 ^c	87 308 ^c	75 924 ^c	55 014 ^c	38 484 ^c	837	784	913	789	835
Chine	Grumes	1 921 092 ^c	2 287 073 ^c	1 988 304 ⁱ	1 565 989 ⁱ	1 501 394 ⁱ	206	286	276	251	254
	Sciages	2 029 720 [*]	1 820 672 ⁱ	1 903 500 [*]	1 994 094 ⁱ	2 133 560 [*]	308	304	300	278	286
	Placages	151 128 ^c	253 959 ^c	217 468 ^c	210 810 ^c	243 954 ^c	117	84	103	102	131
	Contrepla.	27 933 ^c	24 662 ^c	14 427	14 291	14 291 ^x	609	617	611	621	621
(Hong Kong R.A.S.)	Grumes	515 ^c	112 ^c	579 ^c	323 ^c	320 ^c	1 494	368	443	729	1 357
	Sciages	2 015 ^{ch}	5 898 ^{ch}	10 296 ^{ch}	4 593 ^c	1 148 ^c	450	495	530	389	620
	Placages	282 ^c	351 ^c	1 962 ^c	2 216 ^c	1 198 ^c	3 751	4 781	12 824	11 428	14 541
	Contrepla.	19 900 ^{ch}	19 726 ^{ch}	23 244 ^{ch}	14 536 ^{ch}	11 427 ^{ch}	435	463	516	507	845
(Macao R.A.S.)	Grumes	0 ^c	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--
	Sciages	406 ^{ch}	338 ^{ch}	505 ^{ch}	74 ^c	11 ^c	456	223	172	405	620
	Placages	13 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^c	14 681	--	--	--	--
	Contrepla.	4 323 ^{ch}	3 935 ^{ch}	2 370 ^{ch}	1 724 ^{ch}	2 052 ^c	401	397	277	277	367
(Taiwan Province de Chine)	Grumes	40 578 ^c	37 570 ^c	34 007 ^c	30 962 ^{ci}	22 246 ^c	228	299	292	226	253
	Sciages	61 980 ^c	86 079 ^c	98 620 ^c	76 715 ^c	76 715 ^x	425	464	548	503	503
	Placages	33 896 ^c	33 002 ^c	34 493 ^c	26 239 ^c	26 239 ^x	394	427	421	464	464
	Contrepla.	151 232 ^c	123 374 ^c	132 563 ^c	131 042 ^c	131 042 ^x	463	517	581	508	508
Japon	Grumes	27 447 ^c	11 051 ^c	13 956	15 813 ^c	15 297 ^c	315	395	419	417	378
	Sciages	57 905 ^c	58 275 ^c	69 316 ^c	59 911 ^c	51 777 ^c	835	846	861	910	849
	Placages	17 402 ^c	22 731 ^c	27 235 ^c	19 083 ^c	15 944 ^c	1 370	1 481	1 736	1 845	1 864
	Contrepla.	823 108	1 048 275	1 383 477	885 264 ^c	873 152 ^c	529	603	761	578	517
Nouvelle-Zélande	Grumes	26 ^c	67 ^c	14 ^c	38 ^c	21 ^{ch}	162	218	216	538	651
	Sciages	19 207 ^c	23 544 ^{ci}	26 480 ^c	18 497 ^c	18 497 ^x	1 220	1 308	1 421	1 114	1 114
	Placages	3 031 ^{ch}	1 818 ^{ch}	62 ^{ch}	240 ^{ch}	451 ^{ch}	2 804	2 376	3 943	643	612
	Contrepla.	5 175 ^c	9 802 ^c	7 569 ^c	3 998 ^{ch}	3 998 ^x	627	808	921	774	774
Rép. de Corée	Grumes	25 306 ^c	23 745 ^c	25 119 ^c	19 672 ^c	19 672 ^x	222	235	267	235	235
	Sciages	63 688 ^c	67 473 ^c	44 945 ^c	35 648 ^c	35 648 ^x	433	452	425	387	387
	Placages	19 326 ^c	28 416 ^c	40 419 ^c	20 461 ^c	15 514 ^c	529	517	527	473	412
	Contrepla.	508 343 ^c	624 510 ^c	586 903 ^c	454 821 ^c	454 821 ^x	418	493	526	433	433
UE 27	Grumes	86 086	179 920	246 801	200 029	161 591	246	185	182	195	150
	Sciages	778 710	801 364	848 625	786 758	643 147	737	791	912	898	847
	Placages	262 331	281 620	295 697	224 193	222 777	1 058	818	799	847	867
	Contrepl.	473 017	618 199	824 733	711 701	626 332	859	985	1 029	1 097	1 117
Allemagne	Grumes	5 246	7 710 ^c	10 639 ^c	7 366 ^c	1 778 ^c	531	633	560	587	730
	Sciages	62 568 ^c	76 729 ^c	76 208	57 051	34 614 ^c	934	1 107	942	1 017	965
	Placages	11 642	13 338	13 026	10 199	6 580 ^c	1 431	1 395	1 539	1 367	2 134
	Contrepla.	95 990	120 032	163 044	142 601	94 365 ^c	729	921	1 043	1 072	1 109
Autriche	Grumes	124	132 ^c	239	193	85 ^c	4 753	1 700	1 472	1 194	840
	Sciages	4 980	6 533	5 906	5 373	3 932 ^c	1 056	1 278	1 496	1 382	1 570
	Placages	2 554	2 640	5 293	3 549	4 181 ^c	1 765	2 233	3 605	2 069	4 975
	Contrepla.	9 652 ^c	18 423 ^c	27 362	18 202	13 784 ^c	1 211	1 281	1 104	1 388	1 675
Belgique	Grumes	9 333 ^{ch}	15 400 ^{ch}	3 246 ^c	7 508 ^c	3 370 ^c	317	280	492	593	932
	Sciages	167 524 ^{ch}	214 524 ^{ch}	237 485 ^c	221 927 ^c	221 927 ^x	438	531	806	806	806
	Placages	5 599 ^c	8 010 ^c	9 489 ^c	7 691 ^c	11 455 ^c	1 064	1 510	905	928	1 677
	Contrepla.	40 023 ^{ch}	53 240 ^{ch}	57 135 ^{ch}	40 339 ^{ch}	32 155 ^{ch}	587	605	497	436	432
Bulgarie	Grumes	1	0 ^c	47 ^c	75 ^{ch}	1 ^{ch}	1 006	--	885	1 216	567
	Sciages	557	844	1 207	685	480 ^c	844	1 225	1 238	1 206	1 085
	Placages	397	672	514	788	602 ^c	6 301	2 518	5 911	6 459	5 403
	Contrepla.	772	1 535	456 ^c	784 ^c	493 ^c	671	891	903	849	659
Chypre	Grumes	377	437 ^c	333 ^c	14 ^c	5 ^{ch}	855	1 020	1 028	2 313	1 200
	Sciages	1 380	1 944	2 550	3 324	2 596 ^c	556	829	944	1 029	1 143
	Placages	153	87 ^{ch}	28	21	39 ^{ch}	3 114	3 813	4 052	6 885	1 883
	Contrepla.	867	1 099 ^c	3 290 ^c	4 021 ^c	3 703 ^c	1 002	1 031	543	574	1 163
Croatie	Grumes	9	11	19	11 ^{ch}	2 ^{ch}	66	337	468	339	948
	Sciages	2 617	1 679	1 199 ^c	1 703 ^{ch}	2 502 ^{ch}	1 914	1 357	1 009	1 370	1 585
	Placages	429	265 ^c	61	186	333 ^c	9 199	7 582	2 187	3 092	3 345
	Contrepla.	853 ^c	989 ^c	2 533 ^c	2 262 ^c	2 289 ^c	907	964	402	730	509
Danemark	Grumes	1 826 ^c	1 017 ^{ch}	501 ^{ci}	1 003 ^{ci}	536 ^c	587	283	501	678	614
	Sciages	27 865 ^{ch}	15 825 ^{ch}	12 988 ^{ch}	13 393 ^{ch}	6 281 ^{ch}	1 488	1 055	765	1 358	898
	Placages	1 996 ^{ch}	2 922 ^{ch}	2 784 ^{ch}	1 969 ^{ch}	930 ^{ch}	1 734	1 850	1 639	2 072	2 541
	Contrepla.	2 354 ^{ch}	2 467 ^{ch}	4 888 ^{ch}	2 656 ^{ch}	3 244 ^{ch}	520	737	613	528	925
Espagne	Grumes	2 418	3 904	3 334	3 667	3 667 ^x	331	532	554	623	623
	Sciages	34 173	37 338	46 092	55 649	55 649 ^x	747	794	666	767	767
	Placages	21 034	28 979	38 882	25 863	25 863 ^x	975	816	1 023	1 024	1 024
	Contrepla.	3 254	3 438	9 188	10 096	10 096 ^x	1 268	1 446	1 354	1 068	1 068
Estonie	Grumes	6	4	20	28	17 ^c	388	2 103	1 162	1 793	1 082
	Sciages	3 980	4 468	3 649	2 769	2 061 ^c	856	879	759	789	763
	Placages	489	622	626	544	555 ^c	6 922	8 183	6 722	10 355	8 440
	Contrepla.	473	907	1 752	548	1 558 ^c	936	981	1 138	1 066	687
Finlande	Grumes	58	46 ^c	1	13	237 ^{ch}	19 345	2 295	1 409	168	2 225
	Sciages	5 852	7 246	10 311	9 095	6 205 ^c	1 360	1 510	1 320	1 492	1 359
	Placages	819	1 304	1 291	1 124	680 ^c	600	471	435	598	2 007
	Contrepla.	1 905	2 644	2 353	2 216	1 597 ^c	2 179	3 244	1 602	1 829	2 203

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)						
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Produits	Pays
31 464	6 202	26 259	8 425	8 621	255	452	361	534	520	Grumes	Asie-Pacifique
10 929	15 319	13 221	11 539	10 035	919	687	880	898	1 066	Sciages	
22 403	36 898	27 500	32 188	26 497	1 446	1 838	2 295	1 868	1 299	Placages	
272 267	322 648	310 837	256 082	279 827	489	457	511	429	401	Contrepl.	
19 996 ^{CH}	291 ^C	3 440	2 765	3 678	221	343	822	868	718	Grumes	Australie
1 920 ^{CH}	1 238 ^C	1 452	1 137	370	601	419	719	984	617	Sciages	
156 ^C	67 ^C	42 ^C	116 ^C	33 ^C	2 740	5 127	7 872	8 561	7 651	Placages	
24 ^{CH}	337 ^{CH}	165 ^{CH}	351 ^{CH}	196 ^{CH}	1 372	609	660	337	894	Contrepla.	
5 672 ^C	3 706 ^C	20 202 ^C	2 285 ^C	2 285 ^X	202	348	309	345	345	Grumes	Chine
2 789 ^C	6 294 ^C	4 650 ^C	4 690 ^C	4 690 ^X	520	471	712	790	790	Sciages	
17 277 ^C	32 054 ^C	22 771 ^C	26 393 ^C	21 787 ^C	1 303	1 681	1 996	1 793	1 210	Placages	
242 101 ^C	289 917	286 652	241 658	275 915 ^{CH}	447	420	479	410	397	Contrepla.	
4 332 ^{CH}	798 ^C	2 161 ^C	2 410 ^C	340 ^C	1 195	654	838	670	658	Grumes	(Hong Kong R.A.S.)
736 ^C	442 ^C	569 ^C	729 ^C	50 ^{CH}	629	271	218	292	1 147	Sciages	
1 644 ^{CH}	994 ^C	3 023 ^C	2 582 ^C	1 703 ^C	1 093	7 681	13 458	11 999	15 471	Placages	
3 469 ^C	3 450 ^C	2 048 ^C	963 ^C	561 ^C	1 248	1 439	1 018	1 515	1 650	Contrepla.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	--	--	--	--	--	Grumes	(Macao R.A.S.)
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^X	293 ^{CH}	--	--	--	--	681	Sciages	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^X	0 ^{CH}	--	--	--	--	--	Placages	
0 ^{CH}	17 ^C	0 ^{CH}	9 ^{CH}	0 ^{CH}	660	213	--	1 248	--	Contrepla.	
1 342 ^C	1 178 ^C	246 ^C	951 ^{CH}	2 100 ^C	1 148	1 639	1 074	403	510	Grumes	(Taïwan Province de Chine)
4 697 ^C	5 576 ^C	5 892 ^C	3 891 ^C	3 956 ^{CH}	2 919	3 005	1 721	1 528	2 104	Sciages	
2 351 ^C	3 019 ^C	901 ^C	2 524 ^C	2 524 ^X	4 390	3 661	3 086	1 127	1 127	Placages	
22 366 ^C	24 792 ^C	17 562 ^C	8 471 ^C	1 334 ^{CH}	2 499	3 007	3 082	2 985	1 326	Contrepla.	
123 ^{CH}	229 ^{CH}	196 ^{CH}	2 ^C	206 ^{CH}	634	775	739	2 477	1 083	Grumes	Japon
358	199	199	383 ^C	174 ^C	1 115	869	869	987	894	Sciages	
839	761	749 ^C	570 ^C	444 ^C	22 079	19 266	16 936	16 185	15 852	Placages	
4 034 ^C	3 811 ^C	1 925 ^C	2 602 ^C	1 365 ^C	985	1 139	1 207	1 191	1 026	Contrepla.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0	0	0 ^X	--	--	--	--	--	Grumes	Nouvelle-Zélande
149	938 ^C	118 ^C	234 ^C	234 ^X	1 367	489	1 456	1 159	1 159	Sciages	
0	0	1 ^C	4 ^{CH}	4 ^X	--	--	6 657	688	688	Placages	
22 ^C	13 ^C	100 ^C	111 ^C	243 ^{CH}	534	231	863	877	1 272	Contrepla.	
0 ^C	0 ^C	15	12	12	--	--	999	800	800	Grumes	Rép. de Corée
280	632 ^C	342 ^C	475 ^{CH}	268 ^{CH}	2 228	1 726	2 391	3 821	2 166	Sciages	
136	3 ^{CH}	14 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	1 323	2 562	2 214	1 070	3 600	Placages	
251	312	2 384 ^C	1 918 ^{CH}	214 ^{CH}	2 425	1 056	2 597	2 791	737	Contrepla.	
30 233	29 344	17 997	18 112	13 177	594	543	634	725	920	Grumes	UE 27
244 623	385 937	311 218	297 783	287 530	917	1 331	1 283	1 232	1 270	Sciages	
93 059	135 387	127 966	130 428	101 198	2 494	2 533	3 742	3 374	4 048	Placages	
352 872	433 794	469 038	438 527	395 132	948	1 145	1 199	1 252	1 252	Contrepl.	
3 044	3 371	2 617	3 674	1 117 ^C	609	675	605	752	1 010	Grumes	Allemagne
44 567	65 154	45 588	41 708	29 238 ^C	1 435	1 753	1 314	1 403	1 454	Sciages	
9 771	11 813	10 931	8 927	6 146 ^C	5 398	5 551	4 839	5 531	5 162	Placages	
48 074	54 519	81 867	67 723	39 670 ^C	1 292	1 425	1 347	1 529	1 748	Contrepla.	
6 ^C	0 ^C	20	47	52 ^C	14 952	--	624	856	985	Grumes	Autriche
1 052 ^C	2 007 ^C	1 777 ^C	2 316 ^C	1 829 ^C	1 653	2 027	2 317	3 328	2 448	Sciages	
983 ^C	1 419 ^C	1 421 ^X	861 ^C	1 152 ^C	2 760	5 778	4 630	3 768	5 689	Placages	
1 279	1 008 ^C	3 194	3 414	3 226 ^C	2 920	3 294	2 098	3 377	2 926	Contrepla.	
12 368 ^{CH}	12 707 ^{CH}	4 328 ^{CH}	2 005 ^C	1 063 ^{CI}	431	357	541	428	255	Grumes	Belgique
74 643 ^{CH}	184 930 ^C	155 522 ^C	130 138 ^C	130 138 ^X	512	1 241	1 194	1 081	1 081	Sciages	
4 517 ^C	6 095 ^C	5 224 ^C	5 835 ^C	4 990 ^{CH}	1 355	1 684	1 541	1 720	1 260	Placages	
25 789 ^C	44 345 ^C	65 703 ^C	42 762 ^C	54 990 ^{CH}	537	751	969	948	1 170	Contrepla.	
0 ^C	0 ^C	0 ^C	0 ^C	5 ^{CI}	--	--	--	--	561	Grumes	Bulgarie
70 ^C	27 ^C	62 ^C	11 ^C	13 ^C	1 296	1 691	1 310	1 212	1 811	Sciages	
104 ^{CH}	534 ^{CH}	251 ^{CH}	116 ^C	424 ^{CH}	426	1 343	982	3 416	1 392	Placages	
1 372 ^C	568 ^C	1 029 ^C	1 117 ^C	988 ^C	388	435	755	822	553	Contrepla.	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	--	--	--	--	--	Grumes	Chypre
857 ^{CH}	0 ^{CH}	4 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	644	577	848	244	1 327	Sciages	
6 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	77 ^{CH}	179	5 024	--	--	12 805	Placages	
0 ^{CH}	27 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	594	661	726	1 939	887	Contrepla.	
0 ^C	0 ^C	10 ^{CH}	4 ^{CH}	26 ^{CH}	--	--	662	281	328	Grumes	Croatie
1 539	643 ^C	410 ^C	149 ^C	252 ^C	4 232	1 754	1 384	697	768	Sciages	
0 ^I	195 ^C	46 ^C	350 ^{CI}	1 830 ^C	--	8 840	670	945	1 517	Placages	
103 ^C	138 ^C	558 ^C	587 ^C	252 ^C	408	814	754	1 827	773	Contrepla.	
1 522 ^{CH}	2 542 ^{CH}	1 167 ^I	3 434 ^{CH}	2 311 ^{CH}	2 094	2 091	2 211	2 482	3 145	Grumes	Danemark
3 858 ^{CH}	2 459 ^{CH}	2 512 ^{CH}	2 680 ^{CH}	1 443 ^{CH}	1 961	1 306	539	930	896	Sciages	
683 ^C	1 046 ^{CH}	624 ^{CH}	655 ^{CH}	252 ^{CH}	815	1 466	2 616	3 701	5 622	Placages	
1 155 ^{CH}	1 372 ^{CH}	4 645 ^{CH}	1 792 ^{CH}	162 ^{CH}	638	538	929	1 018	493	Contrepla.	
177	673	648	173	142 ^C	1 669	1 549	862	1 406	580	Grumes	Espagne
15 812	11 563	19 655	17 807	17 807 ^X	3 846	2 282	1 928	2 618	2 618	Sciages	
12 792	17 845	23 501	25 296	25 296 ^X	2 405	2 798	3 095	3 159	3 159	Placages	
53 236	60 647	41 793	42 317	42 317 ^X	1 238	1 335	1 664	1 823	1 823	Contrepla.	
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	Grumes	Estonie
2 118	2 561 ^C	2 518	660	1 534 ^C	887	1 013	869	1 004	937	Sciages	
112	70	86 ^C	32 ^C	23 ^C	3 429	9 349	4 551	14 363	12 076	Placages	
306	451	768	1 488	1 038	685	817	1 076	1 309	1 038	Contrepla.	
0 ^C	53 ^C	46 ^C	0	0 ^C	--	2 389	4 170	--	--	Grumes	Finlande
3 174	4 278	2 810	1 894	1 495 ^C	1 022	1 086	771	516	447	Sciages	
7 ^{CH}	9 ^C	15	59	17 ^C	2 066	474	697	1 957	1 620	Placages	
857	900	740	165	115 ^C	4 983	4 370	3 262	1 511	1 292	Contrepla.	

Tableau 1-2-b. Commerce des bois tropicaux par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
France	Grumes	15 846 ^c	28 459	27 609	24 290	14 169 ^c	330	613	622	613	387
	Sciages	136 929	163 048	174 049	172 189	99 196 ^c	1 060	1 207	1 257	1 291	1 060
	Placages	105 184	69 732 ^{ci}	85 544 ^{ci}	48 934 ^{ci}	65 992 ^{ci}	1 337	596	578	569	584
	Contreplaq.	121 792	145 155	219 911	193 783	193 783 ^x	1 337	1 456	1 874	2 192	2 192
Grèce	Grumes	677 ^c	1 490 ^c	1 827 ^{ci}	1 001 ^{ci}	1 136 ^c	215	323	387	635	410
	Sciages	7 140 ^{ci}	8 647 ^{ci}	7 488 ^{ci}	6 125 ^{ci}	3 974 ^{ci}	595	824	832	245	668
	Placages	14 401 ^c	16 903 ^{ci}	16 900 ^c	9 881 ^{ci}	9 881 ^x	864	617	579	539	539
	Contreplaq.	2 398 ^{ci}	3 854 ^{ci}	5 097 ^{ci}	3 786 ^{ci}	3 182 ^{ci}	539	600	351	555	1 235
Hongrie	Grumes	123 ^{ci}	217 ^{ci}	347 ^{ci}	139 ^{ci}	32 ^{ci}	955	711	1 697	482	778
	Sciages	1 063 ^{ci}	554 ^{ci}	711 ^{ci}	534 ^{ci}	267 ^{ci}	847	990	397	736	364
	Placages	3 112 ^c	2 172 ^c	2 221 ^c	1 834 ^{ci}	1 024 ^{ci}	741	751	716	6 563	4 075
	Contreplaq.	9 502 ^c	12 502 ^c	16 040 ^c	13 523 ^{ci}	11 222 ^{ci}	862	1 276	1 355	1 649	1 668
Irlande	Grumes	3 394 ^c	5 075 ^c	6 073 ^c	6 217 ^x	5 776 ^c	1 613	1 892	2 185	3 293	2 941
	Sciages	8 193 ^{ci}	9 075 ^c	4 349 ^{ci}	17 960 ^c	17 960 ^x	412	825	516	601	601
	Placages	434	1 316	3 975	3 590	3 590 ^x	1 058	1 051	748	583	583
	Contreplaq.	10 769	9 118	4 964 ^{ci}	6 109 ^{ci}	5 701 ^{ci}	507	798	741	1 018	1 234
Italie	Grumes	8 438 ^c	7 483 ^c	23 190 ^c	15 835 ^c	1 514 ^c	228	343	203	183	485
	Sciages	78 527 ^c	75 988 ^c	113 680 ^c	94 510 ^{ci}	60 455 ^c	740	656	914	727	768
	Placages	58 405 ^c	92 041 ^c	75 243	65 580	49 047 ^c	896	920	961	840	826
	Contreplaq.	33 476 ^c	43 724 ^c	86 133 ^c	69 824 ^c	53 376 ^c	780	854	1 134	912	850
Lettonie	Grumes	20	0 ^{ci}	9	30 ^{ci}	17 ^c	699	--	250	867	1 283
	Sciages	367 ^c	631 ^c	500 ^c	454 ^c	361 ^c	1 446	1 569	1 331	1 474	1 336
	Placages	491 ^c	839 ^c	529 ^c	712 ^c	630 ^c	8 048	5 150	9 241	8 627	8 251
	Contreplaq.	71 ^c	356 ^c	883	2 988 ^{ci}	2 100 ^{ci}	576	951	948	651	953
Lituanie	Grumes	20	51 ^c	157	35	12 ^c	919	1 244	862	338	674
	Sciages	1 320	1 565	1 730	1 355	1 192 ^c	1 275	1 254	1 777	1 362	1 233
	Placages	399	770	958	707	234 ^c	4 135	4 447	3 826	7 645	5 948
	Contreplaq.	917	1 169	6 026	6 125	6 904 ^c	772	1 158	1 054	872	855
Luxembourg	Grumes	50 ^{ci}	98 ^{ci}	383	210	204 ^x	540	179	1 418	746	286
	Sciages	1 488 ^{ci}	2 112 ^{ci}	2 346 ^{ci}	2 047 ^{ci}	1 959 ^{ci}	1 390	1 328	403	704	653
	Placages	60 ^{ci}	40 ^{ci}	84 ^{ci}	67 ^{ci}	35 ^{ci}	1 484	1 862	3 143	1 502	719
	Contreplaq.	3 415 ^{ci}	4 777 ^{ci}	6 784 ^{ci}	4 239 ^{ci}	2 579 ^{ci}	603	781	827	784	757
Malte	Grumes	9 ^{ci}	22 ^{ci}	47 ^{ci}	24	19 ^x	65	144	427	463	3 821
	Sciages	789 ^{ci}	869 ^{ci}	481 ^{ci}	856 ^{ci}	439 ^{ci}	831	730	636	976	945
	Placages	83 ^{ci}	30 ^{ci}	31 ^{ci}	61 ^{ci}	54 ^c	1 078	716	1 031	2 461	4 737
	Contreplaq.	1 284 ^c	944 ^{ci}	1 184 ^{ci}	1 060 ^{ci}	1 490 ^c	446	730	607	324	826
Pays-Bas	Grumes	11 818	13 746	17 877 ^{ci}	20 623 ^{ci}	8 149 ^c	869	923	1 192	1 375	509
	Sciages	150 099	79 326 ^{ci}	63 744 ^{ci}	50 692 ^{ci}	38 870 ^{ci}	914	702	768	874	845
	Placages	9 340	11 095	6 545 ^{ci}	7 072 ^{ci}	2 537 ^{ci}	708	1 009	1 242	1 331	2 090
	Contreplaq.	97 976	139 752	131 420 ^{ci}	115 785 ^{ci}	121 900 ^{ci}	900	940	841	1 054	1 150
Pologne	Grumes	1 331	1 132	2 283	1 854	2 055	854	1 107	997	962	1 028
	Sciages	45 884 ^c	46 880	36 417	33 322	38 974	1 154	2 791	2 929	2 639	2 784
	Placages	1 478	1 190	2 585	1 789	10 226	7 862	5 000	6 679	9 668	10 226
	Contreplaq.	5 101	9 090	10 004	11 250	11 404	1 908	1 562	1 883	2 159	2 281
Portugal	Grumes	23 956	92 055 ^c	146 374	108 304	118 115 ^c	124	115	129	128	118
	Sciages	20 985 ^c	25 415 ^c	26 078 ^{ci}	25 450 ^c	34 025 ^c	705	708	767	806	493
	Placages	7 515 ^c	8 263 ^c	8 552 ^{ci}	4 997 ^{ci}	3 539 ^{ci}	711	1 573	731	923	539
	Contreplaq.	2 002	1 771 ^c	6 742	8 209 ^c	10 365 ^c	234	431	490	1 034	725
République tchèque	Grumes	189 ^c	284 ^c	424 ^c	149 ^c	44 ^{ci}	392	608	709	586	305
	Sciages	4 719 ^c	10 263 ^c	10 193 ^c	3 452 ^c	1 554 ^c	371	1 174	463	263	264
	Placages	822	672	675	503	825 ^c	702	826	675	2 890	1 979
	Contreplaq.	1 357 ^c	4 095 ^c	7 709	6 362 ^c	6 036 ^c	345	386	385	585	581
Roumanie	Grumes	61 ^c	170 ^c	153 ^c	125 ^c	66 ^c	945	967	404	576	839
	Sciages	2 255	3 833	3 715 ^c	3 408 ^c	4 365 ^c	932	1 249	1 687	1 441	1 501
	Placages	8 208 ^c	8 568 ^c	9 689 ^c	6 682 ^c	3 919 ^c	630	547	545	629	594
	Contreplaq.	473 ^c	911 ^c	4 315 ^c	4 520 ^c	3 283 ^c	601	892	861	770	1 170
Slovaquie	Grumes	15	28	134	90 ^{ci}	47 ^{ci}	224	293	388	1 311	1 206
	Sciages	317	135	140	482 ^{ci}	369 ^{ci}	1 188	2 436	2 687	1 072	276
	Placages	3 687	5 204	5 404	16 165 ^c	17 739 ^c	963	1 127	1 142	2 358	2 877
	Contreplaq.	914	1 041	5 086 ^c	2 218 ^c	3 400 ^c	643	613	931	333	300
Slovénie	Grumes	672	833	990	1 214	523 ^c	1 035	901	952	1 016	786
	Sciages	2 440 ^c	2 803	3 254	1 310	1 447 ^c	1 239	994	1 313	1 596	1 482
	Placages	778	897	1 132	1 100 ^c	1 141 ^c	2 284	3 271	5 674	2 811	2 255
	Contreplaq.	21 174	29 695	29 674	30 206 ^c	19 920 ^c	1 322	1 490	1 760	1 241	732
Suède	Grumes	72	116	547	9	16 ^c	938	1 428	1 824	225	300
	Sciages	4 699	3 091	2 156	1 645	1 494 ^c	3 254	2 747	2 458	2 209	1 316
	Placages	2 823	3 048	3 635	2 586	1 143 ^c	2 384	3 159	2 556	3 299	6 404
	Contreplaq.	4 253 ^c	5 471	10 763	7 987	6 402 ^c	496	1 191	1 224	1 342	578

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024		
700	663	1 176	2 005	123 c	229	346	374	511	284	Grumes	France
4 471	7 318	5 739	5 123	3 801 c	1 524	1 507	1 699	1 940	956	Sciages	
600 c	1 338 c	1 171 c	988 c	988 x	3 367	3 456	4 677	6 912	6 912	Placages	
90 526 c	97 026 c	88 000 ci	83 600 ci	80 442 ci	897	1 550	880	1 045	981	Contreplaq.	
45 ch	79 ch	150 ch	15 ch	6 c	135	634	1 041	1 599	1 032	Grumes	Grèce
1 905 ch	1 629 ch	943 ch	503 ch	250 ch	1 552	3 198	473	199	144	Sciages	
2 471 ch	1 598 ch	86 ch	70 ch	29 ch	1 264	1 193	1 432	1 500	788	Placages	
11 946 ch	19 505 ch	25 455 ch	27 436 ch	21 877 ch	983	1 192	1 516	852	804	Contreplaq.	
0	71 ch	142 ch	41 ch	3 ch	--	655	720	154	312	Grumes	Hongrie
104 c	97	33 c	53 c	46 c	234	1 596	9 621	2 483	3 844	Sciages	
2 754 c	3 071 c	3 071 c	354 ch	327 ch	1 035	1 148	1 166	5 484	4 721	Placages	
8 856 c	11 195 c	8 820 c	8 255 ch	5 619 ch	1 012	1 065	1 198	1 395	1 216	Contreplaq.	
19 ch	0 c	2 ch	1 ch	3 ch	111	222	772	315	356	Grumes	Irlande
347	189	125	1 375	1 375 x	946	961	906	1 086	1 086	Sciages	
484 ch	30 ch	10 ch	15 ch	3 ch	1 028	1 635	1 559	392	575	Placages	
125	31	90	77	11 c	669	832	1 158	1 258	570	Contreplaq.	
4 000	2 012	2 834 c	1 014 ch	1 638 ch	1 370	1 228	547	373	568	Grumes	Italie
18 488 c	15 225 c	23 124 c	26 009 c	23 129 c	1 515	1 322	1 676	2 011	2 027	Sciages	
42 055 ch	63 204 c	66 936 c	71 989 c	45 539 c	2 943	6 978	8 143	7 907	7 992	Placages	
54 769 c	65 119 c	72 829 c	80 043 c	68 309 c	1 051	1 184	1 988	1 435	1 423	Contreplaq.	
0 c	3 c	34 ch	4 ch	18 ch	--	1 741	293	686	1 054	Grumes	Lettonie
38 c	132 c	83 c	0	1 c	1 297	2 206	3 610	--	5 209	Sciages	
0	0	0	0 c	0 c	--	--	--	--	--	Placages	
161	229	652	751	44 c	1 521	3 274	747	1 371	1 312	Contreplaq.	
0	0	103 ch	186 ch	17 ch	--	--	960	505	648	Grumes	Lituanie
925	499	336	647	438 c	1 392	2 196	1 618	4 187	1 957	Sciages	
256	278 c	185 c	185 c	59 c	4 985	3 577	2 409	5 852	5 139	Placages	
238	48	333	283	719 c	1 906	2 382	818	1 137	1 107	Contreplaq.	
0 c	0 c	41 c	5 c	8 c	--	--	286	499	437	Grumes	Luxembourg
682 ch	398 ch	374 c	302 c	293 c	1 288	1 139	1 433	1 483	900	Sciages	
0 c	18 ch	3 ch	1 c	2 ch	--	804	2 846	611	129	Placages	
142 ch	312 ch	134	345 c	190 c	187	409	2 983	382	393	Contreplaq.	
0 ch	0 ch	0 ch	0 ch	0 ch	354	101	--	--	303	Grumes	Malte
6 ch	215 ch	119 ch	0 ch	1 ch	4 591	775	946	887	441	Sciages	
0	8 ch	0 ch	0 ch	0 ch	--	567	--	--	--	Placages	
0 ch	1 ch	132 ch	18 ch	6 c	--	1 024	1 270	387	5 000	Contreplaq.	
5 397 ch	3 530 ch	2 470 ch	2 412	4 322 ch	1 202	1 524	1 265	1 148	2 308	Grumes	Pays-Bas
44 677 c	50 431 ci	25 100	47 331	47 331 x	1 092	1 073	1 372	1 465	1 465	Sciages	
3 667 ch	7 969 ch	1 742	2 077	2 077 x	2 000	1 128	4 354	2 967	2 967	Placages	
41 341 c	59 397 c	55 315	60 293	60 293 x	901	950	1 131	1 367	1 367	Contreplaq.	
109 c	165 c	142	182	128 c	1 492	1 100	691	1 263	1 205	Grumes	Pologne
17 408	25 503	11 757	10 227	13 284	5 285	6 781	5 669	6 297	6 642	Sciages	
542	1 006	1 649	1 380	1 803 c	1 977	3 883	5 389	5 656	4 323	Placages	
1 102	1 815	2 783	3 040	2 231	1 893	1 492	1 818	2 090	2 231	Contreplaq.	
2 790	3 334 c	1 938	2 645	2 017 c	552	613	578	668	890	Grumes	Portugal
6 272	8 755 ci	11 088 ci	7 371 ch	11 824 ci	615	515	924	351	739	Sciages	
5 429 c	9 926 c	6 781 c	6 989 c	7 453 c	3 011	648	1 147	544	4 196	Placages	
922	2 079	1 854 c	872 ci	872 x	225	857	474	872	872	Contreplaq.	
0 x	5 c	10 c	0	15 ch	--	842	129	--	293	Grumes	République tchèque
492 c	529 c	151 c	205 c	205 x	218	220	110	191	191	Sciages	
786 c	493 c	640 c	894 c	795 c	3 632	855	3 493	4 025	3 292	Placages	
5 638	7 907 c	8 910 c	10 750 c	10 750 x	1 226	1 011	1 045	1 332	1 332	Contreplaq.	
3	6 c	4 ch	109 ch	26 ch	210	492	581	418	451	Grumes	Roumanie
25	51	63 c	6 c	267 c	1 952	1 559	2 032	1 799	1 795	Sciages	
485	473	380 c	140 c	197 c	3 086	2 295	374	332	440	Placages	
3 844 ch	4 061 ch	1 257 c	184 c	109 c	665	420	866	2 086	859	Contreplaq.	
20	9 c	3 c	4 c	14 ch	115	225	773	185	127	Grumes	Slovaquie
0 c	56 c	128 ch	1 c	0 c	--	4 696	426	580	--	Sciages	
2 276	5 128	860 c	474 c	143 ch	2 645	2 182	3 019	3 727	1 508	Placages	
109	86	26 c	27 c	35 c	714	822	1 500	143	3 464	Contreplaq.	
13	106	85	117	117 x	347	1 431	1 178	2 102	2 102	Grumes	Slovénie
868	1 118	936	1 044	1 016 c	2 026	2 313	2 027	2 634	3 049	Sciages	
1 987	1 704 c	2 348	2 741	1 575 c	3 380	3 197	3 359	3 360	3 897	Placages	
128	147	1 429 c	747 c	654 c	894	1 594	1 631	1 022	1 035	Contreplaq.	
20 c	11 c	28	38 c	6 c	2 551	2 285	1 462	4 084	429	Grumes	Suède
227	169 c	262	222	519 c	858	906	441	533	778	Sciages	
293	118	7	2	1 c	26 680	19 591	2 406	1 883	10 566	Placages	
855	862	722	440	213 c	900	486	1 871	817	1 336	Contreplaq.	

Tableau 1-2-b. Commerce des bois tropicaux par les Consommateurs OIBT - Valeur (1000\$ et \$/m³)

Pays	Produits	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Europe Non-EU	Grumes	3 715	917	1 445	3 248	3 022	703	610	686	441	585
	Sciages	82 691	107 170	121 139	131 455	128 726	1 019	932	1 171	1 361	1 364
	Placages	5 903	2 070	4 375	6 077	4 838	2 562	3 708	3 495	3 957	2 371
	Contrepla.	116 994	158 903	153 970	107 476	75 526	519	687	839	606	645
Albanie	Grumes	16 ^{cs}	6 ^{cs}	0 ^{cs}	78 ^{cs}	78 ^x	173	89	--	498	498
	Sciages	496 ^{cs}	348 ^{cs}	478 ^{cs}	608 ^{cs}	314 ^{cs}	483	632	607	537	426
	Placages	31 ^{cs}	74 ^{cs}	78 ^{cs}	110 ^{cs}	78 ^{cs}	788	1 282	1 786	1 620	3 111
	Contrepla.	39 ^{cs}	165 ^{cs}	476 ^{cs}	392 ^{cs}	242 ^{cs}	419	407	641	580	587
Norvège	Grumes	54 ^c	53 ^c	37 ^c	113	17 ^c	691	1 595	439	54	4 209
	Sciages	3 973	6 888	2 797	3 512	3 945 ^{cs}	2 068	3 254	773	567	673
	Placages	71 ^c	70 ^c	76	175	186 ^c	706	1 458	1 233	449	4 995
	Contrepla.	4 875	3 935 ^c	4 624 ^c	2 112 ^c	1 757 ^c	563	721	414	248	976
Royaume-Uni	Grumes			1 315	2 836	2 836 ^x			657	567	567
	Sciages			109 350	118 000	118 000 ^x			1 163	1 405	1 405
	Placages			3 110	4 824	3 863 ^{cs}			3 110	4 824	2 004
	Contrepla.			140 286	97 384	66 769 ^{cs}			840	594	600
Suisse	Grumes	107	194 ^c	94 ^c	220 ^c	91 ^c	1 060	1 921	4 106	1 842	14 905
	Sciages	10 971	9 946 ^c	8 514 ^c	9 334 ^c	6 467 ^c	1 567	1 835	1 695	1 762	1 712
	Placages	1 278	875	1 111 ^c	968 ^c	710 ^c	5 842	7 372	7 607	12 469	14 230
	Contrepla.	4 900	4 266	8 584 ^c	7 588 ^c	6 758 ^c	1 770	1 755	1 865	1 878	1 969
Amérique du Nord	Grumes	2 368	6 245	4 592	3 623	2 803	103	420	180	487	571
	Sciages	277 079	345 323	502 603	319 437	312 969	1 178	1 135	1 222	1 178	1 254
	Placages	42 826	41 352	51 759	54 731	54 263	2 194	1 569	2 531	3 284	3 598
	Contrepla.	1 304 451	2 044 229	2 406 214	1 299 265	1 560 950	651	755	733	638	702
Canada	Grumes	151 ^{cs}	74 ^c	15 ^c	35	32 ^c	263	83	47	161	97
	Sciages	16 650 ^c	18 922 ^c	24 919 ^c	21 083 ^c	24 327 ^c	557	928	668	786	787
	Placages	8 911 ^c	10 760 ^c	6 361	6 203	15 238 ^c	2 195	1 699	1 410	2 008	3 822
	Contrepla.	23 692 ^c	43 851 ^c	42 611 ^c	26 986 ^c	26 226 ^c	317	405	361	306	200
États-Unis	Grumes	2 217 ^c	6 171 ^c	4 577	3 588	2 771 ^c	99	442	182	497	605
	Sciages	260 429 ^c	326 401 ^c	477 684	298 355	288 642 ^c	1 268	1 150	1 277	1 222	1 321
	Placages	33 915 ^c	30 592 ^c	45 397 ^c	48 528 ^c	39 025 ^c	2 194	1 528	2 849	3 574	3 517
	Contrepla.	1 280 759 ^c	2 000 378 ^c	2 363 603	1 272 279	1 534 724 ^c	664	770	747	654	734
Total Consommateurs	Grumes	2 107 764	2 547 353	2 316 217	1 840 299	1 726 388	209	275	262	244	239
	Sciages	3 391 939	3 341 821	3 661 702	3 449 304	3 419 301	405	424	445	393	384
	Placages	540 215	668 360	676 831	565 760	586 807	318	188	253	230	262
	Contrepla.	3 508 086	4 762 921	5 611 396	3 679 132	3 792 074	577	678	739	631	633
	Total	9 548 004	11 320 455	12 266 146	9 534 495	9 524 570	--	--	--	--	--
Total OIBT	Grumes	2 869 605	3 471 318	3 238 362	2 622 485	2 416 008	218	282	275	259	240
	Sciages	4 245 019	4 050 377	4 482 547	4 124 927	4 074 671	414	422	456	385	383
	Placages	744 164	1 007 068	1 156 876	989 067	999 320	364	246	349	303	331
	Contrepla.	3 913 645	5 356 968	6 204 167	4 252 003	4 366 805	547	630	691	573	568
	Total	11 772 433	13 885 731	15 081 952	11 988 482	11 856 804	--	--	--	--	--
Reste du monde	Grumes	55 422	71 992	78 547	55 591	43 851	218	257	282	338	353
	Sciages	500 563	544 713	587 817	485 229	357 702	377	337	385	399	318
	Placages	66 917	90 008	145 017	114 525	85 784	807	857	942	941	1 011
	Contrepla.	406 820	475 611	448 753	410 044	367 306	402	412	479	422	480
	Total	1 029 722	1 182 324	1 260 135	1 065 389	854 643	--	--	--	--	--
Monde	Grumes	2 925 026	3 543 310	3 316 909	2 678 076	2 459 859	218	282	276	260	241
	Sciages	4 745 582	4 595 090	5 070 364	4 610 156	4 432 373	410	410	446	387	377
	Placages	811 081	1 097 075	1 301 894	1 103 592	1 085 103	381	261	375	326	350
	Contrepla.	4 320 466	5 832 579	6 652 920	4 662 047	4 734 111	529	604	671	556	560
	Total	12 802 155	15 068 054	16 342 087	13 053 871	12 711 446	--	--	--	--	--

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)						
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Produits	Pays
264	183	217	31	138	169	111	336	99	560	Grumes	Europe Non-EU
6 234	7 616	4 267	5 552	5 599	1 284	1 583	1 024	1 458	1 478	Sciages	
650	476	112	367	65	5 196	8 564	3 650	3 503	540	Placages	
26 986	25 275	30 195	23 190	23 283	545	791	790	765	772	Contrepl.	
0 ^{CB}	0 ^X	0 ^X	0 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	--	--	--	Grumes	Albanie
60 ^{CB}	71 ^{CB}	23 ^{CB}	45 ^{CB}	15 ^{CB}	1 826	2 167	1 513	1 563	1 058	Sciages	Norvège
0 ^{CB}	4 ^{CB}	0 ^{CB}	4 ^{CB}	0 ^{CB}	--	1 624	--	1 296	--	Placages	
0 ^{CB}	4 ^{CB}	0 ^{CB}	1 ^{CB}	7 ^{CB}	--	461	--	718	239	Contreplaq.	
18 ^{CB}	0 ^C	11 ^C	1 ^C	69 ^{CI}	1 207	--	444	919	426	Grumes	
1 046	2 820 ^C	576	275	455 ^C	9 096	1 755	274	379	602	Sciages	Royaume-Uni
16 ^{CB}	10 ^C	37 ^{CB}	1 ^{CB}	26 ^C	5 447	658	1 527	286	256	Placages	
813 ^{CB}	888 ^{CB}	445 ^{CB}	51 ^{CB}	128 ^{CB}	792	1 327	364	169	975	Contreplaq.	
		144 ^{CB}	27 ^{CB}	66 ^{CB}			863	92	902	Grumes	
		3 593	5 078	5 078 ^X			1 796	1 693	1 693	Sciages	Suisse
		0	161 ^C	0 ^X			--	1 783	--	Placages	
		29 720	23 102	23 102 ^X			803	770	770	Contreplaq.	
0 ^{CB}	21 ^{CI}	62 ^C	4 ^C	3 ^C	--	921	137	155	276	Grumes	
426	72 ^C	76 ^C	153 ^C	51 ^C	2 387	4 374	1 512	2 961	2 668	Sciages	Amérique du Nord
107	42 ^C	75 ^C	201 ^C	39 ^C	12 385	21 116	11 556	21 636	1 958	Placages	
13 ^C	21 ^C	31 ^C	36 ^C	47 ^C	1 058	3 511	1 695	3 394	14 157	Contreplaq.	
3 261	3 532	1 624	1 405	765	370	433	388	355	419	Grumes	
42 526	44 865	49 657	53 708	43 344	810	894	952	821	795	Sciages	Canada
16 224	18 737	19 968	18 484	18 599	1 813	2 010	2 290	2 946	2 931	Placages	
14 022	17 258	33 987	29 565	30 014	469	468	532	589	594	Contrepl.	
32 ^{CB}	1 365	438	412	412 ^X	360	722	791	617	617	Grumes	
7 849 ^C	16 881	24 114	19 769	16 625 ^C	1 233	1 568	1 763	1 694	1 767	Sciages	États-Unis
920 ^{CB}	1 982 ^C	4 747 ^C	7 682 ^C	7 797 ^C	2 117	5 412	7 641	9 392	8 760	Placages	
4 242 ^C	5 898 ^C	13 284	10 651	13 838 ^C	584	376	631	907	907	Contreplaq.	
3 229 ^C	2 167 ^C	1 186	994	353 ^{CB}	370	346	327	302	305	Grumes	
34 677	27 984	25 543	33 939	26 719 ^C	752	710	663	632	593	Sciages	Total Consommateurs
15 304	16 754	15 220	10 802	10 802 ^X	1 798	1 871	1 880	1 980	1 980	Placages	
9 780	11 360	20 702	18 915	16 175 ^C	432	536	483	492	458	Contreplaq.	
65 223	39 261	46 098	27 973	22 701	353	506	435	621	688	Grumes	
304 313	453 738	378 363	368 582	346 508	906	1 236	1 205	1 139	1 178	Sciages	Total OIBT
132 336	191 497	175 545	181 467	146 358	2 138	2 310	3 196	2 914	2 822	Placages	
666 147	798 975	844 057	747 365	728 256	660	693	766	727	665	Contrepl.	
1 168 019	1 483 471	1 444 063	1 325 387	1 243 823	--	--	--	--	--	Total	
2 137 677	2 452 850	2 438 603	2 147 720	1 855 573	231	264	234	250	239	Grumes	Reste du monde
4 214 722	4 646 669	4 892 235	4 477 959	4 377 270	412	425	415	375	389	Sciages	
728 259	1 061 111	1 111 422	1 037 203	965 186	371	339	388	381	388	Placages	
4 201 850	5 566 794	6 154 053	4 271 926	4 330 342	521	620	700	527	542	Contrepl.	
11 282 508	13 727 424	14 596 313	11 934 808	11 528 371	--	--	--	--	--	Total	Monde
672 980	783 405	753 036	486 337	523 489	255	278	272	225	231	Grumes	
266 370	393 117	467 366	417 061	429 112	479	511	520	501	513	Sciages	
34 745	50 704	79 567	109 320	73 763	430	301	190	147	134	Placages	
80 424	118 268	90 378	71 089	62 748	428	405	562	584	565	Contrepl.	Total
1 054 518	1 345 493	1 390 347	1 083 807	1 089 112	--	--	--	--	--	Total	
2 810 656	3 236 254	3 191 639	2 634 057	2 379 062	236	267	242	245	237	Grumes	
4 481 092	5 039 786	5 359 602	4 895 020	4 806 382	416	431	422	383	397	Sciages	
763 004	1 111 815	1 190 989	1 146 523	1 038 949	374	337	363	331	342	Placages	Total
4 282 274	5 685 062	6 244 431	4 343 015	4 393 090	519	613	697	527	542	Contrepl.	
12 337 026	15 072 917	15 986 661	13 018 615	12 617 483	--	--	--	--	--	Total	

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Afrique	Grumes	Tous	19 968	16 376	13 437	10 243	13 077	179	147	56	56	68
		C	16 036	11 981	9 169	6 160	9 301	195	224	87	68	90
		NC	3 933	4 395	4 268	4 083	3 776	133	76	32	44	42
	Sciages	Tous	16 996	25 244	16 537	16 956	10 726	129	139	91	91	51
		C	13 010	16 536	13 379	13 787	9 057	118	117	85	85	43
		NC	3 986	8 708	3 158	3 169	1 669	181	218	131	130	793
	Placages	Tous	2 469	1 966	2 739	2 156	1 233	741	565	499	675	494
		C	249	508	784	401	147	366	412	639	670	444
		NC	2 219	1 457	1 955	1 756	1 086	838	648	459	676	501
	Contrepl.	Tous	44 957	66 613	59 419	76 595	70 265	363	345	423	394	438
		C	3 578	4 626	9 062	12 950	9 778	248	235	337	261	341
		NC	41 380	61 988	50 357	63 645	60 487	378	358	443	439	459
Angola	Grumes	Tous	92 ¹	48 ¹	155 ¹	65 ¹	110 ¹	70	188	516	689	382
		C	59 ^{ca}	29 ^{ca}	146 ^{ca}	59 ^{ca}	78 ^{ca}	46	117	500	787	382
		NC	33 ^c	19 ^c	8 ^c	6 ^{ca}	33 ^{ca}	679	3 315	1 130	323	382
	Sciages	Tous	261 ¹	309 ¹	416 ¹	426 ¹	174 ¹	243	341	277	136	457
		C	65 ^{ca}	82 ^{ca}	122 ^{ca}	221 ^{ca}	87 ^{ca}	66	127	99	75	353
		NC	196 ^c	227 ^c	294 ^c	205 ^c	87 ^c	2 054	865	1 085	1 094	647
	Placages	Tous	228 ¹	363 ¹	314 ¹	158 ¹	196 ¹	2 015	896	977	2 163	2 666
		C	1 ^{ca}	4 ^c	174 ^c	73 ^c	57 ^c	1 001	3 315	1 296	2 173	2 521
		NC	227 ^c	358 ^c	140 ^c	85 ^c	139 ^c	2 025	888	748	2 149	2 730
	Contrepl.	Tous	2 051 ¹	3 821 ¹	6 701 ¹	6 332 ¹	3 530 ¹	501	371	567	415	411
		C	985 ^c	1 673 ^c	3 604 ^c	4 120 ^c	2 676 ^c	640	332	444	408	352
		NC	1 066 ^c	2 148 ^c	3 097 ^c	2 212 ^c	854 ^c	417	408	838	430	858
Bénin	Grumes	Tous	740 ¹	140 ¹	48 ¹	140 ¹	140 ^x	411	241	329	362	362
		C	488 ^{ca}	83 ^{ca}	48 ^{ca}	117 ^{ca}	117 ^x	423	193	327	386	386
		NC	252 ^{ca}	57 ^{ca}	1 ^{ca}	24 ^c	24 ^x	391	376	552	279	279
	Sciages	Tous	18 ¹	98 ¹	133 ¹	7 ¹	30 ^{ca}	1 342	302	902	618	634
		C	0 ^{ca}	9 ^c	119 ^c	2 ^{ca}	8 ^{ca}	--	367	1 102	1 609	403
		NC	18 ^{ca}	89 ^c	14 ^c	5 ^{ca}	21 ^{ca}	1 342	296	348	493	821
	Placages	Tous	84 ¹	14 ¹	14 ¹	34 ¹	34 ¹	1 019	803	1 467	341	719
		C	1 ^c	3 ^c	8 ^c	11 ^c	11 ^x	302	1 371	1 781	1 958	1 958
		NC	83 ^c	11 ^c	6 ^c	23 ^c	23 ^{ca}	1 050	711	1 172	243	551
	Contrepl.	Tous	1 974 ¹	2 675 ¹	2 281 ¹	3 119 ¹	3 119 ^x	230	266	225	248	248
		C	296 ^c	577 ^c	694 ^c	992 ^c	992 ^x	431	569	613	412	412
		NC	1 679 ^c	2 097 ^c	1 587 ^c	2 126 ^c	2 126 ^x	212	232	176	209	209
Cameroun	Grumes	Tous	1 249 ¹	954 ¹	18 ¹	33 ¹	0 ^{ca}	137	377	2 479	118	--
		C	838 ^{ca}	253 ^{ca}	18 ^{ca}	33 ^{ca}	0 ^{ca}	106	190	2 978	117	--
		NC	411 ^{ca}	700 ^c	0 ^{ca}	0 ^x	0 ^{ca}	345	583	142	142	--
	Sciages	Tous	203 ¹	147 ¹	108 ¹	415 ¹	52 ^{ca}	669	638	390	309	239
		C	3 ^{ca}	23 ^{ca}	12 ^{ca}	195 ^{ca}	50 ^{ca}	256	740	226	267	240
		NC	200 ^c	124 ^c	96 ^{ca}	220 ^{ca}	1 ^{ca}	687	622	429	358	229
	Placages	Tous	14 ^{ca}	10 ¹	0 ^{ca}	84 ¹	11 ¹	6 882	255	--	1 185	675
		C	0 ^{ca}	7 ^{ca}	0 ^{ca}	17 ^{ca}	0 ^{ca}	--	798	--	1 200	--
		NC	14 ^{ca}	4 ^c	0 ^{ca}	67 ^{ca}	11 ^{ca}	6 882	116	--	1 182	675
	Contrepl.	Tous	556 ¹	819 ¹	1 213 ¹	1 088 ¹	893 ¹	578	621	401	636	25 452
		C	28 ^{ca}	162 ^{ca}	300 ^{ca}	136 ^{ca}	11 ^{ca}	439	578	204	687	1 894
		NC	528 ^c	657 ^c	913 ^{ca}	953 ^{ca}	882 ^{ca}	588	632	587	630	30 309
Côte d'Ivoire	Grumes	Tous	18 ¹	3 ^{ca}	75 ¹	25 ¹	25 ^x	1 361	1 255	547	164	164
		C	18 ^c	0 ^{ca}	66 ^{ca}	24 ^{ca}	24 ^x	1 361	--	490	159	159
		NC	0 ^{ca}	3 ^{ca}	9 ^c	1 ^c	1 ^x	--	1 255	3 597	7 676	7 676
	Sciages	Tous	81 ¹	319 ¹	289 ¹	132 ¹	391 ¹	1 069	605	882	483	853
		C	13 ^{ca}	108 ^{ca}	37 ^c	55 ^{ca}	130 ^{ca}	418	312	982	274	567
		NC	68 ^c	211 ^c	253 ^c	77 ^c	261 ^{ca}	1 515	1 159	869	1 051	1 139
	Placages	Tous	268 ¹	388 ¹	597 ¹	652 ¹	213 ¹	248	625	683	650	659
		C	1 ^{ca}	34 ^{ca}	77 ^{ca}	3 ^{ca}	3 ^x	750	929	611	433	433
		NC	267 ^{ca}	354 ^{ca}	520 ^{ca}	649 ^{ca}	210 ^{ca}	248	605	696	652	664
	Contrepl.	Tous	2 230 ¹	5 337 ¹	4 025 ¹	5 371 ¹	4 816 ¹	451	600	586	497	468
		C	133 ^{ca}	303 ^{ca}	862 ^{ca}	624 ^{ca}	177 ^{ca}	406	542	913	764	451
		NC	2 097 ^c	5 035 ^c	3 163 ^{ca}	4 747 ^{ca}	4 639 ^x	454	604	534	475	469
Gabon	Grumes	Tous	0 ^{ca}	1 ^{ca}	1 ^{ca}	15 ^{ca}	0 ^{ca}	--	114	265	427	--
		C	0 ^{ca}	1 ^{ca}	1 ^{ca}	9 ^{ca}	0 ^{ca}	--	114	265	254	--
		NC	0 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	6 ^{ca}	0 ^{ca}	--	--	--	12 227	--
	Sciages	Tous	586 ¹	31 ¹	5 ¹	6 ¹	6 ^x	658	518	686	1 130	1 130
		C	1 ^{ca}	24 ^{ca}	4 ^{ca}	3 ^{ca}	3 ^x	242	416	571	1 017	1 017
		NC	585 ^c	7 ^{ca}	1 ^{ca}	3 ^{ca}	3 ^x	660	3 519	1 714	1 266	1 266
	Placages	Tous	121 ¹	49 ¹	5 ¹	17 ¹	0 ^{ca}	428	883	1 246	8 688	--
		C	1 ^c	3 ^c	0 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	1 113	446	--	--	--
		NC	121 ^{ca}	46 ^{ca}	5 ^{ca}	17 ^{ca}	0 ^{ca}	426	933	1 246	8 688	--
	Contrepl.	Tous	147 ¹	36 ^{ca}	199 ¹	404 ¹	359 ¹	791	465	472	847	1 004
		C	4 ^{ca}	14 ^{ca}	108 ^{ca}	0 ^{ca}	93 ^{ca}	750	398	359	--	679
		NC	144 ^{ca}	22 ^{ca}	91 ^{ca}	404 ^{ca}	266 ^{ca}	792	522	757	847	1 206
Ghana	Grumes	Tous	8 741 ¹	4 371 ¹	3 438 ¹	1 286 ¹	3 902 ¹	286	304	291	209	205
		C	8 713 ^{ca}	4 246 ^{ca}	3 062 ^{ca}	910 ^{ca}	3 526 ^{ca}	293	298	391	425	234
		NC	28 ^{ca}	125 ^{ca}	376 ^{ca}	376 ^x	376 ^x	34	844	94	94	94
	Sciages	Tous	1 929 ¹	809 ¹	572 ¹	297 ¹	381 ^{ca}	251	340	306	135	475
		C	1 852 ^{ca}	687 ^{ca}	140 ^{ca}	150 ^c	143 ^{ca}	246	314	161	72	329
		NC	76 ^{ca}	122 ^{ca}	432 ^{ca}	147 ^{ca}	239 ^{ca}	499	630	432	1 123	645
	Placages	Tous	404 ¹	179 ¹	392 ¹	544 ¹	397 ¹	778	439	1 636	1 221	803
		C	85 ^c	4 ^c	76 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	203	13 910	3 804	1 125	--
		NC	319 ^c	175 ^c	316 ^c	543 ^c	397 ^{ca}	3 171	429	1 439	1 221	803
	Contrepl.	Tous	15 200 ¹	26 671 ¹	21 682 ¹	28 457 ¹	29 462 ¹	416	322	531	548	632
		C	68 ^{ca}	76 ^{ca}	625 ^{ca}	2 654 ^{ca}	1 632 ^{ca}	326	334	1 825	2 879	2 544
		NC	15 132 ^{ca}	26 594 ^{ca}	21 056 ^{ca}	25 803 ^{ca}	27 830 ^{ca}	416	322	520	506	605

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
886 198	999 374	966 242	853 761	678 132	296	371	318	332	309	Tous	Grumes	Afrique
12 335	10 145	11 892	2 020	1 736	299	427	459	132	140	C		
873 863	989 229	954 349	851 741	676 397	296	370	316	333	310	NC		
1 166 342	1 249 135	1 553 299	1 522 144	1 326 472	444	441	419	472	461	Tous		
8 220	9 551	11 103	11 953	9 692	245	174	266	183	317	C		
1 158 122	1 239 584	1 542 196	1 510 191	1 316 780	446	447	421	478	462	NC		
317 592	448 922	555 974	432 914	418 963	764	688	709	606	614	Tous		
2 993	6 384	6 750	3 800	4 486	671	550	568	608	485	C		
314 598	442 538	549 225	429 114	414 477	765	691	712	606	616	NC		
43 176	64 679	115 144	113 983	89 293	462	454	527	466	488	Tous		
1 401	1 191	5 164	3 854	4 787	324	810	659	268	289	C	Contrepl.	
41 774	63 488	109 980	110 128	84 506	468	451	522	479	508	NC		
3 799	10 284	11 744	16 500	16 500	278	347	323	358	358	Tous	Grumes	Angola
9	0	40	23	23	238	--	675	658	658	C		
3 790	10 284	11 704	16 476	16 476	278	347	322	358	358	NC		
13 171	20 977	21 105	24 547	24 549	240	563	570	569	570	Tous		
23	313	15	37	39	351	430	416	280	762	C		
13 148	20 664	21 090	24 510	24 510	240	566	570	570	570	NC		
0	5	2	71	45	2 391	449	1 279	1 487	1 559	Tous		
0	0	0	5	0	--	--	--	341	--	C		
0	5	2	66	45	2 391	449	1 279	1 942	1 559	NC		
47	112	25	6	21	209	340	708	2 028	2 394	Tous		
13	72	25	3	11	765	637	716	1 987	37 858	C	Contrepl.	
34	40	0	3	10	163	184	336	2 074	1 157	NC		
6 434	16 319	11 659	15 956	12 566	204	612	598	339	618	Tous	Grumes	Bénin
42	0	141	109	0	245	--	226	233	--	C		
6 392	16 319	11 518	15 847	12 566	204	612	610	340	618	NC		
21 960	29 122	32 591	23 519	19 102	390	399	410	269	399	Tous		
745	555	8	0	0	286	425	289	--	--	C		
21 214	28 567	32 583	23 519	19 102	395	398	410	269	399	NC		
0	0	0	5	0	695	--	--	1 824	--	Tous		
0	0	0	0	0	--	--	--	--	--	C		
0	0	0	5	0	695	--	--	1 824	--	NC		
0	0	0	35	0	--	360	--	882	--	Tous		
0	0	0	35	0	--	--	--	882	--	C	Contrepl.	
0	0	0	0	0	--	360	--	--	--	NC		
219 861	223 095	231 556	224 918	160 235	238	286	285	313	269	Tous	Grumes	Cameroun
27	218	49	184	0	82	594	625	469	--	C		
219 834	222 878	231 507	224 734	160 235	238	286	285	313	269	NC		
433 640	471 545	582 957	602 897	498 279	520	521	478	625	620	Tous		
480	2 124	2 187	2 231	1 039	321	478	519	346	566	C		
433 160	469 421	580 770	600 666	497 240	520	521	478	627	620	NC		
43 809	46 417	62 827	62 067	53 182	803	815	733	735	851	Tous		
194	219	111	139	168	6 587	4 386	2 637	5 729	5 400	C		
43 614	46 198	62 716	61 928	53 014	800	812	732	734	848	NC		
2 467	2 845	2 821	5 794	5 794	331	373	290	240	240	Tous		
186	441	468	2 486	2 486	588	892	279	204	204	C	Contrepl.	
2 281	2 404	2 353	3 308	3 308	320	337	292	277	277	NC		
1 553	1 898	2 680	2 680	2 680	319	401	497	497	497	Tous	Grumes	Côte d'Ivoire
0	90	56	56	56	430	121	638	638	638	C		
1 553	1 808	2 624	2 624	2 624	319	452	495	495	495	NC		
45 844	54 013	54 298	39 264	37 309	447	525	409	358	591	Tous		
148	361	533	511	366	296	403	646	352	679	C		
45 696	53 652	53 765	38 753	36 943	448	526	408	358	591	NC		
33 425	42 925	48 058	44 195	40 040	671	715	865	696	884	Tous		
115	42	23	141	260	344	355	234	1 025	852	C		
33 309	42 884	48 035	44 054	39 780	673	716	866	696	884	NC		
11 449	14 174	11 767	10 834	10 475	347	283	354	259	255	Tous		
61	83	1	420	61	639	1 135	3 636	513	552	C	Contrepl.	
11 388	14 091	11 766	10 414	10 414	346	282	354	254	254	NC		
4 222	5 978	8 570	3 712	3 712	418	461	509	537	537	Tous	Grumes	Gabon
11	0	0	0	0	180	--	--	125	125	C		
4 211	5 978	8 570	3 711	3 711	419	461	509	537	537	NC		
323 834	321 547	479 147	437 510	383 087	371	435	428	485	408	Tous		
693	517	2 145	2 610	2 135	378	343	460	322	561	C		
323 141	321 030	477 002	434 900	380 952	371	435	428	487	407	NC		
214 485	325 019	406 670	297 165	297 460	763	653	683	565	563	Tous		
2 261	4 794	4 865	2 767	3 063	631	641	535	483	376	C		
212 224	320 224	401 805	294 397	294 397	765	654	685	566	566	NC		
20 523	35 464	86 253	82 601	64 088	794	673	663	659	774	Tous		
0	520	4 537	885	702	--	744	756	669	852	C	Contrepl.	
20 523	34 944	81 716	81 716	63 386	794	672	659	659	773	NC		
76 107	85 928	94 117	60 382	43 072	304	329	318	282	274	Tous	Grumes	Ghana
3 877	2 205	481	190	190	223	440	72	38	38	C		
72 230	83 724	93 636	60 192	42 883	310	327	324	288	282	NC		
78 006	86 442	103 648	87 878	72 088	326	440	435	411	475	Tous		
541	454	436	728	1 883	478	474	129	194	434	C		
77 465	85 988	103 212	87 150	70 206	326	440	440	415	476	NC		
17 293	21 104	24 118	18 889	18 889	1 481	1 467	1 459	1 609	1 609	Tous		
374	1 015	1 486	740	740	1 068	1 207	1 664	2 700	2 700	C		
16 920	20 089	22 632	18 149	18 149	1 494	1 483	1 447	1 583	1 583	NC		
8 429	11 862	13 457	14 126	8 359	323	388	323	287	271	Tous		
1 115	74	56	0	1 522	288	825	1 136	--	447	C	Contrepl.	
7 314	11 787	13 401	14 126	6 837	329	386	322	287	287	NC		

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Liberia	Grumes	Tous	757 ¹	1 433 ¹	577 ¹	627 ¹	1 190 ¹	202	187	259	166	320
		C	194 ^{CH}	867 ^{CH}	356 ^C	601 ^C	1 164 ^{CH}	286	188	256	162	318
		NC	563 ^{CH}	565 ^{CH}	221 ^{CH}	26 ^{CH}	26 ^X	183	186	265	414	414
	Sciages	Tous	25 ¹	1 485 ¹	69 ¹	363 ¹	20 ¹	199	538	443	329	191
		C	11 ^{CH}	22 ^{CH}	9 ^{CH}	114 ^{CH}	0 ^{CH}	196	281	321	261	--
		NC	14 ^{CH}	1 463 ^{CH}	59 ^{CH}	249 ^{CH}	20 ^{CH}	201	545	471	373	191
	Placages	Tous	22 ¹	32 ¹	18 ¹	9 ¹	9 ^X	471	861	1 046	1 401	1 401
		C	0 ^{CH}	12 ^{CH}	15 ^{CH}	5 ^C	5 ^X	--	1 446	1 072	835	835
		NC	22 ^{CH}	20 ^{CH}	3 ^{CH}	5 ^C	5 ^X	471	698	939	4 568	4 568
	Contrepl.	Tous	3 144 ¹	3 238 ¹	2 749 ¹	4 074 ¹	2 676 ¹	430	357	462	483	1 741
		C	22 ^{CH}	42 ^{CH}	65 ^{CH}	69 ^{CH}	104 ^{CH}	258	612	186	309	889
		NC	3 122 ^{CH}	3 196 ^{CH}	2 684 ^{CH}	4 005 ^{CH}	2 572 ^{CH}	432	355	480	488	1 811
Madagascar	Grumes	Tous	582 ^{CH}	265 ^{CH}	1 005 ^C	1 098 ^C	1 098 ^X	322	191	356	123	123
		C	28 ^{CH}	125 ^{CH}	417 ^C	365 ^C	365 ^X	251	168	531	52	52
		NC	554 ^{CH}	140 ^{CH}	588 ^C	733 ^C	733 ^X	327	218	289	388	388
	Sciages	Tous	216 ¹	111 ¹	262 ¹	197 ^{CH}	850 ¹	355	599	509	459	1 831
		C	109 ^{CH}	4 ^{CH}	151 ^{CH}	114 ^{CH}	21 ^{CH}	248	327	416	316	104
		NC	107 ^C	106 ^{CH}	111 ^{CH}	83 ^{CH}	828 ^{CH}	638	620	734	1 191	3 216
	Placages	Tous	102 ¹	32 ¹	25 ¹	23 ¹	23 ^X	537	778	2 251	2 699	2 699
		C	72 ^C	18 ^C	6 ^C	19 ^C	19 ^X	414	621	2 294	12 461	12 461
		NC	30 ^C	14 ^C	19 ^C	4 ^C	4 ^X	1 808	1 135	2 237	607	607
	Contrepl.	Tous	1 780 ¹	1 655 ¹	2 124 ¹	1 674 ¹	1 159 ¹	211	270	337	339	193
		C	22 ^{CH}	10 ^{CH}	394 ^{CH}	54 ^{CH}	7 ^{CH}	831	566	1 364	3 016	6 000
		NC	1 757 ^{CH}	1 645 ^{CH}	1 730 ^{CH}	1 620 ^{CH}	1 152 ^{CH}	209	270	288	330	192
Mali	Grumes	Tous	99 ¹	67 ¹	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	777	1 973	--	--	--
		C	99 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	777	--	--	--	--
		NC	0 ^{CH}	67 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	--	1 973	--	--	--
	Sciages	Tous	2 228 ¹	2 212 ¹	579 ¹	579 ^X	5 ¹	143	111	121	121	73
		C	18 ^{CH}	0 ^{CH}	4 ^{CH}	4 ^X	0 ^{CH}	191	677	477	477	--
		NC	2 210 ^{CH}	2 212 ^{CH}	575 ^{CH}	575 ^X	5 ^{CH}	142	111	121	121	73
	Placages	Tous	0 ^{CH}	76 ¹	232 ¹	13 ¹	0 ^{CH}	--	178	255	1 292	--
		C	0 ^{CH}	69 ^{CH}	0 ^{CH}	7 ^{CH}	0 ^{CH}	--	168	--	1 066	--
		NC	0 ^{CH}	7 ^{CH}	232	6 ^{CH}	0 ^{CH}	--	417	255	1 693	--
	Contrepl.	Tous	7 300 ¹	8 953 ¹	5 211 ¹	6 504 ¹	6 504 ^X	401	513	604	436	436
		C	76 ^{CH}	172 ^{CH}	102 ^{CH}	96 ^{CH}	96 ^X	488	641	540	591	591
		NC	7 224 ^{CH}	8 781 ^{CH}	5 109 ^{CH}	6 408 ^{CH}	6 408 ^X	401	511	605	434	434
Mozambique	Grumes	Tous	6 953 ¹	6 773 ¹	7 732 ¹	5 926 ¹	5 926 ^X	117	93	35	38	38
		C	5 576 ^{CH}	5 765 ^{CH}	4 982 ¹	3 876 ¹	3 876 ^X	136	210	53	51	51
		NC	1 377 ^{CH}	1 008 ^{CH}	2 750 ¹	2 050 ¹	2 050 ^X	74	22	22	25	25
	Sciages	Tous	11 248 ¹	15 990 ¹	12 812 ¹	12 838 ¹	8 685 ¹	108	110	81	78	42
		C	10 900 ^{CH}	15 556 ^{CH}	12 492 ^{CH}	12 622 ^{CH}	8 497 ^{CH}	109	113	82	83	41
		NC	348 ^{CH}	434 ^{CH}	320 ^{CH}	216 ¹	188 ^{CH}	91	64	53	18	254
	Placages	Tous	40 ¹	46 ¹	60 ¹	28 ¹	100 ¹	712	2 038	397	195	78
		C	4 ^{CH}	3 ^{CH}	13 ^{CH}	19 ^C	21 ^{CH}	2 263	476	779	207	133
		NC	36 ^{CH}	43 ^{CH}	47 ^{CH}	9 ^{CH}	79 ^{CH}	658	2 593	350	173	71
	Contrepl.	Tous	4 416 ¹	4 767 ¹	4 244 ¹	5 035 ¹	4 260 ¹	306	282	252	150	179
		C	155 ^{CH}	158 ^{CH}	721 ^{CH}	940 ^{CH}	840 ^{CH}	37	46	147	43	146
		NC	4 261 ^{CH}	4 609 ^{CH}	3 523 ^{CH}	4 095 ^{CH}	3 420 ^{CH}	416	343	295	346	190
République Centrafricaine	Grumes	Tous	3 ¹	0 ^{CH}	1 ^{CH}	107 ¹	0 ^{CH}	3 274	--	416	364	--
		C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	107 ^C	0 ^{CH}	--	--	416	364	--
		NC	3 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^X	0 ^{CH}	3 274	--	--	--	--
	Sciages	Tous	5 ^{CH}	41 ¹	0 ^{CH}	10 ^{CH}	0 ^{CH}	347	1 088	--	2 607	--
		C	5 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	347	--	--	--	--
		NC	0 ^{CH}	41 ^C	0 ^{CH}	10 ^{CH}	0 ^{CH}	--	1 088	--	2 607	--
	Placages	Tous	220 ¹	85 ¹	12 ¹	9 ¹	0 ^{CH}	2 008	825	416	3 876	--
		C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	7 ^C	0 ^{CH}	0 ^{CH}	--	--	301	--	--
		NC	220 ^C	85 ^C	5 ^C	9 ^{CH}	0 ^{CH}	2 008	825	850	3 876	--
	Contrepl.	Tous	207 ¹	285 ¹	157 ¹	1 045 ¹	67 ¹	191	321	252	345	276
		C	10 ^{CH}	51 ^{CH}	0 ^{CH}	44 ^{CH}	0 ^{CH}	194	605	511	285	--
		NC	197 ^C	234 ^C	157 ^C	1 001 ^C	67 ^{CH}	191	291	251	348	276
République du Congo	Grumes	Tous	44 ¹	82 ¹	47 ¹	197 ^{CH}	288 ¹	322	258	183	233	244
		C	0 ^{CH}	82 ^{CH}	46 ^{CH}	0 ^{CH}	91 ^{CH}	--	256	182	--	273
		NC	44 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^C	197 ^{CH}	197 ^X	322	--	848	233	233
	Sciages	Tous	1 ¹	14 ¹	124 ¹	309 ¹	7 ^{CH}	326	123	124	197	356
		C	0 ^C	6 ^C	16 ^{CH}	4 ^{CH}	1 ^{CH}	276	91	287	339	302
		NC	1 ^C	8 ^C	108 ^{CH}	306 ^{CH}	7 ^{CH}	366	164	114	196	363
	Placages	Tous	543 ¹	86 ¹	249 ¹	111 ¹	111 ^X	5 364	773	261	2 785	2 785
		C	5 ^C	58 ^{CH}	15 ^{CH}	24 ^{CH}	24 ^X	450	724	450	1 194	1 194
		NC	539 ^C	28 ^{CH}	234 ^{CH}	87 ^{CH}	87 ^X	5 926	893	254	4 353	4 353
	Contrepl.	Tous	303 ¹	187 ¹	546 ¹	1 337 ¹	1 337 ^X	526	235	390	528	528
		C	90 ^{CH}	5 ^{CH}	68 ^{CH}	130 ^{CH}	130 ^X	400	203	476	463	463
		NC	213 ^{CH}	182 ^C	478 ^{CH}	1 207 ^{CH}	1 207 ^X	608	236	380	536	536
République Dém. du Congo	Grumes	Tous	231 ¹	432 ^{CH}	199 ¹	198 ¹	168 ¹	111	142	61	72	174
		C	7 ^{CH}	26 ^{CH}	13 ^{CH}	57 ^{CH}	57 ^X	92	42	17	104	104
		NC	224 ^{CH}	405 ^{CH}	186 ^{CH}	141 ^{CH}	111 ^{CH}	112	167	75	64	266
	Sciages	Tous	155 ¹	3 637 ¹	877 ¹	895 ¹	66 ¹	108	382	74	131	37
		C	25 ^{CH}	14 ^{CH}	49 ^{CH}	35 ^{CH}	57 ^{CH}	37	37	28	13	35
		NC	131 ^{CH}	3 623 ^{CH}	828 ^{CH}	860 ^{CH}	9 ^{CH}	168	396	82	215	59
	Placages	Tous	414 ¹	603 ¹	657 ¹	466 ¹	128 ¹	569	508	552	396	1 283
		C	80 ^{CH}	294 ^{CH}	312 ^{CH}	216 ^{CH}	0 ^{CH}	1 128	455	894	718	--
		NC	334 ^C	310 ^C	345 ^C	250 ^C	128 ^{CH}	508	572	410	285	1 283
	Contrepl.	Tous	2 233 ¹	1 693 ¹	1 768 ¹	2 802 ¹	2 802 ^X	306	238	264	320	320
		C	1 078 ^C	555 ^C	569 ^C	1 284 ^C	1 284 ^X	339	171	178	257	257
		NC	1 155 ^C	1 139 ^C	1 200 ^C	1 518 ^C	1 518 ^X	280	293	342	405	405

Exportations (1000 \$)										Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024								
19 260 ⁱ	22 954 ⁱ	7 271 ⁱ	17 633 ⁱ	10 824 ⁱ	187	265	279	224	242	Tous	Grumes	Liberia					
43 ^{ch}	0 ^{ch}	8 ^{ch}	88 ^c	88 ^x	203	--	438	138	138	C							
19 217 ^{ch}	22 954 ^{ch}	7 263 ^{ch}	17 545 ^{ch}	10 736 ^{ch}	187	265	279	224	244	NC							
3 051 ⁱ	1 228 ⁱ	545 ⁱ	1 323 ⁱ	499 ⁱ	250	380	390	483	472	Tous	Sciages						
18 ^{ch}	36 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^c	0 ^x	211	166	--	--	--	C							
3 033 ^{ch}	1 192 ^{ch}	545 ^{ch}	1 323 ^{ch}	499 ^{ch}	251	395	390	483	472	NC							
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 071 ⁱ	335 ⁱ	--	--	--	297	248	Tous	Placages						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	--	--	--	--	--	C							
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 071 ^{ch}	335 ^{ch}	--	--	--	297	248	NC							
0 ^{ch}	0 ^{ch}	29 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	968	--	--	Tous	Contrepl.						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	29 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	968	--	--	C							
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	NC							
6 042 ⁱ	6 864 ⁱ	9 628 ⁱ	47 ⁱ	421 ⁱ	442	542	926	247	202	Tous	Grumes	Madagascar					
5 572 ^{ch}	6 737 ^{ch}	9 582 ^{ch}	27 ^{ch}	25 ^{ch}	472	552	927	273	258	C							
470 ^{ch}	127 ^{ch}	46 ^c	20 ^c	396 ^{ch}	253	284	713	217	199	NC							
6 398 ⁱ	5 946 ⁱ	6 740 ^{ch}	5 865 ⁱ	4 052 ⁱ	217	123	216	129	200	Tous	Sciages						
5 513 ^c	4 976 ^c	5 621 ^{ch}	5 271 ^{ch}	3 720 ^{ch}	223	112	200	121	194	C							
885 ^{ch}	970 ^{ch}	1 119 ^{ch}	593 ^{ch}	332 ^{ch}	187	242	364	331	297	NC							
641 ⁱ	361 ⁱ	246 ⁱ	174 ⁱ	101 ⁱ	116	115	146	2 089	352	Tous	Placages						
33 ^{ch}	314 ^{ch}	236 ^{ch}	8 ^{ch}	3 ^{ch}	227	100	140	105	70	C							
608 ^{ch}	47 ^{ch}	10 ^{ch}	166 ^{ch}	97 ^{ch}	113	7 014	2 776	19 801	412	NC							
4 ⁱ	0 ⁱ	0 ^{ch}	5 ⁱ	1 ⁱ	161	54	--	4 240	407	Tous	Contrepl.						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^c	1 ^{ch}	--	--	--	135	407	C							
4 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	5 ^c	0 ^{ch}	161	54	--	4 651	--	NC							
60 489 ⁱ	29 585 ⁱ	35 529 ⁱ	1 238 ⁱ	1 238 ^x	514	736	429	127	127	Tous	Grumes	Mali					
0 ^{ch}	3 ^{ch}	0 ^x	0 ^x	0 ^x	--	59	--	--	--	C							
60 489 ^{ch}	29 583 ^{ch}	35 529 ^{ch}	1 238 ^{ch}	1 238 ^x	514	737	429	127	127	NC							
2 205 ^{ch}	0 ^{ch}	7 ⁱ	0 ⁱ	0 ^{ch}	627	--	1 716	3 773	--	Tous	Sciages						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	7 ⁰	0 ^c	0 ^{ch}	--	--	1 668	--	--	C							
2 205 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ⁱ	0 ⁱ	0 ^{ch}	627	--	3 667	3 773	--	NC							
0 ^{ch}	16 ⁱ	162 ⁱ	201 ⁱ	0 ^{ch}	--	137	167	182	--	Tous	Placages						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C							
0 ^{ch}	16 ^{ch}	162 ^{ch}	201 ^{ch}	0 ^{ch}	--	137	167	182	--	NC							
0 ^{ch}	0 ⁱ	0 ^{ch}	27 ⁱ	0 ^{ch}	--	--	--	558	--	Tous	Contrepl.						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	21 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	2 748	--	C							
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	6 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	141	--	NC							
118 294 ⁱ	190 148 ⁱ	138 959 ⁱ	69 223 ⁱ	72 011 ⁱ	266	450	232	343	370	Tous	Grumes	Mozambique					
1 805 ^{ch}	391 ^{ch}	245 ^{ch}	423 ^{ch}	37 ^{ch}	227	155	340	211	82	C							
116 489 ^{ch}	189 757 ^{ch}	138 714 ^{ch}	68 800 ^{ch}	71 974 ^{ch}	267	451	232	344	371	NC							
22 666 ⁱ	23 206 ⁱ	35 814 ⁱ	21 192 ⁱ	15 254 ⁱ	343	362	381	337	346	Tous	Sciages						
46 ^{ch}	38 ^{ch}	0 ^{ch}	74 ^{ch}	74 ^x	43	270	--	543	543	C							
22 620 ^{ch}	23 168 ^{ch}	35 814 ^{ch}	21 117 ^{ch}	15 180 ^{ch}	348	362	381	337	345	NC							
55 ⁱ	40 ⁱ	936 ⁱ	576 ⁱ	832 ⁱ	2 678	2 434	240	146	109	Tous	Placages						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	28 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	446	--	--	C							
55 ^{ch}	40 ^{ch}	908 ^{ch}	576 ^{ch}	832 ^{ch}	2 678	2 434	237	146	109	NC							
28 ⁱ	0 ⁱ	2 ⁱ	0 ^{ch}	0 ^{ch}	708	510	266	--	--	Tous	Contrepl.						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C							
28 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	708	510	266	--	--	NC							
58 302 ⁱ	43 067 ⁱ	40 393 ⁱ	87 989 ⁱ	96 830 ⁱ	305	363	378	421	421	Tous	Grumes	République Centrafricaine					
0 ^{ch}	27 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^x	--	515	--	--	--	C							
58 302 ^{ch}	43 041 ^{ch}	40 393 ^{ch}	87 989 ⁱ	96 830 ^{ch}	305	362	378	421	421	NC							
10 502 ⁱ	9 894 ⁱ	11 066 ⁱ	25 146 ⁱ	25 257 ⁱ	652	708	617	596	597	Tous	Sciages						
0 ^{ch}	63 ^{ch}	41 ^{ch}	73 ^{ch}	183 ^{ch}	--	478	188	329	538	C							
10 502 ^{ch}	9 831 ^{ch}	11 025 ^{ch}	25 074 ^{ch}	25 074 ^x	652	711	623	597	597	NC							
9 ⁱ	0 ^{ch}	5 ⁱ	19 ⁱ	66 ⁱ	2 509	--	2 827	3 606	2 990	Tous	Placages						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C							
9 ^{ch}	0 ^{ch}	5 ^{ch}	19 ^{ch}	66 ^{ch}	2 509	--	2 827	3 606	2 990	NC							
2 ^{ch}	0 ^{ch}	235 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	588	--	1 077	--	--	Tous	Contrepl.						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C							
2 ^{ch}	0 ^{ch}	235 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	588	--	1 077	--	--	NC							
238 466 ⁱ	245 094 ⁱ	253 153 ⁱ	273 153 ⁱ	184 444 ⁱ	352	376	354	346	282	Tous	Grumes	République du Congo					
702 ^{ch}	214 ^{ch}	516 ^{ch}	159 ^{ch}	16 ^{ch}	629	506	697	745	312	C							
237 764 ^{ch}	244 880 ^{ch}	252 637 ^{ch}	272 994 ^f	184 428 ^{ch}	352	376	353	346	282	NC							
170 591 ⁱ	176 737 ⁱ	156 974 ⁱ	164 478 ⁱ	159 005 ⁱ	701	628	508	527	561	Tous	Sciages						
12 ^{ch}	112 ^{ch}	73 ^{ch}	407 ^{ch}	242 ^{ch}	953	509	401	342	598	C							
170 579 ⁱ	176 624 ⁱ	156 901 ^{ch}	164 071 ^{ch}	158 763 ^{ch}	701	628	508	528	561	NC							
6 608 ⁱ	12 273 ⁱ	11 592 ⁱ	7 334 ⁱ	7 771 ⁱ	610	637	561	386	312	Tous	Placages						
16 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	115 ^{ch}	817	--	--	--	538	C							
6 592 ^c	12 273 ^{ch}	11 592 ^{ch}	7 334 ^{ch}	7 655 ^{ch}	610	637	561	386	310	NC							
48 ⁱ	55 ⁱ	0 ⁱ	0 ⁱ	0 ^{ch}	681	1 218	89	733	--	Tous	Contrepl.						
0 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C							
48 ^{ch}	55 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	681	1 218	89	733	--	NC							
62 611 ⁱ	108 017 ⁱ	119 303 ⁱ	78 418 ⁱ	71 825 ⁱ	361	502	390	332	325	Tous	Grumes	République Dém. du Congo					
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C							
62 611 ^{ch}	108 017 ^{ch}	119 303 ^{ch}	78 418 ^{ch}	71 825 ^{ch}	361	502	390	332	325	NC							
33 724 ⁱ	47 784 ⁱ	51 314 ⁱ	67 244 ⁱ	67 244 ^x	349	132	148	176	176	Tous	Sciages						
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^c	12 ^{ch}	12 ^x	--	--	--	759	759	C							
33 724 ^{ch}	47 784 ^{ch}	51 314 ^{ch}	67 232 ^{ch}	67 232 ^x	349	132	148	176	176	NC							
1 267 ⁱ	764 ⁱ	1 358 ⁱ	1 146 ⁱ	242 ⁱ	632	912	418	624	704	Tous	Placages						

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Togo	Grumes	Tous	460 ¹	1 809 ¹	142 ¹	526 ¹	229 ¹	297	216	275	337	290
		C	16 ^c	504 ^c	13 ^{ca}	4 ^{ca}	4 ^x	276	148	316	1 880	1 880
		NC	445 ^{ca}	1 305 ^{ca}	129 ^c	522 ^c	225 ^c	298	263	271	335	286
	Sciages	Tous	40 ¹	43 ¹	293 ¹	481 ¹	60 ¹	378	568	554	1 238	851
		C	8 ^{ca}	2 ^{ca}	224 ^{ca}	269 ^c	60 ^c	1 609	393	518	3 836	856
		NC	32 ^{ca}	42 ^{ca}	68 ^c	212 ^c	1 ^{ca}	317	578	715	666	512
	Placages	Tous	8 ¹	2 ¹	165 ¹	10 ¹	10 ^x	409	426	213	90	90
		C	0 ^{ca}	0 ^{ca}	81 ^{ca}	8 ^{ca}	8 ^x	--	--	162	69	69
		NC	8 ^{ca}	2 ^{ca}	83 ^{ca}	3 ^{ca}	3 ^x	409	426	307	802	802
	Contrepl.	Tous	3 417 ¹	6 476 ¹	6 518 ¹	9 353 ¹	9 281 ¹	306	307	311	364	382
		C	613 ^c	828 ^c	950 ^c	1 807 ^c	1 735 ^c	166	154	173	237	279
		NC	2 804 ^{ca}	5 647 ^{ca}	5 568 ^{ca}	7 546 ^{ca}	7 546 ^x	375	359	361	418	418
Asie-Pacifique	Grumes	Tous	1 143 229	1 527 072	1 675 456	1 428 136	1 350 230	200	208	232	226	196
		C	164 500	414 614	425 331	363 153	376 953	123	135	140	141	131
		NC	978 730	1 112 457	1 250 125	1 061 983	973 277	223	260	300	285	243
	Sciages	Tous	2 421 959	2 774 525	2 887 585	2 045 625	1 915 934	352	421	477	344	324
		C	665 619	1 044 695	973 213	697 497	736 058	201	317	326	278	255
		NC	1 756 340	1 729 830	1 914 371	1 348 128	1 179 876	493	525	623	393	388
	Placages	Tous	678 205	1 017 928	1 049 776	908 312	905 585	727	841	902	673	753
		C	80 084	107 194	95 151	64 758	59 819	462	509	511	517	573
		NC	598 121	910 735	954 626	843 554	845 766	788	911	976	689	770
	Contrepl.	Tous	1 399 046	1 673 527	1 641 166	1 449 892	1 370 445	420	403	495	435	400
		C	257 288	224 709	359 564	306 870	260 189	454	488	494	481	436
		NC	1 141 759	1 448 819	1 281 602	1 143 022	1 110 256	413	393	495	424	392
Cambodge	Grumes	Tous	8 787 ¹	12 212 ¹	10 347 ¹	4 551 ¹	3 676 ¹	171	156	256	232	306
		C	170 ^{ca}	1 060 ^c	1 175 ^c	1 165 ^c	723 ^x	148	449	508	190	117
		NC	8 617 ^{ca}	11 152 ^{ca}	9 171 ^{ca}	3 386 ^{ca}	2 953 ^{ca}	171	147	241	251	508
	Sciages	Tous	8 832 ¹	13 774 ¹	15 076 ¹	20 466 ¹	21 440 ¹	223	281	355	421	275
		C	5 643 ^{ca}	8 826 ^{ca}	9 867 ^{ca}	16 360 ^{ca}	17 334 ^{ca}	179	214	274	390	243
		NC	3 189 ^{ca}	4 948 ^{ca}	5 209 ^{ca}	4 105 ^{ca}	4 105 ^x	396	631	807	616	616
	Placages	Tous	89 909 ¹	151 462 ¹	105 471 ¹	105 558 ¹	105 558 ^x	616	756	951	799	799
		C	18 490 ^c	11 868 ^c	4 976 ^c	7 210 ^c	7 210 ^x	569	608	988	1 268	1 268
		NC	71 419 ^c	139 595 ^c	100 495 ^c	98 347 ^c	98 347 ^x	629	772	949	778	778
	Contrepl.	Tous	40 034 ¹	39 019 ¹	28 546 ¹	17 879 ¹	17 879 ^x	467	392	554	445	445
		C	3 652 ^{ca}	1 483 ^{ca}	4 534 ^{ca}	1 398 ^{ca}	1 398 ^x	357	431	771	530	530
		NC	36 382 ^{ca}	37 536 ^{ca}	24 011 ^{ca}	16 482 ^{ca}	16 482 ^x	482	391	526	439	439
Fidji	Grumes	Tous	85 ¹	264 ^c	603 ¹	508 ¹	197 ¹	1 980	1 442	953	1 073	1 108
		C	17 ^{ca}	204 ^c	0 ^{ca}	3 ^{ca}	3 ^x	4 313	1 500	290	228	228
		NC	68 ^c	60 ^c	603 ^c	505 ^c	194 ^c	1 740	1 273	952	1 097	1 178
	Sciages	Tous	854 ¹	500 ¹	680 ¹	456 ^{ca}	417 ^{ca}	321	241	597	432	157
		C	701 ^c	359 ^c	374 ^c	357 ^{ca}	10 ^{ca}	279	192	442	377	205
		NC	153 ^{ca}	141 ^{ca}	306 ^{ca}	99 ^{ca}	407 ^{ca}	1 032	688	1 041	894	156
	Placages	Tous	151 ¹	68 ¹	151 ¹	1 614 ¹	1 304 ¹	2 546	1 913	1 431	759	1 757
		C	13 ^c	0 ^c	38 ^c	31 ^c	50 ^c	4 917	--	1 175	1 395	1 057
		NC	138 ^{ca}	67 ^{ca}	113 ^{ca}	1 583 ^c	1 254 ^c	2 433	1 909	1 543	753	1 805
	Contrepl.	Tous	2 063 ¹	1 406 ¹	5 362 ¹	4 110 ¹	6 134 ¹	442	441	585	424	259
		C	188 ^c	34 ^c	94 ^{ca}	276 ^{ca}	2 300 ^c	506	683	785	125	142
		NC	1 874 ^{ca}	1 372 ^{ca}	5 268 ^{ca}	3 834 ^{ca}	3 834 ^x	436	437	582	511	511
Inde	Grumes	Tous	649 040 ¹	1 039 367 ^c	1 048 203 ¹	917 057 ¹	841 481 ¹	215	216	219	208	173
		C	131 933 ^c	368 114 ^c	374 596 ^{ca}	335 262 ^{ca}	350 055 ^{ca}	121	141	142	142	135
		NC	517 107 ^c	671 254 ^c	673 607 ^c	581 795 ^c	491 426 ^c	268	304	314	283	215
	Sciages	Tous	356 118 ¹	391 497 ¹	500 475 ¹	454 159 ¹	475 512 ¹	224	246	278	274	288
		C	142 142 ^{ca}	136 752 ^{ca}	194 707 ^c	155 194 ^c	175 834 ^{ca}	154	231	255	254	229
		NC	213 976 ^c	254 745 ^{ca}	305 768 ^{ca}	298 965 ^{ca}	299 679 ^c	322	255	296	285	339
	Placages	Tous	169 370 ¹	315 339 ¹	418 711 ¹	368 757 ¹	371 836 ¹	606	631	882	560	552
		C	16 435 ^c	28 437 ^c	22 307 ^c	17 442 ^c	20 521 ^c	699	755	971	680	510
		NC	152 934 ^c	286 902 ^{ca}	396 404 ^{ca}	351 315 ^{ca}	351 315 ^x	597	621	877	555	555
	Contrepl.	Tous	98 800 ¹	123 002 ¹	125 163 ¹	166 338 ¹	166 338 ^x	370	304	453	451	451
		C	23 199 ^{ca}	25 221 ^{ca}	47 988 ^{ca}	66 588 ^{ca}	66 588 ^x	633	489	372	372	372
		NC	75 601 ^c	97 781 ^{ca}	77 175 ^{ca}	99 750 ^{ca}	99 750 ^x	328	277	525	525	525
Indonésie	Grumes	Tous	34 149 ¹	7 524 ¹	13 641 ¹	4 496 ¹	9 875 ¹	64	254	246	65	58
		C	1 250 ^{ca}	1 025 ^{ca}	116 ^{ca}	175 ^{ca}	375 ^{ca}	460	180	213	239	406
		NC	32 899 ^c	6 499 ^c	13 525 ^c	4 321 ^{ca}	9 500 ^{ca}	62	272	247	64	56
	Sciages	Tous	116 291 ¹	155 093 ¹	162 667 ¹	114 413 ¹	81 032 ¹	399	549	555	499	500
		C	46 530 ^{ca}	51 348 ^{ca}	53 530 ^{ca}	50 709 ^{ca}	29 692 ^{ca}	248	331	317	336	309
		NC	69 762 ^c	103 745 ^c	109 137 ^c	63 705 ^c	51 340 ^c	672	814	879	812	780
	Placages	Tous	53 158 ¹	82 249 ¹	76 721 ¹	78 262 ¹	72 443 ¹	1 869	2 068	2 018	2 373	2 349
		C	3 801 ^c	6 120 ^c	6 506 ^c	4 990 ^c	2 924 ^c	3 592	3 907	4 199	4 302	4 525
		NC	49 357 ^c	76 130 ^c	70 216 ^c	73 272 ^c	69 518 ^c	1 802	1 993	1 925	2 303	2 303
	Contrepl.	Tous	33 491 ¹	45 851 ¹	50 501 ¹	34 496 ¹	17 214 ¹	634	730	719	722	588
		C	14 621 ^c	17 445 ^c	21 331 ^c	18 717 ^c	7 607 ^c	589	671	625	710	635
		NC	18 871 ^c	28 406 ^c	29 170 ^c	15 779 ^c	9 606 ^c	673	772	808	737	555
Malaisie	Grumes	Tous	35 560 ¹	53 809 ^c	49 151 ^c	20 814 ¹	9 072 ^c	105	127	155	96	170
		C	958 ^{ca}	1 614 ^c	153 ^c	270 ^{ca}	13 ^c	119	128	235	157	418
		NC	34 601 ^c	52 195 ^c	48 999 ^c	20 544 ^{ca}	9 059 ^c	104	127	155	96	170
	Sciages	Tous	133 899 ^c	192 430 ¹	206 334 ^c	158 760 ¹	154 918 ^c	351	437	481	357	339
		C	57 834 ^c	91 960 ^c	96 648 ^c	65 700 ^{ca}	72 257 ^c	243	345	365	292	224
		NC	76 065 ^c	100 470 ^c	109 686 ^c	93 060 ^{ca}	82 661 ^c	530	577	669	423	614
	Placages	Tous	90 309 ^c	94 809 ^c	129 319 ^c	77 780 ^c	68 115 ^c	479	523	530	294	567
		C	18 317 ^c	35 359 ^c	32 693 ^c	12 381 ^c	12 226 ^c	329	396	429	353	504
		NC	71 992 ^c	59 450 ^c	96 626 ^c	65 399 ^c	55 889 ^c	543	646	577	285	5

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays	
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024				
10 757 ¹	10 142 ¹	1 683 ¹	1 913 ¹	1 777 ¹	322	307	188	202	258	Tous	Grumes	Togo	
246 ^c	262 ^c	776 ^c	761 ^c	1 301 ^c	115	108	119	118	214	C			
10 511 ^{ch}	9 881 ^{ch}	906 ¹	1 153 ¹	476 ^{ch}	337	323	378	378	581	NC			
749 ¹	694 ¹	17 093 ¹	21 282 ¹	20 747 ^{ch}	383	352	208	374	375	Tous	Sciages		
0 ^{ch}	0 ^{ch}	37 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	349	448	--	--	C			
749 ^{ch}	693 ^{ch}	17 056 ^{ch}	21 282 ^{ch}	20 747 ^{ch}	383	352	208	374	375	NC			
0 ^{ch}	0 ¹	0 ^{ch}	1 ¹	0 ^{ch}	--	500	--	43	--	Tous	Placages		
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C			
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ^{ch}	0 ^{ch}	--	500	--	43	--	NC			
175 ¹	159 ¹	555 ¹	556 ¹	556 ^x	225	174	155	144	144	Tous	Contrepl.		
24 ^{ch}	0 ^{ch}	48 ^{ch}	4 ^{ch}	4 ^x	986	--	1 062	193	193	C			
152 ^{ch}	159 ^{ch}	507 ^{ch}	552 ^{ch}	552 ^x	201	174	143	144	144	NC			
802 241	802 115	827 468	764 026	717 436	196	256	219	233	219	Tous	Grumes	Asie-Pacifique	
1 586	2 812	5 444	1 864	706	173	299	188	511	488	C			
800 656	799 304	822 024	762 162	716 730	196	255	219	233	219	NC			
2 112 424	2 209 372	2 231 079	2 262 508	2 353 668	329	336	343	293	312	Tous	Sciages		
26 733	45 937	66 058	66 369	90 114	557	593	779	571	579	C			
2 085 691	2 163 435	2 165 021	2 196 139	2 263 554	328	332	337	289	306	NC			
280 043	437 434	379 004	426 254	395 045	192	185	194	226	240	Tous	Placages		
24 354	33 722	21 923	23 761	18 016	505	638	767	883	482	C			
255 688	403 713	357 081	402 493	377 029	182	174	185	217	234	NC			
3 540 023	4 730 520	5 500 037	3 632 584	3 714 684	512	614	702	511	535	Tous	Contrepl.		
226 794	241 806	554 969	406 327	352 657	692	614	759	715	753	C			
3 313 229	4 488 713	4 945 069	3 226 257	3 362 028	503	614	696	493	519	NC			
4 181 ¹	22 148 ¹	17 121 ¹	10 406 ¹	10 406 ^x	296	594	274	242	242	Tous	Grumes	Cambodge	
0 ^x	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	--	--	--	--	--	C			
4 181 ^{ch}	22 148 ^{ch}	17 121 ^{ch}	10 406 ^{ch}	10 406 ^x	296	594	274	242	242	NC			
10 133 ¹	15 895 ¹	20 021 ¹	26 597 ¹	29 583 ¹	474	669	782	611	604	Tous	Sciages		
0 ^x	3 505 ^{ch}	11 913 ^{ch}	14 353 ^{ch}	17 340 ^{ch}	--	959	1 109	773	722	C			
10 133 ^{ch}	12 389 ^{ch}	8 108 ^{ch}	12 243 ^{ch}	12 243 ^x	474	617	546	490	490	NC			
1 560 ¹	1 423 ¹	993 ¹	993 ^x	332 ¹	126	109	192	192	143	Tous	Placages		
218 ^{ch}	107 ^{ch}	107 ^x	107 ^x	107 ^x	412	311	311	311	311	C			
1 342 ^{ch}	1 316 ^c	886 ^c	886 ^x	226 ^{ch}	113	103	184	184	114	NC			
188 687 ¹	273 469 ¹	278 909 ¹	197 420 ¹	236 599 ¹	1 509	1 533	1 654	1 438	1 614	Tous	Contrepl.		
313 ^{ch}	448 ^{ch}	3 479 ^{ch}	602 ^{ch}	2 099 ^{ch}	210	214	574	661	779	C			
188 374 ^{ch}	273 021 ^{ch}	275 430 ^{ch}	196 818 ^c	234 501 ^{ch}	1 525	1 548	1 695	1 443	1 629	NC			
346 ¹	1 172 ¹	780 ¹	65 ¹	259 ¹	463	899	886	677	767	Tous	Grumes	Fidji	
34 ^c	10 ^c	24 ^c	1 ^c	0 ^{ch}	184	577	156	54	--	C			
312 ^{ch}	1 162 ^{ch}	756 ^{ch}	64 ^{ch}	259 ^c	554	903	1 039	884	767	NC			
7 582 ¹	15 980 ¹	19 601 ¹	11 882 ¹	12 375 ¹	373	435	588	574	735	Tous	Sciages		
120 ^{ch}	1 687 ^{ch}	116 ^{ch}	109 ^{ch}	250 ^{ch}	295	479	564	292	392	C			
7 462 ^{ch}	14 293 ^{ch}	19 485 ^{ch}	11 774 ^{ch}	12 125 ^c	374	430	588	580	748	NC			
55 ¹	1 ¹	19 ¹	61 ¹	93 ¹	649	1 303	2 507	1 428	1 279	Tous	Placages		
21 ^c	0 ^c	0 ^c	51 ^c	24 ^c	962	--	--	1 610	1 749	C			
34 ^c	1 ^{ch}	19 ^c	10 ^c	69 ^c	538	1 303	2 507	905	1 168	NC			
164 ¹	15 ¹	120 ¹	282 ¹	214 ¹	783	552	313	140	1 102	Tous	Contrepl.		
6 ^c	15 ^c	0 ^{ch}	234 ^c	107 ^c	390	544	--	118	762	C			
157 ^{ch}	0 ^{ch}	120 ^c	48 ^c	107 ^c	816	978	313	3 164	1 991	NC			
20 340 ¹	33 268 ¹	13 912 ¹	37 105 ¹	12 603 ¹	1 977	4 772	598	5 189	3 386	Tous	Grumes	Inde	
606 ^{ch}	503 ^{ch}	2 351 ^{ch}	192 ^c	170 ^c	125	149	120	328	582	C			
19 733 ^{ch}	32 765 ^c	11 561 ^{ch}	36 913 ^c	12 432 ^c	3 625	9 123	3 134	5 623	3 626	NC			
3 349 ¹	5 995 ¹	8 724 ¹	6 883 ¹	6 690 ¹	694	391	883	1 465	1 350	Tous	Sciages		
243 ^{ch}	761 ^{ch}	675 ^c	298 ^c	416 ^c	352	261	431	392	341	C			
3 106 ^c	5 234 ^c	8 049 ^c	6 585 ^c	6 274 ^c	751	422	969	1 672	1 680	NC			
19 924 ¹	32 058 ¹	37 729 ¹	44 358 ¹	34 320 ¹	588	531	721	1 009	1 041	Tous	Placages		
4 553 ^c	5 270 ^c	3 191 ^c	9 480 ^c	3 202 ^{ch}	211	168	243	2 283	1 045	C			
15 370 ^c	26 788 ^c	34 538 ^c	34 878 ^c	31 118 ^c	1 254	925	881	876	1 041	NC			
34 175 ¹	64 547 ¹	115 516 ¹	61 406 ¹	52 644 ¹	401	411	426	326	420	Tous	Contrepl.		
5 463 ^{ch}	11 150 ^{ch}	44 772 ^{ch}	30 668 ^c	26 134 ^c	490	457	364	325	395	C			
28 712 ^{ci}	53 398 ^{ci}	70 744 ^{ci}	30 738 ^{ci}	26 510 ^c	388	402	478	327	449	NC			
5 303 ¹	5 791 ¹	5 541 ¹	8 011 ¹	5 756 ¹	264	270	364	830	389	Tous	Grumes	Indonésie	
144 ^{ch}	403 ^{ch}	316 ^{ch}	100 ^{ch}	124 ^{ch}	1 008	876	1 205	411	630	C			
5 159 ^{ch}	5 388 ^{ch}	5 226 ^{ch}	7 911 ^{ch}	5 632 ^{ch}	259	256	350	841	386	NC			
211 905 ¹	193 299 ¹	251 222 ¹	185 581 ¹	209 020 ¹	598	484	709	534	549	Tous	Sciages		
14 103 ^{ch}	21 714 ^{ch}	26 102 ^{ch}	22 960 ^{ch}	46 399 ^{ch}	666	720	1 347	748	728	C			
197 802 ^{ch}	171 585 ^{ch}	225 120 ^{ch}	162 621 ^{ch}	162 621 ^x	594	465	672	513	513	NC			
78 034 ¹	117 444 ¹	123 256 ¹	132 623 ¹	98 885 ¹	685	747	868	776	738	Tous	Placages		
14 091 ^{ch}	16 551 ^{ch}	10 160 ^{ch}	7 000 ^{ch}	7 000 ^x	726	1 299	1 270	1 400	1 400	C			
63 943 ^c	100 893 ^c	113 096 ^{ch}	125 623 ^c	91 885 ^c	676	699	844	757	712	NC			
1 641 508 ¹	2 272 434 ¹	2 714 619 ¹	1 665 409 ¹	1 629 698 ¹	525	657	779	513	516	Tous	Contrepl.		
64 429 ^{ch}	70 826 ^{ch}	199 893 ^c	117 820 ^{ch}	70 637 ^x	661	661	841	754	665	C			
1 577 079 ^{ch}	2 201 607 ^{ch}	2 514 726 ^{ch}	1 547 589 ^{ch}	1 559 061 ^{ch}	520	657	774	501	511	NC			
159 694 ¹	128 602 ¹	123 162 ¹	124 000 ¹	151 547 ¹	174	222	224	192	222	Tous	Grumes	Malaisie	
309 ^{ch}	1 051 ^{ch}	1 669 ^{ch}	542 ^{ch}	1 ^c	434	340	333	276	357	C			
159 384 ^{ch}	127 552 ^c	121 493 ^c	123 458 ^c	151 547 ^{ch}	174	222	223	192	222	NC			
577 760 ^c	610 506 ^c	610 662 ^c	508 535 ¹	415 218 ^c	432	490	519	398	456	Tous	Sciages		
3 253 ^c	4 536 ^c	10 466 ^c	11 094 ^c	5 305 ^c	306	427	399	422	345	C			
574 506 ^c	605 971 ^c	600 196 ^c	497 441 ^{ci}	409 913 ^c	433	491	522	397	458	NC			
22 506 ^c	22 022 ^c	24 323 ^c	17 688 ^c	24 057 ^c	373	349	468	446	465	Tous	Placages		
767 ^c	730 ^c	1 382 ^c	805 ^c	936 ^c	1 737	1 163	1 577	624	814	C			
21 738 ^c	21 291 ^c	22 941 ^c	16 883 ^c	23 120 ^c	363	341	449	440	457	NC			

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Myanmar	Grumes	Tous	0 ^{ca}	456 ⁱ	498 ⁱ	503 ⁱ	498 ^x	--	695	3 566	3 040	3 566
		C	0 ^{ca}	0 ^{ca}	498 ^{ca}	498 ^x	498 ^x	--	--	3 566	3 566	3 566
		NC	0 ^{ca}	456 ^{ca}	0 ^{ca}	5 ^c	0 ^x	--	695	--	189	--
	Sciages	Tous	1 506 ⁱ	669 ⁱ	498 ⁱ	513 ⁱ	108 ⁱ	127	211	116	99	85
		C	1 227 ^{ca}	669 ^{ca}	492 ^{ca}	508 ^{ca}	103 ^{ca}	113	211	115	98	81
		NC	279 ^{ca}	0 ^{ca}	6 ^{ca}	5 ^{ca}	5 ^x	276	--	556	1 219	1 219
	Placages	Tous	6 336 ⁱ	4 040 ⁱ	4 323 ⁱ	3 641 ⁱ	1 364 ⁱ	1 020	1 434	1 323	829	633
		C	1 797 ^c	866 ^c	942 ^c	43 ^c	43 ^x	643	1 167	1 347	355	355
		NC	4 540 ^{ca}	3 173 ^{ca}	3 382 ^{ca}	3 598 ^{ca}	1 321 ^{ca}	1 329	1 530	1 316	842	650
	Contrepl.	Tous	25 980 ⁱ	13 196 ⁱ	22 395 ⁱ	19 437 ⁱ	14 782 ⁱ	452	434	578	370	451
		C	3 748 ^{ca}	1 988 ^{ca}	3 252 ^{ca}	3 957 ^{ca}	3 957 ^x	323	311	336	317	317
		NC	22 232 ^{ca}	11 208 ^{ca}	19 143 ^{ca}	15 480 ^{ca}	10 825 ^{ca}	484	467	659	387	534
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Grumes	Tous	7 ^{ca}	70 ⁱ	21 ^{ca}	4 ^{ca}	0 ^{ca}	264	743	98	30	--
		C	7 ^{ca}	35 ^c	2 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	264	2 062	258	--	--
		NC	0 ^{ca}	35 ^{ca}	19 ^{ca}	4 ^{ca}	0 ^{ca}	--	455	93	30	--
	Sciages	Tous	424 ⁱ	63 ^{ca}	102 ^{ca}	62 ⁱ	32 ⁱ	6 631	554	135	40	165
		C	11 ^{ca}	27 ^{ca}	84 ^{ca}	25 ^{ca}	3 ^{ca}	438	333	133	2 563	992
		NC	413 ^{ca}	36 ^{ca}	19 ^{ca}	38 ^{ca}	29 ^{ca}	10 584	1 126	140	24	152
	Placages	Tous	42 ⁱ	170 ⁱ	137 ⁱ	87 ⁱ	8 ⁱ	2 798	2 285	3 594	4 208	1 006
		C	7 ^c	62 ^c	20 ^c	21 ^{ca}	2 ^{ca}	2 313	2 022	2 530	2 618	1 100
		NC	35 ^c	108 ^c	116 ^{ca}	66 ^{ca}	6 ^{ca}	2 925	2 464	3 881	5 230	1 000
	Contrepl.	Tous	2 215 ⁱ	2 190 ⁱ	1 499 ⁱ	1 599 ⁱ	1 975 ⁱ	368	380	584	495	3 308
		C	262 ^c	252 ^c	707 ^{ca}	525 ^{ca}	464 ^{ca}	535	701	653	485	2 251
		NC	1 953 ^{ca}	1 939 ^{ca}	792 ^{ca}	1 074 ^{ca}	1 511 ^{ca}	353	359	533	499	3 864
Philippines	Grumes	Tous	7 284 ⁱ	4 573 ⁱ	4 553 ⁱ	3 080 ⁱ	2 801 ⁱ	125	164	163	178	152
		C	5 912 ^{ca}	1 517 ^{ca}	2 814 ^{ca}	1 341 ^{ca}	1 331 ^{ca}	111	128	131	124	101
		NC	1 372 ⁱ	3 056 ^{ca}	1 739 ⁱ	1 739 ⁱ	1 470 ^{ca}	272	191	268	268	284
	Sciages	Tous	282 150 ⁱ	841 367 ⁱ	749 210 ⁱ	376 244 ⁱ	189 004 ⁱ	383	649	748	395	312
		C	137 391 ^{ca}	428 325 ^{ca}	300 151 ^{ca}	184 308 ^{ca}	163 647 ^{ca}	310	532	553	331	339
		NC	144 759 ^c	413 041 ⁱ	449 060 ⁱ	191 935 ^c	25 357 ^c	494	842	977	485	207
	Placages	Tous	45 788 ⁱ	24 260 ⁱ	31 669 ⁱ	24 249 ⁱ	17 071 ⁱ	375	288	284	303	283
		C	13 054 ^{ca}	15 045 ^{ca}	18 962 ^{ca}	13 773 ^{ca}	7 824 ^c	258	280	266	268	292
		NC	32 734 ^{ca}	9 215 ^c	12 707 ⁱ	10 477 ⁱ	9 247 ^c	459	303	318	365	275
	Contrepl.	Tous	448 468 ⁱ	532 533 ⁱ	528 429 ⁱ	433 603 ⁱ	411 916 ⁱ	506	427	608	547	524
		C	82 160 ^c	62 706 ^{ca}	90 602 ^{ca}	70 780 ^{ca}	49 093 ^{ca}	760	768	690	623	460
		NC	366 308 ^{ca}	469 827 ^{ca}	437 828 ^{ca}	362 823 ^{ca}	362 823 ^x	471	403	594	534	534
Thaïlande	Grumes	Tous	4 454 ⁱ	4 557 ⁱ	4 277 ⁱ	5 004 ⁱ	6 101 ⁱ	246	192	212	184	254
		C	1 626 ^c	1 527 ^c	1 827 ⁱ	3 089 ^{ca}	2 093 ^{ca}	202	111	152	130	131
		NC	2 828 ^{ca}	3 031 ^{ca}	2 450 ^{ca}	1 915 ^{ca}	4 008 ^{ca}	282	304	303	565	501
	Sciages	Tous	156 524 ⁱ	169 053 ⁱ	176 045 ⁱ	118 219 ⁱ	123 844 ⁱ	163	268	316	319	272
		C	49 529 ^{ca}	74 385 ^{ca}	82 546 ^{ca}	56 870 ^{ca}	73 359 ^{ca}	165	259	277	235	209
		NC	106 995 ^c	94 668 ^{ca}	93 499 ^{ca}	61 349 ^{ca}	50 485 ^{ca}	162	276	361	477	483
	Placages	Tous	22 264 ⁱ	24 468 ⁱ	26 678 ⁱ	31 149 ⁱ	50 671 ⁱ	1 311	1 808	1 854	2 059	2 144
		C	944 ^{ca}	459 ^{ca}	346 ^{ca}	323 ^{ca}	474 ^{ca}	545	320	112	350	374
		NC	21 319 ^c	24 010 ^c	26 332 ^c	30 827 ^{ca}	50 197 ^c	1 398	1 984	2 334	2 170	2 245
	Contrepl.	Tous	214 606 ⁱ	261 972 ⁱ	246 444 ⁱ	171 296 ⁱ	171 296 ^x	515	500	609	500	500
		C	38 317 ^{ca}	16 642 ^{ca}	27 665 ^{ca}	12 489 ^{ca}	12 489 ^x	957	496	653	514	514
		NC	176 289 ^{ca}	245 330 ^{ca}	218 779 ^{ca}	158 808 ^{ca}	158 808 ^x	468	500	604	499	499
Viet Nam	Grumes	Tous	403 864 ⁱ	404 239 ⁱ	544 161 ⁱ	469 119 ⁱ	476 529 ⁱ	237	207	276	305	276
		C	22 626 ^{ca}	39 519 ^{ca}	44 149 ^{ca}	21 350 ^{ca}	21 862 ^{ca}	130	94	119	122	90
		NC	381 238 ^c	364 721 ^c	500 012 ^c	447 769 ^c	454 667 ^c	250	238	312	329	307
	Sciages	Tous	1 365 361 ⁱ	1 010 080 ⁱ	1 076 497 ⁱ	802 334 ⁱ	869 628 ⁱ	476	439	558	360	347
		C	224 611 ^{ca}	252 045 ^{ca}	234 815 ⁱ	167 466 ^c	203 820 ^c	190	220	260	247	258
		NC	1 140 750 ^c	758 036 ^c	841 682 ^c	634 868 ^c	665 808 ^c	675	656	819	409	388
	Placages	Tous	200 879 ⁱ	321 064 ⁱ	256 595 ⁱ	217 215 ⁱ	217 215 ^x	1 387	1 706	1 535	1 357	1 357
		C	7 225 ^{ca}	8 979 ^{ca}	8 361 ^{ca}	8 544 ^{ca}	8 544 ^x	1 379	1 354	1 658	1 617	1 617
		NC	193 654 ^{ca}	312 085 ^{ca}	248 234 ^{ca}	208 671 ^{ca}	208 671 ^x	1 387	1 719	1 531	1 348	1 348
	Contrepl.	Tous	281 258 ⁱ	263 990 ⁱ	230 732 ⁱ	207 251 ⁱ	198 281 ⁱ	464	442	657	582	457
		C	14 581 ^c	19 923 ^c	64 326 ^c	64 326 ^x	64 326 ^x	519	701	963	963	963
		NC	266 676 ^{ca}	244 067 ^{ca}	166 407 ^{ca}	142 925 ^{ca}	133 955 ^c	461	429	585	494	365
Amérique latine/ Caraïbes	Grumes	Tous	23 643	32 119	34 749	44 063	38 739	182	260	244	379	212
		C	20 218	26 151	27 678	40 565	32 600	246	284	285	499	270
		NC	3 425	5 968	7 071	3 498	6 139	72	188	156	100	99
	Sciages	Tous	682 153	1 092 770	1 199 195	997 575	909 210	301	319	350	335	278
		C	464 160	815 406	895 897	752 637	690 367	268	294	325	308	249
		NC	217 994	277 364	303 298	244 938	218 843	412	430	453	458	439
	Placages	Tous	78 433	122 928	112 926	96 285	91 049	1 573	1 960	1 681	1 171	1 473
		C	13 892	24 457	23 187	11 758	10 808	635	783	708	397	608
		NC	64 541	98 471	89 739	84 527	80 240	2 307	3 127	2 606	1 608	1 822
	Contrepl.	Tous	391 737	612 893	613 762	571 256	526 660	373	410	443	439	398
		C	154 464	250 281	274 788	259 875	219 210	279	366	346	387	343
		NC	237 273	362 612	338 974	311 382	307 450	479	446	574	496	450
Brésil	Grumes	Tous	577 ⁱ	1 076 ⁱ	876 ⁱ	794 ⁱ	1 061 ⁱ	15	68	28	28	22
		C	0 ^{ca}	311 ^{ca}	6 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^x	298	106	594	--	--
		NC	577 ^c	765 ^c	870 ^c	794 ^c	1 061 ^c	15	59	28	28	22
	Sciages	Tous	42 886 ⁱ	32 110 ^c	19 410 ⁱ	20 046 ⁱ	20 510 ⁱ	402	540	444	390	344
		C	1 780 ^c	3 097 ^c	4 601 ^c	7 850 ^c	6 676 ^c	311	239	477	412	308
		NC	41 106 ^c	29 012 ^c	14 810 ^{ca}	12 196 ^{ca}	13 833 ^c	407	625	435	377	365
	Placages	Tous	6 463 ⁱ	9 190 ⁱ	13 941 ⁱ	16 001 ⁱ	16 001 ^x	2 259	1 787	1 594	729	729
		C	29 ^c	682 ^{ca}	675 ^{ca}	289 ^{ca}	289 ^x	698	1 268	802	159	159
		NC	6 434 ^c	8 508 ^c	13 266 ^c	15 712 ^c	15 712 ^x	2 283	1 847	1 679	780	780
	Contrepl.	Tous	2 810 ⁱ	3 205 ⁱ	5 897 ⁱ	7 555 ⁱ	7 612 ⁱ	641	1 185	469	607	316
		C	5 ^{ca}	36 ^c	699 ^{ca}	1 328 ^{ca}	1 638 ^{ca}	2 540	2 108	465	314	244
		NC	2 805 ^{ca}	3 169 ^c	5 198 ^{ca}	6 227 ^{ca}	5 974 ^{ca}	640	1 179	469	757	343

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
3 619 ⁱ	22 780 ⁱ	8 354 ⁱ	4 040 ⁱ	4 040 ^x	969	986	886	794	794	Tous	Grumes	Myanmar
11 ^c	0 ^c	22 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	2 359	--	72	--	--	C		
3 608 ^{ch}	22 780 ^{ch}	8 332 ^{ch}	4 040 ^{ch}	4 040 ^x	968	986	914	794	794	NC		
139 209 ⁱ	103 990 ⁱ	103 123 ⁱ	181 240 ⁱ	176 427 ⁱ	748	590	733	606	726	Tous	Sciages	
54 ^{ch}	150 ^{ch}	109 ^{ch}	46 ^{ch}	46 ^x	356	1 341	717	273	273	C		
139 154 ^{ch}	103 840 ^{ch}	103 014 ^c	181 194 ^{ch}	176 382 ^{ch}	749	590	733	606	727	NC		
48 986 ⁱ	54 675 ⁱ	53 694 ⁱ	32 343 ⁱ	44 537 ⁱ	476	271	236	238	216	Tous	Placages	
3 449 ^{ch}	3 727 ^{ch}	3 519 ^{ch}	941 ^{ch}	941 ^x	712	835	866	1 055	1 055	C		
45 537 ^{ch}	50 948 ^{ch}	50 175 ^{ch}	31 402 ^{ch}	43 597 ^{ch}	464	258	225	233	212	NC		
2 293 ⁱ	3 269 ⁱ	8 889 ⁱ	10 061 ⁱ	5 914 ⁱ	492	507	1 218	1 007	578	Tous	Contrepl.	
388 ^{ch}	1 027 ^{ch}	7 349 ^{ch}	7 349 ^x	5 298 ^{ch}	699	777	1 326	1 326	621	C		
1 905 ^{ch}	2 242 ^{ch}	1 540 ^{ch}	2 711 ^{ch}	616 ^{ch}	464	438	878	610	361	NC		
587 086 ⁱ	560 262 ⁱ	637 809 ⁱ	564 685 ⁱ	522 786 ⁱ	192	230	206	223	209	Tous	Grumes	Papouasie-Nouvelle-Guinée
208 ^{ch}	419 ^{ch}	638 ^{ch}	357 ^{ch}	77 ^{ch}	198	245	267	3 196	171	C		
586 877 ⁱ	559 843 ^{ch}	637 171 ^{ch}	564 328 ⁱ	522 709 ^{ch}	192	230	206	223	209	NC		
63 938 ^{ch}	49 213 ⁱ	36 908 ⁱ	35 471 ⁱ	35 471 ^x	1 462	355	1 109	898	898	Tous	Sciages	
27 ^{ch}	7 ^{ch}	404 ^{ch}	2 535 ^{ch}	2 535 ^x	210	72	537	843	843	C		
63 911 ^{ch}	49 206 ^{ch}	36 504 ^{ch}	32 936 ^{ch}	32 936 ^x	1 466	356	1 122	903	903	NC		
4 334 ⁱ	1 446 ⁱ	1 668 ⁱ	2 379 ⁱ	1 589 ⁱ	260	267	285	222	272	Tous	Placages	
55 ^{ch}	0 ^c	0 ^x	0 ^{ch}	0 ^x	361	--	--	--	--	C		
4 279 ^{ch}	1 446 ^{ch}	1 668 ^{ch}	2 379 ^{ch}	1 589 ^{ch}	259	267	285	222	272	NC		
4 989 ⁱ	6 166 ⁱ	9 550 ⁱ	8 211 ^{ch}	11 415 ⁱ	713	812	971	765	761	Tous	Contrepl.	
3 304 ^{ch}	4 337 ^{ch}	8 200 ^{ch}	8 211 ^{ch}	11 415 ^{ch}	611	707	938	765	761	C		
1 685 ^{ch}	1 830 ^{ch}	1 350 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	1 055	1 253	1 230	--	--	NC		
7 ⁱ	43 ⁱ	100 ⁱ	100 ^x	0 ^{ch}	1 366	1 766	600	600	--	Tous	Grumes	Philippines
0 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^x	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C		
7 ^{ch}	43 ^{ch}	100 ^{ch}	100 ^x	0 ^{ch}	1 366	1 766	600	600	--	NC		
32 472 ⁱ	60 190 ^{ch}	61 023 ⁱ	63 839 ⁱ	48 859 ⁱ	126	125	125	81	76	Tous	Sciages	
1 197 ^{ch}	2 126 ^{ch}	5 743 ^{ch}	3 703 ^{ch}	3 703 ^x	950	925	1 440	816	816	C		
31 274 ^{ch}	58 064 ^{ch}	55 280 ^{ch}	60 137 ^{ch}	45 156 ^{ch}	122	122	114	77	71	NC		
1 429 ⁱ	3 371 ⁱ	3 272 ⁱ	2 608 ⁱ	2 333 ⁱ	3 713	2 148	2 298	3 519	1 820	Tous	Placages	
58 ^c	32 ^c	55 ^{ch}	252 ^{ch}	175 ^{ch}	2 604	2 519	2 896	1 765	2 591	C		
1 371 ^{ch}	3 339 ^{ch}	3 217 ^{ch}	2 355 ^{ch}	2 158 ^{ch}	3 780	2 145	2 290	3 937	1 777	NC		
7 907 ⁱ	11 039 ⁱ	2 125 ⁱ	2 939 ⁱ	3 226 ⁱ	993	1 019	2 158	1 179	1 176	Tous	Contrepl.	
4 810 ⁱ	7 026 ⁱ	1 942 ⁱ	2 886 ⁱ	2 886 ⁱ	1 398	1 391	2 232	1 193	1 193	C		
3 097 ^{ch}	4 013 ^{ch}	183 ^{ch}	53 ^{ch}	340 ^{ch}	685	694	1 593	734	1 053	NC		
9 100 ⁱ	18 867 ⁱ	15 518 ⁱ	11 740 ⁱ	6 503 ⁱ	579	964	678	677	464	Tous	Grumes	Thaïlande
1	63 ^{ch}	211 ^{ch}	2 ^{ch}	2 ^x	151	260	376	399	399	C		
9 099 ^{ch}	18 804 ^f	15 307 ^{ch}	11 738 ^{ch}	6 501 ^c	579	973	686	677	464	NC		
971 035 ⁱ	1 057 481 ⁱ	1 040 851 ⁱ	1 139 132 ⁱ	1 300 885 ⁱ	245	274	256	244	261	Tous	Sciages	
344 ^{ch}	1 758 ^{ch}	1 634 ^{ch}	5 020 ^{ch}	5 020 ^x	208	295	427	338	338	C		
970 691 ^{ch}	1 055 722 ⁱ	1 039 217 ^{ch}	1 134 112 ^{ch}	1 295 865 ^{ch}	245	274	256	244	261	NC		
10 198 ⁱ	20 634 ⁱ	16 547 ⁱ	26 688 ⁱ	46 348 ⁱ	76	82	102	149	187	Tous	Placages	
259 ^{ch}	374 ^{ch}	466 ^{ch}	78 ^{ch}	111 ^c	299	767	500	533	322	C		
9 939 ^{ch}	20 260 ^{ch}	16 081 ^{ch}	26 610 ^c	46 237 ^{ch}	74	81	100	149	187	NC		
67 061 ⁱ	77 553 ⁱ	99 655 ⁱ	78 939 ⁱ	81 531 ⁱ	459	715	1 010	878	1 035	Tous	Contrepl.	
1 893 ^{ch}	1 295 ^{ch}	12 379 ^{ch}	7 077 ^{ch}	11 144 ^{ch}	280	309	844	222	564	C		
65 168 ^{ch}	76 258 ^{ch}	87 276 ^{ch}	71 862 ^{ch}	70 387 ^{ch}	468	731	1 039	1 239	1 193	NC		
12 567 ⁱ	9 183 ⁱ	5 170 ⁱ	3 873 ⁱ	3 536 ⁱ	240	463	499	487	457	Tous	Grumes	Viet Nam
271 ^{ch}	364 ^{ch}	214 ^{ch}	669 ^{ch}	332 ^{ch}	123	703	307	935	663	C		
12 296 ^{ch}	8 819 ^{ch}	4 957 ^{ch}	3 204 ^{ch}	3 204 ^x	245	457	513	443	443	NC		
95 043 ⁱ	96 822 ⁱ	78 943 ⁱ	103 348 ⁱ	119 140 ⁱ	415	459	440	422	411	Tous	Sciages	
7 392 ^{ch}	9 692 ^{ch}	8 895 ^{ch}	6 251 ^{ch}	9 100 ^{ch}	621	536	496	367	325	C		
87 651 ^{ch}	87 130 ^{ch}	70 048 ^{ch}	97 097 ^{ch}	110 040 ^{ch}	404	452	434	427	420	NC		
93 016 ⁱ	184 360 ⁱ	117 504 ⁱ	166 514 ⁱ	142 550 ⁱ	95	114	90	128	148	Tous	Placages	
882 ^c	6 930 ^c	3 044 ^c	5 047 ^{ch}	5 520 ^{ch}	2 604	2 522	2 539	339	208	C		
92 134 ^{ch}	177 430 ^{ch}	114 461 ^{ch}	161 467 ^{ch}	137 030 ^{ch}	94	110	88	126	146	NC		
881 545 ⁱ	1 230 772 ⁱ	1 511 732 ⁱ	1 062 833 ⁱ	1 219 631 ⁱ	484	537	592	451	509	Tous	Contrepl.	
113 328 ^c	81 070 ^c	202 554 ^c	202 554 ^x	202 554 ^x	813	585	961	961	961	C		
768 217 ^{ch}	1 149 702 ^{ch}	1 309 178 ^{ch}	860 279 ^{ch}	1 017 077 ^{ch}	457	534	559	401	465	NC		
429 542	696 720	640 341	531 059	470 384	178	165	171	187	197	Tous	Grumes	Amérique latine Caraïbes
31 606	71 477	24 209	25 216	30 639	83	90	125	185	276	C		
397 936	625 243	616 131	505 843	439 745	196	182	174	187	193	NC		
1 175 730	1 622 856	1 683 373	1 131 496	1 140 851	358	330	387	315	310	Tous	Sciages	
509 125	832 499	876 717	655 252	690 425	216	229	297	243	233	C		
666 605	790 358	806 656	476 244	450 427	720	614	579	528	622	NC		
51 680	44 681	57 063	32 138	34 727	227	228	245	242	201	Tous	Placages	
26 044	21 318	27 492	8 010	5 152	178	193	227	214	273	C		
25 636	23 363	29 571	24 128	29 575	315	272	265	253	192	NC		
783 879	1 346 744	1 155 135	855 823	909 819	274	496	428	338	348	Tous	Contrepl.	
602 924	1 131 065	900 175	667 647	754 266	244	482	387	300	321	C		
180 955	215 679	254 960	188 176	155 552	457	579	678	613	598	NC		
152 810 ⁱ	222 107 ⁱ	202 204 ⁱ	154 312 ⁱ	155 443 ⁱ	120	80	86	101	115	Tous	Grumes	Brésil
17 873 ^c	49 024 ^c	7 373 ^c	3 893 ^c	3 441 ^c	56	70	63	73	82	C		
134 937 ^{ch}	173 083 ^c	194 831 ^c	150 419 ^c	152 002 ^c	141	84	87	102	116	NC		
852 526 ⁱ	1 351 648 ⁱ	1 409 957 ⁱ	930 219 ⁱ	932 270 ⁱ	305	313	382	300	291	Tous	Sciages	
481 076 ^f	778 646 ^c	817 637 ^c	611 669 ^c	643 712 ^c	217	227	300	241	230	C		
371 450 ^{ch}	573 002 ^{ch}	592 320 ^{ch}	318 550 ^{ch}	288 558 ^{ch}	646	646	617	575	697	NC		
44 413 ⁱ	42 402 ⁱ	55 401 ⁱ	29 648 ⁱ	34 095 ⁱ	198	217	239	225	198	Tous	Placages	
25 904 ^c	20 986 ^c	27 429 ^c	7 959 ^c	4 923 ^c	177	190	227	213	264	C		
18 509 ^c	21 416 ^c	27 972 ^c	21 688 ^c	29 172 ^c	237	251	251	230	190	NC		
679 932 ⁱ												

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Colombie	Grumes	Tous	61 ^{ca}	1 463 ⁱ	1 827 ⁱ	781 ⁱ	2 465 ⁱ	350	342	316	459	432
		C	24 ^{ca}	1 419 ^{ca}	1 369 ^{ca}	553 ^c	39 ^{ca}	195	336	380	489	154
		NC	37 ^{ca}	44 ^{ca}	458 ^{ca}	228 ^{ca}	2 427 ^{ca}	745	726	209	401	445
	Sciages	Tous	8 706 ⁱ	18 051 ⁱ	16 185 ⁱ	12 483 ⁱ	13 688 ⁱ	290	394	394	453	432
		C	8 143 ^{ca}	17 202 ^{ca}	15 670 ^{ca}	11 877 ^c	12 924 ^c	281	388	388	444	427
		NC	563 ^{ca}	850 ^{ca}	515 ^{ca}	607 ^{ca}	763 ^{ca}	523	579	824	712	525
	Placages	Tous	2 469 ⁱ	2 751 ⁱ	3 239 ^c	3 018 ⁱ	2 058 ^c	2 574	2 971	2 177	3 025	3 320
		C	701 ^c	1 134 ^c	781 ^c	836 ^c	754 ^c	2 256	2 833	1 435	2 531	2 550
		NC	1 768 ^{ca}	1 617 ^c	2 458 ^c	2 182 ^{ca}	1 304 ^c	2 726	3 077	2 604	3 270	4 021
	Contrepl.	Tous	15 375 ⁱ	18 863 ⁱ	22 512 ⁱ	19 046 ⁱ	19 685 ⁱ	467	521	338	402	625
		C	6 692 ^{ca}	7 019 ^{ca}	13 237 ^{ca}	10 874 ^{ca}	11 348 ^{ca}	363	461	250	314	648
		NC	8 683 ^{ca}	11 844 ^{ca}	9 275 ^{ca}	8 171 ^{ca}	8 337 ^c	599	564	674	639	595
Costa Rica	Grumes	Tous	1 221 ⁱ	2 148 ⁱ	2 428 ⁱ	2 499 ⁱ	1 233 ⁱ	313	307	431	649	411
		C	839 ^{ca}	1 590 ^{ca}	1 587 ^{ca}	1 899 ^c	632 ^{ca}	295	335	395	680	325
		NC	382 ^c	558	841	601	601	360	246	522	567	567
	Sciages	Tous	36 564 ⁱ	44 386 ⁱ	59 686 ⁱ	44 603 ⁱ	32 730 ⁱ	250	311	360	422	189
		C	36 105 ^{ca}	43 787 ^{ca}	59 223 ^{ca}	43 057 ^c	31 830 ^{ca}	249	310	359	417	188
		NC	459 ^c	599 ^c	463 ^c	1 545 ^c	900 ^{ca}	342	365	631	661	295
	Placages	Tous	317 ⁱ	575 ⁱ	103 ⁱ	102 ⁱ	102 ^x	2 110	2 836	2 620	7 971	7 971
		C	4 ^{ca}	1 ^{ca}	2 ^{ca}	13 ^c	13 ^x	4 280	--	858	6 605	6 605
		NC	313 ^{ca}	574 ^{ca}	100 ^c	89 ^c	89 ^x	2 096	2 834	2 749	8 209	8 209
	Contrepl.	Tous	8 075 ⁱ	10 594 ⁱ	7 326 ⁱ	10 057 ⁱ	6 514 ⁱ	471	463	725	619	678
		C	2 013 ^c	2 279 ^c	4 149 ^c	5 867 ^c	1 249 ^{ca}	572	800	972	732	745
		NC	6 062 ^{ca}	8 316 ^{ca}	3 177 ^{ca}	4 190 ^{ca}	5 265 ^{ca}	445	415	545	509	664
Équateur	Grumes	Tous	31 ^{ca}	47 ⁱ	55 ⁱ	29 ⁱ	0 ^{ca}	219	343	261	193	--
		C	18 ^{ca}	44 ^{ca}	0 ^c	0 ^x	0 ^c	208	323	--	--	--
		NC	14 ^{ca}	3 ^c	55 ^{ca}	29 ^{ca}	0 ^{ca}	235	5 764	261	193	--
	Sciages	Tous	9 710 ⁱ	7 762 ⁱ	7 898 ⁱ	8 548 ⁱ	7 188 ⁱ	307	165	244	714	444
		C	4 133 ^{ca}	3 148 ^{ca}	3 822 ^{ca}	3 448 ^{ca}	2 089 ^{ca}	258	284	373	1 659	331
		NC	5 576 ^c	4 613 ^c	4 076 ^{ca}	5 099 ^{ca}	5 099 ^x	357	128	184	516	516
	Placages	Tous	1 485 ⁱ	2 030 ⁱ	2 300 ⁱ	2 006 ⁱ	1 841 ⁱ	2 682	2 929	2 961	445	1 316
		C	55 ^c	17 ^c	7 ^{ca}	12 ^{ca}	6 ^{ca}	3 747	3 420	3 732	3 788	3 225
		NC	1 430 ^c	2 013 ^c	2 292 ^c	1 994 ^{ca}	1 835 ^{ca}	2 653	2 925	2 959	443	1 313
	Contrepl.	Tous	522 ⁱ	1 262 ⁱ	618 ⁱ	971 ⁱ	566 ⁱ	532	812	1 018	1 268	755
		C	117 ^{ca}	503 ^c	132 ^{ca}	388 ^c	187 ^{ca}	323	428	426	8 109	695
		NC	405 ^{ca}	759 ^{ca}	486 ^c	583 ^{ca}	378 ^{ca}	654	2 002	1 633	813	788
Guatemala	Grumes	Tous	54 ⁱ	484 ⁱ	369 ⁱ	133 ⁱ	558 ⁱ	339	320	411	740	281
		C	54 ^c	469 ^c	369 ^c	124 ^c	426 ^c	342	316	411	781	302
		NC	0 ^c	15 ^c	0 ^c	9 ^{ca}	132 ^{ca}	144	573	620	429	229
	Sciages	Tous	30 324 ⁱ	43 347 ⁱ	40 958 ⁱ	46 827 ⁱ	41 116 ⁱ	225	306	347	394	357
		C	27 801 ^{ca}	38 582 ^{ca}	33 872 ^{ca}	43 169 ^c	37 185 ^c	212	283	304	375	335
		NC	2 523 ^c	4 765 ^c	7 085 ^c	3 658 ^c	3 931 ^c	692	896	1 108	966	935
	Placages	Tous	348 ⁱ	471 ⁱ	713 ⁱ	368 ⁱ	349 ⁱ	577	648	883	595	554
		C	221 ^{ca}	285 ^{ca}	380 ^{ca}	174 ^{ca}	252 ^c	395	409	587	314	429
		NC	127 ^{ca}	186 ^c	333 ^c	194 ^c	97 ^c	2 914	6 114	2 075	3 078	2 297
	Contrepl.	Tous	17 951 ⁱ	28 951 ⁱ	27 165 ⁱ	27 413 ⁱ	24 213 ⁱ	504	510	626	519	583
		C	5 898 ^c	12 758 ^c	13 228 ^c	11 098 ^c	7 770 ^c	448	612	657	506	536
		NC	12 053 ^{ca}	16 194 ^{ca}	13 938 ^{ca}	16 314 ^{ca}	16 443 ^{ca}	537	450	600	528	609
Guyana	Grumes	Tous	4 ^{ca}	531 ⁱ	10 ⁱ	39 ⁱ	63 ⁱ	600	526	3 056	196	340
		C	3 ^{ca}	0 ^c	10 ^c	0 ^{ca}	4 ^c	2 650	378	3 056	--	506
		NC	2 ^{ca}	531 ^{ca}	0 ^c	39 ^{ca}	59 ^{ca}	258	526	--	196	333
	Sciages	Tous	1 628 ⁱ	1 752 ⁱ	1 872 ⁱ	1 353 ⁱ	784 ⁱ	609	767	819	653	404
		C	1 592 ^c	1 743 ^c	1 836 ^c	1 317 ^c	746 ^{ca}	605	764	819	654	394
		NC	36 ^{ca}	9 ^c	36 ^{ca}	35 ^{ca}	39 ^{ca}	885	2 822	808	639	830
	Placages	Tous	39 ⁱ	74 ⁱ	9 ⁱ	131 ⁱ	10 ⁱ	2 729	1 356	378	2 324	2 876
		C	0 ^{ca}	66 ^c	9 ^{ca}	0 ^{ca}	2 ^c	262	1 233	376	--	1 263
		NC	39 ^{ca}	8 ^c	0 ^c	131 ^{ca}	9 ^c	2 799	6 387	--	2 324	3 683
	Contrepl.	Tous	1 831 ⁱ	1 354 ^{ca}	1 957 ⁱ	2 600 ⁱ	3 086 ⁱ	351	375	480	429	419
		C	978 ^{ca}	287 ^{ca}	834 ^{ca}	887 ^{ca}	1 373 ^{ca}	284	343	405	374	374
		NC	852 ^{ca}	1 067 ^{ca}	1 124 ^{ca}	1 713 ^{ca}	1 713 ^x	482	384	557	464	464
Honduras	Grumes	Tous	854 ⁱ	328 ⁱ	24 ⁱ	363 ⁱ	1 279 ⁱ	397	319	414	285	390
		C	587 ^{ca}	31 ^{ca}	19 ^{ca}	54 ^{ca}	802 ^{ca}	604	382	398	126	365
		NC	267 ^{ca}	297 ^{ca}	5 ^{ca}	310 ^{ca}	478 ^{ca}	227	314	481	364	441
	Sciages	Tous	3 944 ⁱ	7 708 ⁱ	10 900 ⁱ	10 505 ⁱ	10 429 ⁱ	390	474	520	422	298
		C	1 456 ^{ca}	1 812 ^{ca}	3 098 ^{ca}	5 989 ^{ca}	6 529 ^{ca}	295	360	450	346	229
		NC	2 488 ^{ca}	5 896 ^{ca}	7 803 ^{ca}	4 516 ^{ca}	3 900 ^{ca}	479	525	554	599	604
	Placages	Tous	3 950 ⁱ	7 316 ⁱ	7 721 ⁱ	6 512 ⁱ	7 528 ⁱ	2 530	2 400	1 567	2 938	2 730
		C	52 ^{ca}	391 ^{ca}	32 ^{ca}	0 ^c	0 ^{ca}	1 000	1 000	1 001	--	--
		NC	3 898 ^{ca}	6 925 ^{ca}	7 688 ^{ca}	6 511 ^{ca}	7 528 ^{ca}	2 583	2 605	1 570	2 938	2 730
	Contrepl.	Tous	5 036 ⁱ	8 247 ⁱ	4 825 ⁱ	6 122 ⁱ	6 122 ^x	588	510	700	533	533
		C	1 400 ^c	2 521 ^c	601 ^{ca}	1 251 ^{ca}	1 251 ^x	512	703	573	549	549
		NC	3 636 ^{ca}	5 727 ^{ca}	4 224 ^{ca}	4 871 ^{ca}	4 871 ^x	623	455	723	529	529
Mexique	Grumes	Tous	12 161 ⁱ	17 016 ⁱ	18 072 ⁱ	28 426 ⁱ	14 183 ⁱ	272	275	302	507	230
		C	10 749 ^{ca}	13 632 ^{ca}	13 599 ^{ca}	27 438 ^{ca}	13 456 ^{ca}	258	281	266	512	230
		NC	1 412 ^{ca}	3 384 ^{ca}	4 473 ^{ca}	988 ^{ca}	727 ^{ca}	472	251	514	392	233
	Sciages	Tous	499 128 ⁱ	863 225 ⁱ	970 011 ⁱ	790 763 ⁱ	722 942 ⁱ	309	315	346	319	269
		C	336 050 ^{ca}	633 072 ^{ca}	705 599 ^{ca}	576 563 ^{ca}	533 594 ^{ca}	275	287	318	287	237
		NC	163 078 ^{ca}	230 153 ^{ca}	264 412 ^{ca}	214 200 ^{ca}	189 348 ^{ca}	413	427	453	450	438
	Placages	Tous	60 288 ⁱ	95 013 ⁱ	83 295 ⁱ	66 716 ⁱ	62 344 ⁱ	1 486	2 058	1 679	1 364	1 829
		C	10 669 ^{ca}	19 137 ^{ca}	21 241 ^{ca}	10 396 ^{ca}	9 455 ^{ca}	559	712	694	386	628
		NC	49 619 ^c	75 876 ^{ca}	62 054 ^{ca}	56 320 ^{ca}	52 889 ^{ca}	2 311	3 931	3 266	2 560	2 778
	Contrepl.	Tous	269 704 ⁱ	448 384 ⁱ	470 624 ⁱ	418 950 ⁱ	378 927 ⁱ	350	401	434	439	

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
19 213	42 247 ¹	28 313 ¹	40 058 ¹	49 018 ¹	221	300	338	302	356	Tous	Grumes	Colombie
6 882	12 194	6 099	11 562 ^c	20 522 ^c	210	230	237	330	511	C		
12 331	30 053 ^{ch}	22 214 ^{ch}	28 496 ^{ch}	28 496 ^x	229	342	383	292	292	NC		
14 328 ¹	7 853 ¹	9 156 ¹	4 399 ¹	2 798 ¹	732	578	839	1 264	588	Tous	Sciages	
205	184 ^{ch}	428 ^c	159 ^{ch}	546 ^c	581	386	419	257	436	C		
14 123 ^{ch}	7 669	8 728 ^{ch}	4 241 ^{ch}	2 252 ^{ch}	735	585	883	1 481	643	NC		
24 ¹	87 ¹	71 ¹	701 ¹	75 ¹	3 115	3 539	2 919	1 690	3 293	Tous	Placages	
0 ^{ch}	0 ^{ch}	3 ^{ch}	2 ^{ch}	2 ^{ch}	--	--	609	889	5 595	C		
24 ^{ch}	87 ^{ch}	68 ^{ch}	699 ^{ch}	73 ^{ch}	3 115	3 539	3 422	1 694	3 252	NC		
656 ¹	181 ¹	538 ¹	512 ¹	512 ^x	540	550	385	383	383	Tous	Contrepl.	
260 ^{ch}	30 ^{ch}	317 ^{ch}	492 ^{ch}	492 ^x	447	366	258	374	374	C		
396 ^{ch}	152 ^c	222 ^{ch}	20 ^{ch}	20 ^x	625	610	1 296	951	951	NC		
30 456 ¹	43 883 ¹	33 848 ¹	30 728 ¹	30 728 ^x	366	375	390	356	356	Tous	Grumes	Costa Rica
3 002 ^{ch}	2 385 ^{ch}	3 819 ^{ch}	4 375 ^{ch}	4 375 ^x	217	290	185	208	208	C		
27 454 ^{ch}	41 498 ^{ch}	30 029 ^{ch}	26 354 ^{ch}	26 354 ^x	395	382	454	405	405	NC		
8 745 ¹	7 805 ¹	5 892 ¹	6 113 ¹	6 317 ¹	591	368	1 126	1 269	1 410	Tous	Sciages	
9 ^c	46 ^c	32 ^c	16 ^c	16 ^x	455	264	258	344	344	C		
8 737	7 759 ^c	5 860 ^{ch}	6 097 ^{ch}	6 301 ^{ch}	591	369	1 147	1 278	1 421	NC		
7 ¹	255 ¹	69 ¹	24 ¹	0 ¹	572	2 106	3 258	1 228	--	Tous	Placages	
0 ^c	247 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	2 090	--	--	--	C		
7 ^c	8 ^{ch}	69 ^{ch}	24 ^{ch}	0 ^{ch}	572	2 773	3 258	1 228	--	NC		
330 ¹	189 ¹	135 ¹	162 ¹	0 ^{ch}	926	1 539	1 559	1 055	--	Tous	Contrepl.	
29 ^c	9 ^{ch}	100 ^{ch}	149 ^{ch}	0 ^{ch}	347	637	1 573	1 046	--	C		
300 ^{ch}	179 ^c	35 ^c	13 ^c	0 ^{ch}	1 108	1 659	1 520	1 161	--	NC		
58 682 ¹	127 216 ¹	103 998 ¹	86 810 ¹	72 229 ¹	245	263	287	240	237	Tous	Grumes	Équateur
38 ^{ch}	286 ^{ch}	1 048 ^{ch}	1 794 ^{ch}	45 ^{ch}	141	247	151	172	532	C		
58 644 ^{ch}	126 930 ^{ch}	102 950 ^{ch}	85 017 ^{ch}	72 184 ^{ch}	245	263	290	242	237	NC		
175 455 ¹	94 948 ¹	62 201 ¹	57 711 ¹	57 102 ¹	1 440	838	505	434	546	Tous	Sciages	
126 ^{ch}	141 ^{ch}	1 630 ^{ch}	1 795 ^{ch}	197 ^{ch}	157	576	385	359	278	C		
175 329 ^{ch}	94 807 ^{ch}	60 571 ^{ch}	55 916 ^{ch}	56 905 ^{ch}	1 449	839	509	437	548	NC		
5 026 ¹	603 ¹	210 ¹	57 ¹	128 ¹	2 317	3 927	10 313	111	11 814	Tous	Placages	
0 ^{ch}	1 ^{ch}	2 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	988	982	--	--	C		
5 026 ^{ch}	602 ^{ch}	208 ^{ch}	57 ^{ch}	128 ^{ch}	2 317	3 946	11 267	111	11 814	NC		
67 561 ¹	84 923 ¹	99 680 ¹	91 973 ¹	83 282 ¹	587	604	688	661	642	Tous	Contrepl.	
8 ^{ch}	0 ^{ch}	5 ^{ch}	103 ^{ch}	103 ^x	1 074	620	4 578	549	549	C		
67 553 ^{ch}	84 923 ^{ch}	99 676 ^{ch}	91 869 ^{ch}	83 179 ^{ch}	587	604	688	661	642	NC		
6 913 ¹	12 144 ¹	12 135 ¹	15 340 ¹	9 868 ¹	267	331	326	321	360	Tous	Grumes	Guatemala
1 611 ^{ch}	2 858 ^{ch}	2 354 ^{ch}	2 103 ^{ch}	609 ^{ch}	187	334	204	211	392	C		
5 302 ^{ch}	9 286 ^{ch}	9 781 ^{ch}	13 237 ^{ch}	9 258 ^{ch}	306	330	381	350	358	NC		
10 948 ¹	14 132 ¹	16 987 ¹	19 157 ¹	16 255 ¹	333	407	461	427	407	Tous	Sciages	
6 185 ^c	7 352 ^c	7 902 ^c	9 400 ^c	9 532 ^c	215	254	268	257	266	C		
4 763 ^c	6 780 ^c	9 085 ^c	9 757 ^c	6 723 ^c	1 150	1 157	1 228	1 181	1 651	NC		
3 ¹	38 ¹	7 ¹	20 ¹	22 ¹	2 303	2 752	2 794	3 346	3 202	Tous	Placages	
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C		
3 ^{ch}	38 ^{ch}	7 ^{ch}	20 ^{ch}	22 ^{ch}	2 303	2 752	2 794	3 346	3 202	NC		
15 100 ¹	20 366 ¹	17 982 ¹	15 905 ¹	19 506 ¹	928	1 193	1 595	1 683	1 552	Tous	Contrepl.	
244 ^c	86 ^c	205 ^c	234 ^c	7 641 ^c	809	837	929	1 002	2 241	C		
14 856 ^{ch}	20 280 ^{ch}	17 776 ^{ch}	15 671 ^{ch}	11 865 ^{ch}	930	1 195	1 608	1 700	1 295	NC		
20 087 ¹	20 036 ¹	25 443 ¹	8 815 ¹	10 785 ¹	165	364	257	274	335	Tous	Grumes	Guyana
0 ^{ch}	8 ^{ch}	28 ^c	77 ^c	81 ^c	--	339	2 343	841	522	C		
20 087 ^{ch}	20 028 ^{ch}	25 415 ^{ch}	8 738 ^{ch}	10 704 ^{ch}	165	364	257	272	334	NC		
23 165 ¹	24 014 ¹	28 963 ¹	8 924 ¹	8 912 ¹	570	434	369	508	508	Tous	Sciages	
263 ^{ch}	35 ^c	2 ^c	23 ^c	11 ^{ch}	624	521	1 700	492	490	C		
22 902 ^c	23 979 ^c	28 960 ^c	8 901 ^c	8 901 ^x	569	434	369	508	508	NC		
102 ¹	15 ^{ch}	16 ¹	0 ^{ch}	9 ¹	594	543	1 744	--	2 394	Tous	Placages	
0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--	C		
102 ^{ch}	15 ^{ch}	16 ^{ch}	0 ^{ch}	9 ^{ch}	594	543	1 744	--	2 394	NC		
712 ¹	874 ¹	122 ¹	69 ¹	15 ¹	156	178	752	804	1 080	Tous	Contrepl.	
188 ^{ch}	122 ^{ch}	55 ^{ch}	3 ^c	0 ^{ch}	438	358	722	3 294	--	C		
524 ^{ch}	752 ^{ch}	66 ^{ch}	66 ^x	15 ^c	127	165	780	780	1 080	NC		
1 712 ¹	2 340 ¹	2 434 ¹	49 054 ¹	24 443 ¹	309	429	435	501	462	Tous	Grumes	Honduras
998 ^{ch}	1 174 ^{ch}	803 ^{ch}	779 ^{ch}	779 ^x	259	413	380	404	404	C		
714 ^{ch}	1 166 ^{ch}	1 630 ^{ch}	48 275 ^{ch}	23 664 ^{ch}	424	446	468	503	464	NC		
15 034 ¹	31 214 ¹	32 877 ¹	24 636 ¹	30 568 ¹	239	251	255	266	271	Tous	Sciages	
13 843 ^c	31 083	30 654	23 990	30 331	229	250	244	262	269	C		
1 191 ^{ch}	131 ^c	2 223 ^{ch}	646 ^{ch}	237 ^{ch}	491	2 122	741	640	2 857	NC		
21 ¹	1 ¹	32 ¹	1 ¹	0 ^{ch}	1 806	3 041	5 107	484	--	Tous	Placages	
0 ^c	1 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	665	2 874	--	--	--	C		
21 ^{ch}	0 ^{ch}	32 ^{ch}	1 ^{ch}	0 ^{ch}	1 815	--	5 107	484	--	NC		
3 514 ¹	5 352 ¹	5 166 ¹	5 180 ¹	2 247 ¹	471	608	686	753	680	Tous	Contrepl.	
1 465 ^{ch}	1 672 ^{ch}	5 154 ^{ch}	5 179 ^{ch}	2 247 ^{ch}	412	640	688	753	680	C		
2 050 ^{ch}	3 680 ^{ch}	11 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	525	594	281	1 568	--	NC		
6 562 ¹	72 958 ¹	84 544 ¹	10 536 ¹	6 709 ¹	166	590	562	408	403	Tous	Grumes	Mexique
842 ^{ch}	2 768 ^{ch}	2 314 ^{ch}	18 ^{ch}	23 ^{ch}	208	322	341	92	557	C		
5 720 ^c	70 190 ^{ch}	82 230 ^{ch}	10 518 ^{ch}	6 686 ^{ch}	161	610	573	411	402	NC		
7 959 ¹	13 142 ¹	15 064 ¹	9 061 ¹	4 533 ¹	352	358	661	442	711	Tous	Sciages	
3 066 ^{ch}	6 226 ^{ch}	7 643 ^{ch}	3 373 ^{ch}	1 406 ^{ch}	614	712	652	866	757	C		
4 894 ^{ch}	6 916 ^{ch}	7 421 ^{ch}	5 689 ^{ch}	3 128 ^{ch}	277	247	671	342	692	NC		
1 146 ¹	843 ¹	1 133 ¹	1 133 ¹	395 ¹	5 468	5 039	9 478	9 239	1 457	Tous	Placages	
140 ^{ch}	30 ^{ch}	6 ^{ch}	3 ^{ch}	226 ^{ch}	1 764	1 000	1 130	1 053	1 008	C		
1 005 ^{ch}	814 ^{ch}	878 ^{ch}	1 130 ^{ch}	169 ^{ch}	7 744	5 906	10 011	9 403	3 617	NC		
11 348 ¹	18 282 ¹	17 179 ¹	12 024 ¹	9 781 ¹	505	738	831	728				

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Panama	Grumes	Tous	540 ⁱ	231 ⁱ	180 ⁱ	372 ⁱ	270 ⁱ	215	330	606	434	496
		C	95 ^{ch}	67 ^c	76 ^c	78 ^c	39 ^c	303	467	410	453	661
		NC	445 ^{ch}	165 ^{ch}	104 ^{ch}	293 ^{ch}	231 ^{ch}	202	295	935	430	476
	Sciages	Tous	5 557 ⁱ	12 057 ⁱ	10 762 ⁱ	8 071 ⁱ	10 533 ⁱ	310	366	528	444	424
		C	5 360 ^{ch}	11 768 ^{ch}	10 280 ^c	7 852 ^c	10 163 ^c	315	371	541	440	428
		NC	197 ^{ch}	289 ^{ch}	482 ^{ch}	219 ^{ch}	370 ^{ch}	228	241	343	695	323
	Placages	Tous	21 ⁱ	55 ⁱ	54 ⁱ	20 ⁱ	8 ⁱ	3 511	2 326	2 903	1 548	1 956
		C	1 ^c	4 ^c	18 ^c	8 ^c	2 ^c	1 158	525	2 581	863	--
		NC	19 ^{ch}	50 ^{ch}	36 ^{ch}	12 ^c	6 ^c	4 112	3 340	3 094	3 085	1 496
	Contrepl.	Tous	10 903 ⁱ	19 182 ⁱ	15 362 ⁱ	14 461 ⁱ	14 672 ⁱ	415	412	473	399	393
		C	3 184 ^c	8 593 ^c	7 809 ^c	6 406 ^c	6 618 ^c	435	591	644	504	481
		NC	7 719 ^{ch}	10 589 ^{ch}	7 552 ^{ch}	8 055 ^{ch}	8 055 ^x	407	330	371	342	342
Pérou	Grumes	Tous	7 449 ⁱ	8 612 ⁱ	10 264 ⁱ	10 261 ⁱ	17 381 ⁱ	212	291	278	451	308
		C	7 424 ^{ch}	8 457 ^{ch}	10 190 ^{ch}	10 122 ^{ch}	17 130 ^{ch}	211	289	279	451	306
		NC	26 ^c	155 ^{ch}	74 ^{ch}	139 ^{ch}	250 ^{ch}	3 194	422	262	484	516
	Sciages	Tous	30 743 ⁱ	44 342 ⁱ	43 135 ⁱ	39 192 ⁱ	37 328 ⁱ	237	308	322	423	403
		C	29 385 ^{ch}	43 921 ^{ch}	41 024 ^{ch}	37 140 ^x	37 140 ^x	236	307	315	402	402
		NC	1 358 ^c	421 ^{ch}	2 111 ^{ch}	2 052 ^{ch}	188 ^{ch}	276	520	532	8 170	880
	Placages	Tous	2 741	5 080 ⁱ	841 ⁱ	1 076 ⁱ	496 ⁱ	1 217	934	2 528	389	4 040
		C	2 157	2 696	41 ^c	13 ^{ch}	35 ^{ch}	1 192	1 192	1 917	4 371	1 279
		NC	584	2 383 ^{ch}	800 ^{ch}	1 063 ^{ch}	460 ^{ch}	1 315	750	2 569	384	4 842
	Contrepl.	Tous	51 768 ⁱ	60 627 ⁱ	47 165 ⁱ	54 182 ⁱ	54 182 ^x	432	380	460	401	401
		C	10 454	15 088	11 942	14 927	14 927 ^x	441	526	523	523	523
		NC	41 313 ^{ch}	45 539 ^{ch}	35 223 ^{ch}	39 255 ^{ch}	39 255 ^x	429	348	442	369	369
Suriname	Grumes	Tous	6 ⁱ	1 ⁱ	19 ⁱ	2 ⁱ	0 ⁱ	119	157	341	3 208	--
		C	6 ^{ch}	0 ^{ch}	0	0	0	119	--	--	--	--
		NC	0	1 ^c	19 ^c	2 ^c	0 ^{ch}	--	157	341	3 208	--
	Sciages	Tous	12 ⁱ	24 ⁱ	193 ⁱ	77 ⁱ	0	642	284	1 636	198	--
		C	0	1 ^c	2 ^{ch}	22 ^{ch}	0	--	644	750	74	--
		NC	12 ^c	23 ^c	190 ^{ch}	56 ^{ch}	0	642	276	1 661	565	--
	Placages	Tous	13 ⁱ	15 ⁱ	21 ⁱ	0	0	2 443	462	6 846	--	--
		C	0	0 ^{ch}	0	0	0	--	--	--	--	--
		NC	13 ^{ch}	15 ^{ch}	21 ^{ch}	0	0	2 443	462	6 846	--	--
	Contrepl.	Tous	1 258 ⁱ	2 048 ⁱ	1 814 ⁱ	1 383 ⁱ	1 383 ^x	291	313	520	285	285
		C	377 ^c	396 ^c	553 ^c	500 ^c	500 ^x	251	234	531	284	284
		NC	881 ^{ch}	1 652 ^{ch}	1 261	883	883 ^x	313	341	515	286	286
Trinité et Tobago	Grumes	Tous	488 ⁱ	181 ⁱ	625 ⁱ	359 ⁱ	125 ⁱ	350	267	341	425	393
		C	419 ^c	131 ^{ch}	454 ^c	298 ^c	74 ^{ch}	459	224	597	523	370
		NC	69 ^{ch}	50 ^{ch}	171 ^{ch}	61 ^{ch}	51 ^{ch}	142	546	159	222	430
	Sciages	Tous	12 843 ⁱ	17 943 ⁱ	18 015 ⁱ	15 033 ⁱ	11 898 ⁱ	344	407	434	342	285
		C	12 350 ^{ch}	17 248 ^{ch}	16 791 ^{ch}	14 278 ^{ch}	11 450 ^{ch}	341	405	424	338	285
		NC	493 ^{ch}	695 ^{ch}	1 224 ^{ch}	755 ^{ch}	449 ^{ch}	420	454	646	463	296
	Placages	Tous	103 ⁱ	123 ⁱ	35 ⁱ	30 ^c	0 ^{ch}	441	759	262	591	--
		C	1 ^c	44 ^{ch}	0 ^{ch}	9 ^c	0 ^{ch}	12 390	5 876	--	773	--
		NC	102 ^c	79 ^c	35 ^c	20 ^c	0 ^{ch}	436	511	262	533	--
	Contrepl.	Tous	6 261 ⁱ	9 352 ^{ch}	6 924 ⁱ	6 378 ⁱ	6 710 ⁱ	273	398	415	346	388
		C	4 433 ^{ch}	7 235 ^{ch}	5 327 ^{ch}	4 681 ^{ch}	5 013 ^{ch}	236	399	385	309	358
		NC	1 828 ^{ch}	2 117 ^{ch}	1 597 ^{ch}	1 697 ^{ch}	1 697 ^x	439	397	556	520	520
Venezuela	Grumes	Tous	196 ⁱ	0 ^{ch}	0 ^{ch}	6 ^{ch}	123 ^{ch}	496	--	--	434	96
		C	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--
		NC	196 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	6 ^{ch}	123 ^{ch}	496	--	--	434	96
	Sciages	Tous	110 ^{ch}	64 ^{ch}	172 ⁱ	74 ^{ch}	64 ^{ch}	785	569	848	644	639
		C	4 ^{ch}	24 ^{ch}	80 ^{ch}	74 ^{ch}	41 ^{ch}	846	327	725	644	932
		NC	106 ^{ch}	40 ^{ch}	92 ^{ch}	0 ^{ch}	24 ^{ch}	783	1 040	995	--	413
	Placages	Tous	196 ⁱ	235 ⁱ	656 ⁱ	306 ⁱ	312 ⁱ	2 104	2 343	2 408	2 789	1 425
		C	0 ^{ch}	1 ^{ch}	1 ^{ch}	7 ^{ch}	1 ^{ch}	--	1 891	138	2 158	11 520
		NC	196 ^{ch}	234 ^{ch}	655 ^{ch}	299 ^{ch}	311 ^{ch}	2 104	2 344	2 470	2 809	1 421
	Contrepl.	Tous	244 ⁱ	823 ⁱ	1 574 ⁱ	2 138 ⁱ	2 987 ⁱ	408	521	584	572	713
		C	100 ^{ch}	231 ^{ch}	432 ^{ch}	376 ^{ch}	914 ^{ch}	282	644	447	386	467
		NC	144 ^{ch}	592 ^{ch}	1 141 ^{ch}	1 762 ^{ch}	2 073 ^{ch}	594	485	661	638	930

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays	
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024				
32 883 ¹	51 252 ¹	60 742 ¹	49 714 ¹	33 119 ¹	373	359	407	361	437	Tous	Grumes	Panama	
0 ^{CB}	37 ^{CB}	238 ^{CB}	291 ^C	149 ^C	--	127	80	96	161	C			
32 883 ^{CB}	51 215 ^{CB}	60 504 ^{CB}	49 424 ^{CB}	32 970 ^{CB}	373	359	414	367	440	NC			
685 ¹	1 623 ¹	2 364 ¹	2 128 ¹	2 751 ¹	291	449	848	1 232	2 659	Tous	Sciages		
173 ^{CB}	26 ^{CB}	6 ^{CB}	49 ^{CB}	0 ^C	234	317	689	2 052	--	C			
512 ^{CB}	1 597 ^{CB}	2 359 ^{CB}	2 079 ^{CB}	2 751 ^{CB}	318	452	849	1 221	2 659	NC			
13 ¹	0 ¹	2 ¹	1 ¹	1 ¹	272	--	17 986	--	--	Tous	Placages		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	--	--	--	C			
13 ^{CB}	0 ^{CB}	2 ^{CB}	1 ^{CB}	1 ^{CB}	272	--	17 986	--	--	NC			
1 940 ¹	2 320 ¹	799 ¹	412 ¹	275 ¹	703	495	901	957	1 654	Tous	Contrepl.		
447 ^{CB}	1 352 ^{CB}	352 ^{CB}	110 ^{CB}	51 ^C	619	774	616	1 311	1 209	C			
1 493 ^{CB}	968 ^{CB}	447 ^{CB}	302 ^{CB}	224 ^{CB}	732	329	1 421	871	1 806	NC			
3 396 ¹	6 176 ¹	7 780 ¹	5 104 ¹	5 104 ^X	383	477	256	340	340	Tous	Grumes	Pérou	
0 ^{CB}	0	0 ^{CB}	4 ^{CB}	4 ^X	--	--	--	3 874	3 874	C			
3 396 ^{CB}	6 176 ^{CB}	7 780 ^{CB}	5 100 ^{CB}	5 100 ^X	383	477	256	340	340	NC			
53 043 ¹	53 971 ¹	67 683 ¹	45 993 ¹	45 993 ^X	590	485	609	494	494	Tous	Sciages		
10	181	156 ^{CB}	516 ^{CB}	516 ^X	125	135	809	621	621	C			
53 033 ^{CB}	53 790 ^{CB}	67 527 ^{CB}	45 477 ^{CB}	45 477 ^X	591	489	609	493	493	NC			
916 ¹	430 ¹	371 ¹	517 ¹	1 ¹	1 346	3 153	4 501	11 330	3 474	Tous	Placages		
0 ^{CB}	48 ^{CB}	52 ^{CB}	46 ^{CB}	0 ^{CB}	--	3 202	7 069	6 941	--	C			
916 ^C	382 ^{CB}	319 ^{CB}	471 ^{CB}	1 ^{CB}	1 346	3 147	4 251	12 103	3 474	NC			
2 578 ¹	3 656 ¹	3 426 ¹	3 760 ¹	2 285 ¹	672	322	828	881	574	Tous	Contrepl.		
29 ^{CB}	593 ^{CB}	156 ^{CB}	490 ^{CB}	778 ^{CB}	768	344	380	911	453	C			
2 549 ^C	3 063 ^C	3 270 ^C	3 270 ^X	1 507 ^{CB}	671	319	877	877	667	NC			
94 859 ¹	86 430 ¹	73 106 ¹	76 454 ¹	68 902 ¹	220	275	200	214	251	Tous	Grumes	Suriname	
360 ^{CB}	743 ^{CB}	101 ^{CB}	270 ^{CB}	610 ^{CB}	228	156	272	209	189	C			
94 498 ^{CB}	85 687 ¹	73 005 ¹	76 184 ^{CB}	68 292 ^{CB}	220	277	200	214	252	NC			
7 686 ¹	8 131 ¹	8 757 ¹	9 614 ¹	15 418 ¹	233	220	216	217	313	Tous	Sciages		
18 ^{CB}	0 ^{CB}	8 ^{CB}	26 ^{CB}	26 ^X	339	--	293	283	283	C			
7 668 ^C	8 131 ^C	8 749 ^C	9 588 ^C	15 392 ^{CB}	233	220	216	217	313	NC			
6 ¹	0 ^{CB}	0 ^{CB}	1 ¹	0 ^{CB}	2 290	--	--	3 284	--	Tous	Placages		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	--	--	--	C			
6 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	1 ^{CB}	0 ^{CB}	2 290	--	--	3 284	--	NC			
0 ¹	5 ¹	124 ¹	33 ¹	15 ¹	--	6 590	975	494	295	Tous	Contrepl.		
0	0 ^{CB}	114 ^{CB}	19 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	922	998	--	C			
0 ^{CB}	5 ^C	10 ^C	14	15	--	6 590	3 192	294	295	NC			
40 ^{CB}	2 ¹	280 ¹	103 ¹	5 ¹	649	4 886	781	672	8 718	Tous	Grumes	Trinité et Tobago	
0 ^{CB}	0 ^{CB}	12 ^{CB}	50 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	945	682	--	C			
40 ^{CB}	2 ^{CB}	268 ^{CB}	53 ^{CB}	5 ^{CB}	649	4 886	775	662	8 718	NC			
297 ¹	610 ¹	293 ¹	528 ¹	592 ¹	1 143	1 658	1 067	1 884	2 774	Tous	Sciages		
33 ^{CB}	134 ^{CB}	70 ^{CB}	149 ^{CB}	43 ^{CB}	894	868	997	2 248	1 154	C			
264 ^{CB}	475 ^{CB}	223 ^{CB}	379 ^{CB}	549 ^{CB}	1 183	2 234	1 092	1 771	3 117	NC			
2 ¹	1 ¹	0 ^{CB}	0 ¹	0 ^{CB}	8 790	5 770	--	3 707	--	Tous	Placages		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	--	3 707	--	C			
2 ^C	1 ^C	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	8 790	5 770	--	--	--	NC			
88 ¹	39 ¹	221 ¹	150 ¹	191 ¹	579	486	2 995	522	856	Tous	Contrepl.		
59 ^{CB}	18 ^{CB}	57 ^{CB}	59 ^{CB}	85 ^{CB}	629	541	1 790	510	617	C			
29 ^{CB}	21 ^{CB}	164 ^{CB}	91 ^{CB}	106 ^{CB}	499	446	3 918	531	1 247	NC			
1 930 ¹	9 929 ¹	5 513 ¹	4 030 ¹	4 030 ^X	403	404	311	212	212	Tous	Grumes	Venezuela	
0 ^{CB}	0 ^{CB}	20 ^{CB}	0 ^C	0 ^X	--	--	327	--	--	C			
1 930 ^{CB}	9 929 ^{CB}	5 493 ^{CB}	4 030 ^{CB}	4 030 ^X	403	404	311	212	212	NC			
5 859 ¹	13 764 ¹	23 179 ¹	13 012 ¹	17 341 ¹	119	280	232	304	417	Tous	Sciages		
4 119 ^{CB}	8 442 ^{CB}	10 549 ^{CB}	4 088 ^{CB}	4 088 ^X	96	241	195	324	324	C			
1 740 ^{CB}	5 321 ^{CB}	12 631 ^{CB}	8 924 ^{CB}	13 253 ^{CB}	264	378	276	295	457	NC			
0 ^{CB}	5 ¹	0 ¹	36 ¹	0 ^{CB}	--	2 889	--	16 364	--	Tous	Placages		
0 ^{CB}	5 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^C	0 ^{CB}	--	2 889	--	--	--	C			
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	36 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	--	16 364	--	NC			
119 ¹	0 ^{CB}	0 ¹	0 ^{CB}	0 ^X	419	--	--	--	--	Tous	Contrepl.		
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^X	202	--	--	--	--	C			
119 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^X	0 ^{CB}	0 ^X	419	--	--	--	--	NC			

Tableau 1-2-c. Commerce de tous les bois par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Espèces	Importations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
			2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Total Producteurs	Grumes	Tous	1 186 841	1 575 566	1 723 642	1 479 443	1 402 047	199	208	227	224	193
		C	200 754	452 745	462 178	409 879	418 854	134	141	142	149	135
		NC	986 087	1 122 821	1 261 464	1 069 564	983 192	221	257	290	278	236
	Sciages	Tous	3 121 108	3 892 539	4 103 317	3 060 155	2 835 870	336	382	425	336	301
		C	1 142 788	1 876 638	1 882 489	1 463 921	1 435 482	221	302	319	286	245
		NC	1 978 320	2 015 902	2 220 828	1 596 234	1 400 388	481	506	589	400	396
	Placages	Tous	759 107	1 142 822	1 165 442	1 006 753	997 867	770	895	942	702	787
		C	94 226	132 159	119 122	76 916	70 775	481	543	541	495	578
		NC	664 881	1 010 662	1 046 320	929 837	927 092	842	978	1 029	727	810
	Contrepl.	Tous	1 835 741	2 353 034	2 314 347	2 097 743	1 967 370	408	403	478	434	400
		C	415 329	479 616	643 414	579 695	489 178	366	412	415	426	387
		NC	1 420 412	1 873 418	1 670 932	1 518 048	1 478 192	422	401	507	438	405
	Total	Tous	6 902 797	8 963 961	9 306 748	7 644 094	7 203 154	--	--	--	--	--
		C	1 853 097	2 941 158	3 107 204	2 530 411	2 414 289	--	--	--	--	--
		NC	5 049 700	6 022 803	6 199 544	5 113 683	4 788 864	--	--	--	--	--
Total OIBT	Grumes	Tous	14 786 010	19 934 110	17 625 220	14 041 650	13 376 900	110	142	153	140	135
		C	9 289 724	13 290 160	10 649 970	8 339 499	7 799 256	96	131	134	119	114
		NC	5 496 284	6 643 953	6 975 250	5 702 154	5 577 640	146	171	194	187	183
	Sciages	Tous	35 126 580	50 891 580	47 133 120	33 674 370	32 316 340	255	367	370	286	287
		C	25 763 170	40 440 930	35 792 290	24 283 250	23 333 070	220	345	338	250	251
		NC	9 363 403	10 450 650	11 340 830	9 391 118	8 983 262	461	485	528	454	457
	Placages	Tous	3 122 558	4 241 932	4 610 565	3 844 650	3 706 747	663	568	718	633	664
		C	526 047	769 940	772 860	511 847	504 457	531	569	629	645	574
		NC	2 596 511	3 471 992	3 837 704	3 332 802	3 202 290	698	568	739	631	681
	Contrepl.	Tous	12 342 020	17 548 210	18 386 780	13 629 170	13 343 220	508	598	687	593	569
		C	2 932 912	4 269 103	4 832 188	3 737 215	3 629 265	417	548	559	514	482
		NC	9 409 107	13 279 110	13 554 590	9 891 955	9 713 959	545	615	748	629	609
	Total	Tous	65 377 168	92 615 832	87 755 685	65 189 840	62 743 207	--	--	--	--	--
		C	38 511 853	58 770 133	52 047 308	36 871 811	35 266 048	--	--	--	--	--
		NC	26 865 305	33 845 705	35 708 374	28 318 029	27 477 151	--	--	--	--	--
Reste du monde	Grumes	Tous	325 885	379 193	452 576	346 891	329 404	122	118	155	162	163
		C	183 079	204 252	217 933	168 976	169 453	105	98	138	145	156
		NC	142 805	174 942	234 643	177 915	159 951	155	157	175	183	172
	Sciages	Tous	4 357 474	5 874 089	5 831 450	4 992 359	4 397 573	183	247	273	238	235
		C	3 350 826	4 673 333	4 545 421	3 883 747	3 495 535	161	231	253	213	219
		NC	1 006 648	1 200 757	1 286 029	1 108 612	902 038	328	335	378	411	331
	Placages	Tous	324 675	380 502	490 041	479 628	412 280	988	945	1 076	962	929
		C	37 473	50 717	46 911	52 391	32 508	519	591	788	1 039	855
		NC	287 202	329 785	443 130	427 237	379 772	1 120	1 041	1 119	954	936
	Contrepl.	Tous	2 184 745	2 825 685	2 608 788	2 612 392	2 468 127	399	420	485	449	443
		C	347 157	433 118	584 019	520 381	464 554	357	412	421	442	435
		NC	1 837 588	2 392 567	2 024 769	2 092 011	2 003 572	408	422	507	450	445
	Total	Tous	7 192 778	9 459 469	9 382 855	8 431 269	7 607 384	--	--	--	--	--
		C	3 918 535	5 361 420	5 394 284	4 625 494	4 162 050	--	--	--	--	--
		NC	3 274 243	4 098 051	3 988 571	3 805 775	3 445 334	--	--	--	--	--
Monde	Grumes	Tous	15 111 890	20 313 310	18 077 800	14 388 540	13 706 300	110	142	153	140	136
		C	9 472 803	13 494 410	10 867 910	8 508 474	7 968 709	96	131	134	120	115
		NC	5 639 089	6 818 895	7 209 893	5 880 068	5 737 591	147	171	193	187	182
	Sciages	Tous	39 484 050	56 765 670	52 964 570	38 666 730	36 713 910	245	349	356	279	280
		C	29 114 000	45 114 260	40 337 710	28 167 000	26 828 610	211	328	326	244	247
		NC	10 370 050	11 651 410	12 626 860	10 499 730	9 885 300	444	464	508	449	441
	Placages	Tous	3 447 232	4 622 434	5 100 605	4 324 277	4 119 027	684	587	741	658	684
		C	563 520	820 657	819 771	564 238	536 965	530	570	636	669	586
		NC	2 883 713	3 801 777	4 280 834	3 760 039	3 582 062	725	591	766	656	701
	Contrepl.	Tous	14 526 760	20 373 890	20 995 570	16 241 560	15 811 350	488	565	653	564	545
		C	3 280 069	4 702 221	5 416 207	4 257 596	4 093 819	410	532	540	504	477
		NC	11 246 700	15 671 670	15 579 360	11 983 970	11 717 530	517	575	704	588	573
	Total	Tous	72 569 932	102 075 304	97 138 545	73 621 107	70 350 587	--	--	--	--	--
		C	42 430 392	64 131 548	57 441 598	41 497 308	39 428 103	--	--	--	--	--
		NC	30 139 552	37 943 752	39 696 947	32 123 807	30 922 483	--	--	--	--	--

Exportations (1000 \$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Espèces	Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024			
2 117 981	2 498 209	2 434 051	2 148 845	1 865 952	223	248	230	247	237	Tous	Grumes	Total Producteurs
45 527	84 433	41 546	29 099	33 080	105	102	167	188	265	C		
2 072 454	2 413 776	2 392 505	2 119 747	1 832 872	229	261	232	249	237	NC		
4 454 496	5 081 364	5 467 751	4 916 148	4 820 992	361	354	375	338	342	Tous	Sciages	
544 078	887 987	953 879	733 574	790 230	223	236	310	255	251	C		
3 910 417	4 193 377	4 513 872	4 182 574	4 030 761	396	397	393	358	367	NC		
649 314	931 037	992 041	891 306	848 734	309	289	334	326	339	Tous	Placages	
53 392	61 424	56 165	35 571	27 653	268	351	348	504	422	C		
595 923	869 614	935 877	855 736	821 081	314	286	333	321	337	NC		
4 367 077	6 141 942	6 770 316	4 602 390	4 713 796	442	581	630	465	484	Tous	Contrepl.	
831 119	1 374 062	1 460 308	1 077 828	1 111 710	297	501	477	384	392	C		
3 535 958	4 767 880	5 310 008	3 524 561	3 602 086	500	609	690	498	522	NC		
11 588 868	14 652 552	15 664 159	12 558 689	12 249 474	--	--	--	--	--	Tous	Total	
1 474 116	2 407 906	2 511 898	1 876 071	1 962 674	--	--	--	--	--	C		
10 114 752	12 244 647	13 152 262	10 682 618	10 286 800	--	--	--	--	--	NC		
11 415 980	14 228 430	13 638 920	11 741 510	11 766 610	100	129	133	128	133	Tous	Grumes	Total OIBT
7 354 094	9 463 999	8 308 783	7 043 494	7 230 574	82	111	111	104	113	C		
4 061 883	4 764 430	5 330 133	4 698 012	4 536 038	167	187	193	193	185	NC		
30 935 680	47 436 850	43 194 780	31 581 010	30 493 850	285	419	395	308	314	Tous	Sciages	
22 248 650	37 100 140	32 420 030	22 279 040	21 334 180	249	403	371	271	277	C		
8 687 024	10 336 710	10 774 750	9 301 967	9 159 670	453	491	494	457	455	NC		
2 928 688	4 036 585	4 196 761	3 816 055	3 623 965	752	697	767	757	770	Tous	Placages	
393 970	585 283	592 384	418 108	396 080	592	568	596	543	522	C		
2 534 718	3 451 302	3 604 377	3 397 946	3 227 885	785	725	805	795	818	NC		
12 481 360	15 717 740	18 217 350	14 438 300	14 690 420	530	559	653	558	587	Tous	Contrepl.	
2 562 743	3 783 447	4 376 812	3 463 909	3 504 096	413	543	581	514	513	C		
9 918 616	11 934 290	13 840 540	10 974 390	11 186 320	571	565	680	574	615	NC		
57 761 708	81 419 605	79 247 811	61 576 875	60 574 845	--	--	--	--	--	Tous	Total	
32 559 457	50 932 869	45 698 009	33 204 551	32 464 930	--	--	--	--	--	C		
25 202 241	30 486 732	33 549 800	28 372 315	28 109 913	--	--	--	--	--	NC		
2 127 832	2 676 296	1 692 487	1 129 908	1 160 006	95	119	166	154	164	Tous	Grumes	Reste du monde
886 512	1 220 603	500 251	345 710	316 303	85	116	141	128	128	C		
1 241 320	1 455 693	1 192 236	784 197	843 704	103	120	179	169	183	NC		
7 153 853	10 313 940	9 299 141	6 459 215	6 261 457	155	228	252	224	247	Tous	Sciages	
6 137 093	8 942 111	7 688 486	5 163 970	5 054 871	144	220	237	202	225	C		
1 016 760	1 371 828	1 610 656	1 295 246	1 206 586	277	310	364	397	425	NC		
473 768	626 080	761 341	614 077	573 539	459	500	533	370	373	Tous	Placages	
108 547	137 206	130 662	71 937	76 514	266	293	342	281	269	C		
365 221	488 874	630 679	542 140	497 026	584	623	602	387	397	NC		
2 038 728	3 231 139	2 904 616	1 871 656	1 716 634	404	592	614	540	584	Tous	Contrepl.	
513 096	738 118	1 002 215	685 607	679 950	384	491	557	526	550	C		
1 525 633	2 493 021	1 902 401	1 186 050	1 036 684	411	630	648	548	609	NC		
11 794 181	16 847 455	14 657 585	10 074 856	9 711 636	--	--	--	--	--	Tous	Total	
7 645 248	11 038 038	9 321 615	6 267 224	6 127 638	--	--	--	--	--	C		
4 148 934	5 809 416	5 335 972	3 807 633	3 583 999	--	--	--	--	--	NC		
13 543 810	16 904 730	15 331 400	12 871 410	12 926 620	99	127	136	130	135	Tous	Grumes	Monde
8 240 605	10 684 600	8 809 034	7 389 205	7 546 877	82	112	112	105	114	C		
5 303 203	6 220 122	6 522 369	5 482 210	5 379 742	146	165	190	189	185	NC		
38 089 530	57 750 780	52 493 920	38 040 220	36 755 300	246	365	359	289	300	Tous	Sciages	
28 385 750	46 042 240	40 108 520	27 443 010	26 389 050	215	347	335	255	265	C		
9 703 785	11 708 540	12 385 410	10 597 210	10 366 260	425	459	472	449	451	NC		
3 402 456	4 662 666	4 958 102	4 430 131	4 197 504	691	662	719	661	673	Tous	Placages	
502 517	722 489	723 046	490 045	472 594	468	482	526	477	453	C		
2 899 939	3 940 177	4 235 056	3 940 086	3 724 911	753	711	767	694	717	NC		
14 520 090	18 948 880	21 121 970	16 309 960	16 407 050	507	564	647	556	587	Tous	Contrepl.	
3 075 839	4 521 565	5 379 027	4 149 515	4 184 046	408	533	576	516	518	C		
11 444 250	14 427 310	15 742 940	12 160 440	12 223 010	543	575	676	571	614	NC		
69 555 886	98 267 056	93 905 392	71 651 721	70 286 474	--	--	--	--	--	Tous	Total	
40 204 711	61 970 894	55 019 627	39 471 775	38 592 567	--	--	--	--	--	C		
29 351 177	36 296 149	38 885 775	32 179 946	31 693 923	--	--	--	--	--	NC		

Tableau 1-2-d. Commerce des bois tropicaux par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Afrique	Grumes	518	975	554	470	440	331	633	112	108	102
	Sciages	2 919	6 379	2 183	2 056	351	147	204	134	177	771
	Placages	1 146	791	860	577	372	606	717	569	496	859
	Contrepla.	12 267	16 299	11 856	15 376	13 974	348	374	343	341	350
Angola	Grumes	15 c	15 c	6 c	6 ch	0 ch	2 438	5 501	780	323	502
	Sciages	23 c	161 c	32 c	48 c	29 c	1 142	1 351	1 182	624	6 667
	Placages	63 c	115 c	26 c	21 c	16 c	1 359	876	2 360	3 525	1 951
	Contrepla.	46 c	111 c	144 c	422 c	329 c	682	689	1 206	275	1 127
Bénin	Grumes	0 c	43 c	0 ch	22 c	22 x	435	310	--	253	253
	Sciages	18 ch	67 c	13 c	4 ch	21 ch	1 342	254	347	471	821
	Placages	83 c	11 c	5 c	22 c	23 ch	1 050	703	1 089	237	551
	Contrepla.	1 637 c	1 749 c	1 365 c	1 509 c	1 509 x	213	207	159	171	171
Cameroun	Grumes	342 ch	700 c	0 ch	0 x	0 ch	397	583	142	142	--
	Sciages	178 c	43 c	14 ch	57 ch	1 ch	701	270	126	161	229
	Placages	14 ch	3 c	0 ch	1 ch	0 ch	6 882	96	--	121	--
	Contrepla.	52 c	154 c	6 ch	33 ch	0 ch	416	966	107	426	--
Côte d'Ivoire	Grumes	0 ch	3 ch	9 c	0 ch	0 x	--	1 255	3 919	--	--
	Sciages	0 c	24 c	73 c	19 c	258 ch	2 434	372	666	3 333	1 227
	Placages	212 ch	196 ch	367 ch	190 ch	190 x	263	906	754	680	680
	Contrepla.	188 c	59 c	34 ch	115 ch	116 ch	426	303	1 289	287	418
Gabon	Grumes	0 ch	0 ch	0 ch	0 ch	0 ch	--	--	--	--	--
	Sciages	194 c	0 ch	0 ch	3 ch	3 x	237	--	--	1 577	1 577
	Placages	100 ch	0 ch	2 ch	17 ch	0 ch	406	1 250	1 296	8 688	--
	Contrepla.	0 ch	0 ch	49 ch	338 ch	36 ch	--	--	878	898	857
Ghana	Grumes	4 ch	100 ch	376 ch	376 x	376 x	59	3 214	94	94	94
	Sciages	0 ch	4 ch	432 ch	0 ch	0 ch	--	914	432	--	--
	Placages	318 c	87 c	27 c	67 c	8 ch	3 206	1 457	9 657	1 200	517
	Contrepla.	105 ch	256 ch	86 ch	139 ch	30 ch	497	291	1 682	390	952
Liberia	Grumes	1 ch	2 ch	1 ch	23 ch	23 x	156	585	72	502	502
	Sciages	14 ch	80 ch	24 ch	69 ch	20 ch	199	156	325	285	191
	Placages	0 ch	0 ch	0 ch	3 c	3 x	--	--	--	4 933	4 933
	Contrepla.	78 ch	195 ch	70 ch	88 ch	21 ch	221	351	307	454	190
Madagascar	Grumes	0 ch	0 ch	0 ch	0 ch	0 x	--	--	--	--	--
	Sciages	6 c	37 ch	83 ch	0 ch	0 x	676	383	634	--	--
	Placages	0 ch	0 c	0 ch	0 ch	0 x	--	673	--	--	--
	Contrepla.	47 ch	14 ch	154 ch	270 ch	215 ch	165	381	201	357	266
Mali	Grumes	0 ch	67 ch	0 ch	0 ch	0 ch	--	1 973	--	--	--
	Sciages	2 210 ch	2 212 ch	568 ch	568 x	0 ch	142	111	119	119	--
	Placages	0 ch	2 ch	28	4 ch	0 ch	--	137	2 155	1 649	--
	Contrepla.	7 081 ch	8 617 ch	5 055 ch	6 310 ch	6 310 x	449	512	605	434	434
Mozambique	Grumes	13 ch	8 ch	94 ch	14 ch	14 x	114	201	122	98	98
	Sciages	136 ch	39 ch	128 ch	19 ch	10 ch	54	46	163	51	158
	Placages	21 ch	5 ch	2 ch	0 ch	8 ch	1 624	2 315	591	--	255
	Contrepla.	426 ch	514 ch	339 ch	152 ch	100 ch	361	401	339	707	1 416
République Centrafricaine	Grumes	1 ch	0 ch	0 ch	0 x	0 ch	1 104	--	--	--	--
	Sciages	0 ch	41 c	0 ch	10 ch	0 ch	--	1 088	--	2 607	--
	Placages	5 c	85 c	5 c	0 ch	0 ch	207	825	850	--	--
	Contrepla.	192 c	225 c	157 c	627 c	0 ch	187	288	251	244	--
République du Congo	Grumes	9 ch	0 ch	0 c	0 ch	0 x	128	--	848	--	--
	Sciages	1 c	8 c	50 ch	299 ch	7 ch	340	164	66	193	363
	Placages	2 ch	18 ch	5 ch	77 ch	77 x	1 963	696	9 600	4 577	4 577
	Contrepla.	1 c	53 c	15 ch	180 ch	114 ch	629	113	1 686	382	549
République Dém. du Congo	Grumes	99 ch	7 ch	46 ch	0 ch	2 ch	281	3 912	527	--	393
	Sciages	119 ch	3 623 ch	749 ch	860 ch	1 ch	197	396	89	215	77
	Placages	320 c	267 c	309 c	171 c	45 ch	579	536	434	247	1 240
	Contrepla.	1 013 c	741 c	1 025 c	1 077 c	1 077 x	280	258	332	360	360
Togo	Grumes	35 ch	30 c	22 c	29 c	4 c	372	357	372	497	161
	Sciages	21 ch	41 ch	18 ch	98 c	0 ch	336	591	846	479	--
	Placages	8 ch	2 ch	83 ch	3 ch	3 x	409	426	307	846	846
	Contrepla.	1 402 ch	3 611 ch	3 359 ch	4 116 ch	4 116 x	308	332	290	349	349
Asie-Pacifique	Grumes	759 800	921 151	919 959	780 798	686 178	245	305	318	305	244
	Sciages	780 522	650 110	767 637	619 014	621 219	447	412	527	342	373
	Placages	192 748	319 091	461 138	404 514	400 084	564	596	735	515	524
	Contrepl.	325 891	496 988	501 579	485 925	469 178	356	397	419	349	318
Cambodge	Grumes	21 ch	0 ch	796 ch	87 ch	87 x	141	--	118	437	437
	Sciages	918 ch	1 350 ch	475 ch	386 ch	462 ch	523	471	422	482	407
	Placages	17 665 c	23 222 c	19 936 c	29 835 c	29 835 x	981	580	452	403	403
	Contrepla.	4 991 ch	5 380 c	4 650 ch	222 ch	222 x	474	466	546	664	664
Fidji	Grumes	68 c	60 c	110 c	252 c	107 c	1 740	1 273	533	1 442	897
	Sciages	44 ch	19 ch	11 ch	5 ch	6 ch	776	909	1 277	383	5 785
	Placages	56 ch	12 c	1 ch	239 c	38 c	2 809	2 199	6 657	666	640
	Contrepla.	48 ch	144 ch	266 ch	1 095 c	1 636 c	549	518	682	792	1 544
Inde	Grumes	447 377 c	642 782 c	639 516 c	545 914 c	445 059 c	311	319	318	292	223
	Sciages	184 916 c	188 955 c	241 395 c	205 155 c	234 355 c	315	247	363	291	348
	Placages	139 620 c	264 758 c	373 560 c	329 478 c	329 478 x	576	599	849	534	534
	Contrepla.	40 862 c	61 058 c	57 225 c	76 300 c	76 300 x	501	521	545	545	545

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Produits Pays
873 863	989 042	954 349	851 741	676 397	296	370	316	333	310	Grumes Sciages Placages Contrepl. Afrique
1 158 122	1 239 505	1 542 196	1 436 994	1 316 780	446	447	421	462	462	
314 598	442 538	549 225	429 114	414 477	765	691	712	606	616	
41 774	63 488	109 968	110 128	84 506	468	451	522	479	508	
3 790 ^{CH}	10 284 ^{CH}	11 704 ^{CH}	16 476 ^{CH}	16 476 ^X	278	347	322	358	358	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Angola
13 148 ^{CH}	20 585 ^{CH}	21 090 ^{CH}	24 510 ^I	24 510 ^X	240	585	570	570	570	
0 ^C	5 ^C	2 ^C	66 ^{CI}	45 ^C	2 391	449	1 279	1 942	1 559	
34 ^{CH}	40 ^{CH}	0 ^C	3 ^C	10 ^C	163	184	336	2 074	1 157	
6 392 ^{CH}	16 319 ^{CH}	11 518 ^{CH}	15 847 ^{CH}	12 566 ^{CH}	204	612	610	340	618	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Bénin
21 214 ^{CH}	28 567 ^{CH}	32 583 ^{CH}	23 519 ^{CH}	19 102 ^{CH}	395	398	410	269	399	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	5 ^{CH}	0 ^{CH}	695	--	--	1 824	--	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^C	0 ^C	--	360	--	--	--	
219 834 ^{CH}	222 878 ^{CH}	231 507 ^{CH}	224 734 ^{CH}	160 235 ^{CH}	238	286	285	313	269	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Cameroun
433 160 ^{CH}	469 421 ^{CH}	580 770 ^{CH}	527 469 ^I	497 240 ^{CH}	520	521	478	579	620	
43 614 ^{CH}	46 198 ^{CH}	62 716 ^{CH}	61 928 ^{CH}	53 014 ^{CH}	800	812	732	734	848	
2 281 ^{CH}	2 404 ^{CH}	2 342 ^{CH}	3 308 ^{CH}	3 308 ^X	320	337	298	277	277	
1 553 ^{CH}	1 808 ^I	2 624 ^{CH}	2 624 ^X	2 624 ^X	319	452	495	495	495	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Côte d'Ivoire
45 696 ^{CH}	53 652 ^{CH}	53 765 ^C	38 753 ^C	36 943 ^{CH}	448	526	408	358	591	
33 309 ^{CH}	42 884 ^{CH}	48 035 ^C	44 054 ^{CH}	39 780 ^{CH}	673	716	866	696	884	
11 388 ^{CH}	14 091 ^{CH}	11 766 ^{CH}	10 414 ^{CH}	10 414 ^X	346	282	354	254	254	
4 211 ^{CH}	5 978 ^{CH}	8 570 ^{CH}	3 711 ^{CH}	3 711 ^X	419	461	509	537	537	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Gabon
323 141 ^{CH}	321 030 ^{CH}	477 002 ^C	434 900 ^C	380 952 ^I	371	435	428	487	407	
212 224 ^C	320 224 ^C	401 805 ^C	294 397 ^C	294 397 ^X	765	654	685	566	566	
20 523 ^C	34 944 ^{CH}	81 716 ^{CH}	81 716 ^X	63 386 ^{CH}	794	672	659	659	773	
72 230 ^{CH}	83 536 ^{CH}	93 636 ^{CH}	60 192 ^{CH}	42 883 ^{CH}	310	329	324	288	282	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Ghana
77 465 ^{CH}	85 988 ^I	103 212 ^I	87 150 ^{CH}	70 206 ^I	326	440	440	415	476	
16 920 ^C	20 089 ^{CH}	22 632 ^{CH}	18 149 ^{CH}	18 149 ^X	1 494	1 483	1 447	1 583	1 583	
7 314	11 787	13 401 ^I	14 126 ^C	6 837 ^{CH}	329	386	322	287	249	
19 217 ^{CH}	22 954 ^{CH}	7 263 ^{CH}	17 545 ^{CH}	10 736 ^{CH}	187	265	279	224	244	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Liberia
3 033 ^{CH}	1 192 ^{CH}	545 ^{CH}	1 323 ^{CH}	499 ^{CH}	251	395	390	483	472	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 071 ^{CH}	335 ^{CH}	--	--	--	297	248	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	--	--	--	--	--	
470 ^{CH}	127 ^{CH}	46 ^C	20 ^C	396 ^{CH}	253	284	713	217	199	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Madagascar
885 ^{CH}	970 ^{CH}	1 119 ^{CH}	593 ^{CH}	332 ^{CH}	187	242	364	331	297	
608 ^{CH}	47 ^{CH}	10 ^{CH}	166 ^{CH}	97 ^{CH}	113	7 014	2 776	19 801	412	
4 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	5 ^C	0 ^{CH}	161	54	--	4 651	--	
60 489 ^{CH}	29 583 ^{CH}	35 529 ^{CH}	1 238 ^{CH}	1 238 ^X	514	737	429	127	127	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Mali
2 205 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^I	0 ^I	0 ^{CH}	627	--	3 667	3 773	--	
0 ^{CH}	16 ^{CH}	162 ^{CH}	201 ^{CH}	0 ^{CH}	--	137	167	182	--	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	6 ^{CH}	0 ^{CH}	--	--	--	141	--	
116 489 ^{CH}	189 757 ^{CH}	138 714 ^{CH}	68 800 ^{CH}	71 974 ^{CH}	267	451	232	344	371	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Mozambique
22 620 ^{CH}	23 168 ^{CH}	35 814 ^{CH}	21 117 ^{CH}	15 180 ^{CH}	348	362	381	337	345	
55 ^{CH}	40 ^{CH}	908 ^{CH}	576 ^{CH}	832 ^{CH}	2 678	2 434	237	146	109	
28 ^{CH}	0 ^{CH}	2 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	708	510	266	--	--	
58 302 ^{CH}	43 041 ^{CH}	40 393 ^{CH}	87 989 ^I	96 830 ^{CH}	305	362	378	421	421	Grumes Sciages Placages Contreplaq. République Centrafricaine
10 502 ^{CH}	9 831 ^{CH}	11 025 ^{CH}	25 074 ^{CH}	25 074 ^X	652	711	623	597	597	
9 ^{CH}	0 ^{CH}	5 ^{CH}	19 ^{CH}	66 ^{CH}	2 509	--	2 827	3 606	2 990	
2 ^{CH}	0 ^{CH}	235 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	588	--	1 077	--	--	
237 764 ^{CH}	244 880 ^{CH}	252 637 ^{CH}	272 994 ^F	184 428 ^{CH}	352	376	353	346	282	Grumes Sciages Placages Contreplaq. République du Congo
170 579 ^I	176 624 ^I	156 901 ^{CH}	164 071 ^{CH}	158 763 ^{CH}	701	628	508	528	561	
6 592 ^C	12 273 ^{CH}	11 592 ^{CH}	7 334 ^{CH}	7 655 ^{CH}	610	637	561	386	310	
48 ^{CH}	55 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	681	1 218	89	733	--	
62 611 ^{CH}	108 017 ^{CH}	119 303 ^{CH}	78 418 ^{CH}	71 825 ^{CH}	361	502	390	332	325	Grumes Sciages Placages Contreplaq. République Dém. du Congo
33 724 ^{CH}	47 784 ^{CH}	51 314 ^{CH}	67 232 ^{CH}	67 232 ^X	349	132	148	176	176	
1 267 ^{CH}	764 ^{CH}	1 358 ^{CH}	1 146 ^{CH}	105 ^{CH}	632	912	418	624	1 033	
0 ^{CH}	8 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 950	108	103	--	--	
10 511 ^{CH}	9 881 ^{CH}	906 ^I	1 153 ^I	476 ^{CH}	337	323	378	378	581	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Togo
749 ^{CH}	693 ^{CH}	17 056 ^{CH}	21 282 ^{CH}	20 747 ^{CH}	383	352	208	374	375	
0 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	--	500	--	43	--	
152 ^{CH}	159 ^{CH}	507 ^{CH}	552 ^{CH}	552 ^X	201	174	143	144	144	
800 656	799 304	822 024	762 162	716 730	196	255	219	233	219	Grumes Sciages Placages Contrepl. Asie-Pacifique
2 085 683	2 163 433	2 165 021	2 196 139	2 263 554	328	332	337	289	306	
255 688	403 713	357 081	402 493	374 776	182	174	185	217	233	
3 313 082	4 488 653	4 945 069	3 226 257	3 362 028	504	614	696	493	519	
4 181 ^{CH}	22 148 ^{CH}	17 121 ^{CH}	10 406 ^{CH}	10 406 ^X	296	594	274	242	242	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Cambodge
10 133 ^{CH}	12 389 ^{CH}	8 108 ^{CH}	12 243 ^{CH}	12 243 ^X	474	617	546	490	490	
1 342 ^{CH}	1 316 ^C	886 ^C	886 ^X	226 ^{CH}	113	103	184	184	114	
188 374 ^{CH}	272 961 ^{CH}	275 430 ^{CH}	196 818 ^C	234 501 ^{CH}	1 525	1 549	1 695	1 443	1 629	
312 ^{CH}	1 162 ^{CH}	756 ^{CH}	64 ^{CH}	259 ^C	554	903	1 039	884	767	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Fidji
7 462 ^{CH}	14 293 ^{CH}	19 485 ^{CH}	11 774 ^{CH}	12 125 ^C	374	430	588	580	748	
34 ^C	1 ^{CH}	19 ^C	10 ^C	69 ^C	538	1 303	2 507	905	1 168	
157 ^{CH}	0 ^{CH}	120 ^C	48 ^C	107 ^C	816	978	313	3 164	1 991	
19 733 ^{CH}	32 765 ^C	11 561 ^{CH}	36 913 ^C	12 432 ^C	3 625	9 123	3 134	5 623	3 626	Grumes Sciages Placages Contreplaq. Inde
3 106 ^C	5 234 ^C	8 049 ^C	6 585 ^C	6 274 ^C	751	422	969	1 672	1 680	
15 370 ^C	26 788 ^C	34 538 ^C	34 878 ^C	31 118 ^C	1 254	925	881	876	1 041	
28 712 ^{CI}	53 398 ^{CI}	70 744 ^{CI}	30 738 ^{CI}	26 510 ^C	388	402	478	327	449	

Tableau 1-2-d. Commerce des bois tropicaux par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Indonésie	Grumes	27 492 ^c	87 ^c	1 824 ^c	1 894 ^{ch}	8 856 ^{ch}	54	363	77	46	53
	Sciages	10 554 ^c	12 040 ^c	12 124 ^c	9 763 ^c	10 603 ^c	575	699	795	647	657
	Placages	3 082 ^c	4 818 ^c	5 491 ^c	7 624 ^c	9 600 ^c	1 645	2 514	1 872	2 079	2 412
	Contreplaq.	2 638 ^c	4 391 ^c	4 081 ^c	2 928 ^c	2 066 ^c	558	912	883	512	423
Malaisie	Grumes	7 801 ^c	8 432 ^c	13 168 ^c	1 548 ^{ci}	1 083 ^c	104	138	176	230	335
	Sciages	38 982 ^c	52 699	54 320 ^c	58 638 ^{ci}	43 496 ^c	524	521	534	337	513
	Placages	11 466 ^c	9 591 ^c	41 182 ^c	19 074 ^c	13 325 ^c	319	326	370	277	293
	Contreplaq.	126 836 ^c	261 900 ^c	279 707 ^c	293 128 ^c	280 631 ^c	237	314	323	286	252
Myanmar	Grumes	0 ^{ch}	456 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	0 ^x	--	695	--	--	--
	Sciages	93 ^{ch}	0 ^{ch}	2 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	294	--	523	--	--
	Placages	144 ^{ch}	185 ^{ch}	167 ^{ch}	320 ^{ch}	320 ^x	478	425	709	269	269
	Contreplaq.	2 443 ^{ch}	1 772 ^{ch}	2 727 ^{ch}	2 674 ^{ch}	2 674 ^x	468	414	712	191	191
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Grumes	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	--	--	--	--	--
	Sciages	413 ^{ch}	36 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	8 ^{ch}	10 584	1 126	--	--	218
	Placages	11 ^c	22 ^c	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^{ch}	3 524	1 910	--	--	3 007
	Contreplaq.	49 ^c	103 ^c	123 ^{ch}	64 ^{ch}	63 ^{ch}	1 187	989	464	682	610
Philippines	Grumes	1 304 ^c	2 995 ^c	1 445 ^c	1 016 ^c	899 ^c	269	194	247	1 419	215
	Sciages	42 274 ^{ch}	29 691 ^c	21 177 ^c	20 615 ^c	14 987 ^c	336	216	193	198	155
	Placages	8 964	3 755 ^c	7 701 ^c	4 613	3 166 ^c	274	287	354	387	254
	Contreplaq.	57 671 ^{ch}	63 014 ^{ch}	66 471 ^{ch}	66 993 ^{ch}	66 993 ^x	499	565	698	569	569
Thaïlande	Grumes	402 ^{ch}	515 ^{ch}	331 ^c	610 ^c	610 ^x	241	327	450	613	613
	Sciages	76 341 ^c	56 273 ^c	54 684 ^{ch}	32 359 ^{ch}	25 211 ^{ch}	284	343	434	356	357
	Placages	2 404 ^c	752 ^c	508 ^c	1 181 ^c	2 172 ^c	589	2 231	1 393	941	960
	Contreplaq.	65 728 ^{ch}	81 114 ^{ch}	68 558 ^{ch}	26 556 ^{ch}	22 627 ^{ch}	632	591	821	542	562
Viet Nam	Grumes	275 335 ⁱ	265 824 ⁱ	262 769 ^c	229 478 ^x	229 478 ^x	258	288	343	358	358
	Sciages	425 986 ⁱ	309 047 ^c	383 448 ^c	292 092 ^x	292 092 ^x	634	793	876	404	404
	Placages	9 335 ^c	11 976 ^c	12 591 ^c	12 149 ^{ch}	12 149 ^x	1 451	1 417	1 881	1 674	1 674
	Contreplaq.	24 625 ^{ch}	18 112 ^{ch}	17 769 ^{ch}	15 965 ^{ch}	15 965 ^x	416	611	569	385	385
Amérique latine/ Caraïbes	Grumes	1 523	1 839	1 632	918	3 001	120	110	48	32	57
	Sciages	69 639	52 067	51 024	54 553	33 800	585	469	422	524	482
	Placages	10 056	18 826	18 048	18 215	12 057	2 338	1 291	1 591	707	1 268
	Contrepl.	67 402	80 760	79 337	71 569	91 579	520	434	550	484	504
Brésil	Grumes	514 ^c	681 ^c	776 ^c	691 ^c	1 012 ^c	61	55	25	25	21
	Sciages	31 535 ^c	18 504 ^c	12 033	10 373	3 787 ^c	1 067	822	703	417	225
	Placages	1 327 ^c	1 840 ^c	3 803 ^c	3 849 ^c	2 941 ^{ch}	1 136	746	880	857	609
	Contreplaq.	731 ^{ch}	859 ^c	1 599 ^{ch}	3 488 ^{ch}	2 103 ^{ch}	550	1 989	329	797	463
Colombie	Grumes	0 ^{ch}	12 ^{ch}	0 ^{ch}	17 ^{ch}	1 543 ^{ch}	--	416	--	246	430
	Sciages	113 ^{ch}	23 ^{ch}	13 ^{ch}	125 ^{ch}	4 ^{ch}	853	248	5 140	742	1 850
	Placages	218 ^c	501 ^c	858 ^c	196 ^{ch}	195 ^c	2 440	3 075	3 839	3 102	2 418
	Contreplaq.	2 537 ^{ch}	3 316 ^c	3 420 ^{ch}	2 221 ^{ch}	3 865 ^c	636	677	680	633	540
Costa Rica	Grumes	353 ^c	153 ^c	104 ^c	96 ^c	165	371	82	146	270	710
	Sciages	143 ^c	232 ^c	87 ^c	1 147 ^c	887 ^{ch}	134	165	183	561	294
	Placages	18 ^{ch}	17 ^{ch}	23 ^{ch}	45 ^c	45 ^x	421	1 071	5 215	10 357	10 357
	Contreplaq.	3 515 ^{ch}	2 834 ^{ch}	1 363 ^{ch}	1 943 ^{ch}	2 702 ^{ch}	490	410	515	440	353
Équateur	Grumes	14 ^{ch}	0 ^c	55 ^{ch}	17 ^{ch}	0 ^{ch}	235	--	261	153	--
	Sciages	4 815 ^c	3 742 ^c	3 347 ^{ch}	4 767 ^{ch}	4 767 ^x	383	109	161	496	496
	Placages	281 ^c	370 ^c	364 ^c	75 ^{ch}	232 ^{ch}	3 352	3 835	3 392	1 510	371
	Contreplaq.	101 ^{ch}	11 ^c	74 ^c	30 ^{ch}	5 ^{ch}	577	107	1 654	259	456
Guatemala	Grumes	0 ^c	15 ^c	0 ^c	9 ^{ch}	0 ^{ch}	144	571	620	429	--
	Sciages	63 ^c	251 ^c	397 ^c	411 ^c	707 ^c	1 295	1 387	1 377	1 238	1 115
	Placages	33 ^{ch}	64 ^c	178 ^c	67 ^c	29 ^c	4 831	6 030	1 461	9 776	3 711
	Contreplaq.	2 372 ^{ch}	3 411 ^{ch}	1 787 ^{ch}	3 749 ^{ch}	2 333 ^c	462	420	571	550	599
Guyana	Grumes	2 ^{ch}	531 ^{ch}	0 ^c	0 ^{ch}	10 ^c	258	526	--	--	2 360
	Sciages	1 ^c	0 ^c	0 ^c	15 ^{ch}	28 ^{ch}	2 486	662	--	742	979
	Placages	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0 ^x	17 ^{ch}	1 ^c	--	--	--	620	1 199
	Contreplaq.	68 ^{ch}	91 ^{ch}	120 ^{ch}	342 ^{ch}	265 ^{ch}	653	175	470	400	825
Honduras	Grumes	224 ^{ch}	277 ^{ch}	0 ^{ch}	1 ^{ch}	70 ^{ch}	207	311	2 390	678	198
	Sciages	698 ^{ch}	1 463 ^{ch}	2 336 ^{ch}	1 177 ^{ch}	500 ^{ch}	499	563	485	647	742
	Placages	659 ^{ch}	987 ^{ch}	1 148 ^{ch}	246 ^{ch}	537 ^{ch}	17 563	1 417	523	8 471	16 568
	Contreplaq.	540 ^{ch}	1 688 ^{ch}	1 263 ^{ch}	1 925 ^{ch}	1 925 ^x	547	697	535	508	508
Mexique	Grumes	10 ^{ch}	123 ^{ch}	459 ^{ch}	25 ^{ch}	111 ^{ch}	369	284	811	315	538
	Sciages	30 620 ^{ch}	27 168 ^{ch}	29 446 ^{ch}	34 112 ^{ch}	22 676 ^{ch}	449	566	414	533	600
	Placages	7 301 ^c	14 822 ^c	11 417 ^{ch}	13 482 ^{ch}	7 802 ^{ch}	2 733	1 340	2 662	642	2 078
	Contreplaq.	45 599 ^{ch}	57 061 ^{ch}	63 762 ^{ch}	52 901 ^{ch}	72 929 ^c	517	398	552	468	518
Panama	Grumes	328 ^{ch}	0 ^c	62 ^{ch}	1 ^{ch}	47 ^c	194	2 370	1 528	2 915	522
	Sciages	111 ^{ch}	190 ^{ch}	424 ^{ch}	156 ^{ch}	185 ^{ch}	167	227	331	837	436
	Placages	14 ^c	3 ^c	3 ^c	8 ^c	0 ^c	8 198	5 742	2 594	3 986	--
	Contreplaq.	757 ^c	1 097 ^c	1 218 ^c	816 ^c	1 222 ^c	417	454	564	398	341
Pérou	Grumes	0 ^c	0 ^c	0 ^c	0 ^c	0 ^{ch}	--	--	--	--	3 913
	Sciages	1 184 ^c	308 ^{ch}	1 929 ^{ch}	1 869 ^{ch}	49 ^{ch}	249	487	514	11 565	567
	Placages	96	129 ^{ch}	153 ^{ch}	116 ^{ch}	175 ^{ch}	10 933	5 834	5 386	4 239	4 840
	Contreplaq.	9 666	9 208	2 808 ^{ch}	1 963 ^{ch}	1 963 ^x	569	657	605	531	531
Suriname	Grumes	0	1 ^c	4 ^c	0	0	--	157	18 980	--	--
	Sciages	0	19 ^c	176 ^{ch}	54 ^{ch}	0	--	748	1 923	1 448	--
	Placages	0 ^{ch}	0 ^{ch}	0	0	0	--	--	--	--	--
	Contreplaq.	51 ^{ch}	236 ^{ch}	1 261	883	883 ^x	327	398	515	286	286

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)					Produits	Pays
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024		
5 159 ^{CH}	5 388 ^{CH}	5 226 ^{CH}	7 911 ^{CH}	5 632 ^{CH}	259	256	350	841	386	Grumes	Indonésie
197 802 ^{CH}	171 585 ^{CH}	225 120 ^{CH}	162 621 ^{CH}	162 621 ^X	594	465	672	513	513	Sciages	
63 943 ^C	100 893 ^C	113 096 ^{CH}	125 623 ^C	91 885 ^C	676	699	844	757	712	Placages	
1 577 079 ^{CH}	2 201 607 ^{CH}	2 514 726 ^{CH}	1 547 589 ^{CH}	1 559 061 ^{CH}	520	657	774	501	511	Contreplaq.	
159 384 ^{CH}	127 552 ^C	121 493 ^C	123 458 ^C	151 547 ^{CH}	174	222	223	192	222	Grumes	Malaisie
574 506 ^C	605 971 ^C	600 196 ^C	497 441 ^C	409 913 ^C	433	491	522	397	458	Sciages	
21 738 ^C	21 291 ^C	22 941 ^C	16 883 ^C	20 868 ^C	363	341	449	440	413	Placages	
678 834 ^I	726 641 ^C	684 522 ^C	516 159 ^C	453 429 ^C	443	526	614	507	466	Contreplaq.	
3 608 ^{CH}	22 780 ^{CH}	8 332 ^{CH}	4 040 ^{CH}	4 040 ^X	968	986	914	794	794	Grumes	Myanmar
139 146 ^{CH}	103 840 ^{CH}	103 014 ^C	181 194 ^{CH}	176 382 ^{CH}	749	590	733	606	727	Sciages	
45 537 ^{CH}	50 948 ^{CH}	50 175 ^{CH}	31 402 ^{CH}	43 597 ^{CH}	464	258	225	233	212	Placages	
1 905 ^{CH}	2 242 ^{CH}	1 540 ^{CH}	2 711 ^{CH}	616 ^{CH}	464	438	878	610	361	Contreplaq.	
586 877 ^I	559 843 ^{CH}	637 171 ^{CH}	564 328 ^I	522 709 ^{CH}	192	230	206	223	209	Grumes	Papouasie-Nouvelle-Guinée
63 911 ^{CH}	49 206 ^{CH}	36 504 ^{CH}	32 936 ^{CH}	32 936 ^X	1 466	356	1 122	903	903	Sciages	
4 279 ^{CH}	1 446 ^{CH}	1 668 ^{CH}	2 379 ^{CH}	1 589 ^{CH}	259	267	285	222	272	Placages	
1 685 ^{CH}	1 830 ^{CH}	1 350 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 055	1 253	1 230	--	--	Contreplaq.	
7 ^{CH}	43 ^{CH}	100 ^{CH}	100 ^X	0 ^{CH}	1 366	1 766	600	600	--	Grumes	Philippines
31 274 ^I	58 062 ^{CH}	55 280 ^{CH}	60 137 ^{CH}	45 156 ^{CH}	122	122	114	77	71	Sciages	
1 371 ^{CH}	3 339 ^{CH}	3 217 ^{CH}	2 355 ^{CH}	2 158 ^{CH}	3 780	2 145	2 290	3 937	1 777	Placages	
3 097 ^{CH}	4 013 ^{CH}	183 ^{CH}	53 ^{CH}	340 ^{CH}	685	694	1 593	734	1 053	Contreplaq.	
9 099 ^{CH}	18 804 ^I	15 307 ^{CH}	11 738 ^{CH}	6 501 ^C	579	973	686	677	464	Grumes	Thaïlande
970 691 ^{CH}	1 055 722 ^I	1 039 217 ^{CH}	1 134 112 ^{CH}	1 295 865 ^{CH}	245	274	256	244	261	Sciages	
9 939 ^{CH}	20 260 ^{CH}	16 081 ^{CH}	26 610 ^C	46 237 ^{CH}	74	81	100	149	187	Placages	
65 022 ^{CH}	76 258 ^{CH}	87 276 ^{CH}	71 862 ^{CH}	70 387 ^{CH}	527	731	1 039	1 239	1 193	Contreplaq.	
12 296 ^{CH}	8 819 ^{CH}	4 957 ^{CH}	3 204 ^{CH}	3 204 ^X	245	457	513	443	443	Grumes	Viet Nam
87 651 ^{CH}	87 130 ^{CH}	70 048 ^{CH}	97 097 ^{CH}	110 040 ^{CH}	404	452	434	427	420	Sciages	
92 134 ^{CH}	177 430 ^{CH}	114 461 ^{CH}	161 467 ^{CH}	137 030 ^{CH}	94	110	88	126	146	Placages	
768 217 ^{CH}	1 149 702 ^{CH}	1 309 178 ^{CH}	860 279 ^{CH}	1 017 077 ^{CH}	457	534	559	401	465	Contreplaq.	
397 936	625 243	616 131	505 843	439 745	196	182	174	187	193	Grumes	Amérique latine/ Caraïbes
666 605	789 994	806 656	476 244	450 427	720	614	579	528	622	Sciages	
25 636	23 363	29 571	24 128	29 575	315	272	265	253	192	Placages	
180 846	215 679	254 960	188 176	155 552	457	579	678	613	598	Contrepl.	
134 937 ^C	173 083 ^C	194 831 ^C	150 419 ^C	152 002 ^C	141	84	87	102	116	Grumes	Brésil
371 450 ^{CH}	573 002 ^{CH}	592 320 ^{CH}	318 550 ^{CH}	288 558 ^C	646	646	617	575	697	Sciages	
18 509 ^C	21 416 ^C	27 972 ^C	21 688 ^C	29 172 ^C	237	251	251	230	190	Placages	
81 996 ^{CH}	87 574 ^C	122 003 ^{CH}	69 552 ^{CH}	51 198 ^{CH}	352	508	601	483	483	Contreplaq.	
12 331 ^I	30 053 ^I	22 214 ^I	28 496 ^{CH}	28 496 ^X	229	342	383	292	292	Grumes	Colombie
14 123 ^{CH}	7 305 ^{CH}	8 728 ^{CH}	4 241 ^{CH}	2 252 ^{CH}	735	576	883	1 481	643	Sciages	
24 ^{CH}	87 ^{CH}	68 ^{CH}	699 ^{CH}	73 ^{CH}	3 115	3 539	3 422	1 694	3 252	Placages	
396 ^{CH}	152 ^C	222 ^{CH}	20 ^{CH}	20 ^X	625	610	1 296	951	951	Contreplaq.	
27 454 ^{CH}	41 498 ^{CH}	30 029 ^{CH}	26 354 ^{CH}	26 354 ^X	395	382	454	405	405	Grumes	Costa Rica
8 737 ^I	7 759 ^C	5 860 ^{CH}	6 097 ^{CH}	6 301 ^{CH}	591	369	1 147	1 278	1 421	Sciages	
7 ^C	8 ^{CH}	69 ^{CH}	24 ^{CH}	0 ^{CH}	572	2 773	3 258	1 228	--	Placages	
191 ^C	179 ^C	35 ^C	13 ^C	0 ^{CH}	1 018	1 659	1 520	1 161	--	Contreplaq.	
58 644 ^{CH}	126 930 ^{CH}	102 950 ^{CH}	85 017 ^{CH}	72 184 ^{CH}	245	263	290	242	237	Grumes	Équateur
175 329 ^{CH}	94 807 ^{CH}	60 571 ^C	55 916 ^{CH}	56 905 ^{CH}	1 449	839	509	437	548	Sciages	
5 026 ^{CH}	602 ^{CH}	208 ^{CH}	57 ^{CH}	128 ^{CH}	2 317	3 946	11 267	111	11 814	Placages	
67 553 ^{CH}	84 923 ^{CH}	99 676 ^{CH}	91 869 ^{CH}	83 179 ^{CH}	587	604	688	661	642	Contreplaq.	
5 302 ^{CH}	9 286 ^{CH}	9 781 ^{CH}	13 237 ^{CH}	9 258 ^{CH}	306	330	381	350	358	Grumes	Guatemala
4 763 ^C	6 780 ^C	9 085 ^C	9 757 ^C	6 723 ^C	1 150	1 157	1 228	1 181	1 651	Sciages	
3 ^{CH}	38 ^{CH}	7 ^{CH}	20 ^{CH}	22 ^{CH}	2 303	2 752	2 794	3 346	3 202	Placages	
14 856 ^{CH}	20 280 ^{CH}	17 776 ^{CH}	15 671 ^{CH}	11 865 ^{CH}	930	1 195	1 608	1 700	1 295	Contreplaq.	
20 087 ^{CH}	20 028 ^{CH}	25 415 ^{CH}	8 738 ^{CH}	10 704 ^{CH}	165	364	257	272	334	Grumes	Guyana
22 902 ^C	23 979 ^C	28 960 ^C	8 901 ^C	8 901 ^X	569	434	369	508	508	Sciages	
102 ^{CH}	15 ^{CH}	16 ^{CH}	0 ^{CH}	9 ^{CH}	594	543	1 744	--	2 394	Placages	
524 ^{CH}	752 ^{CH}	66 ^{CH}	66 ^X	15 ^C	127	165	780	780	1 080	Contreplaq.	
714 ^{CH}	1 166 ^{CH}	1 630 ^{CH}	48 275 ^{CH}	23 664 ^{CH}	424	446	468	503	464	Grumes	Honduras
1 191 ^{CH}	131 ^C	2 223 ^{CH}	646 ^{CH}	237 ^{CH}	491	2 122	741	640	2 857	Sciages	
21 ^{CH}	0 ^{CH}	32 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	1 815	--	5 107	484	--	Placages	
2 050 ^{CH}	3 680 ^{CH}	11 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	525	594	281	1 568	--	Contreplaq.	
5 720 ^C	70 190 ^{CH}	82 230 ^{CH}	10 518 ^{CH}	6 686 ^{CH}	161	610	573	411	402	Grumes	Mexique
4 894 ^{CH}	6 916 ^{CH}	7 421 ^{CH}	5 689 ^{CH}	3 128 ^{CH}	277	247	671	342	692	Sciages	
1 005 ^{CH}	814 ^{CH}	878 ^{CH}	1 130 ^{CH}	169 ^{CH}	7 744	5 906	10 011	9 403	3 617	Placages	
9 089 ^{CH}	14 083 ^{CH}	11 279 ^{CH}	7 307 ^{CH}	7 424 ^{CH}	544	746	901	695	565	Contreplaq.	
32 883 ^{CH}	51 215 ^{CH}	60 504 ^{CH}	49 424 ^{CH}	32 970 ^{CH}	373	359	414	367	440	Grumes	Panama
512 ^{CH}	1 597 ^{CH}	2 359 ^{CH}	2 079 ^{CH}	2 751 ^{CH}	318	452	849	1 221	2 659	Sciages	
13 ^{CH}	0 ^{CH}	2 ^{CH}	1 ^{CH}	1 ^{CH}	272	--	17 986	--	--	Placages	
1 493 ^{CH}	968 ^{CH}	447 ^{CH}	302 ^{CH}	224 ^{CH}	732	329	1 421	871	1 806	Contreplaq.	
3 396 ^{CH}	6 176 ^{CH}	7 780 ^{CH}	5 100 ^{CH}	5 100 ^X	383	477	256	340	340	Grumes	Pérou
53 033 ^{CH}	53 790 ^{CH}	67 527 ^{CH}	45 477 ^{CH}	45 477 ^X	591	489	609	493	493	Sciages	
916 ^C	382 ^{CH}	319 ^{CH}	471 ^{CH}	1 ^{CH}	1 346	3 147	4 251	12 103	3 474	Placages	
2 549 ^C	3 063 ^C	3 270 ^C	3 270 ^X	1 507 ^{CH}	671	319	877	877	667	Contreplaq.	
94 498 ^{CH}	85 687 ^I	73 005 ^{CH}	76 184 ^{CH}	68 292 ^{CH}	220	277	200	214	252	Grumes	Suriname
7 668 ^C	8 131 ^C	8 749 ^C	9 588 ^C	15 392 ^{CH}	233	220	216	217	313	Sciages	
6 ^{CH}	0 ^{CH}	0 ^{CH}	1 ^{CH}	0 ^{CH}	2 290	--	--	3 284	--	Placages	
0 ^{CH}	5 ^C	10 ^C	14	15	--	6 590	3 192	294	295	Contreplaq.	

Tableau 1-2-d. Commerce des bois tropicaux par les Producteurs OIBT - Valeur (1000 \$ et \$/m³)

Pays	Produits	Importations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'importation (\$/m³)				
		2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Trinité et Tobago	Grumes	60 ^{ca}	45 ^{ca}	171 ^{ca}	55 ^{ca}	42 ^{ca}	128	602	159	209	420
	Sciages	251 ^{ca}	157 ^{ca}	798 ^{ca}	345 ^{ca}	210 ^{ca}	500	604	720	453	204
	Placages	101 ^c	15 ^c	11 ^c	6 ^c	0 ^{ca}	557	543	376	426	--
	Contreplaq.	1 382 ^{ca}	662 ^{ca}	348 ^{ca}	424 ^{ca}	556 ^{ca}	407	424	497	481	616
Venezuela	Grumes	18 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	6 ^{ca}	0 ^{ca}	879	--	--	434	--
	Sciages	106 ^{ca}	9 ^{ca}	39 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	783	939	765	--	--
	Placages	7 ^{ca}	79 ^{ca}	89 ^{ca}	109 ^{ca}	101 ^{ca}	995	2 776	5 060	2 796	734
	Contreplaq.	82 ^{ca}	285 ^{ca}	312 ^{ca}	884 ^{ca}	828 ^{ca}	603	571	675	722	382
Total Producteurs	Grumes	761 841	923 965	922 145	782 186	689 619	245	304	315	302	240
	Sciages	853 080	708 556	820 844	675 623	655 370	452	412	515	350	378
	Placages	203 950	338 708	480 045	423 307	412 513	586	614	750	521	533
	Contrepl. Total	405 560 2 224 429	594 047 2 565 276	592 771 2 815 805	572 870 2 453 986	574 730 2 332 233	375 --	401 --	430 --	361 --	339 --
Total OIBT	Grumes	2 869 605	3 471 318	3 238 362	2 622 485	2 416 008	218	282	275	259	240
	Sciages	4 245 019	4 050 377	4 482 547	4 124 927	4 074 671	414	422	456	385	383
	Placages	744 164	1 007 068	1 156 876	989 067	999 320	364	246	349	303	331
	Contrepl. Total	3 913 645 11 772 433	5 356 968 13 885 731	6 204 167 15 081 952	4 252 003 11 988 482	4 366 805 11 856 804	547 --	630 --	691 --	573 --	568 --
Reste du monde	Grumes	55 422	71 992	78 547	55 591	43 851	218	257	282	338	353
	Sciages	500 563	544 713	587 817	485 229	357 702	377	337	385	399	318
	Placages	66 917	90 008	145 017	114 525	85 784	807	857	942	941	1 011
	Contrepl. Total	406 820 1 029 722	475 611 1 182 324	448 753 1 260 135	410 044 1 065 389	367 306 854 643	402 --	412 --	479 --	422 --	480 --
Monde	Grumes	2 925 026	3 543 310	3 316 909	2 678 076	2 459 859	218	282	276	260	241
	Sciages	4 745 582	4 595 090	5 070 364	4 610 156	4 432 373	410	410	446	387	377
	Placages	811 081	1 097 075	1 301 894	1 103 592	1 085 103	381	261	375	326	350
	Contrepl. Total	4 320 466 12 802 155	5 832 579 15 068 054	6 652 920 16 342 087	4 662 047 13 053 871	4 734 111 12 711 446	529 --	604 --	671 --	556 --	560 --

Exportations (1000\$)					Valeurs unitaires à l'exportation (\$/m³)						
2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	Produits	Pays
40 ^{CB}	2 ^{CB}	268 ^{CB}	53 ^{CB}	5 ^{CB}	649	4 886	775	662	8 718	Grumes	Trinité et Tobago
264 ^{CB}	475 ^{CB}	223 ^{CB}	379 ^{CB}	549 ^{CB}	1 183	2 234	1 092	1 771	3 117	Sciages	
2 ^C	1 ^C	0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	8 790	5 770	--	--	--	Placages	
29 ^{CB}	21 ^{CB}	164 ^{CB}	91 ^{CB}	106 ^{CB}	499	446	3 918	531	1 247	Contreplaq.	
1 930 ^{CB}	9 929 ^{CB}	5 493 ^{CB}	4 030 ^{CB}	4 030 ^X	403	404	311	212	212	Grumes	Venezuela
1 740 ^{CB}	5 321 ^{CB}	12 631 ^{CB}	8 924 ^{CB}	13 253 ^{CB}	264	378	276	295	457	Sciages	
0 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^{CB}	36 ^{CB}	0 ^{CB}	--	--	--	16 364	--	Placages	
119 ^{CB}	0 ^{CB}	0 ^X	0 ^{CB}	0 ^X	419	--	--	--	--	Contreplaq.	
2 072 454	2 413 589	2 392 505	2 119 747	1 832 872	229	262	232	249	237	Grumes	Total Producteurs
3 910 409	4 192 931	4 513 872	4 109 377	4 030 761	396	397	393	353	367	Sciages	
595 923	869 614	935 877	855 736	818 828	314	286	333	321	336	Placages	
3 535 703	4 767 819	5 309 996	3 524 561	3 602 086	501	609	691	498	522	Contrepl.	
10 114 489	12 243 953	13 152 250	10 609 421	10 284 547	--	--	--	--	--	Total	
2 137 677	2 452 850	2 438 603	2 147 720	1 855 573	231	264	234	250	239	Grumes	Total OIBT
4 214 722	4 646 669	4 892 235	4 477 959	4 377 270	412	425	415	375	389	Sciages	
728 259	1 061 111	1 111 422	1 037 203	965 186	371	339	388	381	388	Placages	
4 201 850	5 566 794	6 154 053	4 271 926	4 330 342	521	620	700	527	542	Contrepl.	
11 282 508	13 727 424	14 596 313	11 934 808	11 528 371	--	--	--	--	--	Total	
672 980	783 405	753 036	486 337	523 489	255	278	272	225	231	Grumes	Reste du monde
266 370	393 117	467 366	417 061	429 112	479	511	520	501	513	Sciages	
34 745	50 704	79 567	109 320	73 763	430	301	190	147	134	Placages	
80 424	118 268	90 378	71 089	62 748	428	405	562	584	565	Contrepl.	
1 054 518	1 345 493	1 390 347	1 083 807	1 089 112	--	--	--	--	--	Total	
2 810 656	3 236 254	3 191 639	2 634 057	2 379 062	236	267	242	245	237	Grumes	Monde
4 481 092	5 039 786	5 359 602	4 895 020	4 806 382	416	431	422	383	397	Sciages	
763 004	1 111 815	1 190 989	1 146 523	1 038 949	374	337	363	331	342	Placages	
4 282 274	5 685 062	6 244 431	4 343 015	4 393 090	519	613	697	527	542	Contrepl.	
12 337 026	15 072 917	15 986 661	13 018 615	12 617 483	--	--	--	--	--	Total	

APPENDICE 2

Orientation du commerce en volume de produits bois tropicaux primaires entre les principaux Producteurs et Consommateurs OIBT en 2023

Appendice 2

Tableau 2-1. Grumes	128
Tableau 2-2. Sciages	129
Tableau 2-3. Placages	130
Tableau 2-4. Contreplaqués	131

N.B. Les chiffres communiqués par les importateurs sont indiqués en caractères **gras** et ceux correspondant aux exportations rapportées sont en *italiques*. Seuls les grands flux commerciaux (les douze premiers importateurs et exportateurs pour chaque catégorie) sont présentés.

Tableau 2-1. Commerce des grumes tropicales, 2023 (m³)

Importateurs	Exportateurs	Papouasie-Nouvelle-Guinée*	Brazil	République du Congo*	Cameroun†	Malaisie	Sri Lanka	Équateur++	Rep. Dém. du Congo	Ghana+++	République centrafricaine	Mozambique	Panama	Autres	Total Importations
Chine		2 268 000	529 003	430 000	439 000	34 974	144 000	67 535	145 000	21 203	84 570	112 000	23 653	1 940 061	6 239 000
			493 414			22 501	82	80 757	109 491	646	47 439	8 630	6 474		
Inde		50 719	166 409	1 259	5 957	541 240	143 894	281 199	596	163 726	386		110 413	401 555	1 867 353
			195 589			534 237		404 203	185	7 054	162		223 047		
Portugal			742 433	6 264	3 406				1 416		4 498	85 554		981	844 552
			691 585						3 721	25 570	995	60 598			
Viet Nam*		80 006	12 491	67 613	135 952	3 487	52 267	466	22 415	12 743	91 488	983	1 552	159 537	641 000
			8 956					270	41 225	17 168	68 680		2 547		
Taiwan Prov. de Chine		47 396	0	0	4 190	46 552	3 180		14 444	0	173			21 065	137 000
			607			45 012			4 817						
Italie			73 983	1 539	4 282			163	503	19	1 791		28	4 440	86 748
			74 007			3		201	1 462	699	25 314				
Rép. de Corée		70 846	71	155	224	1 538	5 381	462	40		111			4 784	83 613
			101			2 069		362							
Indonésie		15	709			34 426			49					6 038	41 237
			545			23 547			50						
France			75	12 151	521		33		2 858		8 288			15 714	39 640
			55						5 178	764	32 410				
Japon		14 110		1 880	388	17 011	221	1 100	1 223		377	47		1 532	37 889
						15 626		0	926		4				
Brazil								1						28 048	28 049
Pays-Bas**			104			0	160 146	10					39	-145 299	15 000
			130							1					
Autres															
		N/A	8 390	N/A	N/A	1 637	355 918	-134 035	68 945	157 098	33 996	130 772	-97 530		
Total Exportations		2 536 000	1 473 379	789 000	718 000	644 632	356 000	350 858	236 000	209 000	209 000	200 000	134 538		

Les chiffres en gras désignent les importations enregistrées par les pays importateurs. Les chiffres en italiques désignent les exportations enregistrées par les pays exportateurs.

À propos des importateurs

* Le Vietnam n'a pas enregistré de données dans COMTRADE pour l'année 2023.

** Les Pays-Bas ont enregistré des importations de grumes tropicales d'un volume de 180 440 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

À propos des exportateurs

+ La Papouasie-Nouvelle-Guinée, la République du Congo et le Cameroun n'ont pas enregistré de données dans COMTRADE pour l'année 2023.

++ L'Équateur a enregistré des exportations de grumes tropicales d'un volume de 487 227 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

+++ Le Ghana a enregistré des exportations de grumes tropicales d'un volume de 830 970 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

++++ Le Mozambique a enregistré des exportations de grumes tropicales d'un volume de 69 228 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

+++++ Le Panama a enregistré des exportations de grumes tropicales d'un volume de 235 360 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

Tableau 2-2. Commerce des sciages tropicaux, 2023 (m³)

Exportateurs	Thaïlande ⁺	Malaisie	Cameroun ⁺⁺	Gabon	Philippines	Bresil ⁺⁺⁺	Rép. Dém. du Congo ⁺⁺⁺⁺	Indonésie	République du Congo ⁺⁺	Myanmar	Vietnam ⁺⁺	Ghana	Autres	Total Importations
Chine	4 497 000 ^c 3 314 989	108 000 ^c 371 132	126 000 ^c 178 932	538 000 ^c 613 609	779 000 ^c 500 688	36 740 ^c 27 042	13 550 ^c 10 347	95 000 ^c 31 272	60 453 ^c 10 347	218 000 ^c 108 852	165 000 ^c —	9 951 ^c 208 775	526 306 ^c —	7 173 000 ^c
Vietnam	91 007 ^c 83 823	13 328 ^c 7 053	32 001 ^c 24 003	32 001 ^c 24 003	20 ^c —	35 053 ^c —	1 157 ^c 2 005	3 990 ^c 690	14 622 ^c —	2 889 ^c 27	—	4 119 ^c 48 953	345 282 ^c —	723 000 ^c
Inde	845 ^c 1 481	78 660 ^c 87 012	25 431 ^c —	1 017 ^c 2 903	—	152 332 ^c 32 948	—	47 885 ^c 195	33 ^c —	5 046 ^c 2 702	437 ^c —	62 212 ^c 392 014	331 102 ^c —	705 000 ^c
Belgique	—	8 896 ^c 9 752	124 328 ^c —	52 255 ^c 75 183	—	22 269 ^c 7 838	6 872 ^c 4 663	1 036 ^c 50	21 450 ^c —	—	—	4 204 ^c 246 734	34 012 ^c —	275 323 ^c
États-Unis	139 ^c —	26 586 ^c 19 215	20 243 ^c —	3 243 ^c 2 175	102 ^c 1 933	61 780 ^c 46 068	7 558 ^c —	34 329 ^c 4 007	16 765 ^c —	418 ^c 102	5 614 ^c —	7 300 ^c 293 724	60 363 ^c —	244 240 ^c
Malaisie	41 258 ^c 30 931	—	20 832 ^c —	303 ^c 318	—	1 534 ^c 705	1 004 ^c 1 120	5 182 ^c 2 858	13 337 ^c —	80 892 ^c 1 139	104 ^c —	—	9 555 ^c —	174 000 ^c
Taiwan Prov. de Chine	2 709 ^c 1 568	72 042 ^c 62 817	2 300 ^c —	9 896 ^c 6 260	—	2 097 ^c 1 161	—	3 353 ^c 552	3 003 ^c —	1 823 ^c 371	45 108 ^c —	34 ^c —	10 131 ^c —	152 496 ^c
France	2 409 ^c —	6 213 ^c 5 862	36 496 ^c —	15 549 ^c 11 829	—	11 382 ^c 20 824	2 588 ^c 2 608	158 ^c 17	14 522 ^c —	70 ^c 2	4 270 ^c —	999 ^c 42 899	38 747 ^c —	133 403 ^c
Italie	332 ^c 137	3 777 ^c 6 538	65 123 ^c —	29 539 ^c 23 040	11 ^c —	477 ^c 1 520	209 ^c 236	303 ^c 211	7 939 ^c —	317 ^c 169	—	880 ^c 165	21 093 ^c —	130 000 ^c
Philippines	0 ^c 0	59 850 ^c 90 184	21 ^c —	41 161 ^c 41 622	—	323 ^c 517	—	—	—	—	—	—	2 527 ^c —	103 882 ^c
Rép. de Corée	0 ^c 20	30 764 ^c 22 053	—	3 932 ^c 4 199	17 ^c 7	27 924 ^c 10 382	18 ^c —	1 605 ^c 996	2 360 ^c —	260 ^c 185	7 444 ^c —	89 ^c 20	17 654 ^c —	92 066 ^c
Thaïlande*	—	98 378 ^c 88 515	763 ^c —	—	—	344 250 ^c 1 295	—	6 ^c 0	—	2 097 ^c 654	40 ^c —	322 ^c 54	-355 644 ^c —	90 812 ^c
Autres	1 215 351 ^c 4 648 000	483 007 ^c 1 253 830	N/A ^c 911 000	88 639 ^c 893 780	277 943 ^c 780 571	381 894 ^c 554 000	360 983 ^c 382 000	276 151 ^c 317 000	N/A ^c 311 000	187 779 ^c 299 000	N/A ^c 227 596	-1 064 638 ^c 210 000	—	—

Les chiffres en gras désignent les importations enregistrées par les pays importateurs. Les chiffres en italiques désignent les exportations enregistrées par les pays exportateurs.

À propos des importateurs

* La Thaïlande a enregistré des importations de sciages tropicaux d'un volume de 469 908 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

À propos des exportateurs

- + La Thaïlande a enregistré des exportations de sciages tropicaux d'un volume de 3 436 904 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ++ Le Cameroun, la République du Congo et le Vietnam n'ont pas enregistré de données dans COMTRADE pour l'année 2023.
- +++ Le Brésil a enregistré des exportations de sciages tropicaux d'un volume de 256 422 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ++++ La Rép. Dém. du Congo a enregistré des exportations de sciages tropicaux d'un volume de 30 182 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- +++++ L'Indonésie a enregistré des exportations de sciages tropicaux d'un volume de 55 989 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- +++++ Le Myanmar a enregistré des exportations de sciages tropicaux d'un volume de 116 739 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- +++++ Le Ghana a enregistré des exportations de sciages tropicaux d'un volume de 3 427 170 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

Tableau 2-3. Commerce des placages tropicaux, 2023 (m³)

Exportateurs	Vietnam ⁺	Gabon	Thaïlande	Indonésie	Myanmar ⁺⁺	Brazil	Cameroun ⁺	Côte d'Ivoire ⁺⁺⁺	Inde	Malaisie	République du Congo ⁺	Chine	Autres	Total Importations
Importateurs														
Chine	1 112 987 ^{ci}	40 706 ^c	131 836 ^{ci}	4 124 ^{ci}	102 318 ^{ci}	22 093 ^{ci}	19 811 ^{ci}	0 ^{ci}	434 ^{ci}	7 923 ^{ci}	717 ^{ci}		617 408 ⁱ	2 060 356 ^{ci}
		69 022 ^{ci}	143 517 ^{ci}	3 981 ^{ci}	110 892 ^{ci}	20 490 ^{ci}		--	445 ^{ci}	5 948 ^{ci}			--	
Inde	87 017 ^{ci}	190 890 ^{ci}	15 035 ^{ci}	140 846 ^{ci}	31 602 ^{ci}	15 209 ^{ci}	199 ^{ci}	2 720 ^{ci}	7 ^{ci}	1 320 ^{ci}	--	26 439 ^{ci}	105 718 ⁱ	617 000 ^{ci}
		262 700 ^c	18 387 ^{ci}	145 824 ^{ci}	40 603 ^{ci}	22 872 ^{ci}		2 560 ^{ci}	--	3 845 ^{ci}		1 125 ^{ci}	--	
France	48 ^c	79 140 ^c	--	17 ^c	--	45 ^c	411 ^{ci}	420 ^c	10 ^c	--	2 670 ^c	78 ^c	3 161 ⁱ	86 000 ^{ci}
		95 642 ^c	--	25 ^{ci}	--	--		168 ^{ci}	--	--				
Italie	182 ^c	8 490 ^c	--	137 ^{ci}	--	251 ^c	27 915 ^c	18 468 ^{ci}	98 ^{ci}	5 ^c	2 187 ^{ci}	97 ^{ci}	20 249 ⁱ	78 079 ^c
		7 855 ^c	--	120 ^{ci}	--	22 ^c		8 285 ^{ci}	69 ^{ci}	--		228 ^{ci}	--	
Cambodge	52 699 ^{ci}	--	12 246 ^{ci}	4 794 ^{ci}	--	2 108 ^{ci}	--	--	--	--	--	1 519 ^{ci}	586 ^{ci}	73 953 ^{ci}
		--	13 247 ^{ci}	4 940 ^{ci}	--	840 ^c		--	--	--		55 ^{ci}	--	
Malaisie	15 190 ^c	596 ^c	1 095 ^{ci}	641 ^c	335 ^c	32 211 ^{ci}	217 ^c	--	--		--	2 652 ^{ci}	16 128 ^c	68 965 ^c
		290 ^c	2 506 ^{ci}	533 ^{ci}	630 ^c	20 669 ^{ci}		--	--			2 474 ^c	--	
Taiwan Prov. de Chine	9 369 ^c	1 896 ^c	0 ^c	3 723 ^{ci}	37 ^c	3 578 ^c	15 124 ^c	--	0 ^c	12 423 ^c	--	6 571 ^c	3 866 ⁱ	56 586 ^c
		559 ^c	--	2 592 ^{ci}	--	3 212 ^c		--	--	12 059 ^{ci}		986 ^{ci}	--	
Répub. de Corée	1 161 ^{ci}	427 ^{ci}	0 ^{ci}	1 243 ^{ci}	612 ^{ci}	1 021 ^{ci}	--	--	16 ^{ci}	5 876 ^{ci}	0 ^{ci}	4 160 ^{ci}	28 750 ⁱ	43 266 ^{ci}
		--	75 ^{ci}	1 337 ^{ci}	628 ^c	71 ^c		--	16 ^{ci}	4 774 ^c		59 ^{ci}	--	
Espagne [*]	31 ^c	4 510 ^c	--	3 ^c	--	1 321 ^{ci}	10 452 ^c	17 714 ^c	55 ^{ci}	--	138 ^c	269 ^c	-9 247 ⁱ	25 253 ^c
		4 149 ^c	--	2 ^{ci}	--	1 042 ^{ci}		7 981 ^{ci}	43 ^{ci}	--		29 ^{ci}	--	
Mexique	--	140 ^c	--	--	--	2 873 ^c	--	--	--	--	--	818 ^c	17 169 ⁱ	21 000 ^{ci}
		168 ^c	34 ^{ci}	--	--	16 395 ^c		50 ^{ci}	12 ^{ci}	--		106 ^{ci}	--	
Grèce ^{**}	--	227 784 ^c	--	--	3 ^c	74 ^c	--	459 ^c	--	--	126 493 ^c	--	-336 478 ⁱ	18 335 ^{ci}
		17 538 ^c	--	--	--	154 ^{ci}		242 ^{ci}	--	--				
États-Unis	2 426 ^{ci}	1 220 ^c	36 ^{ci}	23 ^{ci}	--	447 ^{ci}	3 145 ^{ci}	854 ^{ci}	1 012 ^{ci}	648 ^{ci}	66 ^{ci}	706 ^{ci}	2 995 ⁱ	13 579 ^{ci}
		7 331 ^c	2 ^{ci}	1 ^{ci}	--	1 271 ^{ci}		1 145 ^{ci}	207 ^{ci}	789 ^c		25 ^{ci}	--	
Autres														
	N/A ^{ci}	54 672 ^c	1 290 ^{ci}	6 558 ^{ci}	-17 811 ^{ci}	7 400 ^{ci}	N/A ^{ci}	42 893 ^c	39 012 ^{ci}	10 951 ^c	N/A ^{ci}	9 618 ⁱ		
Total Exportations	1 283 776 ^{ci}	519 926 ^c	179 058 ^{ci}	165 912 ^{ci}	134 941 ^{ci}	94 439 ^{ci}	84 418 ^{ci}	63 324 ^{ci}	39 803 ^{ci}	38 367 ^c	19 000 ^{ci}	14 720 ^{ci}		

Les chiffres en **gras** désignent les importations enregistrées par les pays importateurs. Les chiffres en *italiques* désignent les exportations enregistrées par les pays exportateurs.

À propos des importateurs

* L'Espagne a enregistré des importations de feuilles de placage tropicales d'un volume de 250,397 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

** La Grèce a enregistré des importations de feuilles de placage tropicales d'un volume de 531,887 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

À propos des exportateurs

+ Le Vietnam, le Cameroun et la République du Congo n'ont pas enregistré de données dans COMTRADE pour l'année 2023.

++ Le Myanmar a enregistré des exportations de feuilles de placage tropicales d'un volume de 152,857 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

+++ La Côte d'Ivoire a enregistré des exportations de feuilles de placage tropicales d'un volume de 37,763 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

Tableau 2-4. Commerce des contreplaqués tropicaux, 2023 (m³)

Exportateurs	Indonésie ⁺⁺	Vietnam ⁺⁺	Malaisie	Chine ⁺⁺⁺	Brazil ⁺⁺⁺⁺	Équateur ⁺⁺⁺⁺	Cambridge	Gabon ⁺⁺⁺⁺⁺	Inde	France	Thaïlande	Italie	Autres ¹	Total Importations
Importateurs														
États-Unis [*]	604 290 ^c	520 332 ^c	85 932 ^c	8 374 ^c	84 565 ^c	138 479 ^c	132 936 ^c	14 412 ^c	4 193 ^c	844 ^c	44 302 ^c	2 533 ^c	305 505 ^c	1 946 697
Japon	555 777 ^c	1 532 ^c	75 921 ^c	1 532 ^c	52 731 ^c	102 ^c	135 741 ^c	— ^c	5 371 ^c	5 892 ^c	34 911 ^c	56 ^c	— ^c	— ^c
Rép. de Corée	673 900 ^c	292 410 ^c	529 646 ^c	34 521 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	1 ^c	— ^c	19 ^c	951 ^c	109 ^c	80 ^c	1 531 636 ^c
	565 974 ^c	5 197 ^c	521 717 ^c	5 197 ^c	— ^c	0 ^c	— ^c	0 ^c	— ^c	141 ^c	1 528 ^c	1 ^c	— ^c	— ^c
	393 397 ^c	544 073 ^c	69 989 ^c	41 835 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	0 ^c	0 ^c	206 ^c	1 049 500 ^c
	404 701 ^c	54 740 ^c	69 207 ^c	54 740 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	0 ^c	13 ^c	1 819 ^c	— ^c	— ^c	— ^c
Malaisie	585 144 ^c	412 400 ^c	— ^c	21 828 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	15 ^c	— ^c	2 151 ^c	— ^c	2 657 ^c	1 024 196 ^c
	292 354 ^c	8 241 ^c	— ^c	8 241 ^c	42 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	1 000 ^c	— ^c	2 289 ^c	— ^c	— ^c	— ^c
Taiwan Prov. de Chine	145 227 ^c	5 423 ^c	71 747 ^c	35 035 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	350 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	397 ^c	258 179 ^c
	139 299 ^c	73 589 ^c	— ^c	27 585 ^c	0 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	373 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c
Royaume-Uni ^{**}	265 067 ^c	254 ^c	44 409 ^c	131 446 ^c	95 913 ^c	— ^c	— ^c	996 ^c	1 261 ^c	17 699 ^c	604 600 ^c	1 215 ^c	-998 860 ^c	164 000 ^c
	41 357 ^c	47 240 ^c	— ^c	2 251 ^c	3 826 ^c	— ^c	102 ^c	— ^c	734 ^c	966 ^c	— ^c	1 446 ^c	— ^c	— ^c
Inde ^{***}	42 577 ^c	135 318 ^c	10 592 ^c	26 206 ^c	— ^c	— ^c	38 ^c	216 ^c	— ^c	— ^c	156 ^c	— ^c	-75 103 ^c	140 000 ^c
	46 188 ^c	— ^c	16 564 ^c	6 009 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	185 ^c	— ^c	1 ^c	288 ^c	— ^c	— ^c	— ^c
Allemagne	14 881 ^c	3 811 ^c	0 ^c	5 270 ^c	3 786 ^c	— ^c	— ^c	150 ^c	527 ^c	2 657 ^c	3 ^c	41 486 ^c	60 393 ^c	132 964 ^c
	17 480 ^c	— ^c	— ^c	2 326 ^c	1 166 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	287 ^c	4 086 ^c	— ^c	41 662 ^c	— ^c	— ^c
Philippines ^{****}	1 810 ^c	34 760 ^c	211 ^c	226 874 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	6 ^c	1 ^c	28 ^c	-145 977 ^c	117 712 ^c
	16 936 ^c	2 700 ^c	13 171 ^c	91 357 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	10 ^c	48 ^c	277 ^c	— ^c	— ^c	— ^c
Mexique ^{*****}	18 765 ^c	2 156 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	-12 429 ^c	113 019 ^c
	21 407 ^c	— ^c	17 732 ^c	36 736 ^c	3 384 ^c	0 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	— ^c	33 ^c	175 ^c	— ^c	— ^c
Pays-Bas ^{*****}	259 531 ^c	213 ^c	566 ^c	136 706 ^c	221 880 ^c	— ^c	— ^c	1 246 385 ^c	2 031 ^c	36 959 ^c	77 ^c	29 530 ^c	-1 824 007 ^c	109 871 ^c
	19 181 ^c	— ^c	298 ^c	4 858 ^c	48 ^c	— ^c	68 ^c	0 ^c	1 553 ^c	45 503 ^c	— ^c	1 161 ^c	— ^c	— ^c
Belgique ^{*****}	14 637 ^c	437 ^c	105 ^c	2 070 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	4 585 ^c	137 ^c	5 152 ^c	— ^c	575 ^c	64 921 ^c	92 618 ^c
	17 972 ^c	— ^c	312 ^c	193 ^c	— ^c	— ^c	— ^c	3 ^c	5 ^c	2 939 ^c	— ^c	343 ^c	— ^c	— ^c
Autres	950 373 ^c	N/A ^c	192 979 ^c	342 659 ^c	83 802 ^c	138 932 ^c	498 ^c	123 811 ^c	84 467 ^c	20 411 ^c	16 855 ^c	10 922 ^c	— ^c	— ^c
Total Exportations	3 089 000 ^c	2 146 223 ^c	1 018 280 ^c	590 000 ^c	144 000 ^c	139 034 ^c	136 409 ^c	124 000 ^c	94 000 ^c	80 000 ^c	58 000 ^c	55 766 ^c	— ^c	— ^c

Les chiffres en gras désignent les importations enregistrées par les pays importateurs. Les chiffres en italiques désignent les exportations enregistrées par les pays exportateurs.

À propos des importateurs

- * Les États-Unis ont enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 1 691 602 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ** Le Royaume-Uni a enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 1 924 216 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- *** L'Inde a enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 367 740 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- **** Les Philippines ont enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 293 616 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ***** Le Mexique a enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 126 104 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ***** Les Pays-Bas ont enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 2 352 891 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ***** La Belgique a enregistré des importations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 58 586 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

À propos des exportateurs

- + L'Indonésie a enregistré des exportations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 2 711 591 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ++ Le Vietnam n'a pas enregistré de données dans COMTRADE pour l'année 2023.
- +++ La Chine a enregistré des exportations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 478 964 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ++++ Le Brésil a enregistré des exportations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 81 290 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- +++++ L'Équateur a enregistré des exportations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 102 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.
- ++++++ Le Gabon a enregistré des exportations de contreplaqués tropicaux d'un volume de 383 m³ dans COMTRADE pour l'année 2023.

APPENDICE 3

Principales essences tropicales commercialisées en 2021, 2022 et 2023

Tableau 3-1-a. Importations de grumes	134
Tableau 3-1-b. Importations de sciages	138
Tableau 3-1-c. Importations de placages	151
Tableau 3-1-d. Importations de contreplaqués	155
Tableau 3-2-a. Exportations de grumes	158
Tableau 3-2-b. Exportations de sciages	164
Tableau 3-2-c. Exportations de placages	178
Tableau 3-2-d. Exportations de contreplaqués	182
Note explicative	185

N.B. Les valeurs/prix des exportations s'entendent FOB; les valeurs d'importation s'entendent CIF, sauf mention contraire.

Appendice 3

Tableau 3-1-a. Principales grumes d'essences tropicales importées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
CONSUMMATEURS					
Asie-Pacifique					
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	697
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	828
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	1101
Japon	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	5	316
Japon	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	5	468
Japon	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Japon	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	1	745
Japon	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	4284
Japon	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	16	340
Japon	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	8	491
Japon	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Japon	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	2	745
Japon	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	2853
Japon	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	11	317
Japon	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	6	414
Japon	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Japon	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	3	780
Japon	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	7800
Rép. de Corée	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	343
Rép. de Corée	2021	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Rép. de Corée	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2021	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2021	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2021	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
Rép. de Corée	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak		
Rép. de Corée	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	780
Rép. de Corée	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2021	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2021	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2021	<i>Lophira alata</i>	azobé	0 ^R	453
Rép. de Corée	2021	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Rép. de Corée	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Rép. de Corée	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Rép. de Corée	2021	<i>Mansonia altissima</i>	mansonina		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia		
Rép. de Corée	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Rép. de Corée	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	0 ^R	678
Rép. de Corée	2022	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2022	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Rép. de Corée	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong	0 ^R	1000
Rép. de Corée	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2023	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2023	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2023	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
Rép. de Corée	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak		

Tableau 3-1-a. Principales grumes d'essences tropicales importées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Rép. de Corée	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	696
Rép. de Corée	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2023	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2023	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	489
Rép. de Corée	2023	<i>Lophira alata</i>	azobé		
Rép. de Corée	2023	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Rép. de Corée	2023	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Rép. de Corée	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Rép. de Corée	2023	<i>Mansonia altissima</i>	mansonina		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiana	0 ^R	942
Rép. de Corée	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Rép. de Corée	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
UE					
Allemagne	2021	44.03.49.10	(voir notes d'accompagnement)	5	619
Allemagne	2021	44.03.49.35		2	625
Allemagne	2022	44.03.42.00	(voir notes d'accompagnement)	1	1241
Allemagne	2022	44.03.49.10		5	579
Allemagne	2022	44.03.49.35		3	573
Allemagne	2023	44.03.42.00	(voir notes d'accompagnement)	1	1186
Allemagne	2023	44.03.49.10		4	639
Allemagne	2023	44.03.49.35		2	623
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	879
Espagne	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	0 ^R	770
Espagne	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	745
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	788
Espagne	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	793
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	749
Espagne	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	4763
Espagne	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	0 ^R	2586
Espagne	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
France	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	13	620
France	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
France	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
France	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	13	693
France	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
France	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1212
France	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
France	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	11	623
France	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
France	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
France	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	14	724
France	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	5	139
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		

Appendice3

T3-1-a

Tableau 3-1-a. Principales grumes d'essences tropicales importées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
France	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	9	697
France	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
France	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
France	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	13	754
France	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Pologne	2021	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)	1	922
Pologne	2021	44.03.49		0 ^R	1387
Pologne	2022	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)	2	1043
Pologne	2022	44.03.49		1	852
Pologne	2023	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)	2	1399
Pologne	2023	44.03.49		0 ^R	1462
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	74
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Portugal	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Portugal	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	21	532
Portugal	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	303
Portugal	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Portugal	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Portugal	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	10	617
Portugal	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Portugal	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Portugal	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	1	651
Portugal	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Slovénie	2021	44.03.49.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	790
Slovénie	2021	44.03.49.35		0 ^R	1187
Slovénie	2021	44.03.49.85		0 ^R	888
Slovénie	2022	44.03.42.00	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	801
Slovénie	2022	44.03.49.10		0 ^R	924
Slovénie	2022	44.03.49.35		0 ^R	1022
Slovénie	2022	44.03.49.85		1	957
Slovénie	2022	44.03.42.00	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	912
Slovénie	2022	44.03.49.10		0 ^R	985
Slovénie	2022	44.03.49.35		0 ^R	1602
Slovénie	2022	44.03.49.85		1	912
Suède	2021	44.03.49.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2510
Suède	2021	44.03.49.85		0 ^R	2140
Suède	2022	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	49
Suède	2022	44.03.42		0 ^R	6951
Suède	2022	44.03.49.10		0 ^R	896
Suède	2022	44.03.49.35		0 ^R	1251
Suède	2022	44.03.49.85		0 ^R	607
Suède	2023	44.03.49.85	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	238
Amérique du Nord					
États-Unis	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	1529
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	735
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Eucalyptus</i> spp.	eucalyptus	3	350
États-Unis	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	219
États-Unis	2023	<i>Eucalyptus</i> spp.	eucalyptus	0 ^R	362

Tableau 3-1-a. Principales grumes d'essences tropicales importées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
PRODUCTEURS					
Asie-Pacifique					
Malaisie	2021	<i>Camposperma panamense</i>	camposperma	27	132
Malaisie	2021	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	1	247
Malaisie	2021	<i>Pseudopanax crassifolius</i>	lancewood	2	318
Malaisie	2021	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka kabbes	2	149
Malaisie	2021	<i>Planchonia careya</i>	planchonia	8	124
Malaisie	2021	<i>Endospermum</i> spp.	png basswood	4	134
Malaisie	2021	<i>Eucalyptus maculata</i>	spotted gum	1	295
Malaisie	2021	<i>Pometia pinnata</i>	taun	14	120
Malaisie	2021	<i>Terminalia</i> spp.	terminalia	2	139
Malaisie	2021	<i>Alstonia scholaris</i>	white cheesewood/milky pine	1	142
Malaisie	2022	<i>Camposperma panamense</i>	camposperma	26	151
Malaisie	2022	<i>Planchonia careya</i>	planchonia	15	156
Malaisie	2022	<i>Endospermum</i> spp.	png basswood	6	154
Malaisie	2022	<i>Pometia pinnata</i>	taun	26	180
Malaisie	2023	<i>Pometia pinnata</i>	taun	2	129
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1028
Philippines	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^{RI}	7867
Philippines	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	6024
Thaïlande	2022	<i>Azelia africana</i>	doussié	0 ^R	544
Thaïlande	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1755
Thaïlande	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Thaïlande	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Thaïlande	2023	<i>Azelia africana</i>	doussié	0 ^R	775
Thaïlande	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	287
Thaïlande	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Thaïlande	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Vietnam	2021	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	bằng lăng	19	270
Vietnam	2021	<i>Dalbergia oliveri</i>	câm	56	77
Vietnam	2021	<i>Magnolia</i> spp.	giổi/ menghundor	19	348
Vietnam	2021	<i>Azelia africana</i> Sm.	gỗ/ doussié	96	376
Vietnam	2021	<i>Sindora tonkinensis</i>	gụ lau	38	574
Vietnam	2021	<i>Pterocarpus</i> spp.	hương	63	833
Vietnam	2021	<i>Cylicodiscus gabunensis</i> Harms	lim/tali/okan	175	441

Appendice3

T3-1-a

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
CONSOMMATEURS					
Asie-Pacifique					
Australie	2021	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	1170
Australie	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Australie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Australie	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	618
Australie	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Australie	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	6	864
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2021	<i>Milicia</i> spp.	iroko	0 ^R	1273
Australie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	1	809
Australie	2021	<i>Intsia</i> spp.	merbau	1	1723
Australie	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1151
Australie	2022	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	975
Australie	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Australie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Australie	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	477
Australie	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Australie	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	9	870
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2022	<i>Milicia</i> spp.	iroko	0 ^R	1214
Australie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	1	679
Australie	2022	<i>Intsia</i> spp.	merbau	7	1207
Australie	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1406
Australie	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	801
Australie	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Australie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Australie	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	376
Australie	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Australie	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	9	1017
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2023	<i>Milicia</i> spp.	iroko	0 ^R	1151
Australie	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	1	891
Australie	2023	<i>Intsia</i> spp.	merbau	5	1381
Australie	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1225
Japon	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	1088
Japon	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	8	1073
Japon	2021	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin	0 ^R	885
Japon	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	5196
Japon	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	3	1209
Japon	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	655
Japon	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	7	1241
Japon	2022	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin	1	977
Japon	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	5280

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Japon	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	1	655
Japon	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Japon	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	4	944
Japon	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	6	1354
Japon	2023	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin	0 ^R	890
Japon	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	4631
Japon	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	3	965
Rép. de Corée	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	3	1164
Rép. de Corée	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2021	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2021	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	728
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea albida</i>	alan		
Rép. de Corée	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Rép. de Corée	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	0 ^R	6417
Rép. de Corée	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Rép. de Corée	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Rép. de Corée	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	2	401
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	2431
Rép. de Corée	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	1	1027
Rép. de Corée	2021	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jonkong		
Rép. de Corée	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2021	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2021	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2021	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin	0 ^R	1196
Rép. de Corée	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	3548
Rép. de Corée	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	3	1156
Rép. de Corée	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2022	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2022	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	1355
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea albida</i>	alan		
Rép. de Corée	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Rép. de Corée	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	0 ^R	12340
Rép. de Corée	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Rép. de Corée	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Rép. de Corée	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	2	427
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	2829
Rép. de Corée	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	1	1188
Rép. de Corée	2022	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jonkong		
Rép. de Corée	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2022	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		

Appendice3

T3-1-b

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Rép. de Corée	2022	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2022	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
Rép. de Corée	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	822
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	874
Rép. de Corée	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	4438
Rép. de Corée	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Rép. de Corée	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Rép. de Corée	2023	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2023	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché	4	1210
Rép. de Corée	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea albida</i>	alan		
Rép. de Corée	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti	0 ^R	1366
Rép. de Corée	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Rép. de Corée	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Rép. de Corée	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia	0 ^R	14324
Rép. de Corée	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	2	506
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Rép. de Corée	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Rép. de Corée	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jonkong		
Rép. de Corée	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2023	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	0 ^R	1140
Rép. de Corée	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2023	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2023	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
Rép. de Corée	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	726
Rép. de Corée	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	1385
UE					
Allemagne	2021	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1972
Allemagne	2021	44.07.21.91		0 ^R	75
Allemagne	2021	44.07.21.99		1	93
Allemagne	2021	44.07.22.10		1	1249
Allemagne	2021	44.07.22.91		0 ^R	776
Allemagne	2021	44.07.22.99		0 ^R	1143
Allemagne	2021	44.07.25.30		0 ^R	1733
Allemagne	2021	44.07.25.90		12	1014
Allemagne	2021	44.07.26.90		0 ^R	898
Allemagne	2021	44.07.27.99		9	879
Allemagne	2021	44.07.28.10		0 ^R	1115
Allemagne	2021	44.07.28.91		0 ^R	1183
Allemagne	2021	44.07.28.99		2	909
Allemagne	2021	44.07.29.15		3	689
Allemagne	2021	44.07.29.83		3	1283
Allemagne	2021	44.07.29.85		0 ^R	3550
Allemagne	2021	44.07.29.95		37	1007
Allemagne	2021	44.07.29.96		1	1147
Allemagne	2021	44.07.29.98		5	1378
Allemagne	2022	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2066
Allemagne	2022	44.07.21.91		0 ^R	85
Allemagne	2022	44.07.21.99		1	93
Allemagne	2022	44.07.22.10		1	1131
Allemagne	2022	44.07.22.91		0 ^R	908
Allemagne	2022	44.07.22.99		0 ^R	1121
Allemagne	2022	44.07.23.10		0 ^R	2168
Allemagne	2022	44.07.23.20		0 ^R	1432
Allemagne	2022	44.07.23.90		1	7165
Allemagne	2022	44.07.25.10		0 ^R	1388
Allemagne	2022	44.07.25.30		0 ^R	1905

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Allemagne	2022	44.07.25.90		13	1222
Allemagne	2022	44.07.26.90		0 ^R	1140
Allemagne	2022	44.07.27.10		0 ^R	1294
Allemagne	2022	44.07.27.99		12	872
Allemagne	2022	44.07.28.99		4	925
Allemagne	2022	44.07.29.15		2	804
Allemagne	2022	44.07.29.83		3	1246
Allemagne	2022	44.07.29.95		37	674
Allemagne	2022	44.07.29.96		2	1094
Allemagne	2022	44.07.29.97		0 ^R	1326
Allemagne	2022	44.07.29.98		4	1503
Allemagne	2023	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1840
Allemagne	2023	44.07.21.91		0 ^R	85
Allemagne	2023	44.07.21.99		1	112
Allemagne	2023	44.07.22.10		1	1078
Allemagne	2023	44.07.22.91		0 ^R	533
Allemagne	2023	44.07.22.99		0 ^R	449
Allemagne	2023	44.07.23.10		0 ^R	540
Allemagne	2023	44.07.23.20		0 ^R	15604
Allemagne	2023	44.07.23.90		1	6481
Allemagne	2023	44.07.25.10		0 ^R	1351
Allemagne	2023	44.07.25.30		0 ^R	1388
Allemagne	2023	44.07.25.90		7	1018
Allemagne	2023	44.07.26.90		0 ^R	832
Allemagne	2023	44.07.27.99		7	1026
Allemagne	2023	44.07.28.99		4	1018
Allemagne	2023	44.07.29.15		1	890
Allemagne	2023	44.07.29.83		2	1188
Allemagne	2023	44.07.29.85		0 ^R	2162
Allemagne	2023	44.07.29.95		24	810
Allemagne	2023	44.07.29.96		2	1278
Allemagne	2023	44.07.29.97		1	1149
Allemagne	2023	44.07.29.98		4	1310
Chypre	2021	<i>Mitragyna</i> spp.	abura		
Chypre	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Chypre	2021	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Chypre	2021	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Chypre	2021	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Chypre	2021	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Chypre	2021	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Chypre	2021	<i>lophira alata</i>	azobé		
Chypre	2021	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Chypre	2021	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Chypre	2021	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Chypre	2021	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Chypre	2021	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Chypre	2021	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Chypre	2021	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou	0 ^R	578
Chypre	2021	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Chypre	2021	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Chypre	2021	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Chypre	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Chypre	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Chypre	2021	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Chypre	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Chypre	2021	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Chypre	2021	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Chypre	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Chypre	2021	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Chypre	2021	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Chypre	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Chypre	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Chypre	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	1	337
Chypre	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Chypre	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	1	1205
Chypre	2022	<i>Mitragyna</i> spp.	abura		
Chypre	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Chypre	2022	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Chypre	2022	<i>Antiaris africana</i>	ako		

Appendice3

T3-1-b

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Chypre	2022	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba	1	520
Chypre	2022	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Chypre	2022	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Chypre	2022	<i>lophira alata</i>	azobé		
Chypre	2022	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Chypre	2022	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Chypre	2022	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Chypre	2022	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Chypre	2022	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Chypre	2022	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Chypre	2022	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Chypre	2022	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Chypre	2022	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Chypre	2022	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Chypre	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Chypre	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Chypre	2022	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Chypre	2022	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Chypre	2022	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Chypre	2022	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Chypre	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Chypre	2022	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Chypre	2022	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Chypre	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Chypre	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	763
Chypre	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Chypre	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Chypre	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	1	1189
Chypre	2023	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	1	346
Chypre	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Chypre	2023	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Chypre	2023	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Chypre	2023	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Chypre	2023	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Chypre	2023	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Chypre	2023	<i>lophira alata</i>	azobé		
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Chypre	2023	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Chypre	2023	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Chypre	2023	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Chypre	2023	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Chypre	2023	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Chypre	2023	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Chypre	2023	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Chypre	2023	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Chypre	2023	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Chypre	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Chypre	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Chypre	2023	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Chypre	2023	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Chypre	2023	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Chypre	2023	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Chypre	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Chypre	2023	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Chypre	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Chypre	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Chypre	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	634
Chypre	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Chypre	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	0 ^R	1328
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Chypre	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	1	1483
Chypre	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Chypre	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	983

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Espagne	2021	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	1	1678
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2021	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Espagne	2021	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Espagne	2021	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Espagne	2021	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Espagne	2021	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Espagne	2021	<i>lophira alata</i>	azobé		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Espagne	2021	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Espagne	2021	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Espagne	2021	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Espagne	2021	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Espagne	2021	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Espagne	2021	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Espagne	2021	<i>Azélia africana</i>	doussié		
Espagne	2021	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Espagne	2021	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Espagne	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Espagne	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Espagne	2021	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Espagne	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Espagne	2021	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Espagne	2021	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Espagne	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Espagne	2021	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Espagne	2021	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	jongkong		
Espagne	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Espagne	2021	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	7812
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	0 ^R	4163
Espagne	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Espagne	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Espagne	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	0 ^R	457
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	17	669
Espagne	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Espagne	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	1	380
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para	0 ^R	6073
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2021	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	7	657
Espagne	2022	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	0 ^R	1512
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2022	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Espagne	2022	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Espagne	2022	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Espagne	2022	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Espagne	2022	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Espagne	2022	<i>lophira alata</i>	azobé		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Espagne	2022	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Espagne	2022	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Espagne	2022	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Espagne	2022	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Espagne	2022	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Espagne	2022	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Espagne	2022	<i>Azélia africana</i>	doussié		
Espagne	2022	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Espagne	2022	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Espagne	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Espagne	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Espagne	2022	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Espagne	2022	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		

Appendice3

T3-1-b

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Espagne	2022	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Espagne	2022	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Espagne	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Espagne	2022	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Espagne	2022	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Espagne	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	0 ^R	4427
Espagne	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Espagne	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Espagne	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	0 ^R	1103
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	14	667
Espagne	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Espagne	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	1	444
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para	0 ^R	510
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	7	639
Espagne	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	3958
Espagne	2023	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	0 ^R	4068
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2023	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Espagne	2023	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Espagne	2023	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Espagne	2023	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Espagne	2023	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Espagne	2023	<i>lophira alata</i>	azobé		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Espagne	2023	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Espagne	2023	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Espagne	2023	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Espagne	2023	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Espagne	2023	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Espagne	2023	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Espagne	2023	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Espagne	2023	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Espagne	2023	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Espagne	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Espagne	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Espagne	2023	<i>Cratoxylum</i> spp.	geronggang		
Espagne	2023	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Espagne	2023	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Espagne	2023	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Espagne	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Espagne	2023	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Espagne	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Espagne	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Espagne	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	1482
Espagne	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Espagne	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	0 ^R	5542
Espagne	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Espagne	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Espagne	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	0 ^R	1108
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	23	759
Espagne	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Espagne	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	2	448
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para	0 ^R	364
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Espagne	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	4	702
Espagne	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	2178
Estonie	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1200
Estonie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		
Estonie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	831
Estonie	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1496
Estonie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		
Estonie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	709
Estonie	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	1196
Estonie	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Estonie	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2023	<i>Milicia</i> spp.	iroko	0 ^R	1328
Estonie	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	0 ^R	1556
Estonie	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	8761
France	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	135	1207
France	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	139	1257
France	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	133	1291
Pologne	2021	44.07.22	(voir notes d'accompagnement)	5	5568
Pologne	2021	44.07.25		5	1044
Pologne	2021	44.07.26		0 ^R	2975
Pologne	2021	44.07.27		1	1256
Pologne	2021	44.07.28		1	1327
Pologne	2021	44.07.29		6	2506
Pologne	2022	44.07.22	(voir notes d'accompagnement)	4	4828
Pologne	2022	44.07.25		2	2000
Pologne	2022	44.07.26		0 ^R	2492
Pologne	2022	44.07.27		1	1131
Pologne	2022	44.07.28		0 ^R	1260
Pologne	2022	44.07.29		5	1946
Pologne	2023	44.07.22	(voir notes d'accompagnement)	4	4837
Pologne	2023	44.07.25		2	1851
Pologne	2023	44.07.26		0 ^R	1511
Pologne	2023	44.07.27		1	1266
Pologne	2023	44.07.28		0 ^R	1309
Pologne	2023	44.07.29		6	1635
Portugal	2022	<i>Milicia</i> spp.	iroko	5	707
Portugal	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	987
Portugal	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	3	757
Portugal	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	1284
Portugal	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	1 ^I	722
Portugal	2023	<i>Milicia</i> spp.	iroko	6	793
Portugal	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	593
Portugal	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	3	897
Portugal	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	3471
Portugal	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	1	435
Slovénie	2021	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	991
Slovénie	2021	44.07.21.99		0 ^R	1208
Slovénie	2021	44.07.22.10		0 ^R	2278
Slovénie	2021	44.07.22.91		0 ^R	6046
Slovénie	2021	44.07.22.99		0 ^R	3133
Slovénie	2021	44.07.25.90		0 ^R	1659
Slovénie	2021	44.07.27.99		0 ^R	857
Slovénie	2021	44.07.29.15		0 ^R	745
Slovénie	2021	44.07.29.83		0 ^R	2240
Slovénie	2021	44.07.29.85		1	1026
Slovénie	2021	44.07.29.96		2	887
Slovénie	2021	44.07.29.98		0 ^R	1901

Appendice3

T3-1-b

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m³	Prix moyen \$/m³
Slovénie	2022	44.07.21.99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1246
Slovénie	2022	44.07.22.10		0 ^R	4162
Slovénie	2022	44.07.22.91		0 ^R	25682
Slovénie	2022	44.07.23.10		0 ^R	3398
Slovénie	2022	44.07.25.30		0 ^R	1469
Slovénie	2022	44.07.25.90		0 ^R	1843
Slovénie	2022	44.07.27.99		0 ^R	1468
Slovénie	2022	44.07.28.99		0 ^R	755
Slovénie	2022	44.07.29.15		0 ^R	969
Slovénie	2022	44.07.29.83		0 ^R	1712
Slovénie	2022	44.07.29.85		0 ^R	1414
Slovénie	2022	44.07.29.95		0 ^R	3615
Slovénie	2022	44.07.29.96		1	1006
Slovénie	2022	44.07.29.98		0 ^R	1148
Slovénie	2023	44.07.21.99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1108
Slovénie	2023	44.07.22.10		0 ^R	2490
Slovénie	2023	44.07.22.91		0 ^R	31075
Slovénie	2023	44.07.23.20		0 ^R	5104
Slovénie	2023	44.07.25.90		0 ^R	2088
Slovénie	2023	44.07.27.99		0 ^R	913
Slovénie	2023	44.07.28.91		0 ^R	1229
Slovénie	2023	44.07.28.99		0 ^R	864
Slovénie	2023	44.07.29.15		0 ^R	1184
Slovénie	2023	44.07.29.83		0 ^R	8373
Slovénie	2023	44.07.29.85		0 ^R	1886
Slovénie	2023	44.07.29.95		0 ^R	2877
Slovénie	2023	44.07.29.96		0 ^R	1527
Slovénie	2023	44.07.29.97		0 ^R	1907
Slovénie	2023	44.07.29.98		0 ^R	1009
Suède	2021	44.07.21.10/91/99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1172
Suède	2021	44.07.22.10/91/99		0 ^R	3759
Suède	2021	44.07.27.10/91/99		0 ^R	1339
Suède	2021	44.07.28.99		0 ^R	1722
Suède	2022	44.07.21.10/99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1411
Suède	2022	44.07.22.10/91/99		0 ^R	1260
Suède	2022	44.07.23.10/20/90		0 ^R	4854
Suède	2022	44.07.25.90		0 ^R	1519
Suède	2022	44.07.27.10/91/99		0 ^R	1399
Suède	2022	44.07.28.99		0 ^R	1751
Suède	2022	44.07.29		0 ^R	3502
Suède	2023	44.07.21.10/99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	901
Suède	2023	44.07.22.10/91/99		0 ^R	4073
Suède	2023	44.07.23.10/20/90		0 ^R	18241
Suède	2023	44.07.27.10/91/99		0 ^R	1434
Suède	2023	44.07.28.99		0 ^R	2145
Suède	2023	44.07.29		0 ^R	3242
Amérique du Nord					
États-Unis	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	10	1054
États-Unis	2021	<i>Carapa</i> spp.	andiroba/padauk	1	992
États-Unis	2021	<i>Pouteria</i> spp.	aningre /aniegre/aneigre	0 ^R	620
États-Unis	2021	<i>Ochroma pyramidale</i>	balsa	10	991
États-Unis	2021	<i>Cedrela odorata</i>	cedro/ Spanish cedar	5	925
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	7	1213
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2021	<i>Handroanthus</i> spp.	ipe	34	2641
États-Unis	2021	<i>Milicia excelsa</i> , <i>M. regia</i> (syn. <i>Chlorophora excelsa</i> , <i>C. regia</i>)	iroko	2	670
États-Unis	2021	<i>Hymenaea courbaril</i>	jatoba/ Brazilian cherry	2	953
États-Unis	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	16	922
États-Unis	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	10	972
États-Unis	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli /sapele	27	985
États-Unis	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	5	4295
États-Unis	2021	<i>Ocotea porosa</i> & <i>Ochroma pyramidale</i>	virola and imbuia	7	611
États-Unis	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique/ African mahogany	15	1089

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
États-Unis	2022	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	760
États-Unis	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
États-Unis	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
États-Unis	2022	<i>Carapa</i> spp.	andiroba/ padauk	2	1331
États-Unis	2022	<i>Pouteria</i> spp.	aningre, aniegre or anegre	0	696
États-Unis	2022	<i>Ochroma pyramidale</i>	balsa	6	698
États-Unis	2022	<i>Cedrela odorata</i>	cedro (Spanish cedar)	6	973
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	9	1490
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	41	3857
États-Unis	2022	<i>Milicia excelsa</i> , <i>M. regia</i> (syn. <i>Chlorophora excelsa</i> , <i>C. regia</i>)	iroko	2	1046
États-Unis	2022	<i>Hymenaea courbaril</i>	jatoba (Brazilian cherry)	2	1310
États-Unis	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	27	1112
États-Unis	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	14	1213
États-Unis	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli/sapple	42	1037
États-Unis	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	5	4331
États-Unis	2022	<i>Ocotea porosa</i> & <i>Ochroma pyramidale</i>	virola and imbuia	7	641
États-Unis	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique/ African mahogany	9	1168
États-Unis	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	793
États-Unis	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
États-Unis	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
États-Unis	2023	<i>Carapa</i> spp.	andiroba/ padauk	1	1220
États-Unis	2023	<i>Ochroma pyramidale</i>	balsa	6	759
États-Unis	2023	<i>Cedrela odorata</i>	cedro (Spanish cedar)	6	1143
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	5	1529
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2023	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	22	3270
États-Unis	2023	<i>Milicia excelsa</i> , <i>M. regia</i> (syn. <i>Chlorophora excelsa</i> , <i>C. regia</i>)	iroko	1	1189
États-Unis	2023	<i>Hymenaea courbaril</i>	jatoba (Brazilian cherry)	1	1303
États-Unis	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	27	1227
États-Unis	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	13	1090
États-Unis	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli/sapple	32	1156
États-Unis	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	2	3582
États-Unis	2023	<i>Ocotea porosa</i> & <i>Ochroma pyramidale</i>	virola and imbuia	3	701

PRODUCTEURS
Asie-Pacifique

Fidji	2022	<i>Cocos nucifera</i>	coconut	0 ^R	1320
Fidji	2022	<i>Intsia</i> spp.	kwila	0 ^R	2946
Fidji	2022	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	1	624
Fidji	2022	<i>Paulownia</i> spp.	paulownia	0 ^R	604
Fidji	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	11318
Fidji	2023	<i>Shorea</i> spp.	bangkirai	0 ^R	1070
Fidji	2023	<i>Milicia excelsa</i> , <i>M. regia</i> (syn. <i>Chlorophora excelsa</i> , <i>C. regia</i>)	iroko	0 ^R	2809
Fidji	2023	<i>Intsia</i> spp.	merbau	0 ^R	778
Malaisie	2021	<i>Discorynia guianensis</i>	basralocus	1	253
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	255
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Malaisie	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	0 ^R	782
Malaisie	2021	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	0 ^R	232
Malaisie	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	4	688
Malaisie	2021	<i>Intsia</i> spp.	merbau	7	141
Malaisie	2021	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	39	359
Malaisie	2022	<i>Discorynia guianensis</i>	basralocus	1	266

Appendice3

T3-1-b

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	333
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Malaisie	2022	<i>Shorea laevis</i>	balau	0 ^R	1212
Malaisie	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	0 ^R	657
Malaisie	2022	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	0 ^R	196
Malaisie	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	2	782
Malaisie	2022	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	44	371
Malaisie	2023	<i>Discorynia guianensis</i>	basralocus	1	309
Philippines	2021	<i>Shorea albida</i>	alan	1	177
Philippines	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Philippines	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Philippines	2021	<i>Falcataria falcata</i>	albiza	0 ^R	1645
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	2	953
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Philippines	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	1	177
Philippines	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	1470
Philippines	2021	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany	0 ^R	1275
Philippines	2021	<i>Hevea Brasiliensis</i>	rubber	1	1080
Philippines	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1333
Philippines	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	1559
Philippines	2022	<i>Shorea laevis</i>	balau	0 ^R	3273
Philippines	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	2078
Philippines	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Philippines	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Philippines	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	2	741
Philippines	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Philippines	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	793
Philippines	2022	<i>Dipterocarpus grandiflorus</i>	keruing	0 ^R	336
Philippines	2022	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany	0 ^R	1648
Philippines	2022	<i>Gonystylus bancanus</i>	ramin	0 ^R	2557
Philippines	2022	<i>Hevea Brasiliensis</i>	rubber	0 ^R	2164
Philippines	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	1985
Philippines	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	0 ^R	200
Philippines	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Philippines	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Philippines	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Philippines	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Philippines	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	2	1032
Philippines	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Philippines	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong	0 ^R	1076
Philippines	2023	<i>Intsia bijuga</i>	merbau		
Philippines	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	0 ^R	892
Philippines	2023	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany	0 ^R	798
Philippines	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	4246
Thaïlande	2021	<i>Shorea albida</i>	alan	4	322
Thaïlande	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Thaïlande	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Thaïlande	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Thaïlande	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Thaïlande	2021	<i>Shorea</i> spp.	balau	2	642
Thaïlande	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	82
Thaïlande	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Thaïlande	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Thaïlande	2021	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	3	402
Thaïlande	2021	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Thaïlande	2021	<i>Azelia africana</i>	doussié	0 ^R	357
Thaïlande	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	922

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Thaïlande	2021	<i>Dactylocladus</i> spp.	jongkong	1	753
Thaïlande	2021	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Thaïlande	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	2	431
Thaïlande	2021	<i>Koompassia</i> spp.	kempas	21	406
Thaïlande	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	11	307
Thaïlande	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	367
Thaïlande	2021	<i>Heritiera</i> spp.	mengkulang	0 ^R	442
Thaïlande	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	1	252
Thaïlande	2021	<i>Hopea beccariana</i>	merawan	0 ^R	468
Thaïlande	2021	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	1	443
Thaïlande	2021	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin	0 ^R	828
Thaïlande	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1334
Thaïlande	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	5	1121
Thaïlande	2022	<i>Shorea albida</i>	alan	3	352
Thaïlande	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Thaïlande	2022	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Thaïlande	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Thaïlande	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Thaïlande	2022	<i>Paraserianthes falcata</i>	albizia	0 ^{RI}	271
Thaïlande	2022	<i>Shorea</i> spp.	balau	2	599
Thaïlande	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	1359
Thaïlande	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Thaïlande	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Thaïlande	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	2	463
Thaïlande	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Thaïlande	2022	<i>Azelia africana</i>	doussié	1	713
Thaïlande	2022	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong	2	646
Thaïlande	2022	<i>Intsia bijuga</i>	merbau		
Thaïlande	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	2	466
Thaïlande	2022	<i>Koompassia</i> spp.	kempas	24	428
Thaïlande	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	8	332
Thaïlande	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	361
Thaïlande	2022	<i>Heritiera</i> spp.	mengkulang	0 ^R	352
Thaïlande	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	1	253
Thaïlande	2022	<i>Hopea beccariana</i>	merawan	0 ^R	276
Thaïlande	2022	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	0 ^R	528
Thaïlande	2022	<i>Carapa</i> spp.	padauk	0 ^R	583
Thaïlande	2022	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	0 ^R	470
Thaïlande	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1315
Thaïlande	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	6	1290
Thaïlande	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	1	318
Thaïlande	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Thaïlande	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Thaïlande	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Thaïlande	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Thaïlande	2023	<i>Shorea</i> spp.	balau	1	612
Thaïlande	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	1845
Thaïlande	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Thaïlande	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Thaïlande	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	2	413
Thaïlande	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Thaïlande	2023	<i>Azelia africana</i>	doussié	1	543
Thaïlande	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	0 ^R	670
Thaïlande	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong	1	634
Thaïlande	2023	<i>Intsia bijuga</i>	merbau		
Thaïlande	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	1	535
Thaïlande	2023	<i>Koompassia</i> spp.	kempas	15	360
Thaïlande	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	4	306
Thaïlande	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	559
Thaïlande	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	1	250
Thaïlande	2023	<i>Hopea beccariana</i>	merawan	0 ^R	326
Thaïlande	2023	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	1	151
Thaïlande	2023	<i>Carapa</i> spp.	padauk	0 ^R	1340

Appendice3

T3-1-b

Tableau 3-1-b. Principaux sciages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Thaïlande	2023	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	3	37
Thaïlande	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1341
Thaïlande	2023	<i>Shorea obtusa</i>	siamese sal and burmese sal	0 ^R	476
Thaïlande	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	4	1307
<u>Amérique latine</u>					
Brésil	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	4	1156
Brésil	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Brésil	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Brésil	2022	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	0 ^R	165
Brésil	2022	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	pau-marfim	0 ^R	220
Brésil	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1826
Brésil	2022	<i>Tectona grandis</i>	teca	0 ^R	7401
Brésil	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	11	329
Brésil	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Brésil	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Brésil	2023	<i>Cabreuva parda</i>	cabreúva parda	0 ^R	187
Brésil	2023	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	0 ^R	254
Brésil	2023	<i>Cordia</i> spp.	louro	0 ^R	185
Brésil	2023	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	pau-marfim	0 ^R	190
Brésil	2023	<i>Tectona grandis</i>	teca	0 ^R	12068
Équateur	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	13	253
Équateur	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Équateur	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Équateur	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	5	558
Équateur	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Équateur	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Équateur	2022	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	0 ^R	18637

Tableau 3-1-c. Principaux placages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
CONSOMMATEURS					
Asie-Pacifique					
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	6432
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	4493
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Japon	2021	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	0 ^R	13516
Japon	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	16712
Japon	2022	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	0 ^R	15457
Japon	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	13719
Japon	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	745
Japon	2023	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	0 ^R	16818
Japon	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	12529
Rép. de Corée	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	5	1043
Rép. de Corée	2021	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	47073
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba	0 ^R	13527
Rép. de Corée	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	22138
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	3931
Rép. de Corée	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	17168
Rép. de Corée	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^R	3090
Rép. de Corée	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	1556
Rép. de Corée	2022	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	59875
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba	0 ^R	15162
Rép. de Corée	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	60400
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	6840
Rép. de Corée	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	17968
Rép. de Corée	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^R	2289
Rép. de Corée	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	1637
Rép. de Corée	2023	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	59875
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba	0 ^R	26807
Rép. de Corée	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	3893
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	18868
Rép. de Corée	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	5833
Rép. de Corée	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^R	13979
UE					
Allemagne	2021	44.08.39.15	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	3165
Allemagne	2021	44.08.39.30		1	4772
Allemagne	2021	44.08.39.55		0 ^R	1183
Allemagne	2021	44.08.39.70		1	1603
Allemagne	2021	44.08.39.85		1	3876
Allemagne	2021	44.08.39.95		6	595
Allemagne	2022	44.08.31.21	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	15756
Allemagne	2022	44.08.31.30		0 ^R	1891
Allemagne	2022	44.08.39.15		0 ^R	3368
Allemagne	2022	44.08.39.30		1	3408

Appendice3

T3-1-b

T3-1-c

Tableau 3-1-c. Principaux placages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Allemagne	2022	44.08.39.55		0 ^R	1974
Allemagne	2022	44.08.39.70		1	1614
Allemagne	2022	44.08.39.85		1	4608
Allemagne	2022	44.08.39.95		5	592
Allemagne	2023	44.08.31.30	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	3242
Allemagne	2023	44.08.39.15		0 ^R	3062
Allemagne	2023	44.08.39.30		1	3888
Allemagne	2023	44.08.39.55		0 ^R	1481
Allemagne	2023	44.08.39.70		1	1399
Allemagne	2023	44.08.39.85		1	5738
Allemagne	2023	44.08.39.95		5	654
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	19	561
Espagne	2021	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Espagne	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2021	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2021	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2021	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2021	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2021	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Espagne	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	0 ^R	8191
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	12	1065
Espagne	2021	<i>Shorea</i> <i>rugosa</i>	meranti bakau		
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2022	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba	5	1157
Espagne	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2022	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2022	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2022	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2022	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2022	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Espagne	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	0 ^R	11200
Espagne	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	0 ^R	2215
Espagne	2022	<i>Shorea</i> <i>rugosa</i>	meranti bakau		
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2023	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba	5	1157
Espagne	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2023	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2023	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2023	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2023	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2023	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Espagne	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	0 ^R	6944
Espagne	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	0 ^R	2215
Espagne	2023	<i>Shorea</i> <i>rugosa</i>	meranti bakau		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	6944
Estonie	2021	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Estonie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2021	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2021	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2021	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2021	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Estonie	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		

Tableau 3-1-c. Principaux placages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Estonie	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	3890
Estonie	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2022	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Estonie	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^R	9128
Estonie	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Estonie	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2023	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	86	1456
France	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
France	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	64	1903
France	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
France	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	52	1967
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	5000
Pologne	2021	44.08.39			
Pologne	2022	44.08.39			
Pologne	2023	44.08.39		0 ^R	10974
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	500
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Portugal	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Portugal	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	538
Portugal	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Portugal	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Slovénie	2021	44.08.39.15	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	6199
Slovénie	2021	44.08.39.30		0 ^R	3141
Slovénie	2021	44.08.39.55		0 ^R	1937
Slovénie	2021	44.08.39.85		0 ^R	3759
Slovénie	2021	44.08.39.95		0 ^R	6862
Slovénie	2022	44.08.31.30	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	21490
Slovénie	2022	44.08.39.15		0 ^R	5918
Slovénie	2022	44.08.39.30		0 ^R	7211
Slovénie	2022	44.08.39.55		0 ^R	2648
Slovénie	2022	44.08.39.85		0 ^R	4460
Slovénie	2022	44.08.39.95		0 ^R	10578
Slovénie	2023	44.08.39.15	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	6129
Slovénie	2023	44.08.39.30		0 ^R	3772
Slovénie	2023	44.08.39.55		0 ^R	1759
Slovénie	2023	44.08.39.85		0 ^R	2464
Slovénie	2023	44.08.39.95		0 ^R	1944
Suède	2022	44.08.39.30	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	658
Amérique du Nord					
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	61766
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	47134
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	31871
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		

Appendice3

T3-1-c

Tableau 3-1-c. Principaux placages d'essences tropicales importés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
PRODUCTEURS					
<u>Asie-Pacifique</u>					
Malaisie	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoume	2	579
Malaisie	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoume	11	671
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	975
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Philippines	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Philippines	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	337
Philippines	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	299
Philippines	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	10405
Philippines	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Philippines	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Philippines	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	4000
<u>Amérique latine</u>					
Brésil	2022	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	pau-marfim	0 ^R	225
Brésil	2023	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	pau-marfim	0 ^R	239
Équateur	2022	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	0 ^R	5461

Tableau 3-1-d. Principaux contreplaqués d'essences tropicales importés par les pays membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m³	Prix moyen \$/m³
CONSOMMATEURS					
<u>Asie-Pacifique</u>					
Japon	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	314	723
Japon	2021	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany		
Japon	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Japon	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	300	979
Japon	2022	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany		
Japon	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Japon	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	254	718
Japon	2023	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany		
Japon	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
<u>UE</u>					
Allemagne	2021	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	21	1229
Allemagne	2021	44.12.31.90		94	831
Allemagne	2021	44.12.94.10		6	771
Allemagne	2021	44.12.99.50		13	1092
Allemagne	2022	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	19	1433
Allemagne	2022	44.12.31.90		90	1015
Allemagne	2022	44.12.41.91		3	1126
Allemagne	2022	44.12.41.99		11	921
Allemagne	2022	44.12.51.10		11	889
Allemagne	2022	44.12.51.90		17	924
Allemagne	2022	44.12.91.10		3	1011
Allemagne	2022	44.12.91.91		1	973
Allemagne	2022	44.12.91.99		1	947
Allemagne	2023	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	16	1439
Allemagne	2023	44.12.31.90		79	1041
Allemagne	2023	44.12.41.91		3	1236
Allemagne	2023	44.12.41.99		8	1035
Allemagne	2023	44.12.51.10		8	827
Allemagne	2023	44.12.51.90		16	979
Allemagne	2023	44.12.91.10		3	1046
Allemagne	2023	44.12.91.91		0 ^R	1781
Allemagne	2023	44.12.91.99		1	1064
Chypre	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	1413
Chypre	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Chypre	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Chypre	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Chypre	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Chypre	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	1222
Chypre	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Chypre	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Chypre	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Chypre	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Chypre	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	2	1048
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Chypre	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Chypre	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Chypre	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	2	1228
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Espagne	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2021	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2021	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Espagne	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		

Appendice3

T3-1-c

T3-1-d

Tableau 3-1-d. Principaux contreplaqués d'essences tropicales importés par les pays membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	3	1454
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2022	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Espagne	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2022	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2022	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2022	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2022	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2022	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Espagne	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	5	1036
Espagne	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2023	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Espagne	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2023	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2023	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2023	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2023	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2023	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli	1	886
Espagne	2023	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Espagne	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Estonie	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Estonie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2021	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Estonie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2021	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Estonie	2021	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2021	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2021	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2021	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2021	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli	1	1132
Estonie	2021	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Estonie	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Estonie	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Estonie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2022	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Estonie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2022	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Estonie	2022	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2022	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2022	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2022	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2022	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	1566
Estonie	2022	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Estonie	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Estonie	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Estonie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2023	<i>Terminalia</i> <i>superba</i>	limba		
Estonie	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2023	<i>Triplochiton</i> <i>scleroxylon</i>	obeche		
Estonie	2023	<i>Aucouméa</i> <i>klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2023	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2023	<i>Dalbergia</i> <i>spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2023	<i>Dalbergia</i> <i>decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2023	<i>Entandrophragma</i> <i>cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2023	<i>Entandrophragma</i> <i>utile</i>	sipo		
Estonie	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		

Tableau 3-1-d. Principaux contreplaqués d'essences tropicales importés par les pays membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Pologne	2021	44.12.31	(voir notes d'accompagnement)	6	1562
Pologne	2022	44.12.31	(voir notes d'accompagnement)	4	1995
Pologne	2022	44.12.41		0 ^R	2452
Pologne	2022	44.12.91		0 ^R	6495
Pologne	2023	44.12.31	(voir notes d'accompagnement)	4	2461
Pologne	2023	44.12.41		0 ^R	3109
Pologne	2023	44.12.91		0 ^R	1599
Slovénie	2021	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	1	1734
Slovénie	2021	44.12.31.90		19	1474
Slovénie	2021	44.12.99.50		0 ^R	1546
Slovénie	2022	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	1	1900
Slovénie	2022	44.12.31.90		15	1761
Slovénie	2022	44.12.41.91		0 ^R	1658
Slovénie	2022	44.12.51.10		0 ^R	1240
Slovénie	2022	44.12.91.99		0 ^R	2724
Slovénie	2023	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	1	1896
Slovénie	2023	44.12.31.90		14	1888
Slovénie	2023	44.12.41.91		0 ^R	1997
Slovénie	2023	44.12.51.10		0 ^R	1375
Slovénie	2023	44.12.91.99		0 ^R	1017
Suède	2022	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1298
Suède	2022	44.12.31.90		3	619
Suède	2023	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	490
Suède	2023	44.12.31.90		0 ^R	453
<u>Amérique du Nord</u>					
États-Unis	2021	<i>Cedrela odorata</i>	cedro/Spanish cedar	1	824
États-Unis	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	1831
États-Unis	2022	<i>Cedrela odorata</i>	cedro/Spanish cedar	1	816
États-Unis	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	1566
États-Unis	2023	<i>Cedrela odorata</i>	cedro/Spanish cedar	1	605
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	32	532
États-Unis	2023	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany		
États-Unis	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
États-Unis	2023	<i>Ocotea porosa</i>	virola	138	585
États-Unis	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	2	187
<u>PRODUCTEURS</u>					
<u>Asie-Pacifique</u>					
Philippines	2022	<i>Shorea polysperma</i>	plain lauan or tangile	35	247
Philippines	2023	<i>Shorea polysperma</i>	plain lauan or tangile	118 ^I	259

Appendice 3

T3-1-d

Tableau 3-2-a. Principales grumes d'essences tropicales exportées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
PRODUCTEURS					
Afrique					
Cameroun	2021	<i>Monopetalanthus</i> spp.	andoung rose	17	N/A
Cameroun	2021	<i>Julbernardia pellegriniana</i>	awoura	68	N/A
Cameroun	2021	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous/obéché	18	N/A
Cameroun	2021	<i>Lophira alata</i>	azobé	53	N/A
Cameroun	2021	<i>Nuclea diderrichi</i>	bilanga	26	N/A
Cameroun	2021	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabéma	44	N/A
Cameroun	2021	<i>Pachyelasma tessmannii</i>	eyek	17	N/A
Cameroun	2021	<i>Eribroma oblongum</i>	eyong	14	N/A
Cameroun	2021	<i>Cylicodiscus gabonensis</i>	okan	125	N/A
Cameroun	2021	<i>Erythylum ivorensis</i>	tali	167	N/A
Ghana	2021	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	eucalyptus	0 ^R	45
Ghana	2021	<i>Gmelina arborea</i>	gmelina	2	156
Ghana	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	42	353
Ghana	2022	<i>Albizia zygia</i>	albizia / okoro	0 ^R	640
Ghana	2022	<i>Gmelina arborea</i>	gmelina	1	156
Ghana	2022	<i>Heritiera utilis</i>	niangon	2	808
Ghana	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	37	349
Ghana	2023	<i>Gmelina arborea</i>	gmelina	1	160
Ghana	2023	<i>Heritiera utilis</i>	niangon	1	870
Ghana	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	21	349
Mali	2021	<i>Pterocarpus erinaceus</i>	vène	0 ^{RI}	176
Rép. centrafricaine	2021	<i>Swietenia macrophylla</i>	acajou	0 ^{RI}	127
Rép. centrafricaine	2021	<i>Aningeria</i> spp.	aniégré	1 ^I	709
Rép. centrafricaine	2021	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous	2 ^I	170
Rép. centrafricaine	2021	<i>Lophira alata</i>	azobé	0 ^{RI}	89
Rép. centrafricaine	2021	<i>Mansonia altissima</i>	bété	0 ^{RI}	75
Rép. centrafricaine	2021	<i>Chrysophyllum</i> spp.	longhi	0 ^{RI}	100
Rép. centrafricaine	2021	<i>Austranella congolensis</i>	mukulungu	2 ^I	244
Rép. centrafricaine	2021	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	5 ^I	75
Rép. centrafricaine	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	99 ^I	400
Rép. centrafricaine	2022	<i>Swietenia macrophylla</i>	acajou	1	110
Rép. centrafricaine	2022	<i>Canarium schweinfurthii</i>	aiélé	0 ^R	621
Rép. centrafricaine	2022	<i>Aningeria</i> spp.	aniégré	0 ^R	123
Rép. centrafricaine	2022	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous	6 ^I	300
Rép. centrafricaine	2022	<i>Lophira alata</i>	azobé	1	76
Rép. centrafricaine	2022	<i>Mansonia altissima</i>	bété	2	85
Rép. centrafricaine	2022	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	2	131
Rép. centrafricaine	2022	<i>Leplaea cedrata</i>	bossé	1	121
Rép. centrafricaine	2022	<i>Guibourtia</i> spp.	bubinga	0 ^R	126
Rép. centrafricaine	2022	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibétou	2	706
Rép. centrafricaine	2022	<i>Afrzelia africana</i>	doussié/pachyloba	33	260
Rép. centrafricaine	2022	<i>Copaifera</i> spp.	etimoé	1	102
Rép. centrafricaine	2022	<i>Pachyelasma tessmannii</i>	eyeck	4	142
Rép. centrafricaine	2022	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	77
Rép. centrafricaine	2022	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko	12 ^I	300
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	0 ^R	155
Rép. centrafricaine	2022	<i>Manilkara</i> spp.	manilkara	0 ^R	76
Rép. centrafricaine	2022	<i>Austranella congolensis</i>	mukulungu	19 ^I	300
Rép. centrafricaine	2022	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk rouge	5 ^I	150
Rép. centrafricaine	2022	<i>Bobgunnia madagascariensis</i>	pao rosa	0 ^R	1524
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	30 ^I	320
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	5	963
Rép. centrafricaine	2022	<i>Erythylum ivorensis</i>	tali	10	115
Rép. centrafricaine	2023	<i>Swietenia macrophylla</i>	acajou	1	331
Rép. centrafricaine	2023	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous	5	305
Rép. centrafricaine	2023	<i>Lophira alata</i>	azobé	0 ^R	315
Rép. centrafricaine	2023	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	0 ^R	306
Rép. centrafricaine	2023	<i>Leplaea cedrata</i>	bossé	2	312
Rép. centrafricaine	2023	<i>Guibourtia</i> spp.	bubinga	2	126
Rép. centrafricaine	2023	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibétou	0 ^R	344
Rép. centrafricaine	2023	<i>Afrzelia africana</i>	doussié/pachyloba	27	238
Rép. centrafricaine	2023	<i>Copaifera</i> spp.	etimoé	0 ^R	305
Rép. centrafricaine	2023	<i>Pachyelasma tessmannii</i>	eyeck	3	305
Rép. centrafricaine	2023	<i>Terminalia superba</i>	frake	1	305
Rép. centrafricaine	2023	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	305
Rép. centrafricaine	2023	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko	21	313

Tableau 3-2-a. Principales grumes d'essences tropicales exportées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	0 ^R	155
Rép. centrafricaine	2023	<i>Manilkara</i> spp.	manilkara	3	314
Rép. centrafricaine	2023	<i>Autranella congolensis</i>	mukulungu	22	312
Rép. centrafricaine	2023	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk rouge	9	317
Rép. centrafricaine	2023	<i>Bobgunnia madagascariensis</i>	pao rosa	0 ^R	153
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	101	317
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	7	94
Rép. centrafricaine	2023	<i>Erythrophloeum ivorense</i>	tali	7	130
Rép. centrafricaine	2023	<i>Tectona grandis</i>	teck	0 ^R	275
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma congoense</i>	accuminata	0 ^R	82
Rép. du Congo	2021	<i>Pericopsis elata</i>	afroformosa	3	323
Rép. du Congo	2021	<i>Aningeria superba</i>	aniegre	1	337
Rép. du Congo	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	ayous	2	91
Rép. du Congo	2021	<i>Lophira elata</i>	azobe	28	84
Rép. du Congo	2021	<i>Julbernardia pellegriniana</i>	beli	0 ^R	57
Rép. du Congo	2021	<i>Guiburtia arnoldiana</i>	benzi mutenye	0 ^R	200
Rép. du Congo	2021	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	26	136
Rép. du Congo	2021	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	8	85
Rép. du Congo	2021	<i>Guibourtia demeusei</i>	bubinga	2	692
Rép. du Congo	2021	<i>Letestua durissima</i>	congotali	3	204
Rép. du Congo	2021	<i>Piptadeniatus africanum</i>	dabema	4	122
Rép. du Congo	2021	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	6	93
Rép. du Congo	2021	<i>Tieghemella africana</i>	douka (makoré)	2	94
Rép. du Congo	2021	<i>Afzelia africana</i>	doussie bip	3	264
Rép. du Congo	2021	<i>Afzelia pachyloba</i>	doussie pach	2	309
Rép. du Congo	2021	<i>Diospiros crassiflora</i>	ebene	0 ^R	539
Rép. du Congo	2021	<i>Berlinia bracteosa</i>	ebiara	0 ^R	181
Rép. du Congo	2021	<i>Dialium pachyphyllum</i>	eyoum	7	57
Rép. du Congo	2021	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko (kambala)	24	113
Rép. du Congo	2021	<i>Testulea gabonensis</i>	izombe	1	88
Rép. du Congo	2021	<i>Beilschmiedia</i> spp.	kanda	0 ^R	28
Rép. du Congo	2021	<i>khaya anthotheca</i>	khaya (acajou)	2	22
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	6	116
Rép. du Congo	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba blanc	0 ^R	97
Rép. du Congo	2021	<i>Gambeya albida</i>	longhi blanc	0 ^R	473
Rép. du Congo	2021	<i>Gambeya africana</i>	longhi rouge	0 ^R	133
Rép. du Congo	2021	<i>Baillonella toxisperma</i>	moabi	5	213
Rép. du Congo	2021	<i>Distemonanthus bentamianus</i>	movingui	4	133
Rép. du Congo	2021	<i>Antranella congolensis</i>	mukulungu	5	171
Rép. du Congo	2021	<i>Staudia stipitata</i>	niove	8	99
Rép. du Congo	2021	<i>Mammea africana</i>	oboto	1	108
Rép. du Congo	2021	<i>cylicodiscus gabunensis</i>	okan	40	221
Rép. du Congo	2021	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	271	200
Rép. du Congo	2021	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	34	352
Rép. du Congo	2021	<i>Swartzia fistuloides</i>	pao-rose	2	329
Rép. du Congo	2021	<i>Dacryodes pubescens</i>	safoukala	0 ^R	127
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	41	99
Rép. du Congo	2021	<i>Albizia ferruginea</i>	sifu sifu	0 ^R	69
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	11	184
Rép. du Congo	2021	<i>Erythrophloeum ivorense</i>	tali	38	131
Rép. du Congo	2021	<i>Oxystigma oxyphyllum</i>	tchitola	0 ^R	200
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiana	8	172
Rép. du Congo	2021	<i>Milletia laurentii</i>	wengue	17	293
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma congoense</i>	accuminata	0 ^R	80
Rép. du Congo	2022	<i>Pericopsis elata</i>	afroformosa	6	323
Rép. du Congo	2022	<i>Aningeria superba</i>	aniegre	1	327
Rép. du Congo	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	ayous	1	88
Rép. du Congo	2022	<i>Lophira elata</i>	azobe	41	112
Rép. du Congo	2022	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	43	109
Rép. du Congo	2022	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	11	88
Rép. du Congo	2022	<i>Guibourtia demeusei</i>	bubinga	2	677
Rép. du Congo	2022	<i>Letestua durissima</i>	congotali	2	180
Rép. du Congo	2022	<i>Piptadeniatus africanum</i>	dabema	4	111
Rép. du Congo	2022	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	7	81
Rép. du Congo	2022	<i>Tieghemella africana</i>	douka (makoré)	2	90
Rép. du Congo	2022	<i>Afzelia africana</i>	doussie bip	3	256
Rép. du Congo	2022	<i>Afzelia pachyloba</i>	doussie pach	1	314
Rép. du Congo	2022	<i>Diospiros crassiflora</i>	ebene	0 ^R	508
Rép. du Congo	2022	<i>Berlinia bracteosa</i>	ebiara	1	190
Rép. du Congo	2022	<i>Dialium pachyphyllum</i>	eyoum	7	57
Rép. du Congo	2022	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko (kambala)	26	107
Rép. du Congo	2022	<i>Testulea gabonensis</i>	izombe	1	86

Appendice 3

T3-2-a

Tableau 3-2-a. Principales grumes d'essences tropicales exportées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Rép. du Congo	2022	<i>Beilschmiedia</i> spp.	kanda	0 ^R	28
Rép. du Congo	2022	<i>khaya anthotheca</i>	khaya (acajou)	4	25
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	6	105
Rép. du Congo	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba blanc	0 ^R	97
Rép. du Congo	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba noir	0 ^R	16
Rép. du Congo	2022	<i>Gambeya albida</i>	longhi blanc	0 ^R	479
Rép. du Congo	2022	<i>Gambeya africana</i>	longhi rouge	0 ^R	133
Rép. du Congo	2022	<i>Baillonella toxisperma</i>	moabi	11	216
Rép. du Congo	2022	<i>Distemonathus bentamianus</i>	movingui	2	134
Rép. du Congo	2022	<i>Antranella congolensis</i>	mukulungu	7	152
Rép. du Congo	2022	<i>Staudia stipitata</i>	niove	10	111
Rép. du Congo	2022	<i>Mammea africana</i>	oboto	1	124
Rép. du Congo	2022	<i>cylicodiscus gabunensis</i>	okan	40	219
Rép. du Congo	2022	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	243	201
Rép. du Congo	2022	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	35	347
Rép. du Congo	2022	<i>Swartzia fistuloides</i>	pao-rose	3	330
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	64	100
Rép. du Congo	2022	<i>Albizia ferruginea</i>	sifu sifu	0 ^R	81
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	13	167
Rép. du Congo	2022	<i>Erythropheum ivorense</i>	tali	43	120
Rép. du Congo	2022	<i>Oxystigma oxyphyllum</i>	tchitola	0 ^R	200
Rép. du Congo	2022	<i>Entadrophragma angolense</i>	tiam	2	169
Rép. du Congo	2022	<i>Milletia laurentii</i>	wengue	16	290
Asie-Pacifique					
Malaisie	2021	<i>Austrobuxus</i> spp.	arau	4	250
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	balau	0 ^R	468
Malaisie	2021	<i>Agathis</i> spp.	bindang/damar minyak/agathis	1	197
Malaisie	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	49	300
Malaisie	2021	<i>Dialium</i> spp.	keranji	1	174
Malaisie	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	34	227
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	meranti	370	198
Malaisie	2021	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	3	230
Malaisie	2021	<i>Palaquium</i> spp.	nyatoh	1	161
Malaisie	2021	<i>Mesua ferrea</i>	penaga	0 ^R	243
Malaisie	2021	<i>Cotylelobium</i> spp.	resak	4	218
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	selangan batu/balau	39	363
Malaisie	2022	<i>Austrobuxus</i> spp.	arau	2	266
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	balau	0 ^R	377
Malaisie	2022	<i>Agathis</i> spp.	bindang/damar minyak/agathis	1	187
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	205
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Malaisie	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	52	287
Malaisie	2022	<i>Syzygium</i> spp.	kelat/ubah	53	157
Malaisie	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	41	237
Malaisie	2022	<i>Lithocarpus</i> spp.	mempening	5	200
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	meranti	306	208
Malaisie	2022	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	3	234
Malaisie	2022	<i>Palaquium</i> spp.	nyatoh	1	168
Malaisie	2022	<i>Mesua ferrea</i>	penaga	0 ^R	217
Malaisie	2022	<i>Upuna borneensis</i>	penyau	1	387
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	red seraya	5	171
Malaisie	2022	<i>Cotylelobium</i> spp.	resak	4	224
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	selangan batu/balau	40	330
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya	2	136
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	yellow seraya	1	152
Malaisie	2023	<i>Austrobuxus</i> spp.	arau	2	246
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	balau	0 ^R	299
Malaisie	2023	<i>Agathis</i> spp.	bindang/damar minyak/agathis	1	197
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	92
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Malaisie	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	69	255
Malaisie	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	40	192
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	meranti	359	178
Malaisie	2023	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	3	215
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	red seraya	18	165

Tableau 3-2-a. Principales grumes d'essences tropicales exportées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Malaisie	2023	<i>Cotylelobium</i> spp.	resak	4	203
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	selangan batu/balau	47	339
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya	2	178
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	yellow seraya	4	159
Thaïlande	2021	<i>Eucalyptus</i> spp.	eucalyptus	1	205
Thaïlande	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	2	268
Thaïlande	2021	<i>Carapa</i> spp.	padauk	16 ^I	574
Thaïlande	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	614
Thaïlande	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	0 ^R	102
Thaïlande	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Thaïlande	2022	<i>Azelia africana</i>	doussié	0 ^R	789
Thaïlande	2022	<i>Eucalyptus</i> spp.	eucalyptus	2	110
Thaïlande	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	2	272
Thaïlande	2022	<i>Acacia mangium</i>	mangium	0 ^R	141
Thaïlande	2022	<i>Carapa</i> spp.	padauk	4	507
Thaïlande	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	456
Thaïlande	2023	<i>Casuarina</i> spp.	casuarina	0 ^R	449
Thaïlande	2023	<i>Azelia africana</i>	doussié	0 ^R	795
Thaïlande	2023	<i>Eucalyptus</i> spp.	eucalyptus	1	185
Thaïlande	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	1	272
Thaïlande	2023	<i>Carapa</i> spp.	padauk	5	627
Thaïlande	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	5	639
Amérique latine					
Brésil	2022	<i>Tectona grandis</i>	teca	72	289
Brésil	2023	<i>Tectona grandis</i>	teca	162	311
Colombie	2022	<i>Tabebuia</i> spp.	roble morado	42	205
Colombie	2023	<i>Tabebuia</i> spp.	roble morado	56	168
Équateur	2021	<i>Samanea saman</i>	saman	109	305
Équateur	2021	<i>Tectona grandis</i>	teca	244	202
Équateur	2022	<i>Samanea saman</i>	saman	83	202
Équateur	2022	<i>Tectona grandis</i>	teca	272	200
Suriname	2021	<i>Dicorynia guianensis</i>	basralokus	105	200
Suriname	2021	<i>Martiodendron parviflorum</i>	bos-mahonie	20	196
Suriname	2021	<i>Vouacapoua americana</i>	bruinhart	13	202
Suriname	2021	<i>Buchenavia tetrphylla</i>	gindya-udu	10	208
Suriname	2021	<i>Qualea albiflora</i>	gronfolo	39	199
Suriname	2021	<i>Bagassa guianensis</i>	kaw-udu	11	196
Suriname	2021	<i>Goupia glabra</i>	kopi	20	198
Suriname	2021	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka-kabbes	25	202
Suriname	2022	<i>Dicorynia guianensis</i>	basralokus	124	200
Suriname	2022	<i>Martiodendron parviflorum</i>	bos-mahonie	26	202
Suriname	2022	<i>Vouacapoua americana</i>	bruinhart	16	202
Suriname	2022	<i>Buchenavia tetrphylla</i>	gindya-udu	15	199
Suriname	2022	<i>Qualea albiflora</i>	gronfolo	27	199
Suriname	2022	<i>Bagassa guianensis</i>	kaw-udu	13	194
Suriname	2022	<i>Goupia glabra</i>	kopi	26	201
Suriname	2022	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka-kabbes	25	203
Suriname	2023	<i>Dicorynia guianensis</i>	basralokus	83	220
Suriname	2023	<i>Martiodendron parviflorum</i>	bos-mahonie	18	220
Suriname	2023	<i>Vouacapoua americana</i>	bruinhart	19	220
Suriname	2023	<i>Buchenavia tetrphylla</i>	gindya-udu	10	220
Suriname	2023	<i>Qualea albiflora</i>	gronfolo	18	220
Suriname	2023	<i>Bagassa guianensis</i>	kaw-udu	12	220
Suriname	2023	<i>Goupia glabra</i>	kopi	20	220
Suriname	2023	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka-kabbes	18	220
Trinité et Tobago	2020	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	650

Appendice3

T3-2-a

Tableau 3-2-a. Principales grumes d'essences tropicales exportées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local		Volume 1000 m³	Prix moyen \$/m³	
CONSOMMATEURS							
Asie-Pacifique							
Australie	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak]	0 ^R	568	
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti]	0 ^R	7666
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti				
Australie	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau				
UE							
Allemagne	2021	44.03.41.00	(voir notes d'accompagnement)		0 ^R	1183	
Allemagne	2021	44.03.49.10			0 ^R	977	
Allemagne	2021	44.03.49.35			0 ^R	1144	
Allemagne	2021	44.03.49.85			5	653	
Allemagne	2022	44.03.41.00	(voir notes d'accompagnement)		1	46	
Allemagne	2022	44.03.42.00			0 ^R	482	
Allemagne	2022	44.03.49.10			0 ^R	924	
Allemagne	2022	44.03.49.35			0 ^R	1042	
Allemagne	2022	44.03.49.85			3	746	
Allemagne	2023	44.03.41.00	(voir notes d'accompagnement)		0 ^R	60	
Allemagne	2023	44.03.42.00			0 ^R	2162	
Allemagne	2023	44.03.49.10			0 ^R	900	
Allemagne	2023	44.03.49.35			0 ^R	1107	
Allemagne	2023	44.03.49.85			4	746	
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique]	0 ^R	1579	
Espagne	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko				
Espagne	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli				
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique]	0 ^R	2133	
Espagne	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko				
Espagne	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli				
Espagne	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé]	0 ^R	1755	
Espagne	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo				
Espagne	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak		0 ^R	1701	
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique]	0 ^R	1612	
Espagne	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko				
Espagne	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli				
Espagne	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak		0 ^R	1639	
France	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique]	0 ^R	1308	
France	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko				
France	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli				
France	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé]	0 ^R	982	
France	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo				
France	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique]	0 ^R	1260	
France	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko				
France	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli				
France	2022	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé]	1	1004	
France	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo				
France	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique]	0 ^R	991	
France	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko				
France	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli				
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti]	0 ^R	3046	
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti				
France	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau				
France	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé]	1	1319	
France	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo				
Pologne	2021	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)		0 ^R	1138	
Pologne	2021	44.03.49			0 ^R	435	
Pologne	2022	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)		0 ^R	1453	
Pologne	2022	44.03.49			0 ^R	117	
Pologne	2023	44.03.41	(voir notes d'accompagnement)		0 ^R	1495	
Pologne	2023	44.03.49			0 ^R	1387	

Tableau 3-2-a. Principales grumes d'essences tropicales exportées par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	2	529
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Portugal	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Portugal	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	2	768
Portugal	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko		
Portugal	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Portugal	2023	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé	0 ^R	591
Portugal	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Slovénie	2021	44.03.49.85	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	84
Slovénie	2022	44.03.49.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2340
Slovénie	2022	44.03.49.85	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	840
Slovénie	2023	44.03.42.00	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	9890
Slovénie	2023	44.03.49.85	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2035
Suède	2022	44.03.49.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1799
Suède	2022	44.03.49.85	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1342
Suède	2023	44.03.42	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	5791
Suède	2023	44.03.49.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	3453
Suède	2023	44.03.49.85	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	5367
Amérique du Nord					
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	131
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	137
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	429
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	177
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	236

Appendice 3

T3-2-a

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
PRODUCTEURS					
Afrique					
Cameroun	2021	<i>Julbernardia pellegriniana</i>	awoura	16	N/A
Cameroun	2021	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous/obéché	181	N/A
Cameroun	2021	<i>Lophira alata</i>	azobé	23	N/A
Cameroun	2021	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou	12	N/A
Cameroun	2021	<i>Azelia africana</i>	doussié blanc	14	N/A
Cameroun	2021	<i>Terminalia superba</i>	fraké	40	N/A
Cameroun	2021	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko	58	N/A
Cameroun	2021	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk rouge	24	N/A
Cameroun	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	133	N/A
Cameroun	2021	<i>Erythylum ivorensis</i>	tali	105	N/A
Côte d'Ivoire	2021	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	abale	3	92
Côte d'Ivoire	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	aboudikrou	0 ^R	228
Côte d'Ivoire	2021	<i>Khaya ivorensis</i>	acajou	0 ^R	119
Côte d'Ivoire	2021	<i>Antiaris africana</i>	ako	5	72
Côte d'Ivoire	2021	<i>Guibourtia ehie</i>	amazakoue	0 ^R	531
Côte d'Ivoire	2021	<i>Celtis zenkeri</i>	assan	0 ^R	168
Côte d'Ivoire	2021	<i>Lophira alata</i>	azobe	3	758
Côte d'Ivoire	2021	<i>Nauclea diderichii</i>	badi	1	548
Côte d'Ivoire	2021	<i>Mitragyna ciliata</i>	bahia	0 ^R	628
Côte d'Ivoire	2021	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	0 ^R	204
Côte d'Ivoire	2021	<i>Cedrela odorata</i>	cedrela	0 ^R	229
Côte d'Ivoire	2021	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema	2	419
Côte d'Ivoire	2021	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	10105
Côte d'Ivoire	2021	<i>Morus mesozygia stapf</i>	difou	0 ^R	68803
Côte d'Ivoire	2021	<i>Azelia africana</i>	doussier	0 ^R	1195
Côte d'Ivoire	2021	<i>Alstonia boonei</i>	emien	0 ^R	108
Côte d'Ivoire	2021	<i>Eribroma oblonga</i>	eyong (bi)	0 ^R	377
Côte d'Ivoire	2021	<i>Daniellia thurifera</i>	faro	0 ^R	299
Côte d'Ivoire	2021	<i>Terminalia superba</i>	frake	0 ^R	126
Côte d'Ivoire	2021	<i>Terminalia ivorensis</i>	framire	2	5792
Côte d'Ivoire	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	9	93
Côte d'Ivoire	2021	<i>Gmelina arborata</i>	gmelina	11	127
Côte d'Ivoire	2021	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	562
Côte d'Ivoire	2021	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	0 ^R	391
Côte d'Ivoire	2021	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko	0 ^R	189
Côte d'Ivoire	2021	<i>Bombax buonopozense</i>	kapokier	0 ^R	212
Côte d'Ivoire	2021	<i>Holoptelea grandis</i>	kekele	0 ^R	281
Côte d'Ivoire	2021	<i>Nesogordonia papaverifera</i>	kotibe	0 ^R	5050
Côte d'Ivoire	2021	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto	0 ^R	501
Côte d'Ivoire	2021	<i>Klainedoxa gabonensis</i>	kroma	0 ^R	1076
Côte d'Ivoire	2021	<i>Amphimas pterocarpoides</i>	lati	1	116
Côte d'Ivoire	2021	<i>Gilbertiodendron taiense</i>	limbali	0 ^R	509
Côte d'Ivoire	2021	<i>Azelia africana</i>	lingue	0 ^R	634
Côte d'Ivoire	2021	<i>Sterculia rhinopetala</i>	lotofa	0 ^R	598
Côte d'Ivoire	2021	<i>Thiaghemella heckelli</i>	makore	0 ^R	499
Côte d'Ivoire	2021	<i>Distemonanthus benthamianus</i>	movingui	0 ^R	565
Côte d'Ivoire	2021	<i>Tarrietia utilis</i>	niangon	1	653
Côte d'Ivoire	2021	<i>Berlinia occidentalis</i>	pocouli	0 ^R	5581
Côte d'Ivoire	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	samba	0 ^R	225
Côte d'Ivoire	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	899
Côte d'Ivoire	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	65
Côte d'Ivoire	2021	<i>Parinari holstii</i>	sougue	1	53
Côte d'Ivoire	2021	<i>Erythrophleum ivorense</i>	tali	1	564
Côte d'Ivoire	2021	<i>Tectona grandis</i>	teck	8	236
Côte d'Ivoire	2021	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	1	665
Côte d'Ivoire	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	aboudikro	0 ^R	317
Côte d'Ivoire	2022	<i>Khaya ivorensis</i>	acajou	2	548
Côte d'Ivoire	2022	<i>Canarium schweinfurthii</i>	aiele	0 ^R	400
Côte d'Ivoire	2022	<i>Antiaris africana</i>	ako	3	389
Côte d'Ivoire	2022	<i>Guibourtia ehie</i>	amazakoue	0 ^R	593
Côte d'Ivoire	2022	<i>Aningeria altissima</i>	aniégré	0 ^R	573
Côte d'Ivoire	2022	<i>Lophira alata</i>	azobe	1	354
Côte d'Ivoire	2022	<i>Nauclea diderichii</i>	badi	0 ^R	519
Côte d'Ivoire	2022	<i>Mitragyna ciliata</i>	bahia	0 ^R	578
Côte d'Ivoire	2022	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	0 ^R	652
Côte d'Ivoire	2022	<i>Cedrela odorata</i>	cedrela	3	349
Côte d'Ivoire	2022	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema	9	431
Côte d'Ivoire	2022	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	460
Côte d'Ivoire	2022	<i>Mammea africana</i>	djumbo	0 ^R	422

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Côte d'Ivoire	2022	<i>Erirema oblonga</i>	eyong	0 ^R	360
Côte d'Ivoire	2022	<i>Terminalia superba</i>	frake	2	328
Côte d'Ivoire	2022	<i>Terminalia ivorensis</i>	framire	1	576
Côte d'Ivoire	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	3	320
Côte d'Ivoire	2022	<i>Gmelina arborata</i>	gmelina	2	251
Côte d'Ivoire	2022	<i>Hevea brasiliensis</i>	hevea	0 ^R	300
Côte d'Ivoire	2022	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	658
Côte d'Ivoire	2022	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	0	395
Côte d'Ivoire	2022	<i>Chlorophora regia et excelsa</i>	iroko	5	791
Côte d'Ivoire	2022	<i>Holoptelea grandis mildbr</i>	kekele	0 ^R	400
Côte d'Ivoire	2022	<i>Entandrophragma candollei</i>	kossipo	0 ^R	259
Côte d'Ivoire	2022	<i>Nesogordonia papaverifera</i>	kotibe	0 ^R	343
Côte d'Ivoire	2022	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto	1	441
Côte d'Ivoire	2022	<i>Klainedoxa gabonensis</i>	kroma	0 ^R	1383
Côte d'Ivoire	2022	<i>Amphimas pterocarpoides</i>	lati	0 ^R	466
Côte d'Ivoire	2022	<i>Gilbertiodendron taiense</i>	limbali	0 ^R	546
Côte d'Ivoire	2022	<i>Lannea welwitschii</i>	loloti	0 ^R	400
Côte d'Ivoire	2022	<i>Thiaghemella heckelli</i>	makore	0 ^R	2254
Côte d'Ivoire	2022	<i>Distemonanthus benthamianus</i>	movingui	0 ^R	505
Côte d'Ivoire	2022	<i>Tarrietia utilis</i>	niangon	1	624
Côte d'Ivoire	2022	<i>Ficus variifolia</i>	pepe	0 ^R	418
Côte d'Ivoire	2022	<i>Berlinia occidentalis</i>	pocouli	0 ^R	539
Côte d'Ivoire	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	samba	7	379
Côte d'Ivoire	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	442
Côte d'Ivoire	2022	<i>Parimari holstii</i>	sougue	0 ^R	153
Côte d'Ivoire	2022	<i>Erytrophleum ivorense</i>	tali	0 ^R	165
Côte d'Ivoire	2022	<i>Tectona grandis</i>	teck	14	248
Côte d'Ivoire	2022	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	1	484
Côte d'Ivoire	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	aboudikro	0 ^R	1022
Côte d'Ivoire	2023	<i>Antiaris africana</i>	ako	3	416
Côte d'Ivoire	2023	<i>Guibourtia ehie</i>	amazakoue	0 ^R	981
Côte d'Ivoire	2023	<i>Aningeria altissima</i>	aniégré	0 ^R	471
Côte d'Ivoire	2023	<i>Lophira alata</i>	azobe	0 ^R	436
Côte d'Ivoire	2023	<i>Nauclea diderichii</i>	badi	0 ^R	662
Côte d'Ivoire	2023	<i>Mitragyna ciliata</i>	bahia	0 ^R	562
Côte d'Ivoire	2023	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	0 ^R	800
Côte d'Ivoire	2023	<i>Cedrela odorata</i>	cedrela	4	457
Côte d'Ivoire	2023	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema	9	459
Côte d'Ivoire	2023	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	561
Côte d'Ivoire	2023	<i>Mammea africana</i>	djumbo	0 ^R	310
Côte d'Ivoire	2023	<i>Copaifera salikounda</i>	etimoe	0 ^R	538
Côte d'Ivoire	2023	<i>Erirema oblonga</i>	eyong	0 ^R	295
Côte d'Ivoire	2023	<i>Terminalia superba</i>	frake	3	417
Côte d'Ivoire	2023	<i>Terminalia ivorensis</i>	framire	2	542
Côte d'Ivoire	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	1	280
Côte d'Ivoire	2023	<i>Gmelina arborata</i>	gmelina	4	177
Côte d'Ivoire	2023	<i>Hevea brasiliensis</i>	hevea	0 ^R	300
Côte d'Ivoire	2023	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	1	580
Côte d'Ivoire	2023	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	0 ^R	442
Côte d'Ivoire	2023	<i>Chlorophora regia et excelsa</i>	iroko	5	826
Côte d'Ivoire	2023	<i>Holoptelea grandis mildbr</i>	kekele	0 ^R	377
Côte d'Ivoire	2023	<i>Entandrophragma candollei</i>	kossipo	0 ^R	497
Côte d'Ivoire	2023	<i>Nesogordonia papaverifera</i>	kotibe	0 ^R	86
Côte d'Ivoire	2023	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto	1	456
Côte d'Ivoire	2023	<i>Klainedoxa gabonensis</i>	kroma	0 ^R	310
Côte d'Ivoire	2023	<i>Amphimas pterocarpoides</i>	lati	0 ^R	425
Côte d'Ivoire	2023	<i>Gilbertiodendron taiense</i>	limbali	0 ^R	561
Côte d'Ivoire	2023	<i>Azelia africana</i>	lingue	0 ^R	352
Côte d'Ivoire	2023	<i>Lannea welwitschii</i>	loloti	0 ^R	382
Côte d'Ivoire	2023	<i>Thiaghemella heckelli</i>	makore	0 ^R	556
Côte d'Ivoire	2023	<i>Distemonanthus benthamianus</i>	movingui	0 ^R	464
Côte d'Ivoire	2023	<i>Tarrietia utilis</i>	niangon	1	662
Côte d'Ivoire	2023	<i>Ficus variifolia</i>	pepe	0 ^R	108
Côte d'Ivoire	2023	<i>Berlinia occidentalis</i>	pocouli	0 ^R	540
Côte d'Ivoire	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	samba	7	361
Côte d'Ivoire	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	630
Côte d'Ivoire	2023	<i>Parimari holstii</i>	sougue	0 ^R	669
Côte d'Ivoire	2023	<i>Erytrophleum ivorense</i>	tali	0 ^R	669
Côte d'Ivoire	2023	<i>Tectona grandis</i>	teck	16	302
Côte d'Ivoire	2023	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	1	426

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Ghana	2021	<i>Cedrella odorata</i>	cedrela	3	762
Ghana	2021	<i>Cylicodiscus gabunensis</i>	denya	10	476
Ghana	2021	<i>Lophira alata</i>	kako/ekki	4	516
Ghana	2021	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	5	828
Ghana	2021	<i>Heritiera Utilis</i>	niangon	2	763
Ghana	2021	<i>Milicia excelsa</i>	odum	2	887
Ghana	2021	<i>Terminalia superba</i>	ofram	4	400
Ghana	2021	<i>Azelia africana</i>	papao/apa	2	875
Ghana	2021	<i>Tectona grandis</i>	teak	121	386
Ghana	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	wawa	21	427
Ghana	2022	<i>Cedrella odorata</i>	cedrela	3	892
Ghana	2022	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dahoma	2	536
Ghana	2022	<i>Cylicodiscus gabunensis</i>	denya	13	534
Ghana	2022	<i>Entandrophragma angolense</i>	edinam	2	712
Ghana	2022	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	4	937
Ghana	2022	<i>Milicia excelsa</i>	odum	1	983
Ghana	2022	<i>Azelia africana</i>	papao/apa	1	921
Ghana	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	2	885
Ghana	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	161	402
Ghana	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	wawa	22	511
Ghana	2023	<i>Cedrella odorata</i>	cedrela	5	828
Ghana	2023	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dahoma	4	563
Ghana	2023	<i>Cylicodiscus gabunensis</i>	denya	7	493
Ghana	2023	<i>Entandrophragma angolense</i>	edinam	1	792
Ghana	2023	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	5	989
Ghana	2023	<i>Milicia excelsa</i>	odum	2	1103
Ghana	2023	<i>Azelia africana</i>	papao/apa	6	918
Ghana	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	1	934
Ghana	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	143	407
Ghana	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	wawa	15	546
Rép. centrafricaine	2022	<i>Swietenia macrophylla</i>	acajou	0 ^R	122
Rép. centrafricaine	2022	<i>Aningeria</i> spp.	aniégré	0 ^R	232
Rép. centrafricaine	2022	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous	1 ^I	106
Rép. centrafricaine	2022	<i>Mansonia altissima</i>	bété	0 ^R	48
Rép. centrafricaine	2022	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	0 ^R	33
Rép. centrafricaine	2022	<i>Guibourtia</i> spp.	bubinga	0 ^R	87
Rép. centrafricaine	2022	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibétou	1	114
Rép. centrafricaine	2022	<i>Afrzelia africana</i>	doussié/pachyloba	0 ^R	119
Rép. centrafricaine	2022	<i>Diospyros crassiflora</i>	ebène	0 ^R	294
Rép. centrafricaine	2022	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	139
Rép. centrafricaine	2022	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko	1	222
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	1	68
Rép. centrafricaine	2022	<i>Manilkara</i> spp.	manilkara	0 ^{RI}	77
Rép. centrafricaine	2022	<i>Autranella congolensis</i>	mukulungu	1	84
Rép. centrafricaine	2022	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk rouge	0 ^R	67
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	14	144
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	1	286
Rép. centrafricaine	2022	<i>Erythylum ivorensis</i>	tali	0 ^R	84
Rép. centrafricaine	2022	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	1	57
Rép. centrafricaine	2023	<i>Aningeria</i> spp.	aniégré	0 ^R	235
Rép. centrafricaine	2023	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous	2 ^I	113
Rép. centrafricaine	2023	<i>Mansonia altissima</i>	bété	1	31
Rép. centrafricaine	2023	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	0 ^R	32
Rép. centrafricaine	2023	<i>Guibourtia</i> spp.	bubinga	0 ^R	87
Rép. centrafricaine	2023	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibétou	1	109
Rép. centrafricaine	2023	<i>Afrzelia africana</i>	doussié/pachyloba	1	117
Rép. centrafricaine	2023	<i>Terminalia superba</i>	fraké	0 ^R	315
Rép. centrafricaine	2023	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	159
Rép. centrafricaine	2023	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko	3	218
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	1	64
Rép. centrafricaine	2023	<i>Autranella congolensis</i>	mukulungu	1	82
Rép. centrafricaine	2023	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk rouge	1	69
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	16	138
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	1	277
Rép. centrafricaine	2023	<i>Erythylum ivorensis</i>	tali	0 ^R	73
Rép. centrafricaine	2023	<i>Tectona grandis</i>	teck	0 ^R	277
Rép. centrafricaine	2023	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	1	55
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma congoense</i>	accuminata	3	396
Rép. du Congo	2021	<i>Pericopsis elata</i>	afromosia	0 ^R	325
Rép. du Congo	2021	<i>Aningeria superba</i>	aniegre	0 ^R	297

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Rép. du Congo	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	ayous	11	299
Rép. du Congo	2021	<i>Lophira elata</i>	azobe	17	360
Rép. du Congo	2021	<i>Julbernardia pellegriniana</i>	beli	13	663
Rép. du Congo	2021	<i>Guiburtia arnoldiana</i>	benzi mutenye	0 ^R	739
Rép. du Congo	2021	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	1	642
Rép. du Congo	2021	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	5	310
Rép. du Congo	2021	<i>Guibourtia demeusei</i>	bubinga	0 ^R	462
Rép. du Congo	2021	<i>Letestua durissima</i>	congotali	0 ^R	739
Rép. du Congo	2021	<i>Piptadeniatus africanum</i>	dabema	0 ^R	532
Rép. du Congo	2021	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	199
Rép. du Congo	2021	<i>Tieghemella africana</i>	douka	0 ^R	574
Rép. du Congo	2021	<i>Afrzelia africana</i>	doussie bip	1	302
Rép. du Congo	2021	<i>Afzelia pachyloba</i>	doussie pach	0 ^R	697
Rép. du Congo	2021	<i>Diospiros crassiflora</i>	ebene	1	325
Rép. du Congo	2021	<i>Dialium pachyphyllum</i>	eyoum	12	472
Rép. du Congo	2021	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko (kambala)	7	315
Rép. du Congo	2021	<i>Testulea gabonensis</i>	izombe	0 ^R	532
Rép. du Congo	2021	<i>Beilschmiedia</i> spp.	kanda	0 ^R	302
Rép. du Congo	2021	<i>khaya anthotheca</i>	khaya (acajou)	4	266
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	8	375
Rép. du Congo	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba noir	3	299
Rép. du Congo	2021	<i>Gambeya africana</i>	longhi rouge	0 ^R	532
Rép. du Congo	2021	<i>Baillonella toxisperma</i>	moabi	0 ^R	354
Rép. du Congo	2021	<i>Distemonanthus bentamianus</i>	movingui	0 ^R	697
Rép. du Congo	2021	<i>Antranella congolensis</i>	mukulungu	3	338
Rép. du Congo	2021	<i>Staudia stipitata</i>	niove	0 ^R	711
Rép. du Congo	2021	<i>Mammea africana</i>	oboto	0 ^R	697
Rép. du Congo	2021	<i>cylicodiscus gabunensis</i>	okan	4	361
Rép. du Congo	2021	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	9	393
Rép. du Congo	2021	<i>Fagara heitzii</i>	olon	0 ^R	220
Rép. du Congo	2021	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	7	429
Rép. du Congo	2021	<i>Swartzia fistuloides</i>	pao-rose	0 ^R	677
Rép. du Congo	2021	<i>Dacryodes pubescens</i>	safoukala	0 ^R	532
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	135	329
Rép. du Congo	2021	<i>Albizia ferruginea</i>	sifu-sifu	0 ^R	294
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	12	331
Rép. du Congo	2021	<i>Erythropheum ivorense</i>	tali	19	340
Rép. du Congo	2021	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	1	428
Rép. du Congo	2021	<i>Milletia laurentii</i>	wengue	1	639
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma congoense</i>	accuminata	4	396
Rép. du Congo	2022	<i>Pericopsis elata</i>	afromosia	0 ^R	325
Rép. du Congo	2022	<i>Aningeria superba</i>	aniegre	0 ^R	297
Rép. du Congo	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	ayous	15	294
Rép. du Congo	2022	<i>Lophira elata</i>	azobe	14	381
Rép. du Congo	2022	<i>Julbernardia pellegriniana</i>	beli	11	663
Rép. du Congo	2022	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	3	661
Rép. du Congo	2022	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	5	313
Rép. du Congo	2022	<i>Guibourtia demeusei</i>	bubinga	0 ^R	663
Rép. du Congo	2022	<i>Piptadeniatus africanum</i>	dabema	0 ^R	266
Rép. du Congo	2022	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	359
Rép. du Congo	2022	<i>Afrzelia africana</i>	doussie bip	1	402
Rép. du Congo	2022	<i>Afzelia pachyloba</i>	doussie pach	0 ^R	697
Rép. du Congo	2022	<i>Diospiros crassiflora</i>	ebene	0 ^R	325
Rép. du Congo	2022	<i>Berlinia bracteosa</i>	ebiara	0 ^R	552
Rép. du Congo	2022	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	essia	0 ^R	266
Rép. du Congo	2022	<i>Dialium pachyphyllum</i>	eyoum	10	468
Rép. du Congo	2022	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko (kambala)	6	351
Rép. du Congo	2022	<i>Testulea gabonensis</i>	izombe	0 ^R	532
Rép. du Congo	2022	<i>Beilschmiedia</i> spp.	kanda	1	309
Rép. du Congo	2022	<i>khaya anthotheca</i>	khaya (acajou)	5	276
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	6	359
Rép. du Congo	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba blanc	0 ^R	377
Rép. du Congo	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba noir	5	299
Rép. du Congo	2022	<i>Gilbertiodendron dewevrei</i>	limbali	0 ^R	697
Rép. du Congo	2022	<i>Baillonella toxisperma</i>	moabi	0 ^R	325
Rép. du Congo	2022	<i>Antranella congolensis</i>	mukulungu	4	364
Rép. du Congo	2022	<i>Staudia stipitata</i>	niove	0 ^R	667
Rép. du Congo	2022	<i>cylicodiscus gabunensis</i>	okan	1	434
Rép. du Congo	2022	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	14	404
Rép. du Congo	2022	<i>Fagara heitzii</i>	olon	0 ^R	299
Rép. du Congo	2022	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	5	447
Rép. du Congo	2022	<i>Swartzia fistuloides</i>	pao-rose	0 ^R	661

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	142	323
Rép. du Congo	2022	<i>Albizia ferruginea</i>	sifu-sifu	1	365
Rép. du Congo	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	13	321
Rép. du Congo	2022	<i>Erythrophloeum ivorense</i>	tali	11	383
Rép. du Congo	2022	<i>Entadrophragma angolense</i>	tiam	0 ^R	192
Rép. du Congo	2022	<i>Milletia laurentii</i>	wengue	1	491
Rép. du Congo	2023	<i>Entandrophragma congoense</i>	accuminata	3	397
Rép. du Congo	2023	<i>Canarium schweinfurthii</i>	aiele	0 ^R	371
Rép. du Congo	2023	<i>Aningeria superba</i>	aniegre	0 ^R	300
Rép. du Congo	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	ayous	19	295
Rép. du Congo	2023	<i>Lophira elata</i>	azobe	14	327
Rép. du Congo	2023	<i>Julbernardia pellegriniana</i>	beli	6	666
Rép. du Congo	2023	<i>Nauclea diderrichii</i>	bilanga	1	507
Rép. du Congo	2023	<i>Guarea cedrata</i>	bosse	8	307
Rép. du Congo	2023	<i>Letestua durissima</i>	congotali	0 ^R	742
Rép. du Congo	2023	<i>Piptadeniatus africanum</i>	dabema	0 ^R	404
Rép. du Congo	2023	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	1	330
Rép. du Congo	2023	<i>Tieghemella africana</i>	douka	0 ^R	576
Rép. du Congo	2023	<i>Afrzelia africana</i>	doussié bip	1	382
Rép. du Congo	2023	<i>Diospiros crassiflora</i>	ebene	0 ^R	304
Rép. du Congo	2023	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	essia	0 ^R	267
Rép. du Congo	2023	<i>Dialium pachyphyllum</i>	eyoum	5	486
Rép. du Congo	2023	<i>Albizia ferruginea</i>	iatandza	0 ^R	315
Rép. du Congo	2023	<i>Beilschmiedia</i> spp.	kanda	2	332
Rép. du Congo	2023	<i>khaya anthotheca</i>	khaya (acaiou)	4	275
Rép. du Congo	2023	<i>Entandrophragma candolei</i>	kossipo	6	348
Rép. du Congo	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba blanc	2	291
Rép. du Congo	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba noir	3	311
Rép. du Congo	2023	<i>Gambeya africana</i>	longhi rouge	0 ^R	534
Rép. du Congo	2023	<i>Chlorophora excelsa</i>	iroko (kambala)	8	341
Rép. du Congo	2023	<i>Baillonella toxisperma</i>	moabi	1	629
Rép. du Congo	2023	<i>Antranella congolensis</i>	mukulungu	4	335
Rép. du Congo	2023	<i>Mammea africana</i>	oboto	0 ^R	700
Rép. du Congo	2023	<i>cylicodiscus gabunensis</i>	okan	2	327
Rép. du Congo	2023	<i>Aucoumea klaineana</i> Pierre	okoume	11	405
Rép. du Congo	2023	<i>Fagara heitzii</i>	olon	0 ^R	300
Rép. du Congo	2023	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	6	415
Rép. du Congo	2023	<i>Swartzia fistuloides</i>	pao-rose	0 ^R	742
Rép. du Congo	2023	<i>Dacryodes heterotricha</i>	safoukala	0 ^R	466
Rép. du Congo	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	143	323
Rép. du Congo	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	15	311
Rép. du Congo	2023	<i>Erythrophloeum ivorense</i>	tali	12	384
Rép. du Congo	2023	<i>Entadrophragma angolense</i>	tiam	0 ^R	334
Rép. du Congo	2023	<i>Milletia laurentii</i>	wengue	1	655
Asie-Pacifique					
Fidji	2022	<i>Palaquium porphyreum</i>	bauvudi	0 ^R	1451
Fidji	2022	<i>Cocos nucifera</i>	coconut	0 ^{RI}	52
Fidji	2022	<i>Agathis vitensis</i>	dakua makadre	0 ^R	973
Fidji	2022	<i>Decussocarpus vitiensis</i>	dakua salusalu	0 ^R	1094
Fidji	2022	<i>Calophyllum Vitiense</i>	damanu	0 ^R	2259
Fidji	2022	<i>Pinus caribbaea</i>	fiji pine	5	5003
Fidji	2022	<i>Myristica chartacea</i>	kaudamu	0 ^R	1319
Fidji	2022	<i>Switenia macrophylla</i>	mahogany	12	888
Fidji	2022	<i>Samanea saman</i>	raintree	11	563
Fidji	2022	<i>Heritiera Onithocephala</i>	rosarosa	0 ^R	1538
Fidji	2022	<i>Gmelina vitiensis</i>	rosawa	0 ^R	1581
Fidji	2022	<i>Santalum yasi</i>	sandalwood	1	40
Fidji	2022	<i>Samanea saman</i>	vaivai ni veikau	0 ^R	495
Fidji	2022	<i>Dacrydium nidulum</i>	yaka	0 ^R	968
Fidji	2023	<i>Palaquium porphyreum</i>	bauvudi	0 ^R	2198
Fidji	2023	<i>Agathis vitensis</i>	dakua makadre	0 ^R	1047
Fidji	2023	<i>Pinus caribbaea</i>	fiji pine	3	8667
Fidji	2023	<i>Switenia macrophylla</i>	mahogany	7	1265
Fidji	2023	<i>Samanea saman</i>	raintree	8	528
Fidji	2023	<i>Santalum yasi</i>	sandalwood	0 ^R	2703
Fidji	2023	<i>Samanea saman</i>	vaivai ni veikau	0 ^R	658
Fidji	2023	<i>Dacrydium nidulum</i>	yaka	0 ^R	1059

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Malaisie	2021	<i>Shorea albida</i>	alan	32	459
Malaisie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Malaisie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	balau	22	572
Malaisie	2021	<i>Agathis</i> spp.	bindang/damar minyak/agathis	1	603
Malaisie	2021	<i>Acacia harpophylla</i>	brigalow	0 ^R	283
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	756
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	263	625
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2021	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	0 ^R	1548
Malaisie	2021	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ironwood	0 ^R	271
Malaisie	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	417
Malaisie	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	44	496
Malaisie	2021	<i>Syzygium buettnerianum</i>	kelat/ubah	2	420
Malaisie	2021	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	46	486
Malaisie	2021	<i>Dialium</i> spp.	keranji	1	463
Malaisie	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	85	533
Malaisie	2021	<i>Homalium</i> spp.	lancewood	0 ^R	321
Malaisie	2021	<i>Hymenolobium excelsum</i>	maka kabbes	0 ^R	1064
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	meranti	10	526
Malaisie	2021	<i>Intsia bijuga</i>	merbau	13	551
Malaisie	2021	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	0 ^R	271
Malaisie	2021	<i>Vatairea paraensis</i>	purperheart	0 ^R	817
Malaisie	2021	<i>Eucalyptus sideroxylon</i>	red ironbark	0 ^R	385
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	red meranti	10	466
Malaisie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	red seraya	29	627
Malaisie	2021	<i>Cotylelobium</i> spp.	resak	0 ^R	506
Malaisie	2021	<i>Hymenaea</i> spp.	rode lokus (jatoba)	0 ^R	985
Malaisie	2021	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	67	431
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	selangan batu	6	717
Malaisie	2021	<i>Tristanopsis obovata</i>	selunsur	1	417
Malaisie	2021	<i>Corymbia maculata</i>	spotted gum	0 ^R	256
Malaisie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya	3	854
Malaisie	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	3	530
Malaisie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	yellow seraya	3	586
Malaisie	2022	<i>Shorea albida</i>	alan	29	513
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Malaisie	2022	<i>Fabaceae</i> spp.	acacia mangium	1	531
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	balau	22	556
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	231	683
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	42	540
Malaisie	2022	<i>Syzygium buettnerianum</i>	kelat/ubah	1	438
Malaisie	2022	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	33	486
Malaisie	2022	<i>Dialium</i> spp.	keranji	1	496
Malaisie	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	69	665
Malaisie	2022	<i>Homalium</i> spp.	lancewood	1	221
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	meranti	6	584
Malaisie	2022	<i>Intsia bijuga</i>	merbau	10	577
Malaisie	2022	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	1	327
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	red meranti	7	475
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	red seraya	38	629
Malaisie	2022	<i>Cotylelobium</i> spp.	resak	1	553
Malaisie	2022	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	148	423
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	selangan batu/balau	6	946
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya	1	1058
Malaisie	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	1	588
Malaisie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	yellow seraya	5	671
Malaisie	2023	<i>Shorea albida</i>	alan	28	468
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white lauan		
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	balau	13	603
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	213	590
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Malaisie	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	47	507
Malaisie	2023	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	42	391
Malaisie	2023	<i>Dialium</i> spp.	keranji	1	432
Malaisie	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	47	889
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	meranti	5	498
Malaisie	2023	<i>Anisoptera</i> spp.	mersawa	1	309
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	red meranti	7	443
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	red seraya	53	573
Malaisie	2023	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	116	369
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	selangan batu/balau	5	876
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya	2	535
Malaisie	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti	1	561
Malaisie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	yellow seraya	5	613
Philippines	2021	<i>Falcataria falcata</i>	albiza	266	102
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1415
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	meranti bakau		
Philippines	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	1	228
Philippines	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	40	66
Philippines	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	561
Philippines	2022	<i>Paraserianthes falcata</i>	albiza	140	113
Philippines	2022	<i>Shorea laevis</i>	balau	1	120
Philippines	2022	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti or light red meranti	0 ^R	1794
Philippines	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	1	269
Philippines	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	38	97
Philippines	2022	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas	1	133
Philippines	2022	<i>Dipterocarpus grandiflorus</i>	keruing	0 ^R	129
Philippines	2022	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany	0 ^R	435
Philippines	2022	<i>Gonystylus bancanus</i>	ramin	34	103
Philippines	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	129
Philippines	2023	<i>Paraserianthes falcata</i>	albiza	365	109
Philippines	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti or light red meranti	0 ^R	1996
Philippines	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	1	320
Philippines	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur	18	97
Philippines	2023	<i>Swietenia macrophylla</i>	mahogany	0 ^R	384
Thaïlande	2021	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padauk	22	133
Thaïlande	2021	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	2424	431
Thaïlande	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^{RI}	693
Thaïlande	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Thaïlande	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Thaïlande	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^{RI}	213
Thaïlande	2022	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padauk	9	2422
Thaïlande	2022	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	2703	355
Thaïlande	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	2	720
Thaïlande	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	dark red meranti	0 ^R	1273
Thaïlande	2023	<i>Shorea negrosensis</i>	light red meranti		
Thaïlande	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing	0 ^{RI}	569
Thaïlande	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^{RI}	402
Thaïlande	2023	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padauk	26	2432
Thaïlande	2023	<i>Hevea brasiliensis</i>	rubberwood	3376	344
Thaïlande	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	4349
Thaïlande	2023	<i>Shorea obtusa</i>	siamese sal and burmese sal	0 ^R	244
Thaïlande	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	7453
Vietnam	2021	<i>Acacia</i> spp.	acacia	193 ^I	452
Amérique latine					
Brésil	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	6	600
Brésil	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Brésil	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Brésil	2022	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro	2	1012
Brésil	2022	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	11	2373
Brésil	2022	<i>Cordia</i> spp.	louro	5	596
Brésil	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mogno	1	1425
Brésil	2022	<i>Tectona grandis</i>	teca	18	571
Brésil	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	2	637
Brésil	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Brésil	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Brésil	2023	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro	1	1060
Brésil	2023	<i>Tabebuia</i> spp. or <i>Handroanthus</i> spp.	ipe	10	1645
Brésil	2023	<i>Cordia</i> spp.	louro	4	756
Brésil	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mogno	1	1843
Brésil	2023	<i>Tectona grandis</i>	teca	39	379
Colombie	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	1	2309
Colombie	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Colombie	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Colombie	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	1	2233
Colombie	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Colombie	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Colombie	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	4742
Colombie	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Colombie	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Équateur	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	26	3517
Équateur	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Équateur	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Équateur	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	27	3321
Équateur	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Équateur	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Suriname	2021	<i>Dicorynia guianensis</i>	basralokus	6	329
Suriname	2021	<i>Manilkara bidentata</i>	bolettri	1	380
Suriname	2021	<i>Buchenavia tetraphylla</i>	gindya-udu	1	300
Suriname	2021	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	1	312
Suriname	2021	<i>Qualea albiflora</i>	gronfolo	0 ^R	490
Suriname	2021	<i>Tabebuia capita</i>	maka-grin	2	264
Suriname	2021	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka-kabbes	1	346
Suriname	2021	<i>Peltogyne venosa</i>	purperhart	1	322
Suriname	2022	<i>Dicorynia guianensis</i>	basralokus	15	317
Suriname	2022	<i>Manilkara bidentata</i>	bolletrie	2	318
Suriname	2022	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	0 ^R	371
Suriname	2022	<i>Tabebuia capita</i>	maka-grin	3	329
Suriname	2022	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka-kabbes	1	326
Suriname	2022	<i>Peltogyne venosa</i>	purperhart	1	303
Suriname	2022	<i>Eperua falcata</i>	walaba	0 ^R	404
Suriname	2023	<i>Dicorynia guianensis</i>	basralokus	16	321
Suriname	2023	<i>Manilkara bidentata</i>	bolletrie	1	301
Suriname	2023	<i>Sclerolobium melinonii</i>	dyadidya	1	315
Suriname	2023	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	1	334
Suriname	2023	<i>Tabebuia capita</i>	maka-grin	2	339
Suriname	2023	<i>Hymenolobium flavum</i>	maka-kabbes	1	332
Suriname	2023	<i>Peltogyne venosa</i>	purperhart	1	304
Suriname	2023	<i>Eperua falcata</i>	walaba	1	361
CONSOMMATEURS					
Asie-Pacifique					
Australie	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	1 ^I	1330
Australie	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Australie	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Australie	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	712
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2021	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		
Australie	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	2101
Australie	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Australie	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Australie	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	2374
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2022	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		
Australie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	2595
Australie	2022	<i>Intsia</i> spp.	merbau	1	600
Australie	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	784
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2023	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		
Australie	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	5538
Rép. de Corée	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	6129
Rép. de Corée	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Rép. de Corée	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Rép. de Corée	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	169
Rép. de Corée	2021	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Rép. de Corée	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2021	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2021	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2021	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2021	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
Rép. de Corée	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	3813
Rép. de Corée	2022	<i>Lophira alata</i>	azobe		
Rép. de Corée	2022	<i>Lovoa swynnertonii</i> Harms	dibetou		
Rép. de Corée	2022	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Rép. de Corée	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Rép. de Corée	2022	<i>Tieghella heckelii</i>	makore		
Rép. de Corée	2022	<i>Mansonia altissima</i>	mansonina		
Rép. de Corée	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Rép. de Corée	2022	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoume		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Rép. de Corée	2022	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiama		
Rép. de Corée	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	1239
Rép. de Corée	2022	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Rép. de Corée	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2022	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2022	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2022	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2022	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
Rép. de Corée	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	1209
Rép. de Corée	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Rép. de Corée	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Rép. de Corée	2023	<i>Koompassia malaccensis</i>	kempas		
Rép. de Corée	2023	<i>Dipterocarpus</i> spp.	keruing		
Rép. de Corée	2023	<i>Intsia</i> spp.	merbau		
Rép. de Corée	2023	<i>Gonystylus</i> spp.	ramin		
UE					
Allemagne	2021	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2198
Allemagne	2021	44.07.21.99		0 ^R	1687
Allemagne	2021	44.07.22.10		1	1106
Allemagne	2021	44.07.22.91		0 ^R	3550
Allemagne	2021	44.07.22.99		0 ^R	1815
Allemagne	2021	44.07.25.10		0 ^R	1309
Allemagne	2021	44.07.25.30		0 ^R	1613
Allemagne	2021	44.07.25.90		3	1102
Allemagne	2021	44.07.26.90		0 ^R	879
Allemagne	2021	44.07.27.91		0 ^R	2991
Allemagne	2021	44.07.27.99		7	1125
Allemagne	2021	44.07.28.99		3	1255
Allemagne	2021	44.07.29.15		0 ^R	3208
Allemagne	2021	44.07.29.83		2	2361
Allemagne	2021	44.07.29.95		18	1976
Allemagne	2021	44.07.29.96		0 ^R	2568
Allemagne	2021	44.07.29.98		2	2935
Allemagne	2022	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1904
Allemagne	2022	44.07.21.99		0 ^R	2079
Allemagne	2022	44.07.22.10		1	1122
Allemagne	2022	44.07.22.91		0 ^R	2451

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Allemagne	2022	44.07.23.10		0 ^R	350
Allemagne	2022	44.07.23.20		0 ^R	2101
Allemagne	2022	44.07.23.90		0 ^R	6852
Allemagne	2022	44.07.25.10		0 ^R	1263
Allemagne	2022	44.07.25.30		0 ^R	1534
Allemagne	2022	44.07.25.90		3	1192
Allemagne	2022	44.07.26.90		0 ^R	1174
Allemagne	2022	44.07.27.10		0 ^R	1260
Allemagne	2022	44.07.27.99		7	1105
Allemagne	2022	44.07.28.99		3	1279
Allemagne	2022	44.07.29.15		0 ^R	1741
Allemagne	2022	44.07.29.83		2	2094
Allemagne	2022	44.07.29.95		16	1049
Allemagne	2022	44.07.29.96		0 ^R	1062
Allemagne	2022	44.07.29.97		0 ^R	5777
Allemagne	2022	44.07.29.98		2	2723
Allemagne	2023	44.07.21.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1416
Allemagne	2023	44.07.21.99		0 ^R	1371
Allemagne	2023	44.07.22.10		1	1212
Allemagne	2023	44.07.22.91		0 ^R	1891
Allemagne	2023	44.07.22.99		0 ^R	491
Allemagne	2023	44.07.23.10		0 ^R	2456
Allemagne	2023	44.07.23.90		0 ^R	5543
Allemagne	2023	44.07.25.10		0 ^R	1221
Allemagne	2023	44.07.25.30		0 ^R	1553
Allemagne	2023	44.07.25.90		2	1079
Allemagne	2023	44.07.26.90		0 ^R	841
Allemagne	2023	44.07.27.10		0 ^R	1275
Allemagne	2023	44.07.27.99		6	1192
Allemagne	2023	44.07.28.99		4	1397
Allemagne	2023	44.07.29.15		0 ^R	1466
Allemagne	2023	44.07.29.83		1	2669
Allemagne	2023	44.07.29.95		11	1159
Allemagne	2023	44.07.29.96		1	2377
Allemagne	2023	44.07.29.97		0 ^R	2115
Allemagne	2023	44.07.29.98		3	1943
Espagne	2021	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	0 ^R	1433
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2021	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Espagne	2021	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Espagne	2021	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Espagne	2021	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Espagne	2021	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Espagne	2021	<i>lophira alata</i>	azobé		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Espagne	2021	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Espagne	2021	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Espagne	2021	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Espagne	2021	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Espagne	2021	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Espagne	2021	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Espagne	2021	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Espagne	2021	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Espagne	2021	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Espagne	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Espagne	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Espagne	2021	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Espagne	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Espagne	2021	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Espagne	2021	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Espagne	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Espagne	2021	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Espagne	2021	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Espagne	2021	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Espagne	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	13386
Espagne	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Espagne	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1811
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Espagne	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	0 ^R	1555
Espagne	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	480
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para	0 ^R	8721
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2021	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	2	1148
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^{RI}	14464
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
Espagne	2022	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	0 ^R	2912
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2022	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Espagne	2022	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Espagne	2022	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Espagne	2022	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Espagne	2022	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Espagne	2022	<i>lophira alata</i>	azobé		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Espagne	2022	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Espagne	2022	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Espagne	2022	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Espagne	2022	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Espagne	2022	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Espagne	2022	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Espagne	2022	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Espagne	2022	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Espagne	2022	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Espagne	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		
Espagne	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Espagne	2022	<i>Cratogeomys</i> spp.	geronggang		
Espagne	2022	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Espagne	2022	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Espagne	2022	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Espagne	2022	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Espagne	2022	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Espagne	2022	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Espagne	2022	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Espagne	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa	0 ^R	6105
Espagne	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia		
Espagne	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	1	1211
Espagne	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	584
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para	0 ^R	717
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	2	1051
Espagne	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	52904
Espagne	2023	<i>Mitragyna</i> spp.	abura	0 ^R	1838
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique		
Espagne	2023	<i>Pericopsis elata</i>	afromosie		
Espagne	2023	<i>Antiaris africana</i>	ako		
Espagne	2023	<i>Carapa guianensis</i>	andiroba		
Espagne	2023	<i>Aningeria</i> spp.	aningré		
Espagne	2023	<i>Turraeanthus africana</i>	avodiré		
Espagne	2023	<i>lophira alata</i>	azobé		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	balau		
Espagne	2023	<i>Guarea cedrata</i>	bossé clair		
Espagne	2023	<i>Guarea thompsonii</i>	bossé foncé		
Espagne	2023	<i>Prioria copaifera</i>	cativo		
Espagne	2023	<i>Cedrella fissilis</i>	cedro		
Espagne	2023	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema		
Espagne	2023	<i>Lovoa</i> spp.	dibétou		
Espagne	2023	<i>Azelia africana</i>	doussié		
Espagne	2023	<i>Terminalia ivorensis</i>	framiré		
Espagne	2023	<i>Cordia goeldiana</i>	freijo		
Espagne	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager		

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Espagne	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fuma		
Espagne	2023	<i>Cratoxylum</i> spp.	geronggang		
Espagne	2023	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba		
Espagne	2023	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	ipé		
Espagne	2023	<i>Erismia</i> spp.	jaboty		
Espagne	2023	<i>Dyera costulata</i>	jelutong		
Espagne	2023	<i>Cariniana legalis</i>	jequitiba		
Espagne	2023	<i>Dactylocladus stenostachys</i>	jongkong		
Espagne	2023	<i>Dryobalanops</i> spp.	kapur		
Espagne	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Espagne	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia	0 ^R	4363
Espagne	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	1	1392
Espagne	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	1070
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio	0 ^{RI}	5043
Espagne	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	1	1225
Espagne	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	28807
Estonie	2021	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Estonie	2021	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia	0 ^R	771
Estonie	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2021	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	0 ^R	1501
Estonie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	1956
Estonie	2022	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Estonie	2022	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia	0 ^R	338
Estonie	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	2009
Estonie	2023	<i>Ochroma lagopus</i>	balsa		
Estonie	2023	<i>Phoebe porosa</i>	imbuia	0 ^R	4242
Estonie	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0	2027
France	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	5	1507
France	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	3	1699
France	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	3	1940
Pologne	2021	44.07.22	(voir notes d'accompagnement)	3	7713
Pologne	2021	44.07.25		0 ^R	2082
Pologne	2021	44.07.27		0 ^R	1390
Pologne	2021	44.07.28		0 ^R	1430
Pologne	2021	44.07.29		0 ^R	5665
Pologne	2022	44.07.22	(voir notes d'accompagnement)	2	6991
Pologne	2022	44.07.25		0 ^R	2487
Pologne	2022	44.07.27		0 ^R	1816
Pologne	2022	44.07.28		0 ^R	1361
Pologne	2022	44.07.29		0 ^R	1819
Pologne	2023	44.07.22	(voir notes d'accompagnement)	1	7304
Pologne	2023	44.07.25		0 ^R	2801
Pologne	2023	44.07.29		0 ^R	1928
Portugal	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti		
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	0 ^R	171
Portugal	2022	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		
Portugal	2022	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	6	649
Portugal	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	360
Portugal	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	1	1010
Portugal	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	1	306
Portugal	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	dark red meranti		
Portugal	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti	0 ^R	293
Portugal	2023	<i>Parashorea</i> spp.	meranti bakau		

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Portugal	2023	<i>Chlorophora</i> spp.	iroko	16 ^I	231
Portugal	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	0 ^R	293
Portugal	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	5	81
Portugal	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	11821
Portugal	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola	1	251
Slovénie	2021	44.07.21.99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1429
Slovénie	2021	44.07.22.91		0 ^R	2223
Slovénie	2021	44.07.27.99		0 ^R	1029
Slovénie	2021	44.07.28.99		0 ^R	1451
Slovénie	2021	44.07.29.83		0 ^R	2846
Slovénie	2021	44.07.29.85		0 ^{RI}	1602
Slovénie	2021	44.07.29.95		0 ^R	4395
Slovénie	2021	44.07.29.96		0 ^R	1444
Slovénie	2021	44.07.29.98		0 ^R	4326
Slovénie	2022	44.07.21.99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1337
Slovénie	2022	44.07.25.90		0 ^R	2785
Slovénie	2022	44.07.27.99		0 ^R	988
Slovénie	2022	44.07.28.99		0 ^R	1585
Slovénie	2022	44.07.29.15		0 ^R	1483
Slovénie	2022	44.07.29.83		0 ^R	2680
Slovénie	2022	44.07.29.95		0 ^R	3846
Slovénie	2022	44.07.29.96		0 ^R	1572
Slovénie	2022	44.07.29.98		0 ^R	1423
Slovénie	2023	44.07.21.91	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2101
Slovénie	2023	44.07.21.99		0 ^R	1448
Slovénie	2023	44.07.23.10		0 ^R	10473
Slovénie	2023	44.07.23.20		0 ^R	6307
Slovénie	2023	44.07.27.99		0 ^R	1085
Slovénie	2023	44.07.28.10		0 ^R	2601
Slovénie	2023	44.07.28.99		0 ^R	1386
Slovénie	2023	44.07.29.20		0 ^R	750
Slovénie	2023	44.07.29.83		0 ^R	3338
Slovénie	2023	44.07.29.85		0 ^R	1647
Slovénie	2023	44.07.29.95		0 ^R	4609
Slovénie	2023	44.07.29.96		0 ^R	1619
Slovénie	2023	44.07.29.97		0 ^R	2098
Slovénie	2023	44.07.29.98		0 ^R	1590
Suède	2022	44.07.21.10/99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1878
Suède	2022	44.07.22.10/91/99		0 ^R	336
Suède	2022	44.07.23.10/20/90		0 ^R	29361
Suède	2022	44.07.29		0 ^R	3460
Suède	2023	44.07.21.10/99	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	341
Suède	2023	44.07.23.10/20/90		0 ^R	1712
Suède	2023	44.07.29		0 ^R	733

Tableau 3-2-b. Principaux sciages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Amérique du Nord					
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	859
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2021	<i>Milicia excelsa</i>	iroko	0 ^R	1110
États-Unis	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	4	845
États-Unis	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli /sapele	4	747
États-Unis	2021	<i>Ocotea porosa</i> & <i>Ochroma pyramidale</i>	virola and imbuia	19	752
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	689
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Milicia excelsa</i>	iroko	0 ^R	476
États-Unis	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	2	1000
États-Unis	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli /sapele	4	677
États-Unis	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	1	576
États-Unis	2022	<i>Ocotea porosa</i> & <i>Ochroma pyramidale</i>	virola and imbuia	15	776
États-Unis	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^R	843
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
États-Unis	2022	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	997
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2023	<i>Milicia excelsa</i>	iroko	0 ^R	741
États-Unis	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany	2	1102
États-Unis	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli /sapele	7	565
États-Unis	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	2	504
États-Unis	2023	<i>Ocotea porosa</i> & <i>Ochroma pyramidale</i>	virola and imbuia	22	763
États-Unis	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan	0 ^R	393
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	white meranti		
États-Unis	2023	<i>Parashorea</i> spp.	white seraya		
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	yellow meranti		

Appendice3

T3-2-b

Tableau 3-2-c. Principaux placages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
PRODUCTEURS					
Afrique					
Cameroun	2021	<i>Aningeria</i> spp.	aningré	1	N/A
Cameroun	2021	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous	40 ^I	N/A
Cameroun	2021	<i>Eribroma oblongum</i>	eyong	1	N/A
Cameroun	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba	5 ^I	N/A
Cameroun	2021	<i>Pterygota</i> spp.	koto	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Sterculia rhinopetala</i>	lotofa/n'kanang	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Antrocaryon micraster</i>	onzabili	1	N/A
Cameroun	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	1	N/A
Cameroun	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^R	N/A
Côte d'Ivoire	2021	<i>Gambeya africana aubrevillei</i>	akatio	0 ^R	1105
Côte d'Ivoire	2021	<i>Antiaris africana</i>	ako	1	441
Côte d'Ivoire	2021	<i>Guibourtia ehie</i>	amazakoue	0 ^R	1183
Côte d'Ivoire	2021	<i>Pouteria</i> spp.	aniegre	0 ^R	677
Côte d'Ivoire	2021	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	dabema	0 ^R	293
Côte d'Ivoire	2021	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	3403
Côte d'Ivoire	2021	<i>Copaïfera salikounda</i>	etimoe	0 ^R	4244
Côte d'Ivoire	2021	<i>Eribrema oblonga</i>	eyong (bi)	0 ^R	384
Côte d'Ivoire	2021	<i>Terminalia superba</i>	frake	0 ^R	603
Côte d'Ivoire	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	50 ^I	356
Côte d'Ivoire	2021	<i>Gmelina arborata</i>	gmelina	0 ^R	145
Côte d'Ivoire	2021	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	7	714
Côte d'Ivoire	2021	<i>Chlorophora regia et excelsa</i>	iroko	0 ^R	20848
Côte d'Ivoire	2021	<i>Bombax buonopozense</i>	kapokier	0 ^R	546
Côte d'Ivoire	2021	<i>Entandrophragma candollei</i>	kossipo	0 ^R	991
Côte d'Ivoire	2021	<i>Tarrietia utilis</i>	niangon	0 ^R	145
Côte d'Ivoire	2021	<i>Gymnostemon zaïzou</i>	zaïzou	0 ^R	12237
Côte d'Ivoire	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	aboudikro	0 ^R	840
Côte d'Ivoire	2022	<i>Khaya ivorensis</i>	acajou	0 ^R	844
Côte d'Ivoire	2022	<i>Antiaris africana</i>	ako	1	396
Côte d'Ivoire	2022	<i>Guibourtia ehie</i>	amazakoue	0 ^R	793
Côte d'Ivoire	2022	<i>Pouteria</i> spp.	aniegre	0 ^R	1064
Côte d'Ivoire	2022	<i>Lovoa trichilioides</i>	dibetou	0 ^R	3265
Côte d'Ivoire	2022	<i>Copaïfera salikounda</i>	etimoe	0 ^R	740
Côte d'Ivoire	2022	<i>Eribrema oblonga</i>	eyong	0 ^R	497
Côte d'Ivoire	2022	<i>Terminalia superba</i>	frake	0 ^R	336
Côte d'Ivoire	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	50 ^I	390
Côte d'Ivoire	2022	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	4	767
Côte d'Ivoire	2022	<i>Bombax buonopozense</i>	kapokier	0 ^R	373
Côte d'Ivoire	2022	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto	0 ^R	475
Côte d'Ivoire	2022	<i>Tarrietia utilis</i>	niangon	0 ^R	2087
Côte d'Ivoire	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	samba	0 ^R	395
Côte d'Ivoire	2022	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	0 ^R	826
Côte d'Ivoire	2023	<i>Antiaris africana</i>	ako	0 ^R	391
Côte d'Ivoire	2023	<i>Guibourtia ehie</i>	amazakoue	0 ^R	724
Côte d'Ivoire	2023	<i>Pouteria</i> spp.	aniegre	0 ^R	810
Côte d'Ivoire	2023	<i>Copaïfera salikounda</i>	etimoe	0 ^R	841
Côte d'Ivoire	2023	<i>Eribrema oblonga</i>	eyong	0 ^R	387
Côte d'Ivoire	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	60 ^I	404
Côte d'Ivoire	2023	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	2	818
Côte d'Ivoire	2023	<i>Chlorophora regia et excelsa</i>	iroko	0 ^R	400
Côte d'Ivoire	2023	<i>Bombax buonopozense</i>	kapokier	0 ^R	435
Côte d'Ivoire	2023	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto	0 ^R	603
Côte d'Ivoire	2023	<i>Tarrietia utilis</i>	niangon	0 ^R	453
Côte d'Ivoire	2023	<i>Entandrophragma angolense</i>	tiamia	0 ^R	834
Ghana	2021	<i>Aningeria</i> spp.	asanfina	5	920
Ghana	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	ceiba	4	406
Ghana	2021	<i>Antiaris africana</i>	chenchen	1	923
Ghana	2021	<i>Entandrophragma angolense</i>	edinam	0 ^R	1347
Ghana	2021	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	essa	4	506
Ghana	2021	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto/kyere	1	1323
Ghana	2021	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	1	1344
Ghana	2021	<i>Tieghmella heckelli</i>	makore	1	802
Ghana	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	1	1391
Ghana	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	wawa	0 ^R	1612
Ghana	2022	<i>Aningeria</i> spp.	asanfina/aniegre	3	1632
Ghana	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	ceiba	4	460
Ghana	2022	<i>Antiaris Toxicaria</i>	chenchen	2	948
Ghana	2022	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	essa/celtis	4	612

Tableau 3-2-c. Principaux placages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m³	Prix moyen \$/m³
Ghana	2022	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto/kyere	1	1420
Ghana	2022	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	1	1776
Ghana	2022	<i>Tieghmella heckelli</i>	makore	1	892
Ghana	2022	<i>Sterculia Oblonga</i>	ohaa	0 ^R	1272
Ghana	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	1	1386
Ghana	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	wawa	0 ^R	2007
Ghana	2023	<i>Aningeria</i> spp.	asanfina/anigre	2	1300
Ghana	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	ceiba	4	456
Ghana	2023	<i>Antiaris Toxicaria</i>	chenchen	1	859
Ghana	2023	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	essa/celtis	4	676
Ghana	2023	<i>Pterygota macrocarpa</i>	koto/kyere	1	1815
Ghana	2023	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	1	1665
Ghana	2023	<i>Tieghmella heckelli</i>	makore	0 ^R	936
Ghana	2023	<i>Sterculia Oblonga</i>	ohaa	0 ^R	1291
Ghana	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	1	1535
Ghana	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	wawa	0 ^R	1193
Mali	2023	<i>Bombax costatum</i>	kapokier rouge	0 ^R	107
Rép. du Congo	2021	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	18	357
Rép. du Congo	2022	<i>Aucouméa klaineana</i> Pierre	okoume	0 ^R	357
<u>Asie-Pacifique</u>					
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	23020
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	meranti bakau		
Philippines	2021	<i>Dyera costulata</i>	jelutong	0 ^R	18610
Philippines	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	16333
Philippines	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Philippines	2022	<i>Shorea</i> spp.	meranti bakau		
<u>CONSOMMATEURS</u>					
<u>Asie-Pacifique</u>					
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	1246
Australie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	16842
Australie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	4027
Australie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Australie	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Rép. de Corée	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	3678
Rép. de Corée	2021	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	obéché		
Rép. de Corée	2021	<i>Aucoumea klaineana</i>	okoumé		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Rép. de Corée	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo	0 ^{RI}	423
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Rép. de Corée	2021	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	0 ^R	1022
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	92
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Rép. de Corée	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	4129
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	137
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Rép. de Corée	2023	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	0 ^R	41667
Rép. de Corée	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau	0 ^R	44444

Appendice3

T3-2-c

Tableau 3-2-c. Principaux placages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
UE					
Allemagne	2021	44.08.31.30	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	3501
Allemagne	2021	44.08.39.15		0 ^R	10981
Allemagne	2021	44.08.39.21		0 ^R	2348
Allemagne	2021	44.08.39.30		1	3088
Allemagne	2021	44.08.39.55		0 ^R	12228
Allemagne	2021	44.08.39.85		1	6930
Allemagne	2021	44.08.39.95		0 ^R	8543
Allemagne	2022	44.08.31.30	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	3724
Allemagne	2022	44.08.39.15		0 ^R	8071
Allemagne	2022	44.08.39.30		1	3216
Allemagne	2022	44.08.39.55		0 ^R	1343
Allemagne	2022	44.08.39.85		1	6260
Allemagne	2022	44.08.39.95		0 ^R	7875
Allemagne	2023	44.08.31.25	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1621
Allemagne	2023	44.08.31.30		0 ^R	1081
Allemagne	2023	44.08.39.15		0 ^R	8763
Allemagne	2023	44.08.39.30		0 ^R	3669
Allemagne	2023	44.08.39.55		0 ^R	9127
Allemagne	2023	44.08.39.85		1	6247
Allemagne	2023	44.08.39.95		0 ^R	6028
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	2646
Espagne	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Espagne	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2022	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	7101
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	1	2905
Espagne	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Espagne	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2023	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^R	9126
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Estonie	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	7277
Estonie	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Estonie	2021	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2021	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	3196
Estonie	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Estonie	2022	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	13505
Estonie	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Estonie	2023	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		

Tableau 3-2-c. Principaux placages d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
France	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1 ⁱ	2424
France	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
France	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^{ri}	2507
France	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^{ri}	2653
France	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
France	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Pologne	2021	44.08.39	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	3911
Pologne	2022	44.08.39	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	5407
Pologne	2023	44.08.39	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	5334
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	0 ^{ri}	2530
Portugal	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Portugal	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
Slovénie	2021	44.08.39.15	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	4057
Slovénie	2021	44.08.39.30		0 ^r	4746
Slovénie	2021	44.08.39.55		0 ^r	14956
Slovénie	2021	44.08.39.85		0 ^r	2603
Slovénie	2021	44.08.39.95		0 ^r	2726
Slovénie	2022	44.08.39.15	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	2021
Slovénie	2022	44.08.39.30		0 ^r	4923
Slovénie	2022	44.08.39.55		0 ^r	10874
Slovénie	2022	44.08.39.85		1	3310
Slovénie	2022	44.08.39.95		0 ^r	3074
Slovénie	2023	44.08.39.15	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	2599
Slovénie	2023	44.08.39.30		0 ^r	5730
Slovénie	2023	44.08.39.55		0 ^r	11304
Slovénie	2023	44.08.39.85		1	3110
Slovénie	2023	44.08.39.95		0 ^r	3326
Suède	2022	44.08.39.95	(voir notes d'accompagnement)	0 ^r	2406
<u>Amérique du Nord</u>					
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	3	1642
États-Unis	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2021	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	3	1522
États-Unis	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2022	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti	1	1457
États-Unis	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
États-Unis	2023	<i>Shorea rugosa</i>	meranti bakau		

Appendice3

T3-2-c

Tableau 3-2-d. Principaux contreplaqués d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
PRODUCTEURS					
Afrique					
Cameroun	2021	<i>Swietenia macrophylla</i>	acajou de bassam	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Gossweilerodendron joveri</i>	agba/tola	1	N/A
Cameroun	2021	<i>Canarium schweinfurtii</i>	aiélé/abel	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Triplochiton scleronxylon</i>	ayous/obéché	2 ^I	N/A
Cameroun	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	1	N/A
Cameroun	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	ilomba	2	N/A
Cameroun	2021	<i>Lannea welwitschii</i>	kumbi	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Sterculia rhinopetala</i>	lotofa/nkanang	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Antrocaryon micraster</i>	onzabili/angongui	0 ^R	N/A
Cameroun	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli	0 ^R	N/A
Côte d'Ivoire	2021	<i>Terminalia superba</i>	frake	0 ^R	1453
Côte d'Ivoire	2021	<i>Gymnostemon zaizou</i>	zaizou	3	240
Côte d'Ivoire	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	18	251
Côte d'Ivoire	2022	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	1	225
Côte d'Ivoire	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	fromager	20	242
Côte d'Ivoire	2023	<i>Pycnanthus kombo</i>	ilomba	1	194
Ghana	2021	<i>Ceiba pentandra</i>	ceiba	27	382
Ghana	2021	<i>Nesogogordonia papaverifera</i>	danta	0 ^R	398
Ghana	2021	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	0 ^R	630
Ghana	2021	<i>Tieghmella heckelli</i>	makore	0 ^R	381
Ghana	2021	<i>Terminalia superba</i>	ofram	1	438
Ghana	2021	<i>Pycnanthus angolensis</i>	otie	0 ^R	330
Ghana	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	0 ^R	426
Ghana	2021	<i>Juglans regia</i>	walnut/lovoa	1	461
Ghana	2022	<i>Ceiba pentandra</i>	ceiba	34	303
Ghana	2022	<i>Nesogogordonia papaverifera</i>	danta	0 ^R	357
Ghana	2022	<i>Eucalyptus globulus</i>	eucalyptus	3	400
Ghana	2022	<i>Gmelina arborea</i>	gmelina	1	426
Ghana	2022	<i>Terminalia superba</i>	ofram	1	450
Ghana	2022	<i>Terminalia superba</i>	ofram	0 ^R	518
Ghana	2022	<i>Pycnanthus angolensis</i>	otie/ilomba	0 ^R	331
Ghana	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	0 ^R	1185
Ghana	2022	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	412
Ghana	2022	<i>Juglans regia</i>	walnut/lovoa	0 ^R	410
Ghana	2023	<i>Ceiba pentandra</i>	ceiba	21	405
Ghana	2023	<i>Nesogogordonia papaverifera</i>	danta	0 ^R	452
Ghana	2023	<i>Eucalyptus globulus</i>	eucalyptus	12	369
Ghana	2023	<i>Gmelina arborea</i>	gmelina	0 ^R	434
Ghana	2023	<i>Terminalia superba</i>	ofram	1	440
Ghana	2023	<i>Terminalia superba</i>	ofram	0 ^R	630
Ghana	2023	<i>Pycnanthus angolensis</i>	otie/ilomba	0 ^R	351
Ghana	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapele	0 ^R	479
Ghana	2023	<i>Tectona grandis</i>	teak	0 ^R	373
Ghana	2023	<i>Juglans regia</i>	walnut/lovoa	0 ^R	472
Asie-Pacifique					
Philippines	2021	<i>Shorea</i> spp.	tanguile	0 ^R	1525
Philippines	2022	<i>Shorea polysperma</i>	plain lauan or tangile	0 ^R	1762
Philippines	2023	<i>Shorea polysperma</i>	plain lauan or tangile	1 ^I	1572
CONSOMMATEURS					
UE					
Allemagne	2021	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	1	2240
Allemagne	2021	44.12.31.90		33	1426
Allemagne	2021	44.12.94.10		0 ^R	888
Allemagne	2021	44.12.99.50		4	1207
Allemagne	2022	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	1	2266
Allemagne	2022	44.12.31.90		29	1582
Allemagne	2022	44.12.41.91		1	1228
Allemagne	2022	44.12.41.99		0 ^R	1131
Allemagne	2022	44.12.51.10		26	1109
Allemagne	2022	44.12.51.90		3	1117
Allemagne	2022	44.12.91.10		0 ^R	43

Tableau 3-2-d. Principaux contreplaqués d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Allemagne	2022	44.12.91.91		0 ^R	1755
Allemagne	2022	44.12.91.99		0 ^R	1296
Allemagne	2023	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	1	2038
Allemagne	2023	44.12.31.90		26	1683
Allemagne	2023	44.12.41.91		0 ^R	998
Allemagne	2023	44.12.41.99		0 ^R	1572
Allemagne	2023	44.12.51.10		14	1301
Allemagne	2023	44.12.51.90		3	990
Allemagne	2023	44.12.91.10		0 ^R	849
Allemagne	2023	44.12.91.91		0 ^R	1433
Allemagne	2023	44.12.91.99		0 ^R	2493
Espagne	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	17	1602
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Espagne	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2021	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2021	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Espagne	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	10	1982
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Espagne	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2022	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Espagne	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Espagne	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	6	2190
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Espagne	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Espagne	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Espagne	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Espagne	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obeche		
Espagne	2023	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Espagne	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Espagne	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Espagne	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Espagne	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Espagne	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Estonie	2021	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	783
Estonie	2021	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2021	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2021	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2021	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2021	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obéché		
Estonie	2021	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2021	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2021	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2021	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2021	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Estonie	2021	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2021	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		

Appendice3

T3-2-d

Tableau 3-2-d. Principaux contreplaqués d'essences tropicales exportés par les membres de l'OIBT

Pays	Année	Nom latin ou Code HS	Nom pilote/Nom local	Volume 1000 m ³	Prix moyen \$/m ³
Estonie	2022	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	1180
Estonie	2022	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2022	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2022	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2022	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2022	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obéché		
Estonie	2022	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2022	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2022	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2022	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2022	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Estonie	2022	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2022	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Estonie	2023	<i>Khaya</i> spp.	acajou d'Afrique	0 ^R	1269
Estonie	2023	<i>Shorea</i> spp.	dark red meranti		
Estonie	2023	<i>Shorea</i> spp.	light red meranti		
Estonie	2023	<i>Terminalia superba</i>	limba		
Estonie	2023	<i>Swietenia</i> spp.	mahogany		
Estonie	2023	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	obéché		
Estonie	2023	<i>Aucouméa klainéa</i>	okoumé		
Estonie	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de para		
Estonie	2023	<i>Dalbergia spruceana</i>	palissandre de Rio		
Estonie	2023	<i>Dalbergia decipularis</i>	palissandre de rose		
Estonie	2023	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	sapelli		
Estonie	2023	<i>Entandrophragma utile</i>	sipo		
Estonie	2023	<i>Dialianthera</i> spp.	virola		
Estonie	2023	<i>Parashorea</i> spp., <i>Pentacme</i> spp.	white lauan		
Pologne	2021	44.12.31	(voir notes d'accompagnement)	1	1492
Pologne	2022	44.12.31	(voir notes d'accompagnement)	1	3328
Pologne	2022	44.12.41		0 ^R	1324
Pologne	2022	44.12.91		1	942
Pologne	2023	44.12.31	(voir notes d'accompagnement)	1	2009
Pologne	2023	44.12.41		0 ^R	6355
Pologne	2023	44.12.91		0 ^R	1997
Slovénie	2021	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2282
Slovénie	2021	44.12.31.90		0 ^R	1405
Slovénie	2021	44.12.99.50		0 ^R	2129
Slovénie	2022	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	1967
Slovénie	2022	44.12.31.90		0 ^R	2851
Slovénie	2022	44.12.41.91		0 ^R	1365
Slovénie	2022	44.12.51.10		0 ^R	4079
Slovénie	2022	44.12.91.99		0 ^R	1341
Slovénie	2023	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	2007
Slovénie	2023	44.12.31.90		0 ^R	4188
Slovénie	2023	44.12.41.91		0 ^R	1508
Slovénie	2023	44.12.51.10		0 ^R	1471
Slovénie	2023	44.12.91.99		0 ^R	1394
Suède	2022	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	4498
Suède	2022	44.12.31.90		0 ^R	1882
Suède	2022	44.12.41.91		0 ^{RI}	471
Suède	2022	44.12.41.99		0 ^R	737
Suède	2023	44.12.31.10	(voir notes d'accompagnement)	0 ^R	4846
Suède	2023	44.12.31.90		0 ^R	673
Suède	2023	44.12.41.91		0 ^{RI}	942
Suède	2023	44.12.41.99		0 ^R	2079
Amérique du Nord					
États-Unis	2021	<i>Cedrela odorata</i>	cedro/Spanish cedar	1	755

Note explicative

La présente note contient la ventilation des espèces apparaissant dans les diverses sous-positions du chapitre 44 de la nomenclature dite «Système harmonisé» (SH) de classification douanière (HS 92, HS 96, HS 02, HS 07, HS 12, HS 17 et HS 22). Il ne s'agit pas de la liste exhaustive de la nomenclature SH, mais elle fournit une clé pour les pays de l'appendice 3 qui ont communiqué leurs chiffres du commerce de certaines espèces en référence à cette nomenclature. On notera que les terminaisons des références SH au-delà de six chiffres sont spécifiques à certaines pays ou régions, et que la même espèce peut donc figurer sous plus d'une référence dès lors que plusieurs pays la cataloguent différemment. Certains pays ont communiqué des codes SH à 10 ou 8 chiffres sans explication; prière de se reporter au code à 8 ou 6 chiffres correspondant.

Code SH	Description
4403	Bois bruts, même écorcés, désaubiés ou équarris. (OIBT: grumes)
44.03.41	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau.
44.03.42	Teck.
44.03.49	Autres, de bois tropicaux.
44.03.49.10	Acajou d'Afrique, iroko et sapelli.
44.03.49.35	Okoumé et sipo.
44.03.49.85	Autres bois tropicaux.
4407	Bois sciés ou dédosés longitudinalement, tranchés ou déroulés, même rabotés, poncés ou collés par assemblage en bout, d'une épaisseur excédant 6 mm (OIBT: sciages)
44.07.21	Mahogany (Swietenia spp.).
44.07.21.10	Mahogany (Swietenia spp.), poncés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.21.91	Mahogany (Swietenia spp.), rabotés.
44.07.21.99	Mahogany (Swietenia spp.), autres.
44.07.22	Virola, imbuia et balsa.
44.07.22.10	Virola, imbuia et balsa, collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.22.91	Virola, imbuia et balsa, autres.
44.07.22.99	Virola, imbuia et balsa, autres.
44.07.23	Teak.
44.07.23.10	Teak, poncés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.23.20	Teak, rabotés.
44.07.23.90	Teak, autres.
44.07.25	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau.
44.07.25.10	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau, collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.25.30	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau, rabotés.
44.07.25.90	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau, autres.
44.07.26	White lauan, white meranti, white seraya, yellow meranti et alan.
44.07.26.90	White lauan, white meranti, white seraya, yellow meranti et alan, autres.
44.07.27	Sapelli.
44.07.27.10	Sapelli, poncés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.27.91	Sapelli, rabotés.
44.07.27.99	Sapelli, autres.
44.07.28	Iroko.
44.07.28.10	Iroko, poncés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.28.91	Iroko, rabotés.
44.07.28.99	Iroko, autres.
44.07.29	Bois, tropicaux; tels qu'indiqués dans la note de sous-position 2 du chapitre 44.
44.07.29.15	Autres, collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.29.20	Palissandre de para, palissandre de Rio et palissandre de rose.
44.07.29.83	Palissandre de para, palissandre de Rio et palissandre de rose, rabotés.
44.07.29.85	Palissandre de para, palissandre de Rio and palissandre de rose, poncés.
44.07.29.95	Autres essences tropicales, autres.
44.07.29.96	Autres bois tropicaux, rabotés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.07.29.97	Autres bois tropicaux, autres, poncés.
44.07.29.98	Autres bois tropicaux, autres, autres.

Appendice 3

T3-2-d

Note-E

4408	Feuilles pour placages et feuilles pour contreplaqués (y compris celles obtenues par tranchage de bois stratifié) et autres bois tropicaux sciés longitudinalement, tranchés ou assemblés bord à bord, d'une épaisseur n'excédant pas 6 mm. (OIBT: placages)
44.08.31	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau.
44.08.31.21	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau, rabotés.
44.08.31.25	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau, poncés.
44.08.31.30	Dark red meranti, light red meranti et meranti bakau, autres.
44.08.39	Acajou d'Afrique, limba, mahogany (Swietenia spp.), obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de Rio, palissandre de rose, sapelli, sipo, virola et white lauan.
44.08.39.15	Acajou d'Afrique, limba, mahogany (Swietenia spp.), obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de Rio, palissandre de rose, sapelli, sipo, virola et white lauan, poncés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.08.39.21	Acajou d'Afrique, limba, mahogany (Swietenia spp.), obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de Rio, palissandre de rose, sapelli, sipo, virola et white lauan, rabotés.
44.08.39.30	Acajou d'Afrique, limba, mahogany (Swietenia spp.), obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de Rio, palissandre de rose, sapelli, sipo, virola et white lauan, autres.
44.08.39.55	Autres, rabotés; poncés; collés par assemblage en bout, même rabotés ou poncés.
44.08.39.70	Autres, planchettes destinées à la fabrication de crayons.
44.08.39.85	Autres, d'une épaisseur n'excédant pas 1 mm.
44.08.39.95	d'une épaisseur n'excédant pas 1 mm.
4412	Bois contre-plaqués, bois plaqués et bois stratifiés similaires. (OIBT: contreplaqués)
44.12.31	Ayant au moins un pli extérieur en bois tropicaux.
44.12.31.10	Des espèces acajou d'Afrique, dark red meranti, light red meranti, limba, mahogany (Swietenia spp.), obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de Rio, palissandre de rose, sapelli, sipo, virola ou white lauan.
44.12.31.90	Autres.
44.12.41	Bois de placage stratifié (lamibois (LVL)) ayant au moins un pli extérieur en bois tropicaux.
44.12.41.91	Ayant au moins un pli extérieur en bois autres que de conifères.
44.12.41.99	Autres.
44.12.51	À âme panneautée, lattée ou lamellée, avec au moins un pli extérieur en bois autres que de bois tropicaux.
44.12.51.10	Ayant au moins un pli extérieur en bois autres que de conifères.
44.12.51.90	Autres.
44.12.91	Autres, ayant au moins un pli extérieur en bois tropicaux.
44.12.91.10	Contenant au moins un panneau de particules.
44.12.91.91	Autres ayant au moins un pli extérieur en bois autres que de conifères.
44.12.91.99	Autres: autres.
44.12.94	À âme panneautée, lattée ou lamellée.
44.12.94.10	À âme panneautée, lattée ou lamellée: ayant au moins un pli extérieur en bois autres que de conifères.
44.12.99	Autres, ayant les deux plis extérieurs en bois de conifères.
44.12.99.50	Autres, autres.

APPENDICE 4

Indices des prix des principaux bois tropicaux et de certains produits de résineux concurrents

4-1. Indices des prix des bois ronds industriels tropicaux	188
4-2. Indice des prix des sciages tropicaux	189
4-3. Indice des prix des contreplaqués tropicaux	190
4-4. Indices des prix des sciages et contreplaqués de résineux tropicaux	191

N.B. Les valeurs/prix des exportations s'entendent FOB; les valeurs d'importation s'entendent CIF, sauf mention contraire.

Les données présentées dans ces figures reposent sur les données disponibles auprès du Service d'information de l'OIBT sur le marché (MIS) et d'autres sources.

Le MIS de l'OIBT a été interrompu sur l'ensemble de l'année 2012 pour des raisons budgétaires et des données peuvent ne pas être disponibles pour d'autres périodes en raison de circonstances indépendantes de la volonté de l'OIBT.

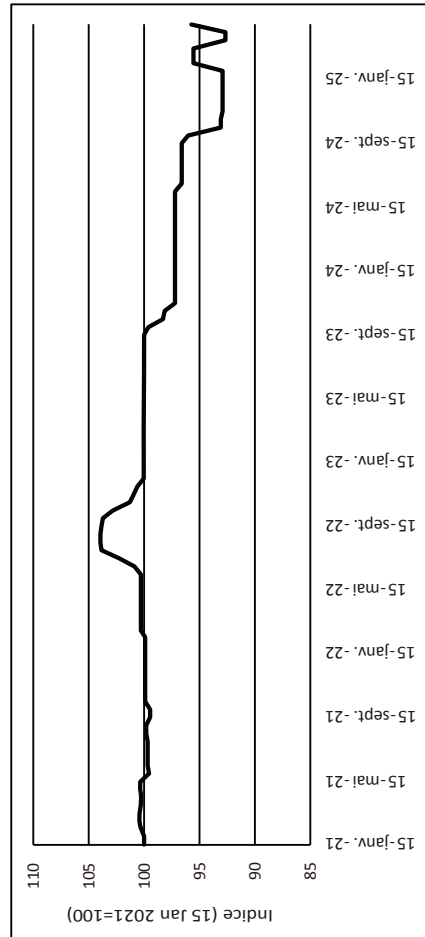
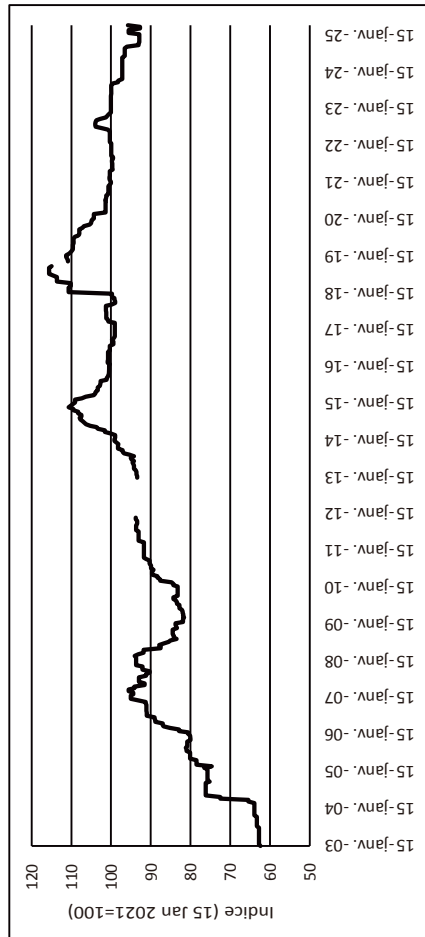
Les périodes pour lesquelles aucune donnée n'a été recueillie et pour lesquelles aucune autre source n'a pu être identifiée ont été laissées en blanc.

Appendice 4

4-1. Indices des prix des bois ronds industriels tropicaux

4-1-a. Indice des prix moyens d'exportation des bois ronds industriels ouest-africains*

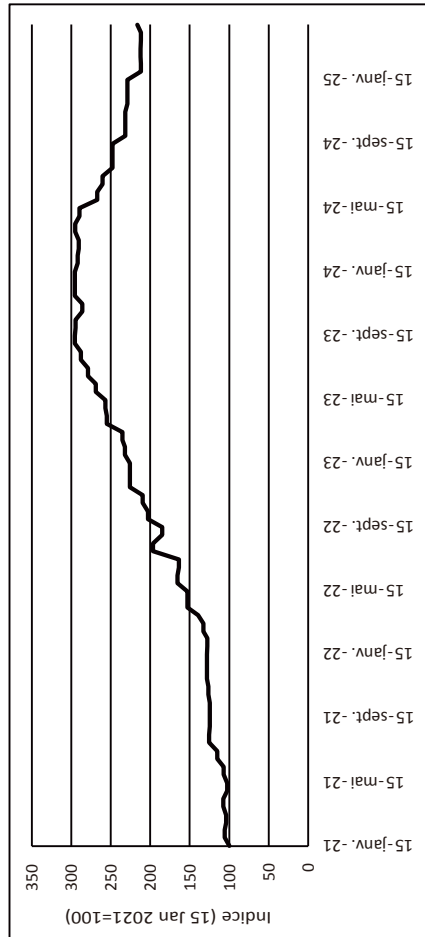
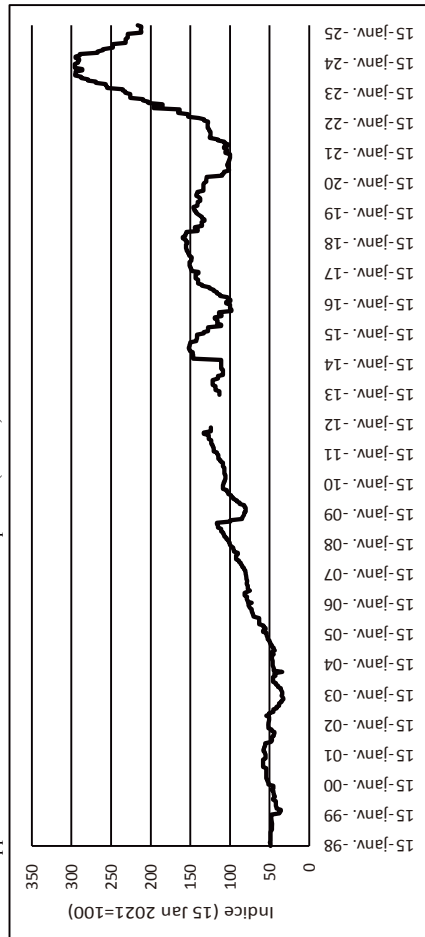
Cet indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en euros des grumes des essences suivantes: acajou, ayous, azobe, belli, bibolo, dibétout, ekki, iroko, kaha, n'gollon, obeche, okan, okoume, maobi, movingui, niové, padoutk, sapele, sipo, tali, utile et wawa (classes Ivoire Merchant/B/BC/C).
Source: Rapport de l'OIBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).



* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.

4-1-b. Indice des prix des grumes domestiques au Brésil*

L'indice repose sur les prix nominaux/m³ FOB bimensuels en dollars EU des grumes de ipé, jatoba, massaranduba, miracatiara, angelim vermelho, de redwood et de bois blanc.
Source: Rapport de l'OIBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).

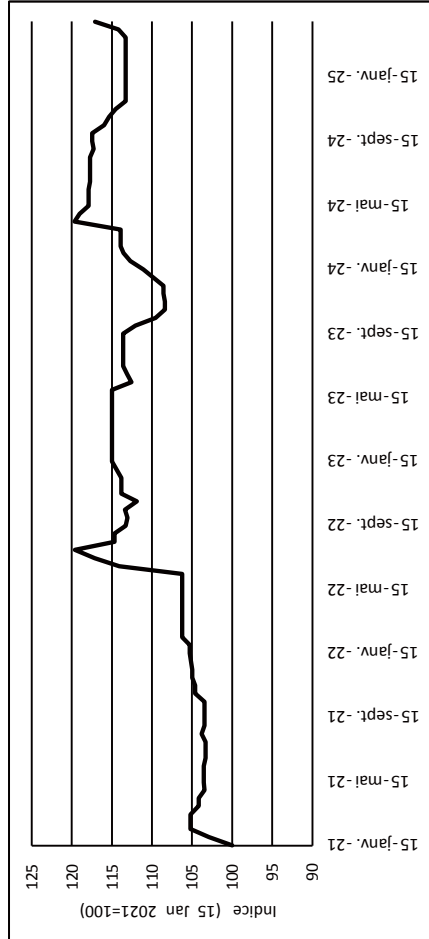
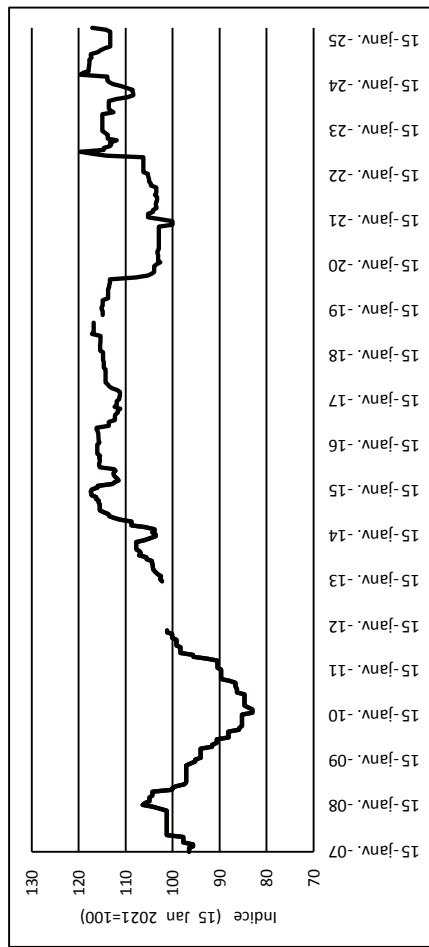


* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.

4-2. Indices des prix des sciages tropicaux

4-2-a. Indice des prix moyens d'exportation des sciages ouest-africains*

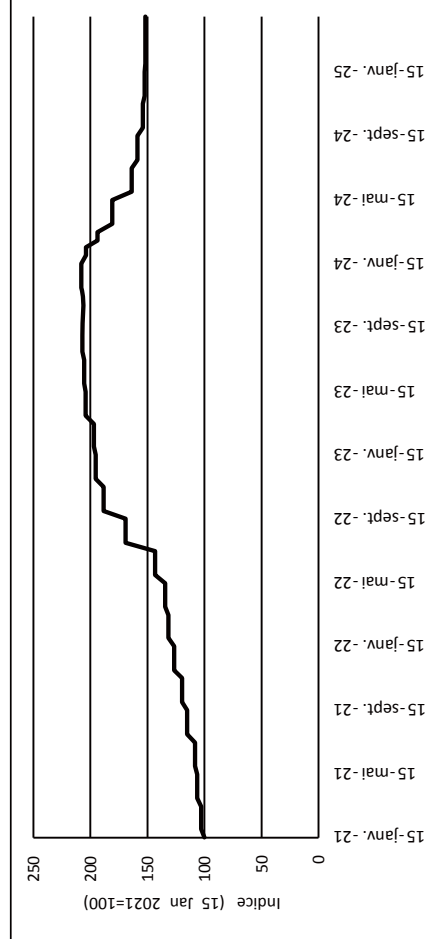
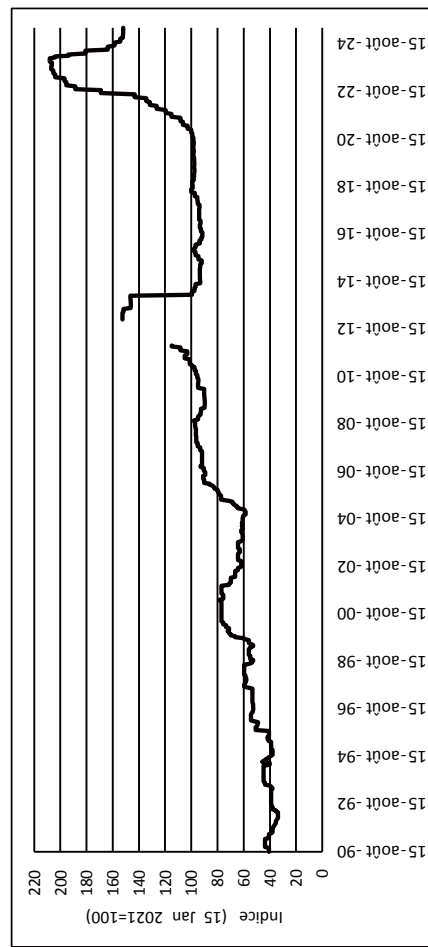
L'indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en euros des sciages des essences suivantes: ayous, bilinga, iroko, moabi, movingui, okoumé, padouk, khaya, sapèle et sipo (classes première et seconde).
Source: Rapport de l'OIBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).



* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.

4-2-b. Indice des prix moyens d'exportation des sciages brésiliens*

L'indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en dollar EU des sciages de jatoba.
Source: Rapport de l'OIBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).

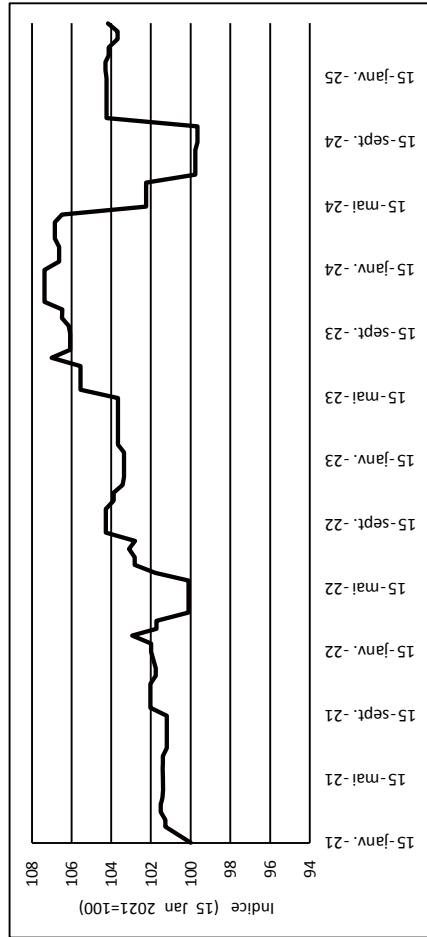
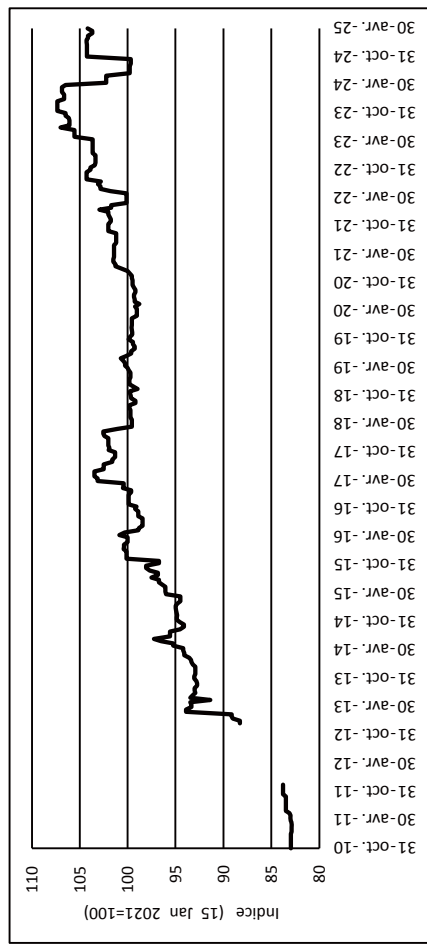


* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.

4-3. Indices des prix des contreplaqués tropicaux

4-3-a. Indice des prix moyens d'exportation des contreplaqués ghanéens*

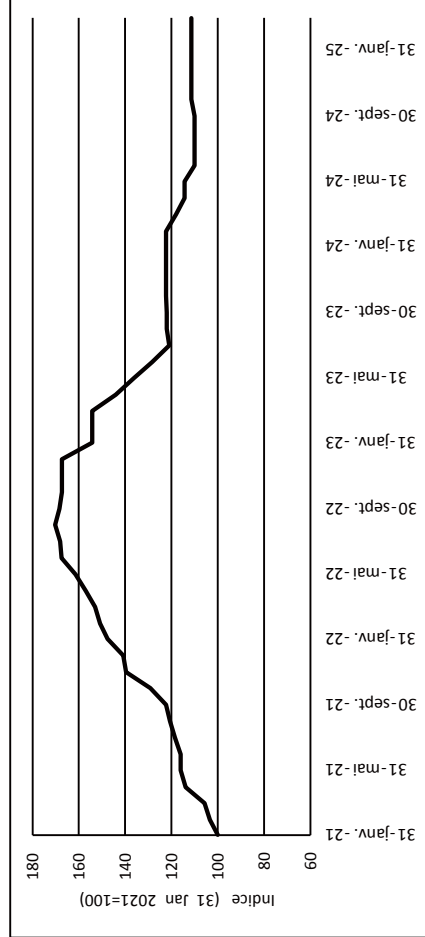
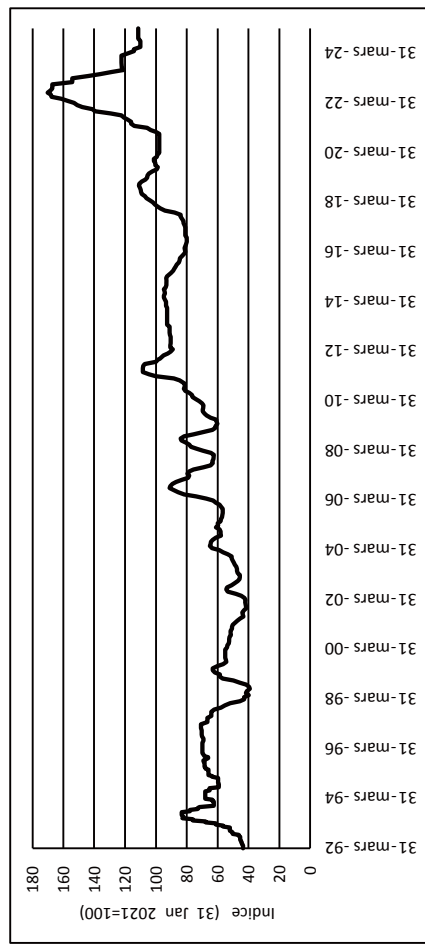
L'indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en euros des contreplaqués en ceiba (classes BB/CC, 4/6/9/12/15/18mm), ofram (classes BB/CC, 4/6/9/12/15/18mm) et asanina (classes BB/CC, 4/6/9/12/15/18mm).
Source: Rapport de l'OBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).



* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.

4-3-b. Indice des prix moyens d'importation au Japon des contreplaqués indonésiens

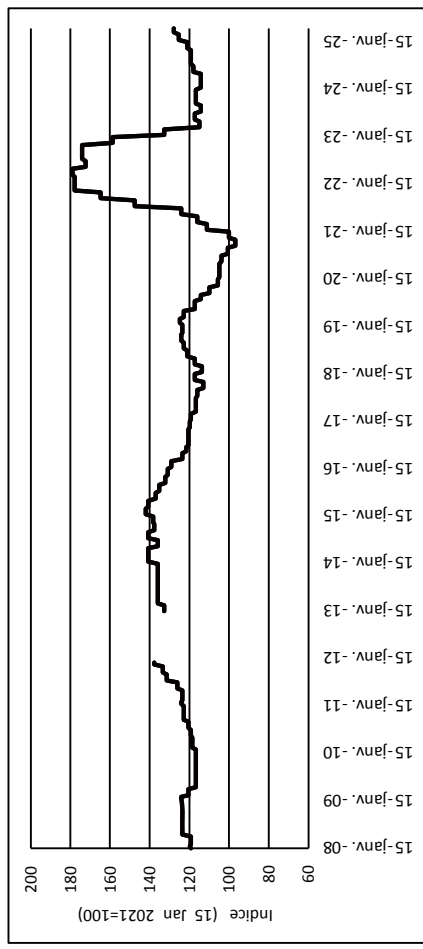
L'indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en dollars EU des panneaux de coffrage à béton indonésiens (12 mm 3'X6' JAS C&F), des assises de plancher indonésiennes (3'X6' JAS C&F) et des panneaux minces indonésiens (3'X6' JAS C&F).
Source: Japan Lumber Reports.



4-4. Indices des prix des sciages et contreplaqués de résineux

4-4-a. Indice des prix moyens d'exportation des sciages de pin brésiliens*

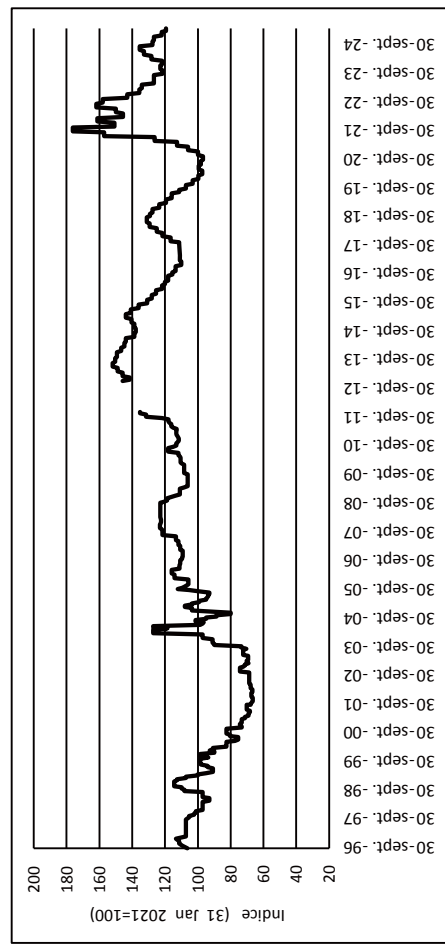
L'indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en dollars EU des sciages de pin (séchés en séchoir).
Source: Rapport de l'OIBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).



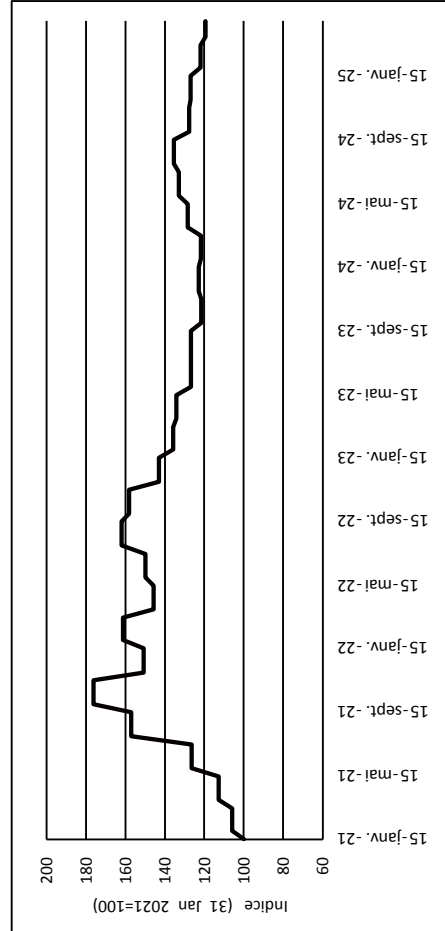
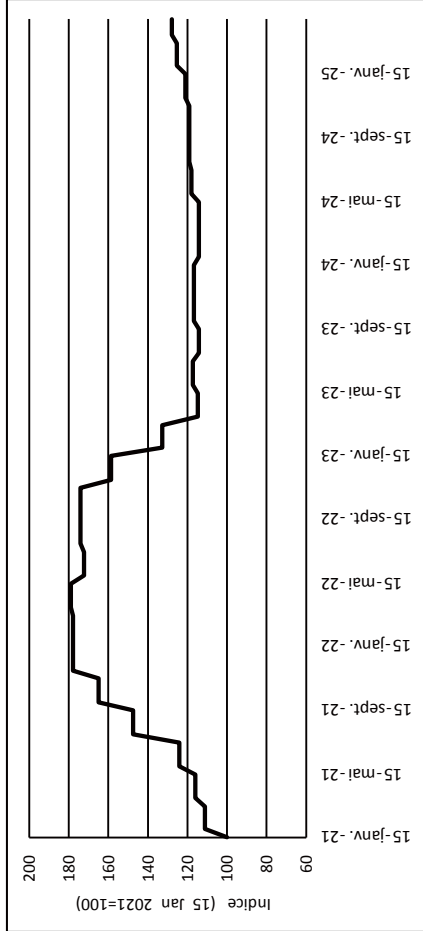
* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.

4-4-b. Indice des prix moyens d'exportation des contreplaqués de pin brésiliens*

L'indice repose sur les prix nominaux/m³ bimensuels en dollars EU des contreplaqués de pin de 9mm, 12mm, 15mm et 18mm (classes C/CC, résistants à l'eau et à l'ébullition) exportés vers le marché de l'UE.
Source: Rapport de l'OIBT sur le marché des bois tropicaux (TTMR).



* Les données sur les prix ne sont pas disponibles pour la période du 15 janvier 2012 au 15 janvier 2013 en raison de la suspension du TTMR pendant 2012.



APPENDICE 5

Commerce des produits bois de transformation secondaire, 2017-2024

Tableau 5-1. Commerce des produits bois de transformation ----- **194**
secondaire par les Consommateurs

Tableau 5-2. Commerce des produits bois de transformation ----- **200**
secondaire par les Producteurs

N.B. Les valeurs/prix des exportations s'entendent FOB; les valeurs d'importation s'entendent CIF,
sauf mention contraire.

Tableau 5-1. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Consommateurs (1000 US\$)

		Importations (1000\$)							
Pays	Produits	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Asie-Pacifique	Meubles et éléments en bois	8 205 705	8 214 222	7 722 040	7 877 196	9 039 712	9 817 071	7 933 160	7 513 302
	Charpenterie	2 380 093	2 462 994	2 460 435	2 122 610	2 603 866	3 053 655	2 131 361	1 995 357
	Mouleurs	1 218 780	1 261 360	1 096 920	1 040 321	1 230 398	1 134 101	791 372	712 131
	Canne et bambou	363 981	379 429	424 441	502 927	599 169	647 894	571 809	461 477
	Autres PTBS	2 646 593	2 600 396	2 563 638	2 821 752	2 945 347	2 993 357	2 696 068	2 574 471
Australie	Meubles et éléments en bois	1 563 586 ^{ca}	1 688 532 ^c	1 590 142 ^c	1 815 942 ^{ca}	2 029 559 ^{ca}	2 285 129 ^c	1 776 787 ^{ca}	1 833 595 ^{ca}
	Charpenterie	372 940 ^c	404 684 ^c	360 052 ^c	285 795 ^c	380 201 ^c	476 915 ^c	325 207 ^c	283 415 ^c
	Mouleurs	340 756 ^c	365 813 ^c	301 193 ^c	323 038 ^c	414 510 ^c	415 117 ^c	269 059 ^c	251 028 ^c
	Canne et bambou	95 250 ^{ca}	91 486 ^{ca}	98 442 ^{ca}	130 782 ^{ca}	158 922 ^{ca}	160 308 ^{ca}	126 419 ^{ca}	67 225 ^c
	Autres PTBS	291 528 ^{ca}	319 199 ^{ca}	289 386 ^{ca}	299 879 ^{ca}	436 948 ^{ca}	431 257 ^{ca}	344 600 ^{ca}	234 392 ^c
Chine	Meubles et éléments en bois	1 187 699 ^c	1 256 034 ^c	1 064 381 ^c	911 526 ^c	994 055 ^c	882 173 ^c	770 652 ^c	646 559 ^c
	Charpenterie	193 385 ^{ca}	156 483 ^{ca}	148 849 ^{ca}	100 195 ^{ca}	129 453 ^{ca}	116 976 ^{ca}	109 109 ^{ca}	76 615 ^{ca}
	Mouleurs	296 018 ^{ca}	324 374 ^{ca}	254 982 ^{ca}	233 818 ^{ca}	258 091 ^c	205 145 ^c	137 014 ^{ca}	99 417 ^{ca}
	Canne et bambou	51 430 ^{ca}	62 041 ^{ca}	67 070 ^c	67 420 ^c	67 990 ^c	79 050 ^{ca}	92 686 ^{ca}	64 244 ^{ca}
	Autres PTBS	642 089 ^c	561 818 ^c	535 588 ^c	810 041 ^c	578 938 ^c	503 865 ^c	515 039 ^c	515 039 ^x
(Hong Kong R.A.S.)	Meubles et éléments en bois	1 312 567 ^{ca}	1 026 975 ^{ca}	783 007 ^{ca}	703 094 ^{ca}	982 237 ^{ca}	1 282 884 ^{ca}	923 923 ^{ca}	923 923 ^x
	Charpenterie	148 466 ^{ca}	150 429 ^c	156 189 ^c	139 845 ^{ca}	180 470 ^c	177 840 ^{ca}	145 319 ^{ca}	95 299 ^c
	Mouleurs	16 400 ^{ca}	12 891 ^c	11 986 ^c	9 303 ^c	9 508 ^c	6 991 ^c	8 515 ^c	8 515 ^x
	Canne et bambou	34 562 ^{ca}	37 622 ^{ca}	50 978 ^{ca}	33 290 ^{ca}	35 987 ^{ca}	95 645 ^{ca}	106 333 ^{ca}	106 333 ^x
	Autres PTBS	118 934 ^{ca}	111 749 ^{ca}	122 157 ^{ca}	125 547 ^{ca}	124 149 ^{ca}	187 760 ^{ca}	183 771 ^{ca}	183 771 ^x
(Macao R.A.S.)	Meubles et éléments en bois	62 187 ^{ca}	74 197 ^{ca}	71 226 ^{ca}	55 313 ^{ca}	49 895 ^{ca}	36 276 ^{ca}	28 186 ^c	47 406 ^{ca}
	Charpenterie	30 454 ^{ca}	33 260 ^{ca}	27 122 ^{ca}	29 287 ^{ca}	19 037 ^{ca}	16 167 ^{ca}	8 775 ^{ca}	12 524 ^c
	Mouleurs	1 533 ^c	3 408 ^c	1 645 ^{ca}	1 166 ^c	1 598 ^c	897 ^c	842 ^c	734 ^c
	Canne et bambou	2 714 ^{ca}	4 204 ^{ca}	2 950 ^{ca}	4 155 ^{ca}	1 572 ^{ca}	2 738 ^{ca}	1 451 ^{ca}	620 ^c
	Autres PTBS	11 144 ^{ca}	10 350 ^{ca}	13 977 ^{ca}	8 373 ^{ca}	9 744 ^{ca}	10 949 ^{ca}	11 750 ^c	10 798 ^c
(Taiwan Province de Chine)	Meubles et éléments en bois	345 786 ^{ca}	322 697 ^{ca}	336 361 ^{ca}	367 971 ^{ca}	432 905 ^{ca}	533 520 ^{ca}	400 050 ^{ca}	350 530 ^{ca}
	Charpenterie	17 464 ^c	16 355 ^c	20 384 ^{ca}	17 861 ^c	26 138 ^c	27 438 ^c	27 438 ^c	43 930 ^c
	Mouleurs	93 146 ^c	72 742 ^c	67 459 ^c	71 552 ^c	85 846 ^c	72 450 ^c	57 690 ^c	57 690 ^x
	Canne et bambou	20 111 ^c	19 397 ^c	23 141 ^c	23 056 ^{ca}	33 493 ^{ca}	35 071 ^{ca}	31 259 ^{ca}	31 259 ^x
	Autres PTBS	217 732 ^{ca}	212 523 ^{ca}	217 858 ^{ca}	223 960 ^{ca}	264 083 ^{ca}	270 705 ^{ca}	232 886 ^{ca}	232 886 ^x
Japon	Meubles et éléments en bois	2 285 943 ^{ca}	2 324 551 ^{ca}	2 359 659 ^{ca}	2 349 093 ^{ca}	2 500 707 ^{ca}	2 644 877 ^{ca}	2 166 958 ^c	2 126 330 ^c
	Charpenterie	1 491 586 ^c	1 572 430 ^c	1 617 580 ^c	1 417 057 ^c	1 729 196 ^c	2 109 706 ^c	1 406 718 ^c	1 380 466 ^c
	Mouleurs	253 633 ^c	254 897 ^c	252 012 ^c	202 088 ^c	214 111 ^c	218 517 ^c	170 877 ^c	142 880 ^c
	Canne et bambou	93 595 ^{ca}	90 178 ^{ca}	92 063 ^{ca}	128 938 ^{ca}	143 230 ^{ca}	137 426 ^{ca}	91 194 ^{ca}	77 836 ^c
	Autres PTBS	1 075 009 ^c	1 081 223 ^c	1 073 402 ^c	1 007 963 ^c	1 101 172 ^c	1 146 829 ^c	1 045 841 ^c	1 034 692 ^c
Nouvelle-Zélande	Meubles et éléments en bois	245 010 ^c	256 993 ^c	263 223 ^c	230 638 ^c	375 273 ^c	339 585 ^c	245 955 ^c	266 288 ^c
	Charpenterie	34 235 ^c	36 091 ^c	35 333 ^c	30 096 ^c	45 378 ^c	42 221 ^c	33 126 ^c	43 930 ^c
	Mouleurs	33 543 ^{ca}	37 818 ^c	38 725 ^c	39 917 ^c	80 108 ^c	80 098 ^c	42 324 ^c	46 815 ^c
	Canne et bambou	11 237 ^{ca}	12 871 ^{ca}	13 821 ^{ca}	15 617 ^{ca}	21 857 ^{ca}	19 374 ^{ca}	15 855 ^{ca}	7 348 ^c
	Autres PTBS	41 466 ^c	45 753 ^c	48 854 ^c	47 522 ^c	69 899 ^c	68 200 ^{ca}	52 081 ^c	52 794 ^c
Rép. de Corée	Meubles et éléments en bois	1 202 927 ^{ca}	1 264 242 ^{ca}	1 254 041 ^{ca}	1 443 618 ^{ca}	1 675 082 ^{ca}	1 812 627 ^{ca}	1 620 649 ^{ca}	1 318 671 ^{ca}
	Charpenterie	91 564 ^{ca}	93 260 ^{ca}	94 927 ^{ca}	102 475 ^{ca}	93 991 ^{ca}	90 768 ^{ca}	75 670 ^c	75 670 ^c
	Mouleurs	183 752 ^c	189 415 ^c	168 918 ^c	159 440 ^c	166 625 ^c	134 886 ^c	105 052 ^c	105 052 ^x
	Canne et bambou	55 083 ^c	61 630 ^c	75 975 ^c	99 670 ^{ca}	136 118 ^{ca}	118 283 ^{ca}	106 611 ^{ca}	106 611 ^x
	Autres PTBS	248 691 ^{ca}	257 781 ^{ca}	262 416 ^{ca}	298 467 ^{ca}	360 413 ^{ca}	373 794 ^{ca}	310 101 ^c	310 101 ^x
UE 28 (jusqu'en 2019)	Meubles et éléments en bois	25 218 462	27 616 100	27 785 745					
	Charpenterie	6 677 445	7 214 962	6 924 538					
	Mouleurs	1 812 524	1 998 223	2 018 678					
	Canne et bambou	1 000 439	1 108 987	1 212 193					
	Autres PTBS	7 120 732	8 252 245	7 963 511					
UE 27 (à partir de 2020)	Meubles et éléments en bois				24 403 280	30 299 680	32 213 840	30 995 780	29 059 480
	Charpenterie				6 170 089	7 956 454	7 601 546	6 532 624	5 828 977
	Mouleurs				1 897 076	2 498 086	2 417 636	1 820 817	1 594 692
	Canne et bambou				933 031	1 165 238	1 137 128	1 055 757	715 215
	Autres PTBS				7 135 527	9 913 554	11 318 510	9 397 591	8 017 882
Allemagne	Meubles et éléments en bois	5 242 656 ^{ca}	5 859 642 ^{ca}	5 833 261 ^{ca}	6 329 075 ^{ca}	7 547 105 ^{ca}	7 651 169 ^{ca}	7 377 341 ^{ca}	6 319 008 ^{ca}
	Charpenterie	1 359 230 ^{ca}	1 436 951 ^{ca}	1 396 736 ^{ca}	1 525 752 ^{ca}	1 859 962 ^{ca}	1 633 382 ^c	1 240 999 ^c	902 144 ^c
	Mouleurs	326 226 ^{ca}	362 546 ^{ca}	349 966 ^{ca}	387 702 ^c	461 285 ^c	400 822 ^c	296 459 ^{ca}	212 419 ^{ca}
	Canne et bambou	196 633 ^{ca}	219 623 ^{ca}	212 935 ^{ca}	198 702 ^{ca}	257 082 ^c	266 868 ^{ca}	263 310 ^{ca}	146 565 ^{ca}
	Autres PTBS	1 693 203 ^c	1 994 171 ^{ca}	1 841 005 ^c	1 894 213 ^c	2 689 971 ^c	2 947 327 ^{ca}	2 250 414 ^{ca}	1 641 290 ^{ca}
Autriche	Meubles et éléments en bois	1 212 039 ^c	1 275 911 ^{ca}	1 219 454 ^{ca}	1 263 558 ^{ca}	1 482 891 ^{ca}	1 521 117 ^{ca}	1 427 417 ^{ca}	1 333 274 ^c
	Charpenterie	332 020 ^{ca}	357 920 ^{ca}	321 784 ^{ca}	336 166 ^{ca}	421 305 ^c	423 783 ^c	347 158 ^c	244 177 ^{ca}
	Mouleurs	89 823 ^c	101 504 ^c	100 250 ^{ca}	104 288 ^c	135 715 ^c	127 080 ^{ca}	94 169 ^{ca}	90 507 ^{ca}
	Canne et bambou	24 757 ^c	25 760 ^{ca}	25 769 ^c	25 575 ^c	34 935 ^c	30 787 ^c	33 711 ^c	20 805 ^{ca}
	Autres PTBS	307 520 ^c	341 063 ^c	324 702 ^c	327 267 ^c	418 646 ^c	469 250 ^c	376 823 ^c	283 694 ^c
Belgique	Meubles et éléments en bois	1 390 645 ^{ca}	1 468 519 ^{ca}	1 488 138 ^{ca}	1 541 667 ^{ca}	1 952 607 ^{ca}	1 875 646 ^{ca}	1 797 637 ^{ca}	1 536 479 ^{ca}
	Charpenterie	234 875 ^{ca}	266 060 ^{ca}	261 783 ^{ca}	270 811 ^{ca}	365 200 ^{ca}	329 133 ^{ca}	305 940 ^c	384 208 ^c
	Mouleurs	88 048 ^{ca}	99 784 ^{ca}	103 926 ^{ca}	105 054 ^c	124 819 ^c	127 272 ^{ca}	105 266 ^{ca}	76 175 ^{ca}
	Canne et bambou	51 713 ^{ca}	59 203 ^{ca}	65 096 ^{ca}	60 173 ^{ca}	74 842 ^{ca}	70 670 ^{ca}	73 540 ^{ca}	37 476 ^{ca}
	Autres PTBS	421 388 ^{ca}	505 942 ^{ca}	471 231 ^{ca}	467 279 ^{ca}	664 864 ^{ca}	766 088 ^{ca}	582 192 ^{ca}	500 163 ^c
Bulgarie	Meubles et éléments en bois	74 151 ^{ca}	96 697 ^{ca}	122 166 ^{ca}	133 001 ^{ca}	183 783 ^{ca}	218 967 ^c	233 498 ^{ca}	224 685 ^{ca}
	Charpenterie	27 181 ^{ca}	33 174 ^{ca}	33 466 ^{ca}	33 550 ^{ca}	45 295 ^c	52 085 ^c	42 924 ^c	36 756 ^c
	Mouleurs	4 839 ^{ca}	6 235 ^{ca}	6 300 ^{ca}	7 079 ^{ca}	11 783 ^{c</}			

Exportations (1000 \$)								Produits	Pays
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
23 293 060	23 502 780	20 478 040	20 577 730	25 957 350	26 249 710	24 515 490	24 379 560	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Asie-Pacifique
2 133 408	2 139 180	1 935 040	1 722 243	2 208 011	2 418 508	1 768 443	1 673 930		
836 526	919 532	787 686	660 355	824 633	830 563	526 067	492 514		
1 608 177	1 759 154	1 786 898	2 174 897	2 586 584	2 791 546	2 741 597	2 732 776		
5 479 314	5 996 451	5 867 936	6 331 545	8 360 694	8 495 197	7 229 673	7 184 514		
54 617 ^{ca}	60 499 ^{ca}	55 992 ^{ca}	38 917 ^{ca}	35 719 ^{ca}	30 190 ^{ca}	22 391 ^c	16 006 ^c	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Australie
17 855 ^{ca}	15 695 ^{ca}	14 948 ^{ca}	12 145 ^{ca}	14 665 ^{ca}	12 990 ^{ca}	14 265 ^c	16 021 ^{ca}		
4 379 ^{ca}	2 062 ^{ca}	2 456 ^{ca}	2 460 ^{ca}	2 535 ^{ca}	3 595 ^c	1 939 ^{ca}	1 836 ^{ca}		
3 092 ^c	3 579 ^{ca}	2 569 ^c	2 714 ^c	2 871 ^c	4 863 ^c	4 842 ^c	4 132 ^c		
16 183 ^c	15 684 ^c	16 340 ^c	14 303 ^c	22 953 ^c	23 656 ^c	20 954 ^c	14 436 ^c		
22 687 130 ^c	22 933 440 ^c	19 919 620 ^c	20 006 380 ^c	25 272 770 ^c	25 603 560 ^c	24 068 000 ^c	23 998 460 ^c	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Chine
1 920 286 ^{ca}	1 941 998 ^{ca}	1 737 370 ^{ca}	1 570 445 ^{ca}	2 040 853 ^{ca}	2 283 139 ^{ca}	1 645 293 ^{ca}	1 572 968 ^{ca}		
743 136 ^{ca}	828 812 ^{ca}	705 523 ^{ca}	573 224 ^{ca}	715 125 ^{ca}	712 979 ^{ca}	451 178 ^{ca}	408 637 ^{ca}		
1 487 961 ^{ca}	1 652 399 ^{ca}	1 676 244 ^c	2 046 583 ^c	2 445 560 ^c	2 683 866 ^c	2 643 847 ^c	2 643 847 ^x		
5 214 699 ^{ca}	5 732 741 ^c	5 609 834 ^c	6 110 825 ^c	8 073 862 ^c	8 240 413 ^c	7 000 172 ^c	7 000 172 ^x		
130 050 ^{ca}	118 466 ^{ca}	92 815 ^{ca}	97 518 ^{ca}	169 992 ^{ca}	113 444 ^{ca}	51 101 ^{ca}	58 086 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	(Hong Kong R.A.S.)
51 887 ^c	43 478 ^c	54 387 ^c	42 333 ^c	61 965 ^c	27 742 ^c	26 609 ^c	20 086 ^c		
5 250 ^{ca}	4 902 ^{ca}	3 004 ^{ca}	2 936 ^{ca}	3 936 ^{ca}	4 412 ^{ca}	5 138 ^{ca}	5 788 ^{ca}		
7 997 ^{ca}	7 633 ^{ca}	8 816 ^{ca}	6 307 ^{ca}	7 727 ^{ca}	5 056 ^{ca}	4 811 ^{ca}	2 628 ^{ca}		
97 182 ^c	98 242 ^c	94 734 ^c	52 601 ^c	65 635 ^c	54 922 ^c	60 573 ^c	44 336 ^c		
1 685 ^{ca}	1 374 ^{ca}	1 923 ^{ca}	1 522 ^{ca}	1 706 ^{ca}	2 210 ^{ca}	2 133 ^{ca}	2 118 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	(Macao R.A.S.)
202 ^c	142 ^c	90 ^c	26 ^c	41 ^c	128 ^c	113 ^c	32 ^c		
10 ^{ca}	6 ^{ca}	86 ^{ca}	36 ^{ca}	0 ^{ca}	4 ^c	0 ^{ca}	2 ^{ca}		
13 ^{ca}	12 ^{ca}	86 ^{ca}	31 ^{ca}	49 ^{ca}	33 ^c	47 ^c	101 ^c		
370 ^{ca}	528 ^{ca}	495 ^{ca}	535 ^{ca}	584 ^{ca}	868 ^{ca}	810 ^{ca}	899 ^{ca}		
288 999 ^{ca}	249 678 ^{ca}	263 868 ^{ca}	304 387 ^{ca}	348 210 ^{ca}	346 958 ^{ca}	226 669 ^{ca}	189 315 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	(Taïwan Province de Chine)
18 161 ^c	16 230 ^c	12 876 ^c	12 596 ^c	18 074 ^c	20 132 ^c	13 365 ^c	13 365 ^x		
4 097 ^{ca}	3 566 ^{ca}	2 893 ^c	2 790 ^{ca}	2 567 ^{ca}	3 778 ^{ca}	3 898 ^{ca}	5 164 ^{ca}		
52 163 ^{ca}	48 959 ^c	55 206 ^c	64 253 ^c	76 981 ^c	58 957 ^c	37 536 ^c	37 536 ^x		
52 035 ^{ca}	52 579 ^c	53 476 ^c	48 722 ^{ca}	66 491 ^{ca}	61 641 ^{ca}	51 849 ^{ca}	39 603 ^{ca}		
59 341 ^{ca}	67 212 ^{ca}	67 660 ^{ca}	59 573 ^{ca}	71 767 ^{ca}	74 010 ^{ca}	71 107 ^{ca}	62 902 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Japon
22 001 ^{ca}	19 767 ^{ca}	17 111 ^c	14 579 ^c	20 405 ^c	29 370 ^c	20 946 ^c	17 428 ^c		
3 213 ^{ca}	3 687 ^{ca}	3 021 ^c	2 982 ^{ca}	6 414 ^{ca}	5 984 ^{ca}	4 568 ^{ca}	4 757 ^c		
3 714 ^{ca}	6 089 ^{ca}	6 423 ^{ca}	9 061 ^{ca}	6 138 ^{ca}	5 461 ^{ca}	7 292 ^{ca}	1 463 ^{ca}		
63 361 ^{ca}	57 272 ^{ca}	54 686 ^{ca}	60 482 ^{ca}	81 123 ^{ca}	70 474 ^{ca}	55 496 ^{ca}	43 387 ^{ca}		
20 624 ^{ca}	20 313 ^{ca}	17 763 ^{ca}	10 839 ^{ca}	13 605 ^{ca}	10 680 ^c	11 189 ^c	10 530 ^c	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Nouvelle-Zélande
95 106 ^{ca}	92 358 ^{ca}	91 451 ^{ca}	63 637 ^{ca}	45 507 ^{ca}	41 169 ^{ca}	44 307 ^{ca}	32 163 ^{ca}		
75 374 ^{ca}	76 005 ^{ca}	69 893 ^{ca}	75 572 ^{ca}	93 495 ^{ca}	99 291 ^{ca}	58 672 ^{ca}	66 010 ^{ca}		
2 052 ^c	1 425 ^{ca}	1 686 ^{ca}	1 822 ^{ca}	851 ^{ca}	696 ^{ca}	861 ^{ca}	708 ^{ca}		
7 788 ^c	7 968 ^{ca}	7 726 ^c	6 619 ^c	9 084 ^c	8 090 ^c	6 719 ^c	8 578 ^c		
50 617 ^c	51 795 ^c	58 397 ^c	58 594 ^{ca}	43 581 ^{ca}	68 658 ^{ca}	62 904 ^{ca}	42 145 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Rép. de Corée
7 910 ^{ca}	9 512 ^{ca}	6 807 ^c	6 483 ^c	6 502 ^{ca}	3 838 ^{ca}	3 544 ^c	1 869 ^{ca}		
1 067 ^{ca}	491 ^c	809 ^{ca}	355 ^{ca}	561 ^c	520 ^c	674 ^c	322 ^{ca}		
51 184 ^c	39 059 ^c	35 868 ^c	44 125 ^c	46 408 ^c	32 613 ^c	42 360 ^c	42 360 ^x		
27 695 ^c	31 436 ^c	30 646 ^c	37 458 ^c	40 963 ^c	35 132 ^c	33 102 ^c	33 102 ^x		
27 585 604	29 507 810	28 660 772						Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	UE 28 (jusqu'en 2019)
8 327 892	8 828 947	8 381 366							
1 735 341	1 903 352	1 884 102							
1 035 534	1 147 522	1 112 007							
6 106 903	7 144 168	6 798 016							
			28 067 150	34 533 700	38 840 820	37 322 960	34 235 180	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	UE 27 (à partir de 2020)
			8 427 274	10 733 560	10 763 160	9 231 025	8 323 185		
			1 885 880	2 560 795	2 462 211	1 920 899	1 711 337		
			912 196	1 105 712	1 221 973	1 245 805	963 166		
			6 463 699	8 886 960	10 036 980	8 588 079	7 876 766		
4 788 719 ^c	5 071 592 ^c	4 963 419 ^c	4 973 811 ^c	5 926 889 ^c	6 480 059 ^c	6 173 269 ^c	4 989 431 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Allemagne
1 339 225 ^c	1 375 098 ^{ca}	1 373 045 ^c	1 394 282 ^c	1 711 875 ^c	1 658 620 ^c	1 505 045 ^{ca}	1 364 507 ^{ca}		
287 039 ^{ca}	281 469 ^{ca}	261 312 ^c	256 295 ^{ca}	345 522 ^c	301 559 ^c	220 990 ^{ca}	177 628 ^{ca}		
81 927 ^c	78 540 ^{ca}	91 013 ^{ca}	86 696 ^{ca}	96 745 ^c	89 749 ^c	114 058 ^c	77 017 ^c		
920 137 ^c	1 070 224 ^c	1 025 031 ^c	1 016 866 ^c	1 386 965 ^c	1 459 978 ^c	1 171 926 ^c	923 197 ^{ca}		
548 761 ^c	601 431 ^c	548 227 ^c	512 016 ^c	538 542 ^c	665 316 ^c	627 305 ^c	562 717 ^c	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Autriche
1 387 387 ^c	1 475 896 ^c	1 437 243 ^c	1 492 198 ^c	2 077 557 ^c	1 992 255 ^c	1 632 321 ^c	1 228 716 ^c		
129 734 ^c	150 078 ^c	146 501 ^c	155 887 ^c	175 840 ^{ca}	165 618 ^{ca}	124 214 ^{ca}	112 420 ^{ca}		
17 508 ^{ca}	22 461 ^{ca}	10 063 ^{ca}	9 605 ^{ca}	10 407 ^{ca}	10 730 ^{ca}	8 308 ^{ca}	5 974 ^{ca}		
138 743 ^c	213 661 ^c	209 028 ^c	185 960 ^c	222 281 ^c	238 610 ^c	219 447 ^c	196 456 ^c		
553 128 ^{ca}	542 045 ^{ca}	526 093 ^{ca}	598 400 ^{ca}	705 236 ^{ca}	731 064 ^{ca}	618 019 ^{ca}	571 920 ^c	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Belgique
161 256 ^{ca}	168 361 ^{ca}	180 914 ^{ca}	206 704 ^{ca}	260 524 ^{ca}	219 373 ^{ca}	214 684 ^{ca}	200 891 ^{ca}		
41 558 ^{ca}	39 282 ^{ca}	39 596 ^{ca}	47 811 ^{ca}	70 719 ^{ca}	77 241 ^{ca}	56 603 ^{ca}	99 299 ^c		
12 622 ^{ca}	11 381 ^{ca}	12 743 ^{ca}	23 013 ^{ca}	28 957 ^{ca}	26 695 ^{ca}	17 334 ^{ca}	20 706 ^c		
260 289 ^{ca}	286 914 ^c	273 728 ^{ca}	270 498 ^{ca}	394 154 ^{ca}	425 251 ^{ca}	351 615 ^{ca}	381 671 ^c		
144 751 ^c	158 089 ^c	171 863 ^c	188 121 ^c	257 960 ^c	263 534 ^c	247 353 ^c	217 969 ^{ca}	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Bulgarie
11 804 ^c	15 665 ^c	18 897 ^c	22 317 ^c	28 161 ^c	28 623 ^{ca}	25 245 ^c	20 094 ^{ca}		
4 516 ^c	4 913 ^c	4 846 ^c	3 869 ^c	4 735 ^c	4 799 ^c	4 937 ^c	3 842 ^{ca}		
8 844 ^{ca}	10 091 ^c	12 943 ^c	17 940 ^c	23 008 ^c	24 634 ^c	19 794 ^c	14 132 ^c		
37 454 ^{ca}	40 755 ^{ca}	56 179 ^{ca}	55 110 ^c	73 361 ^{ca}	95 575 ^{ca}	85 592 ^{ca}	87 129 ^{ca}		
62 167 ^{ca}	7 <								

Tableau 5-1. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Consommateurs (1000 US\$)

Pays	Produits	Importations (1000\$)							
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Estonie	Meubles et éléments en bois	63 327 ^{ca}	70 649 ^{ca}	71 173 ^{ca}	72 621 ^{ca}	95 969 ^{ca}	109 455 ^{ca}	101 478 ^{ca}	101 478 ^{ca}
	Charpenterie	45 222 ^{ca}	50 215 ^{ca}	48 405 ^c	47 449 ^c	64 715 ^c	67 534 ^c	41 347 ^c	34 021 ^c
	Mouleurs	7 569 ^c	12 091 ^c	12 368 ^c	18 972 ^c	30 080 ^c	34 019 ^c	22 224 ^c	24 013 ^c
	Canne et bambou	1 856 ^{ca}	2 892 ^{ca}	3 159 ^{ca}	2 580 ^{ca}	2 411 ^{ca}	2 578 ^{ca}	3 395 ^{ca}	2 124 ^{ca}
	Autres PTBS	24 926 ^{ca}	30 737 ^{ca}	30 425 ^{ca}	27 195 ^{ca}	36 222 ^{ca}	42 025 ^c	33 780 ^{ca}	32 591 ^c
Finlande	Meubles et éléments en bois	305 271 ^{ca}	330 707 ^{ca}	325 621 ^{ca}	326 538 ^{ca}	366 609 ^{ca}	408 733 ^c	383 915 ^c	277 209 ^{ca}
	Charpenterie	89 547 ^c	99 420 ^{ca}	100 283 ^{ca}	101 735 ^{ca}	123 059 ^{ca}	125 828 ^c	115 476 ^c	95 988 ^c
	Mouleurs	23 949 ^{ca}	24 120 ^{ca}	27 261 ^{ca}	26 728 ^{ca}	35 746 ^{ca}	41 947 ^{ca}	35 460 ^{ca}	30 525 ^{ca}
	Canne et bambou	7 917 ^c	9 152 ^c	10 130 ^c	11 788 ^c	11 894 ^c	13 928 ^c	10 860 ^c	9 201 ^c
	Autres PTBS	66 722 ^{ca}	75 499 ^{ca}	75 567 ^{ca}	81 605 ^{ca}	99 217 ^{ca}	112 460 ^{ca}	97 776 ^{ca}	76 240 ^{ca}
France	Meubles et éléments en bois	4 244 463 ^{ca}	4 660 300 ^{ca}	4 614 636 ^{ca}	4 524 783 ^{ca}	5 892 188 ^{ca}	6 264 673 ^{ca}	6 172 851 ^{ca}	5 528 522 ^{ca}
	Charpenterie	627 921 ^{ca}	695 822 ^{ca}	644 103 ^c	645 443 ^c	870 551 ^c	784 100 ^c	775 226 ^c	731 811 ^c
	Mouleurs	248 807 ^c	280 073 ^c	306 231 ^c	299 603 ^c	403 985 ^c	421 204 ^c	325 935 ^c	271 328 ^{ca}
	Canne et bambou	142 948 ^{ca}	163 079 ^{ca}	185 906 ^{ca}	154 743 ^{ca}	183 860 ^{ca}	191 251 ^{ca}	196 345 ^{ca}	146 330 ^c
	Autres PTBS	874 856 ^c	986 296 ^{ca}	970 423 ^c	914 823 ^c	1 268 795 ^c	1 448 052 ^{ca}	1 254 636 ^{ca}	1 151 701 ^c
Grèce	Meubles et éléments en bois	146 179 ^{ca}	187 661 ^{ca}	186 432 ^c	176 028 ^{ca}	226 387 ^{ca}	249 598 ^c	289 583 ^c	446 907 ^c
	Charpenterie	21 692 ^{ca}	27 413 ^{ca}	26 965 ^c	27 193 ^{ca}	37 385 ^c	42 545 ^c	35 487 ^c	57 511 ^c
	Mouleurs	10 214 ^c	12 473 ^c	11 309 ^c	11 294 ^c	17 602 ^c	18 401 ^c	18 280 ^c	24 320 ^c
	Canne et bambou	10 657 ^{ca}	13 866 ^{ca}	17 614 ^{ca}	14 931 ^{ca}	14 260 ^{ca}	16 598 ^{ca}	21 689 ^{ca}	13 224 ^c
	Autres PTBS	61 886 ^{ca}	71 197 ^{ca}	73 853 ^{ca}	68 887 ^{ca}	98 438 ^c	127 723 ^c	158 491 ^c	218 505 ^c
Hongrie	Meubles et éléments en bois	206 777 ^{ca}	260 308 ^{ca}	270 880 ^{ca}	267 580 ^{ca}	320 329 ^{ca}	367 724 ^{ca}	324 616 ^{ca}	278 529 ^{ca}
	Charpenterie	100 868 ^c	104 164 ^c	107 097 ^c	104 425 ^c	139 580 ^c	132 853 ^c	112 946 ^c	87 859 ^c
	Mouleurs	23 100 ^c	27 696 ^c	30 282 ^c	35 384 ^c	46 562 ^c	46 786 ^c	33 143 ^c	29 084 ^c
	Canne et bambou	13 366 ^{ca}	13 802 ^{ca}	14 015 ^{ca}	14 304 ^{ca}	15 885 ^{ca}	14 955 ^{ca}	11 399 ^{ca}	10 286 ^{ca}
	Autres PTBS	86 431 ^c	103 974 ^c	112 302 ^c	117 102 ^c	151 783 ^c	191 340 ^c	187 107 ^c	139 038 ^c
Irlande	Meubles et éléments en bois	352 703 ^{ca}	393 550 ^{ca}	397 814 ^{ca}	381 170 ^{ca}	421 352 ^c	513 771 ^c	460 737 ^c	400 995 ^{ca}
	Charpenterie	118 340 ^{ca}	182 313 ^{ca}	143 805 ^{ca}	138 283 ^{ca}	181 254 ^{ca}	164 150 ^c	146 263 ^c	134 578 ^c
	Mouleurs	26 926 ^{ca}	29 540 ^{ca}	28 403 ^{ca}	30 177 ^{ca}	39 211 ^{ca}	22 635 ^c	19 309 ^c	17 172 ^{ca}
	Canne et bambou	9 226 ^{ca}	9 511 ^{ca}	10 820 ^{ca}	9 023 ^{ca}	11 338 ^{ca}	10 549 ^{ca}	8 103 ^{ca}	8 545 ^{ca}
	Autres PTBS	93 216 ^{ca}	104 381 ^{ca}	106 822 ^{ca}	101 293 ^{ca}	107 346 ^{ca}	127 038 ^c	138 822 ^c	154 378 ^{ca}
Italie	Meubles et éléments en bois	888 934 ^{ca}	956 982 ^{ca}	945 522 ^{ca}	895 970 ^{ca}	1 120 955 ^{ca}	1 277 121 ^{ca}	1 340 492 ^c	1 247 722 ^{ca}
	Charpenterie	553 769 ^c	600 818 ^c	511 432 ^c	506 226 ^c	788 758 ^c	852 148 ^c	802 148 ^c	561 406 ^c
	Mouleurs	94 513 ^c	97 674 ^{ca}	96 034 ^c	76 383 ^{ca}	111 145 ^{ca}	146 949 ^c	98 956 ^c	69 069 ^c
	Canne et bambou	57 084 ^{ca}	59 283 ^{ca}	62 719 ^{ca}	45 439 ^{ca}	58 605 ^{ca}	64 531 ^{ca}	59 322 ^{ca}	28 966 ^c
	Autres PTBS	553 582 ^{ca}	667 016 ^{ca}	619 202 ^{ca}	586 611 ^{ca}	824 478 ^{ca}	985 946 ^{ca}	839 799 ^{ca}	596 621 ^c
Lettonie	Meubles et éléments en bois	86 567 ^{ca}	91 152 ^{ca}	98 972 ^{ca}	94 949 ^{ca}	99 575 ^{ca}	105 524 ^{ca}	107 850 ^{ca}	83 233 ^{ca}
	Charpenterie	36 353 ^c	36 424 ^{ca}	36 296 ^c	38 330 ^{ca}	51 647 ^c	55 479 ^c	47 807 ^c	26 784 ^c
	Mouleurs	12 842 ^{ca}	15 430 ^{ca}	16 853 ^{ca}	18 895 ^{ca}	31 327 ^{ca}	30 105 ^{ca}	16 310 ^{ca}	12 168 ^{ca}
	Canne et bambou	4 395 ^c	5 486 ^c	4 569 ^c	5 330 ^c	7 377 ^c	6 266 ^c	8 014 ^c	5 578 ^c
	Autres PTBS	20 768 ^{ca}	28 169 ^{ca}	31 291 ^{ca}	31 203 ^{ca}	44 908 ^{ca}	52 839 ^{ca}	37 504 ^{ca}	29 768 ^{ca}
Lituanie	Meubles et éléments en bois	107 271 ^c	114 161 ^c	117 576 ^c	122 084 ^c	145 647 ^{ca}	227 154 ^c	176 708 ^c	127 941 ^c
	Charpenterie	58 384 ^c	65 157 ^c	70 351 ^c	82 735 ^c	102 556 ^c	109 312 ^c	68 542 ^c	50 256 ^c
	Mouleurs	26 920 ^{ca}	29 456 ^{ca}	34 957 ^{ca}	36 270 ^{ca}	58 876 ^{ca}	59 516 ^{ca}	40 711 ^{ca}	34 049 ^{ca}
	Canne et bambou	5 909 ^c	10 872 ^c	8 137 ^c	8 246 ^c	7 323 ^c	8 252 ^c	5 395 ^c	5 641 ^c
	Autres PTBS	38 651 ^c	48 270 ^c	48 929 ^c	53 847 ^c	68 492 ^c	77 702 ^c	66 067 ^c	53 216 ^{ca}
Luxembourg	Meubles et éléments en bois	206 259 ^{ca}	172 190 ^c	173 296 ^c	165 077 ^c	203 530 ^c	183 518 ^c	176 031 ^c	144 344 ^{ca}
	Charpenterie	67 953 ^c	64 965 ^c	70 861 ^c	70 926 ^c	94 168 ^{ca}	84 162 ^c	56 695 ^c	56 695 ^c
	Mouleurs	10 850 ^c	10 563 ^c	10 298 ^c	9 882 ^c	13 874 ^c	11 032 ^c	8 300 ^c	6 259 ^c
	Canne et bambou	2 283 ^c	2 548 ^{ca}	2 840 ^{ca}	2 563 ^c	3 573 ^c	5 030 ^{ca}	3 270 ^{ca}	2 909 ^{ca}
	Autres PTBS	32 639 ^c	39 522 ^c	37 383 ^c	37 584 ^c	48 114 ^c	45 566 ^c	38 635 ^c	41 597 ^{ca}
Malte	Meubles et éléments en bois	62 336 ^{ca}	77 781 ^{ca}	77 800 ^{ca}	65 977 ^{ca}	78 908 ^{ca}	83 609 ^{ca}	103 742 ^{ca}	91 458 ^{ca}
	Charpenterie	5 909 ^{ca}	7 468 ^{ca}	8 093 ^{ca}	7 741 ^{ca}	7 512 ^{ca}	7 925 ^{ca}	9 450 ^{ca}	7 882 ^{ca}
	Mouleurs	1 957 ^{ca}	3 354 ^{ca}	3 283 ^{ca}	1 678 ^{ca}	1 281 ^{ca}	1 128 ^{ca}	853 ^{ca}	1 404 ^{ca}
	Canne et bambou	1 581 ^{ca}	2 140 ^{ca}	3 026 ^{ca}	3 954 ^{ca}	3 361 ^{ca}	3 167 ^{ca}	2 399 ^{ca}	2 659 ^{ca}
	Autres PTBS	5 945 ^{ca}	5 657 ^{ca}	5 674 ^{ca}	5 802 ^{ca}	7 442 ^{ca}	6 720 ^{ca}	7 568 ^{ca}	4 585 ^{ca}
Pays-Bas	Meubles et éléments en bois	2 122 359 ^c	2 333 228 ^c	2 383 859 ^c	2 556 737 ^c	3 129 005 ^c	3 088 721 ^c	2 937 097 ^c	2 630 510 ^{ca}
	Charpenterie	441 380 ^c	454 066 ^c	469 086 ^c	513 470 ^c	641 964 ^c	581 846 ^c	524 487 ^c	420 756 ^c
	Mouleurs	197 053 ^{ca}	220 725 ^{ca}	231 506 ^{ca}	240 800 ^{ca}	326 593 ^{ca}	288 938 ^{ca}	210 884 ^{ca}	185 072 ^{ca}
	Canne et bambou	72 936 ^{ca}	86 267 ^{ca}	118 334 ^{ca}	124 040 ^{ca}	152 410 ^{ca}	114 112 ^{ca}	92 168 ^{ca}	39 507 ^{ca}
	Autres PTBS	637 749 ^{ca}	742 501 ^{ca}	692 089 ^{ca}	713 738 ^{ca}	1 031 361 ^{ca}	1 194 935 ^{ca}	938 794 ^{ca}	682 201 ^c
Pologne	Meubles et éléments en bois	500 296 ^{ca}	539 486 ^{ca}	620 528 ^{ca}	687 897 ^{ca}	910 923 ^{ca}	1 041 583 ^{ca}	915 069 ^{ca}	925 138 ^{ca}
	Charpenterie	158 128 ^{ca}	197 097 ^{ca}	215 297 ^{ca}	199 423 ^{ca}	285 873 ^{ca}	295 437 ^{ca}	223 860 ^{ca}	188 161 ^{ca}
	Mouleurs	65 509 ^{ca}	81 546 ^{ca}	77 694 ^{ca}	89 355 ^{ca}	117 990 ^{ca}	101 746 ^{ca}	70 487 ^{ca}	62 403 ^{ca}
	Canne et bambou	26 357 ^{ca}	29 673 ^{ca}	32 014 ^{ca}	30 367 ^{ca}	39 376 ^{ca}	35 611 ^{ca}	31 319 ^{ca}	24 164 ^{ca}
	Autres PTBS	196 158 ^{ca}	236 136 ^{ca}	251 917 ^{ca}	274 124 ^{ca}	394 860 ^{ca}	407 140 ^c	355 933 ^c	245 059 ^{ca}
Portugal	Meubles et éléments en bois	231 240 ^c	279 882 ^c	284 002 ^c	267 284 ^c	334 880 ^c	411 255 ^c	411 856 ^c	558 936 ^c
	Charpenterie	44 746 ^c	54 809 ^c	50 927 ^c	59 277 ^c	88 445 ^c	93 506 ^c	87 585 ^c	141 831 ^c
	Mouleurs	23 652 ^c	33 631 ^c	31 294 ^c	31 102 ^c	29 472 ^c	35 065 ^c	24 146 ^c	33 471 ^c
	Canne et bambou	11 642 ^{ca}	13 129 ^{ca}	13 815 ^{ca}	13 377 ^{ca}	13 304 ^{ca}	14 831 ^{ca}	14 989 ^{ca}	17 065 ^{ca}
	Autres PTBS	98 244 ^c	100 623 ^c						

Exportations (1000 \$)								Produits	Pays
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
290 713 ₺	296 028 ₺	275 986 ₺	250 891 ₺	287 687 ₺	329 020 ₺	288 751 ₺	247 806 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Estonie
332 922 ₺	367 339 ₺	360 566 ₺	391 577 ₺	517 802 ₺	538 161 ₺	406 534 ₺	346 537 ₺		
149 914 ₺	173 307 ₺	180 411 ₺	217 853 ₺	327 018 ₺	344 862 ₺	275 937 ₺	233 509 ₺		
3 821 ₺	7 534 ₺	4 947 ₺	4 935 ₺	4 636 ₺	4 006 ₺	3 961 ₺	1 439 ₺		
97 434 ₺	110 733 ₺	103 881 ₺	112 110 ₺	166 276 ₺	191 949 ₺	138 283 ₺	117 988 ₺		
82 453 ₺	98 914 ₺	136 592 ₺	108 153 ₺	132 031 ₺	177 349 ₺	152 353 ₺	93 108 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Finlande
292 849 ₺	272 373 ₺	241 315 ₺	258 453 ₺	381 627 ₺	477 236 ₺	198 387 ₺	199 496 ₺		
52 832 ₺	58 048 ₺	66 102 ₺	78 201 ₺	129 460 ₺	115 582 ₺	92 502 ₺	84 564 ₺		
1 132 ₺	1 896 ₺	3 471 ₺	2 215 ₺	5 159 ₺	7 075 ₺	7 548 ₺	3 786 ₺		
38 097 ₺	39 907 ₺	40 327 ₺	41 315 ₺	63 170 ₺	60 436 ₺	52 422 ₺	48 949 ₺		
851 505 ₺	904 498 ₺	879 784 ₺	837 482 ₺	1 068 476 ₺	1 157 142 ₺	1 071 688 ₺	1 145 313 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	France
136 625 ₺	138 834 ₺	132 565 ₺	146 247 ₺	168 714 ₺	161 844 ₺	171 156 ₺	178 412 ₺		
57 851 ₺	51 183 ₺	52 230 ₺	46 514 ₺	57 707 ₺	50 986 ₺	43 499 ₺	36 757 ₺		
55 764 ₺	55 104 ₺	57 547 ₺	53 817 ₺	66 795 ₺	82 317 ₺	83 040 ₺	66 705 ₺		
735 066 ₺	797 118 ₺	793 010 ₺	701 828 ₺	817 202 ₺	959 676 ₺	916 820 ₺	786 778 ₺		
34 360 ₺	53 387 ₺	50 824 ₺	56 698 ₺	62 639 ₺	80 679 ₺	117 359 ₺	151 766 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Grèce
4 971 ₺	5 589 ₺	8 455 ₺	9 532 ₺	11 006 ₺	19 678 ₺	7 056 ₺	10 771 ₺		
1 383 ₺	1 812 ₺	1 700 ₺	1 500 ₺	1 271 ₺	1 161 ₺	1 507 ₺	1 855 ₺		
1 573 ₺	3 022 ₺	1 748 ₺	3 021 ₺	5 982 ₺	6 017 ₺	5 202 ₺	3 202 ₺		
10 122 ₺	11 173 ₺	14 096 ₺	12 129 ₺	31 684 ₺	33 819 ₺	72 308 ₺	91 271 ₺		
290 973 ₺	293 962 ₺	278 110 ₺	279 622 ₺	308 962 ₺	382 053 ₺	407 402 ₺	331 356 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Hongrie
195 236 ₺	191 571 ₺	173 325 ₺	172 300 ₺	227 379 ₺	225 283 ₺	209 505 ₺	181 659 ₺		
9 646 ₺	9 984 ₺	14 779 ₺	11 474 ₺	9 431 ₺	7 896 ₺	8 284 ₺	5 283 ₺		
2 573 ₺	2 011 ₺	1 438 ₺	3 289 ₺	5 205 ₺	2 455 ₺	2 356 ₺	1 097 ₺		
88 061 ₺	94 326 ₺	89 994 ₺	86 707 ₺	115 669 ₺	151 625 ₺	135 372 ₺	111 751 ₺		
56 513 ₺	66 735 ₺	61 999 ₺	66 303 ₺	54 321 ₺	86 989 ₺	92 476 ₺	78 683 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Irlande
29 452 ₺	28 426 ₺	22 277 ₺	19 377 ₺	32 408 ₺	44 262 ₺	44 940 ₺	53 045 ₺		
2 441 ₺	2 076 ₺	5 068 ₺	1 703 ₺	3 141 ₺	3 488 ₺	3 680 ₺	4 391 ₺		
2 995 ₺	1 292 ₺	1 832 ₺	1 060 ₺	1 160 ₺	1 679 ₺	1 191 ₺	1 748 ₺		
24 938 ₺	29 936 ₺	16 724 ₺	31 692 ₺	57 121 ₺	60 589 ₺	54 566 ₺	35 818 ₺		
5 264 417 ₺	5 682 657 ₺	5 354 308 ₺	5 149 744 ₺	6 512 417 ₺	7 971 288 ₺	7 791 103 ₺	6 276 299 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Italie
465 162 ₺	467 039 ₺	429 466 ₺	391 781 ₺	485 202 ₺	444 504 ₺	414 090 ₺	317 620 ₺		
145 809 ₺	163 360 ₺	163 895 ₺	142 764 ₺	197 377 ₺	199 555 ₺	191 841 ₺	140 157 ₺		
386 724 ₺	446 868 ₺	430 712 ₺	378 078 ₺	477 314 ₺	556 652 ₺	551 793 ₺	393 124 ₺		
378 505 ₺	408 819 ₺	428 293 ₺	363 251 ₺	452 144 ₺	496 288 ₺	465 845 ₺	396 509 ₺		
138 224 ₺	141 893 ₺	140 790 ₺	146 285 ₺	197 783 ₺	265 329 ₺	218 693 ₺	232 709 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Lettonie
152 611 ₺	162 927 ₺	166 190 ₺	182 524 ₺	256 526 ₺	242 374 ₺	208 559 ₺	129 929 ₺		
43 015 ₺	53 009 ₺	48 494 ₺	60 044 ₺	73 792 ₺	68 756 ₺	50 908 ₺	40 980 ₺		
1 968 ₺	3 089 ₺	2 856 ₺	3 147 ₺	5 976 ₺	4 415 ₺	6 008 ₺	1 763 ₺		
133 451 ₺	162 683 ₺	142 148 ₺	143 357 ₺	250 880 ₺	275 798 ₺	193 166 ₺	160 490 ₺		
1 209 288 ₺	1 329 597 ₺	1 425 829 ₺	1 438 177 ₺	1 931 105 ₺	2 367 606 ₺	2 192 541 ₺	2 111 839 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Lituanie
300 096 ₺	302 022 ₺	311 205 ₺	306 748 ₺	411 097 ₺	409 776 ₺	337 088 ₺	347 467 ₺		
53 553 ₺	59 920 ₺	56 502 ₺	50 226 ₺	66 720 ₺	70 791 ₺	49 122 ₺	40 488 ₺		
19 592 ₺	22 921 ₺	18 816 ₺	15 093 ₺	17 138 ₺	33 535 ₺	32 123 ₺	28 457 ₺		
152 132 ₺	183 173 ₺	167 244 ₺	170 112 ₺	280 366 ₺	312 557 ₺	216 037 ₺	159 003 ₺		
6 220 ₺	6 468 ₺	4 499 ₺	9 905 ₺	6 716 ₺	4 384 ₺	3 898 ₺	4 427 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Luxembourg
25 885 ₺	19 322 ₺	17 599 ₺	26 027 ₺	51 218 ₺	18 252 ₺	12 763 ₺	10 979 ₺		
14 004 ₺	9 795 ₺	9 066 ₺	6 376 ₺	6 800 ₺	5 490 ₺	3 772 ₺	3 374 ₺		
1 078 ₺	2 775 ₺	183 ₺	225 ₺	223 ₺	247 ₺	86 ₺	20 ₺		
14 791 ₺	21 877 ₺	21 903 ₺	15 910 ₺	23 425 ₺	34 060 ₺	39 261 ₺	22 073 ₺		
1 364 ₺	1 300 ₺	723 ₺	1 353 ₺	867 ₺	958 ₺	883 ₺	373 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Malte
79 ₺	19 ₺	57 ₺	14 ₺	99 ₺	76 ₺	22 ₺	17 ₺		
81 ₺	11 ₺	8 ₺	14 ₺	12 ₺	90 ₺	2 ₺	1 ₺		
66 ₺	30 ₺	227 ₺	32 ₺	54 ₺	51 ₺	41 ₺	216 ₺		
499 ₺	1 236 ₺	1 352 ₺	564 ₺	620 ₺	861 ₺	668 ₺	631 ₺		
917 716 ₺	1 050 567 ₺	1 017 431 ₺	1 123 939 ₺	1 426 337 ₺	1 254 794 ₺	1 272 669 ₺	995 282 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Pays-Bas
246 081 ₺	255 215 ₺	248 671 ₺	227 500 ₺	279 824 ₺	264 952 ₺	221 487 ₺	188 767 ₺		
60 032 ₺	61 958 ₺	51 696 ₺	52 254 ₺	83 168 ₺	66 296 ₺	51 629 ₺	40 843 ₺		
30 758 ₺	27 642 ₺	37 132 ₺	35 460 ₺	48 663 ₺	35 552 ₺	33 110 ₺	28 961 ₺		
483 919 ₺	527 414 ₺	519 022 ₺	577 024 ₺	808 396 ₺	848 164 ₺	711 079 ₺	626 474 ₺		
5 614 567 ₺	6 121 397 ₺	6 130 747 ₺	6 399 350 ₺	7 876 614 ₺	8 191 569 ₺	8 001 953 ₺	7 228 019 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Pologne
1 237 511 ₺	1 435 113 ₺	1 260 248 ₺	1 272 908 ₺	1 526 294 ₺	1 642 967 ₺	1 520 498 ₺	1 446 286 ₺		
250 890 ₺	297 155 ₺	306 099 ₺	342 880 ₺	405 171 ₺	433 525 ₺	322 454 ₺	252 031 ₺		
233 523 ₺	279 736 ₺	251 501 ₺	152 153 ₺	166 730 ₺	193 079 ₺	214 441 ₺	168 997 ₺		
991 540 ₺	1 407 214 ₺	1 167 647 ₺	1 201 959 ₺	1 724 240 ₺	2 176 122 ₺	1 647 699 ₺	1 235 972 ₺		
768 897 ₺	870 347 ₺	757 875 ₺	712 772 ₺	868 833 ₺	1 067 336 ₺	1 119 898 ₺	1 492 059 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Portugal
152 103 ₺	171 148 ₺	132 976 ₺	133 511 ₺	167 330 ₺	165 728 ₺	173 920 ₺	236 568 ₺		
16 128 ₺	16 237 ₺	14 139 ₺	11 667 ₺	20 866 ₺	19 326 ₺	13 284 ₺	12 979 ₺		
9 445 ₺	11 168 ₺	10 166 ₺	7 193 ₺	9 826 ₺	9 337 ₺	16 212 ₺	7 375 ₺		
97 720 ₺	114 073 ₺	103 270 ₺	92 737 ₺	119 979 ₺	132 453 ₺	146 045 ₺	191 554 ₺		
456 227 ₺	456 146 ₺	445 132 ₺	485 951 ₺	677 640 ₺	778 463 ₺	648 506 ₺	628 083 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	République tchèque
232 037 ₺	253 415 ₺	248 416 ₺	233 256 ₺	300 661 ₺	305 036 ₺	273 730 ₺	229 308 ₺		
55 302 ₺	64 833 ₺	61 473 ₺	59 272 ₺	76 416 ₺	72 637 ₺	57 487 ₺	43 261 ₺		
10 650 ₺	7 776 ₺	8 155 ₺	7 574 ₺	7 996 ₺	11 506 ₺	8 813 ₺	9 291 ₺		
318 844 ₺	368 445 ₺	357 209 ₺	343 950 ₺	497 549 ₺	567 291 ₺	508 796 ₺	484 231 ₺		
1 086 130 ₺	1 126 323 ₺	1 044 129 ₺	971 038 ₺	1 260 210 ₺	1 559 217 ₺	1 445 635 ₺	1 402 992 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Roumanie
205 640 ₺	212 985 ₺	209 734 ₺	228 871 ₺	287 175 ₺	327 256 ₺	201 752 ₺	172 553 ₺		
22 356 ₺	23 894 ₺	24 497 ₺	22 601 ₺	29 527 ₺	33 362 ₺	27 892 ₺	26 588 ₺		
23 720 ₺	15 858 ₺	8 813 ₺	7 170 ₺	6 863 ₺	13 488 ₺	10 761 ₺	6 151 ₺		
193 126 ₺	211 924 ₺	197 358 ₺	194 424 ₺	255 352 ₺	289 018 ₺	274 027 ₺	266 774 ₺		
548 688 ₺	612 524 ₺	592 069 ₺						Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Royaume-Uni
71 486 ₺	92 034 ₺	82 321 ₺							
246 830 ₺	39 902 ₺	35 979 ₺							
33 168 ₺	28 343 ₺	33 616 ₺							
149 140 ₺	159 296 ₺	168 994 ₺							
556 654 ₺	581 916 ₺	508 145 ₺	458 708 ₺	525 209 ₺	654 601 ₺	583 457 ₺	623 546 ₺	Meubles et éléments en bois Charpenterie Mouleurs Canne et bambou Autres PTBS	Slovaquie
137 730 ₺	161 305 ₺	161 308 ₺	165 377 ₺	184 547 ₺	178 814 ₺	165 784			

Tableau 5-1. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Consommateurs (1000 US\$)

Pays	Produits	Importations (1000\$)							
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Suède	Meubles et éléments en bois	948 778 ^{ca}	1 052 319 ^{ca}	975 766 ^{ca}	1 017 673 ^{ca}	1 208 911 ^{ca}	1 352 978 ^{ca}	1 188 882 ^{ca}	1 019 342 ^{ca}
	Charpenterie	431 299 ^{ca}	431 103 ^{ca}	384 368 ^c	395 921 ^c	483 164 ^c	505 874 ^c	371 369 ^c	283 251 ^c
	Moulures	63 494 ^{ca}	64 292 ^{ca}	67 887 ^{ca}	71 097 ^c	91 076 ^c	111 594 ^{ca}	87 099 ^{ca}	67 181 ^{ca}
	Canne et bambou	45 221 ^{ca}	47 641 ^{ca}	52 068 ^{ca}	38 411 ^{ca}	44 799 ^{ca}	42 049 ^{ca}	24 750 ^{ca}	16 809 ^{ca}
	Autres PTBS	219 602 ^{ca}	256 097 ^{ca}	241 679 ^{ca}	240 795 ^{ca}	330 114 ^{ca}	391 530 ^{ca}	309 425 ^{ca}	244 337 ^{ca}
Europe Non-EU	Meubles et éléments en bois	2 718 606	2 854 543	2 714 763	6 444 245	8 058 090	9 110 026	8 083 927	9 602 831
	Charpenterie	1 306 116	1 293 438	1 235 232	2 142 176	2 706 393	2 807 808	2 496 404	2 883 673
	Moulures	232 311	259 848	260 494	411 990	570 773	553 693	427 093	513 131
	Canne et bambou	85 789	78 987	85 373	266 680	302 768	266 298	254 481	277 876
	Autres PTBS	437 210	484 418	468 407	1 213 224	1 566 645	1 606 461	1 466 108	1 885 486
Albanie	Meubles et éléments en bois	15 970 ^{ca}	19 593 ^{ca}	18 592 ^{ca}	15 966 ^c	20 790 ^{ca}	25 816 ^{ca}	29 500 ^{ca}	32 870 ^{ca}
	Charpenterie	6 430 ^{ca}	6 161 ^{ca}	7 667 ^{ca}	7 553 ^{ca}	10 640 ^{ca}	8 945 ^{ca}	12 286 ^{ca}	12 286 ^{ca}
	Moulures	1 663 ^{ca}	2 032 ^{ca}	1 933 ^{ca}	2 078 ^{ca}	2 078 ^{ca}	2 124 ^{ca}	2 305 ^{ca}	2 303 ^{ca}
	Canne et bambou	1 272 ^{ca}	1 503 ^{ca}	2 373 ^{ca}	2 319 ^{ca}	1 887 ^{ca}	3 112 ^{ca}	4 765 ^{ca}	4 765 ^{ca}
	Autres PTBS	3 242 ^c	3 264 ^{ca}	3 707 ^{ca}	3 382 ^{ca}	4 938 ^{ca}	5 314 ^{ca}	7 327 ^c	4 646 ^{ca}
Norvège	Meubles et éléments en bois	898 833 ^{ca}	954 287 ^{ca}	944 922 ^{ca}	946 686 ^{ca}	1 098 562 ^{ca}	1 159 882 ^{ca}	1 021 504 ^{ca}	954 360 ^c
	Charpenterie	536 111 ^c	526 611 ^c	478 362 ^c	469 523 ^c	556 054 ^c	547 043 ^c	444 161 ^c	404 675 ^c
	Moulures	110 401 ^c	115 952 ^c	117 464 ^c	111 414 ^c	143 887 ^c	118 134 ^c	84 661 ^c	83 217 ^c
	Canne et bambou	26 326 ^c	21 464 ^c	23 799 ^{ca}	23 014 ^{ca}	22 470 ^{ca}	25 606 ^c	19 510 ^c	18 692 ^c
	Autres PTBS	132 538 ^c	135 625 ^c	131 681 ^c	133 929 ^c	185 515 ^c	189 480 ^{ca}	155 171 ^{ca}	154 760 ^c
Royaume-Uni	Meubles et éléments en bois				3 688 736 ^c	4 878 968 ^c	5 799 387 ^c	4 895 091 ^c	6 530 200 ^c
	Charpenterie				886 804 ^c	1 222 260 ^c	1 344 431 ^c	1 181 129 ^c	1 569 911 ^c
	Moulures				156 573 ^{ca}	252 095 ^{ca}	268 103 ^c	206 850 ^c	301 007 ^c
	Canne et bambou				180 830 ^{ca}	201 560 ^{ca}	160 148 ^{ca}	155 336 ^{ca}	177 682 ^c
	Autres PTBS				759 693 ^c	968 970 ^c	970 159 ^c	902 902 ^c	1 330 160 ^c
Suisse	Meubles et éléments en bois	1 803 802 ^c	1 880 662 ^c	1 751 249 ^c	1 792 857 ^c	2 059 769 ^c	2 124 941 ^c	2 137 832 ^c	2 085 402 ^c
	Charpenterie	763 575 ^c	760 666 ^c	749 203 ^c	778 297 ^c	917 440 ^c	907 389 ^c	858 827 ^c	896 800 ^c
	Moulures	120 247 ^c	141 864 ^c	141 098 ^c	141 926 ^c	172 713 ^c	165 333 ^c	133 277 ^c	126 604 ^c
	Canne et bambou	58 190 ^{ca}	56 020 ^{ca}	59 201 ^c	60 517 ^c	76 851 ^c	77 432 ^c	74 871 ^c	76 737 ^c
	Autres PTBS	301 430 ^c	345 529 ^c	333 019 ^c	316 221 ^c	407 223 ^c	441 508 ^c	400 709 ^c	395 921 ^c
Amérique du Nord	Meubles et éléments en bois	22 771 990	24 383 160	23 070 810	23 666 380	30 839 210	35 692 470	26 920 400	28 460 180
	Charpenterie	2 741 344	2 793 997	2 837 967	3 038 164	4 237 195	4 684 157	3 736 762	3 795 787
	Moulures	1 513 300	1 531 443	1 481 337	1 475 635	2 141 140	2 746 316	1 756 302	1 686 972
	Canne et bambou	1 211 046	1 453 419	1 331 119	1 351 811	1 743 183	1 962 293	1 424 113	1 412 766
	Autres PTBS	3 629 483	4 016 862	3 973 712	4 110 927	5 436 262	5 430 466	4 530 846	4 178 341
Canada	Meubles et éléments en bois	2 359 578 ^{ca}	2 392 880 ^{ca}	2 401 216 ^{ca}	2 423 057 ^{ca}	2 991 554 ^{ca}	3 325 632 ^{ca}	2 822 721 ^{ca}	2 571 132 ^{ca}
	Charpenterie	365 117 ^c	377 021 ^c	368 635 ^c	376 222 ^{ca}	572 449 ^{ca}	663 073 ^{ca}	579 543 ^{ca}	557 404 ^c
	Moulures	183 848 ^c	164 452 ^c	151 956 ^c	140 367 ^c	205 233 ^c	194 862 ^c	147 385 ^c	124 734 ^c
	Canne et bambou	100 046 ^{ca}	115 899 ^{ca}	129 238 ^{ca}	144 565 ^{ca}	175 059 ^{ca}	161 344 ^{ca}	156 936 ^c	127 204 ^c
	Autres PTBS	386 620 ^{ca}	421 111 ^{ca}	417 034 ^{ca}	394 143 ^{ca}	538 130 ^{ca}	604 517 ^{ca}	537 401 ^{ca}	409 465 ^c
États-Unis	Meubles et éléments en bois	20 412 410 ^c	21 990 280 ^c	20 669 590 ^c	21 243 320 ^c	27 847 660 ^c	32 366 840 ^c	24 097 680 ^c	25 889 050 ^c
	Charpenterie	2 376 227 ^{ca}	2 416 976 ^{ca}	2 469 332 ^{ca}	2 661 942 ^{ca}	3 664 746 ^{ca}	4 021 084 ^{ca}	3 157 219 ^c	3 238 383 ^c
	Moulures	1 329 452 ^c	1 366 991 ^c	1 329 381 ^c	1 335 268 ^c	1 935 907 ^c	2 551 454 ^c	1 608 917 ^c	1 562 238 ^c
	Canne et bambou	1 111 000 ^c	1 337 520 ^c	1 201 881 ^c	1 207 246 ^c	1 568 124 ^c	1 800 949 ^c	1 267 177 ^c	1 285 562 ^c
	Autres PTBS	3 242 863 ^c	3 595 751 ^{ca}	3 556 678 ^{ca}	3 716 784 ^{ca}	4 898 132 ^{ca}	4 825 949 ^{ca}	3 993 445 ^{ca}	3 768 876 ^c
Total Consommateurs	Meubles et éléments en bois	58 914 760	63 068 020	61 293 350	62 391 100	78 236 690	86 833 410	73 933 260	74 635 800
	Charpenterie	13 105 000	13 765 390	13 458 170	13 473 040	17 503 910	18 147 170	14 897 150	14 503 790
	Moulures	4 776 915	5 050 874	4 857 429	4 825 022	6 440 396	6 851 747	4 795 584	4 506 925
	Canne et bambou	2 661 255	3 020 822	3 053 127	3 054 450	3 810 358	4 013 614	3 306 160	2 867 335
	Autres PTBS	13 834 020	15 353 920	14 969 270	15 281 430	19 861 810	21 348 800	18 090 610	16 656 180
	Total	93 291 950	100 259 026	97 631 346	99 025 042	125 853 164	137 194 741	115 022 764	113 170 030
Total OIBT	Meubles et éléments en bois	61 649 400	65 831 830	63 945 580	64 990 090	82 094 810	91 956 790	78 350 220	78 694 420
	Charpenterie	13 663 540	14 195 770	13 852 580	13 795 760	17 875 690	18 573 630	15 269 860	14 817 980
	Moulures	5 112 883	5 402 791	5 190 473	5 075 675	6 805 888	7 244 157	5 202 281	4 805 492
	Canne et bambou	3 097 679	3 425 486	3 563 111	3 511 768	4 400 036	4 849 110	4 173 875	3 572 545
	Autres PTBS	14 590 750	16 244 170	15 898 100	16 209 300	21 088 010	22 772 760	19 373 220	17 756 710
	Total	98 114 252	105 100 047	102 449 844	103 582 593	132 264 434	145 396 447	122 369 456	119 647 147
Reste du monde	Meubles et éléments en bois	9 012 707 ^ˆ	8 949 733 ^ˆ	8 892 755 ^ˆ	7 815 734 ^ˆ	9 557 041 ^ˆ	10 801 150 ^ˆ	9 614 908 ^ˆ	8 810 745 ^ˆ
	Charpenterie	1 511 530 ^ˆ	1 520 326 ^ˆ	1 399 472 ^ˆ	1 198 212 ^ˆ	1 456 894 ^ˆ	1 630 728 ^ˆ	1 545 300 ^ˆ	1 376 632 ^ˆ
	Moulures	429 199 ^ˆ	379 644 ^ˆ	380 791 ^ˆ	294 804 ^ˆ	353 496 ^ˆ	398 246 ^ˆ	342 470 ^ˆ	298 452 ^ˆ
	Canne et bambou	577 616 ^ˆ	615 620 ^ˆ	687 780 ^ˆ	732 587 ^ˆ	809 451 ^ˆ	982 754 ^ˆ	999 725 ^ˆ	753 621 ^ˆ
	Autres PTBS	1 320 783 ^ˆ	1 453 534 ^ˆ	1 410 803 ^ˆ	1 306 469 ^ˆ	1 637 817 ^ˆ	1 763 185 ^ˆ	1 511 300 ^ˆ	1 251 258 ^ˆ
	Total	12 851 836	12 918 857	12 771 601	11 347 805	13 814 699	15 576 063	14 013 703	12 490 708
Monde	Meubles et éléments en bois	70 662 100 ^ˆ	74 781 560 ^ˆ	72 838 330 ^ˆ	72 805 820 ^ˆ	91 651 850 ^ˆ	102 757 900 ^ˆ	87 965 130 ^ˆ	87 505 170 ^ˆ
	Charpenterie	15 175 070 ^ˆ	15 716 090 ^ˆ	15 252 050 ^ˆ	14 993 970 ^ˆ	19 332 580 ^ˆ	20 204 360 ^ˆ	16 815 160 ^ˆ	16 194 610 ^ˆ
	Moulures	5 542 082 ^ˆ	5 782 436 ^ˆ	5 571 264 ^ˆ	5 370 478 ^ˆ	7 159 384 ^ˆ	7 642 403 ^ˆ	5 544 751 ^ˆ	5 103 944 ^ˆ
	Canne et bambou	3 675 296 ^ˆ	4 041 106 ^ˆ	4 250 892 ^ˆ	4 244 355 ^ˆ	5 209 487 ^ˆ	5 831 863 ^ˆ	5 173 600 ^ˆ	4 326 166 ^ˆ
	Autres PTBS	15 911 530 ^ˆ	17 697 700 ^ˆ	17 308 900 ^ˆ	17 515 770 ^ˆ	22 725 830 ^ˆ	24 535 940 ^ˆ	20 884 520 ^ˆ	19 007 970 ^ˆ
	Total	110 966 078	118 018 892	115 221 436	114 930 393	146 079 131	160 972 466	136 383 161	132 137 860

Exportations (1000 \$)										
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		Produits	Pays
811 573 ^c	837 555 ^c	823 866 ^c	792 304 ^c	864 706 ^c	1 138 060 ^c	1 100 513 ^c	903 913 ^c		Meubles et éléments en bois	Suède
431 034 ^c	412 114 ^c	387 792 ^c	392 262 ^c	463 097 ^c	420 856 ^c	341 060 ^c	311 280 ^c		Charpenterie	
115 394 ^{ca}	118 532 ^{ca}	107 334 ^{ca}	113 206 ^{ca}	203 960 ^{ca}	138 641 ^{ca}	97 905 ^{ca}	85 897 ^{ca}		Mouleurs	
20 318 ^c	20 972 ^c	24 974 ^c	22 908 ^c	24 897 ^c	25 839 ^c	23 749 ^c	20 782 ^c		Canne et bambou	
159 164 ^{ca}	168 312 ^{ca}	166 592 ^{ca}	154 016 ^c	209 160 ^c	239 204 ^c	215 124 ^{ca}	204 365 ^{ca}		Autres PTBS	
357 596	371 225	319 783	802 716	917 948	1 101 391	1 074 110	1 125 619		Meubles et éléments en bois	Europe Non-EU
113 842	109 501	113 327	208 639	273 411	215 931	185 481	225 123		Charpenterie	
16 129	18 253	16 960	48 824	68 492	62 287	50 996	69 723		Mouleurs	
13 432	10 843	8 684	35 453	41 782	48 823	46 361	65 462		Canne et bambou	
128 971	133 728	140 013	283 232	450 657	476 295	441 312	539 150		Autres PTBS	
14 144 ^{ca}	16 103 ^{ca}	17 605 ^{ca}	20 653 ^{ca}	26 878 ^{ca}	33 421 ^{ca}	34 099 ^{ca}	34 099 ^s		Meubles et éléments en bois	Albanie
2 231 ^{ca}	1 271 ^{ca}	1 480 ^{ca}	1 676 ^{ca}	1 510 ^{ca}	1 897 ^{ca}	1 117 ^c	1 263 ^{ca}		Charpenterie	
967 ^c	603 ^{ca}	702 ^{ca}	566 ^c	400 ^c	352 ^{ca}	107 ^c	193 ^{ca}		Mouleurs	
1 197 ^c	337 ^c	215 ^c	70 ^c	238 ^{ca}	637 ^{ca}	630 ^{ca}	210 ^{ca}		Canne et bambou	
9 000 ^{ca}	13 761 ^{ca}	15 510 ^{ca}	16 830 ^{ca}	21 131 ^{ca}	24 735 ^{ca}	20 360 ^{ca}	18 020 ^{ca}		Autres PTBS	
159 877 ^{ca}	171 504 ^{ca}	132 507 ^{ca}	111 505 ^{ca}	169 756 ^{ca}	164 117 ^{ca}	108 273 ^{ca}	90 050 ^{ca}		Meubles et éléments en bois	Norvège
43 199 ^{ca}	44 859 ^c	42 151 ^c	36 759 ^c	38 190 ^c	37 793 ^c	29 384 ^c	30 016 ^c		Charpenterie	
12 165 ^c	14 654 ^c	13 602 ^c	14 041 ^{ca}	21 544 ^c	21 098 ^c	11 367 ^c	14 166 ^c		Mouleurs	
1 633 ^c	2 039 ^c	1 366 ^c	1 554 ^c	2 369 ^c	2 768 ^c	1 882 ^c	1 821 ^c		Canne et bambou	
43 345 ^{ca}	40 143 ^{ca}	40 630 ^{ca}	46 867 ^{ca}	53 120 ^{ca}	56 060 ^{ca}	51 646 ^{ca}	48 721 ^{ca}		Autres PTBS	
			494 099 ^c	521 941 ^c	672 615 ^c	702 940 ^c	766 546 ^c		Meubles et éléments en bois	Royaume-Uni
			75 166 ^c	109 869 ^c	89 636 ^c	82 209 ^c	121 541 ^c		Charpenterie	
			31 584 ^c	43 280 ^c	38 259 ^c	35 474 ^c	52 535 ^c		Mouleurs	
			26 583 ^c	30 321 ^c	33 177 ^c	35 606 ^c	56 704 ^c		Canne et bambou	
			149 627 ^c	288 089 ^c	303 133 ^c	281 051 ^c	371 157 ^c		Autres PTBS	
183 574 ^c	183 617 ^c	169 672 ^c	176 459 ^{ca}	199 372 ^{ca}	231 238 ^{ca}	228 798 ^c	234 924 ^c		Meubles et éléments en bois	Suisse
68 411 ^{ca}	63 372 ^{ca}	69 696 ^{ca}	95 038 ^c	123 842 ^c	86 605 ^{ca}	72 771 ^{ca}	72 302 ^c		Charpenterie	
2 997 ^c	2 996 ^c	2 656 ^c	2 633 ^c	3 268 ^{ca}	2 578 ^{ca}	4 048 ^c	2 829 ^c		Mouleurs	
10 602 ^c	8 468 ^c	7 103 ^c	7 245 ^{ca}	8 855 ^{ca}	12 241 ^{ca}	8 243 ^{ca}	6 728 ^c		Canne et bambou	
76 626 ^c	79 823 ^c	83 873 ^c	69 908 ^c	88 317 ^c	92 368 ^c	88 255 ^c	101 252 ^c		Autres PTBS	
3 317 454	3 338 161	3 191 688	2 803 405	3 309 173	4 294 377	4 064 036	3 613 053		Meubles et éléments en bois	Amérique du Nord
1 766 803	1 635 820	1 628 117	1 654 743	2 244 269	2 587 127	2 243 970	2 141 826		Charpenterie	
499 669	454 687	447 634	358 326	517 271	559 187	539 829	402 038		Mouleurs	
215 121	200 846	200 256	177 665	204 698	216 419	246 529	242 212		Canne et bambou	
1 151 394	1 176 218	1 215 689	1 040 204	1 274 052	1 422 730	1 453 759	1 400 206		Autres PTBS	
1 658 837 ^c	1 646 628 ^c	1 604 358 ^c	1 367 412 ^c	1 590 558 ^c	2 069 659 ^c	2 074 465 ^c	1 877 850 ^{ca}		Meubles et éléments en bois	Canada
1 335 733 ^{ca}	1 218 037 ^{ca}	1 228 306 ^c	1 254 798 ^c	1 700 001 ^c	1 963 116 ^c	1 692 174 ^c	1 589 053 ^{ca}		Charpenterie	
197 777 ^{ca}	160 481 ^{ca}	157 672 ^{ca}	159 552 ^{ca}	235 613 ^c	234 906 ^{ca}	200 136 ^{ca}	188 285 ^{ca}		Mouleurs	
28 867 ^c	32 095 ^c	31 962 ^c	21 968 ^c	27 601 ^c	33 657 ^c	44 420 ^c	31 506 ^c		Canne et bambou	
476 892 ^c	492 653 ^c	479 997 ^{ca}	468 666 ^{ca}	622 760 ^c	613 738 ^{ca}	545 827 ^{ca}	479 271 ^{ca}		Autres PTBS	
1 658 617 ^c	1 691 533 ^c	1 587 330 ^c	1 435 993 ^c	1 718 615 ^c	2 224 718 ^c	1 989 571 ^c	1 735 203 ^c		Meubles et éléments en bois	États-Unis
431 070 ^{ca}	417 783 ^{ca}	399 811 ^c	399 945 ^c	544 268 ^c	624 010 ^c	551 796 ^c	552 772 ^c		Charpenterie	
301 893 ^c	294 206 ^c	289 962 ^c	198 773 ^c	281 657 ^c	324 281 ^c	339 694 ^c	213 753 ^c		Mouleurs	
186 254 ^c	168 751 ^c	168 294 ^c	155 697 ^c	177 098 ^c	182 762 ^c	202 109 ^c	210 706 ^c		Canne et bambou	
674 502 ^c	683 564 ^c	735 692 ^c	571 539 ^c	651 292 ^c	808 992 ^c	907 932 ^c	920 935 ^c		Autres PTBS	
54 553 720	56 719 970	52 650 280	52 251 000	64 718 170	70 486 300	66 976 600	63 353 410		Meubles et éléments en bois	Total Consommateurs
12 341 940	12 713 450	12 057 850	12 012 900	15 459 250	15 984 730	13 428 920	12 364 060		Charpenterie	
3 087 666	3 295 824	3 136 382	2 953 385	3 971 191	3 914 248	3 037 791	2 675 613		Mouleurs	
2 872 264	3 118 365	3 107 846	3 300 211	3 938 776	4 278 761	4 280 291	4 003 617		Canne et bambou	
12 866 580	14 450 570	14 021 650	14 118 680	18 972 360	20 431 200	17 712 820	17 000 640		Autres PTBS	
85 722 170	90 298 179	84 974 008	84 636 176	107 059 747	115 095 239	105 436 422	99 397 340		Total	
67 536 220	70 705 220	68 696 800	70 679 530	88 380 660	97 985 830	87 281 300	85 422 530		Meubles et éléments en bois	Total OIBT
14 598 530	15 156 480	14 662 000	14 483 140	18 675 680	19 467 170	16 202 950	15 120 580		Charpenterie	
4 915 139	5 174 454	4 938 901	4 768 070	6 462 018	6 703 809	4 908 819	4 277 116		Mouleurs	
3 311 768	3 622 159	3 774 920	4 100 557	4 982 035	5 354 727	5 012 421	4 747 569		Canne et bambou	
15 137 810	16 684 240	16 274 710	16 351 550	21 792 970	23 527 670	20 271 340	19 207 920		Autres PTBS	
105 499 467	111 342 553	108 347 331	110 382 847	140 293 363	153 039 206	133 676 830	128 775 715		Total	
3 575 535 ^ˆ	4 045 275 ^ˆ	4 334 579 ^ˆ	4 158 934 ^ˆ	5 750 226 ^ˆ	6 218 085 ^ˆ	5 694 307 ^ˆ	5 480 748 ^ˆ		Meubles et éléments en bois	Reste du monde
1 013 224 ^ˆ	1 141 149 ^ˆ	1 169 467 ^ˆ	1 124 205 ^ˆ	1 590 324 ^ˆ	1 589 472 ^ˆ	1 206 173 ^ˆ	1 101 855 ^ˆ		Charpenterie	
633 516 ^ˆ	610 283 ^ˆ	601 597 ^ˆ	604 570 ^ˆ	875 806 ^ˆ	1 001 917 ^ˆ	620 270 ^ˆ	575 100 ^ˆ		Mouleurs	
92 547 ^ˆ	97 524 ^ˆ	129 995 ^ˆ	110 337 ^ˆ	128 034 ^ˆ	156 406 ^ˆ	128 969 ^ˆ	118 147 ^ˆ		Canne et bambou	
812 648 ^ˆ	1 013 133 ^ˆ	1 057 319 ^ˆ	979 871 ^ˆ	1 413 181 ^ˆ	1 615 744 ^ˆ	1 092 001 ^ˆ	911 233 ^ˆ		Autres PTBS	
6 127 470	6 907 364	7 292 957	6 977 917	9 757 571	10 581 624	8 741 721	8 187 084		Total	
71 111 750 ^ˆ	74 750 490 ^ˆ	73 031 380 ^ˆ	74 838 460 ^ˆ	94 130 880 ^ˆ	104 203 900 ^ˆ	92 975 600 ^ˆ	90 903 270 ^ˆ		Meubles et éléments en bois	Monde
15 611 750 ^ˆ	16 297 620 ^ˆ	15 831 460 ^ˆ	15 607 350 ^ˆ	20 266 000 ^ˆ	21 056 640 ^ˆ	17 409 120 ^ˆ	16 222 440 ^ˆ		Charpenterie	
5 548 654 ^ˆ	5 784 736 ^ˆ	5 540 498 ^ˆ	5 372 640 ^ˆ	7 337 824 ^ˆ	7 705 726 ^ˆ	5 529 089 ^ˆ	4 852 216 ^ˆ		Mouleurs	
3 404 315 ^ˆ	3 719 683 ^ˆ	3 904 915 ^ˆ	4 210 894 ^ˆ	5 110 070 ^ˆ	5 511 132 ^ˆ	5 141 390 ^ˆ	4 865 717 ^ˆ		Canne et bambou	
15 950 460 ^ˆ	17 697 380 ^ˆ	17 332 030 ^ˆ	17 331 420 ^ˆ	23 206 150 ^ˆ	25 143 410 ^ˆ	21 363 340 ^ˆ	20 119 150 ^ˆ		Autres PTBS	
111 626 929	118 249 909	115 640 283	117 360 764	150 050 924	163 620 808	142 418 539	136 962 793		Total	

Tableau 5-2. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Producteurs (1000 US\$)

		Importations (1000\$)							
Pays	Produits	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Afrique	Meubles et éléments en bois	284 772	335 697	290 023	255 568	637 684	477 471	505 349	360 393
	Charpenterie	39 475	41 342	40 488	34 580	43 090	45 624	50 724	26 664
	Moulures	2 758	2 729	2 632	2 261	2 857	1 767	2 087	3 707
	Canne et bambou	59 865	56 133	79 692	72 765	85 546	127 028	137 414	55 859
	Autres PTBS	27 956	38 113	66 815	23 460	35 861	35 020	39 938	15 382
Angola	Meubles et éléments en bois	70 847 c	72 183 c	59 812 c	35 384 c	38 642 c	70 676 c	78 680 c	42 484 c
	Charpenterie	9 470 c	9 256 c	8 415 c	4 427 c	5 965 c	4 973 c	7 516 c	3 429 c
	Moulures	515 c	685 c	307 c	547 c	196 c	212 c	308 c	116 c
	Canne et bambou	14 692 c	11 585 c	10 141 c	8 528 c	12 264 c	22 503 c	18 127 c	1 775 c
	Autres PTBS	6 888 c	6 961 c	4 464 c	3 354 c	4 771 c	5 458 c	4 944 c	2 535 c
Bénin	Meubles et éléments en bois	8 795 c	7 920 c	5 075 c	3 846 c	7 366 c	16 704 c	20 008 c	20 008 x
	Charpenterie	1 808 c	1 821 c	1 133 c	1 858 c	1 528 c	5 058 c	3 675 c	3 675 x
	Moulures	134 c	170 c	130 c	161 c	8 c	142 c	333 c	333 x
	Canne et bambou	3 107 c	2 037 c	2 634 c	3 816 c	2 878 c	4 121 c	4 421 c	4 421 x
	Autres PTBS	856 c	858 c	767 c	415 c	573 c	745 c	646 c	708 c
Cameroun	Meubles et éléments en bois	16 448 c	23 786 c	18 556 c	19 519 c	305 882 c	40 708 c	41 407 c	28 251 c
	Charpenterie	1 155 c	3 028 c	2 493 c	2 253 c	1 902 c	2 401 c	1 083 c	968 c
	Moulures	269 c	132 c	426 c	113 c	47 c	25 c	130 c	25 c
	Canne et bambou	4 156 c	3 807 c	4 632 c	7 920 c	10 613 c	12 727 c	12 774 c	2 687 c
	Autres PTBS	1 696 c	1 607 c	1 834 c	1 020 c	1 265 c	1 146 c	1 235 c	488 c
Côte d'Ivoire	Meubles et éléments en bois	32 081 c	32 839 c	26 184 c	34 232 c	58 409 c	73 182 c	66 878 c	54 191 c
	Charpenterie	3 938 c	4 838 c	4 668 c	5 251 c	8 699 c	8 725 c	12 963 c	4 703 c
	Moulures	211 c	147 c	112 c	70 c	99 c	183 c	148 c	15 c
	Canne et bambou	6 718 c	6 221 c	5 159 c	7 395 c	12 625 c	15 790 c	17 352 c	1 512 c
	Autres PTBS	4 175 c	4 190 c	4 401 c	4 717 c	7 521 c	8 252 c	7 824 c	2 314 c
Gabon	Meubles et éléments en bois	11 845 c	14 601 c	8 398 c	9 186 c	8 883 c	11 712 c	11 169 c	9 084 c
	Charpenterie	1 042 c	668 c	566 c	571 c	1 062 c	656 c	283 c	452 c
	Moulures	262 c	203 c	57 c	90 c	64 c	53 c	28 c	109 c
	Canne et bambou	2 064 c	1 255 c	845 c	1 557 c	1 617 c	1 566 c	1 768 c	205 c
	Autres PTBS	1 660 c	842 c	955 c	637 c	766 c	929 c	760 c	280 c
Ghana	Meubles et éléments en bois	59 686 c	60 788 c	63 219 c	77 834 c	107 174 c	108 282 c	121 279 c	86 138 c
	Charpenterie	6 337 c	5 619 c	5 693 c	6 241 c	7 638 c	7 584 c	5 627 c	4 942 c
	Moulures	249 c	196 c	585 c	436 c	687 c	172 c	209 c	181 c
	Canne et bambou	12 055 c	10 127 c	11 348 c	13 737 c	16 923 c	21 717 c	31 387 c	2 312 c
	Autres PTBS	3 863 c	11 517 c	43 897 c	3 395 c	7 123 c	4 486 c	5 018 c	1 270 c
Liberia	Meubles et éléments en bois	3 830 c	3 069 c	3 495 c	2 591 c	4 698 c	6 048 c	4 757 c	7 030 c
	Charpenterie	684 c	508 c	141 c	82 c	179 c	201 c	218 c	634 c
	Moulures	0 c	158 c	22 c	0 c	127 c	40 c	7 c	0 c
	Canne et bambou	764 c	692 c	749 c	1 621 c	1 896 c	1 749 c	1 472 c	1 472 x
	Autres PTBS	207 c	158 c	232 c	188 c	286 c	575 c	278 c	140 c
Madagascar	Meubles et éléments en bois	9 173 c	7 828 c	9 333 c	6 556 c	7 193 c	15 691 c	10 948 c	9 436 c
	Charpenterie	913 c	888 c	2 334 c	1 028 c	1 359 c	1 421 c	1 092 c	1 074 c
	Moulures	141 c	70 c	263 c	95 c	165 c	154 c	98 c	1 c
	Canne et bambou	1 169 c	1 401 c	2 513 c	1 819 c	1 805 c	3 584 c	3 075 c	678 c
	Autres PTBS	710 c	919 c	1 072 c	1 339 c	1 244 c	1 201 c	1 411 c	453 c
Mali	Meubles et éléments en bois	14 860 c	14 846 c	16 908 c	5 780 c	12 063 c	8 582 c	7 340 c	4 916 c
	Charpenterie	4 036 c	2 618 c	3 508 c	3 368 c	4 031 c	3 872 c	4 177 c	265 c
	Moulures	259 c	35 c	37 c	149 c	19 c	164 c	25 c	6 c
	Canne et bambou	1 632 c	759 c	2 019 c	508 c	529 c	664 c	354 c	308 c
	Autres PTBS	1 040 c	414 c	546 c	308 c	383 c	856 c	366 c	117 c
Mozambique	Meubles et éléments en bois	26 560 c	46 322 c	34 160 c	26 577 c	34 854 c	34 490 c	38 618 c	29 734 c
	Charpenterie	5 487 c	6 448 c	7 404 c	5 700 c	4 369 c	3 531 c	3 947 c	1 559 c
	Moulures	336 c	485 c	489 c	412 c	1 027 c	264 c	263 c	223 c
	Canne et bambou	5 225 c	7 184 c	7 519 c	5 996 c	7 165 c	9 832 c	9 609 c	9 609 x
	Autres PTBS	3 879 c	6 143 c	5 108 c	4 966 c	7 839 c	6 238 c	5 678 c	3 888 c
République Centrafricaine	Meubles et éléments en bois	1 552 c	2 972 c	583 c	1 688 c	1 354 c	3 727 c	1 415 c	840 c
	Charpenterie	493 c	818 c	785 c	447 c	1 030 c	239 c	25 c	89 c
	Moulures	0 c	2 c	3 c	6 c	1 c	121 c	0 c	0 c
	Canne et bambou	174 c	199 c	489 c	272 c	80 c	256 c	1 349 c	0 c
	Autres PTBS	278 c	57 c	288 c	84 c	76 c	244 c	287 c	9 c
République du Congo	Meubles et éléments en bois	11 015 c	15 304 c	11 260 c	8 352 c	12 665 c	24 249 c	25 273 c	20 830 c
	Charpenterie	1 316 c	1 588 c	657 c	1 246 c	1 332 c	2 044 c	2 087 c	1 696 c
	Moulures	170 c	87 c	41 c	49 c	93 c	68 c	59 c	31 c
	Canne et bambou	2 160 c	1 861 c	2 662 c	2 642 c	2 854 c	6 208 c	6 629 c	1 782 c
	Autres PTBS	1 008 c	816 c	732 c	607 c	418 c	1 156 c	867 c	764 c
Rép. Dém. du Congo	Meubles et éléments en bois	12 889 c	26 154 c	27 550 c	18 664 c	27 124 c	44 200 c	50 287 c	34 269 c
	Charpenterie	2 326 c	2 163 c	2 135 c	1 593 c	3 384 c	4 118 c	7 176 c	2 738 c
	Moulures	124 c	304 c	134 c	110 c	302 c	169 c	456 c	2 668 c
	Canne et bambou	4 661 c	7 223 c	25 897 c	13 127 c	8 815 c	19 050 c	18 294 c	18 294 x
	Autres PTBS	1 484 c	3 095 c	2 120 c	1 872 c	2 744 c	2 401 c	8 988 c	779 c
Togo	Meubles et éléments en bois	5 189 c	7 084 c	5 488 c	5 361 c	11 375 c	19 220 c	27 291 c	13 181 c
	Charpenterie	469 c	1 081 c	556 c	513 c	612 c	802 c	855 c	440 c
	Moulures	88 c	57 c	27 c	24 c	23 c	0 c	23 c	0 c
	Canne et bambou	1 289 c	1 782 c	3 086 c	3 826 c	5 482 c	7 262 c	10 803 c	10 803 x
	Autres PTBS	211 c	537 c	399 c	559 c	853 c	1 335 c	1 637 c	1 637 x
Asie-Pacifique	Meubles et éléments en bois	1 698 203	1 601 234	1 596 410	1 736 719	2 331 238	3 466 076	2 866 264	2 442 975
	Charpenterie	386 403	276 900	236 855	209 593	226 056	256 852	207 451	178 131
	Moulures	147 004	155 118	135 375	131 126	162 421	138 767	135 710	140 319
	Canne et bambou	277 078	244 532	324 974	305 341	380 248	588 161	610 411	556 641
	Autres PTBS	423 724	517 545	521 472	599 784	772 262	897 505	820 369	739 413
Cambodge	Meubles et éléments en bois	25 154 c	30 394 c	36 664 c	34 527 c	45 238 c	106 942 c	81 042 c	81 061 c
	Charpenterie	7 177 c	4 966 c	7 765 c	19 286 c	15 392 c	10 269 c	15 135 c	15 135 x
	Moulures	397 c	516 c	1 710 c	5 220 c	4 400 c	3 754 c	6 856 c	6 856 x
	Canne et bambou	2 956 c	5 741 c	5 051 c	6 161 c	5 714 c	9 282 c	9 750 c	9 750 x
	Autres PTBS	2 842 c	5 521 c	9 950 c	28 221 c	32 239 c	33 987 c	44 786 c	44 786 x
Fidji	Meubles et éléments en bois	8 101 c	8 977 c	7 262 c	5 451 c	4 591 c	9 971 c	10 928 c	10 684 c
	Charpenterie	1 976 c	1 256 c	914 c	694 c	976 c	644 c	1 282 c	1 076 c
	Moulures	464 c	156 c	237 c	69 c	146 c	54 c	90 c	100 c
	Canne et bambou	960 c	1 150 c	1 705 c	2 218 c	1 381 c	1 749 c	2 772 c	2 802 c
	Autres PTBS	1 389 c	1 469 c	1 075 c	717 c	663 c	1 249 c	1 727 c	1 312 c
Inde	Meubles et éléments en bois	398 607 c	393 756 c	357 250 c	244 807 c	368 522 c	551 565 c	513 716 c	400 712 c
	Charpenterie	55 585 c	87 940 c	69 118 c	41 805 c	46 585 c	61 218 c	52 109 c	41 945 c
	Moulures	78 283 c	65 949 c	72 310 c	69 543 c	82 405 c	70 655 c	78 422 c	78 422 x
	Canne et bambou	126 484 c	101 709 c	104 866 c	57 865 c	68 564 c	90 525 c	80 265 c	80 265 x
	Autres PTBS	85 258 c	98 393 c	131 223 c	148 456 c	167 807 c	211 812 c	178 892 c	178 892 x

Exportations (1000 \$)									Produits	Pays
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024			
10 110	7 120	6 601	7 535	7 711	8 828	7 446	8 314	Meubles et éléments en bois	Afrique	
11 703	13 178	45 960	13 619	19 231	28 362	37 162	41 598	Charpenterie		
32 890	28 784	33 983	28 795	35 355	39 762	37 999	35 806	Mouleurs		
3 304	1 364	2 610	1 473	1 792	2 641	3 239	2 733	Canne et bambou		
11 783	11 478	14 647	15 862	18 251	18 405	21 255	19 011	Autres PTBS		
467 ^{ca}	335 ^c	207 ^c	273 ^c	253 ^c	327 ^c	248 ^c	277 ^c	Meubles et éléments en bois	Angola	
108 ^{ca}	32 ^c	374 ^c	706 ^c	306 ^c	190 ^c	725 ^c	458 ^c	Charpenterie		
8 ^{ca}	94 ^c	340 ^{ca}	7 ^{ca}	66 ^{ca}	3 ^{ca}	10 ^{ca}	10 ^x	Mouleurs		
24 ^c	25 ^c	24 ^{ca}	27 ^c	10 ^c	21 ^{ca}	42 ^{ca}	12 ^c	Canne et bambou		
115 ^c	623 ^{ca}	80 ^c	79 ^c	66 ^c	308 ^{ca}	53 ^c	86 ^c	Autres PTBS		
935 ^c	614 ^c	412 ^c	259 ^c	962 ^{ca}	1 292 ^{ca}	685 ^{ca}	235 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Bénin	
2 963 ^c	800 ^c	89 ^c	66 ^{ca}	107 ^{ca}	149 ^{ca}	43 ^{ca}	3 ^{ca}	Charpenterie		
1 755 ^c	1 805 ^c	9 526 ^c	7 589 ^c	7 117 ^c	6 936 ^c	8 167 ^c	8 167 ^x	Mouleurs		
47 ^c	45 ^c	339 ^c	37 ^{ca}	11 ^c	12 ^c	95 ^c	95 ^x	Canne et bambou		
412 ^{ca}	1 306 ^{ca}	576 ^c	416 ^c	951 ^c	621 ^c	253 ^c	253 ^x	Autres PTBS		
882 ^{ca}	816 ^{ca}	442 ^{ca}	626 ^{ca}	753 ^{ca}	562 ^{ca}	570 ^{ca}	318 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Cameroun	
1 222 ^{ca}	799 ^{ca}	674 ^{ca}	787 ^{ca}	631 ^{ca}	1 012 ^{ca}	2 414 ^{ca}	4 203 ^{ca}	Charpenterie		
3 903 ^{ca}	3 049 ^{ca}	5 304 ^{ca}	4 164 ^{ca}	6 283 ^{ca}	3 335 ^{ca}	3 334 ^{ca}	3 667 ^{ca}	Mouleurs		
195 ^{ca}	51 ^{ca}	266 ^{ca}	250 ^{ca}	51 ^{ca}	8 ^{ca}	283 ^{ca}	18 ^{ca}	Canne et bambou		
1 406 ^{ca}	954 ^{ca}	1 166 ^{ca}	517 ^{ca}	952 ^{ca}	2 366 ^{ca}	2 055 ^{ca}	616 ^{ca}	Autres PTBS		
1 947 ^c	1 622 ^c	1 635 ^c	1 398 ^c	1 588 ^c	1 732 ^c	2 349 ^c	2 349 ^x	Meubles et éléments en bois	Côte d'Ivoire	
2 132 ^{ca}	1 126 ^{ca}	1 316 ^{ca}	909 ^{ca}	1 126 ^{ca}	1 954 ^{ca}	2 349 ^c	2 349 ^x	Charpenterie		
6 081 ^c	7 103 ^c	6 787 ^c	3 585 ^c	4 315 ^c	4 177 ^c	3 583 ^c	3 583 ^x	Mouleurs		
232 ^c	39 ^c	50 ^{ca}	44 ^c	306 ^c	82 ^{ca}	46 ^{ca}	46 ^x	Canne et bambou		
3 343 ^c	3 075 ^{ca}	3 305 ^{ca}	2 486 ^{ca}	2 063 ^{ca}	1 965 ^c	2 956 ^c	2 956 ^x	Autres PTBS		
716 ^c	614 ^c	672 ^c	922 ^c	1 982 ^c	2 335 ^c	928 ^{ca}	928 ^x	Meubles et éléments en bois	Gabon	
1 069 ^c	691 ^c	1 275 ^c	553 ^c	5 977 ^c	8 408 ^c	10 908 ^c	10 908 ^x	Charpenterie		
1 158 ^{ca}	1 679 ^{ca}	3 292 ^{ca}	3 963 ^{ca}	6 731 ^{ca}	15 543 ^{ca}	14 151 ^c	14 151 ^x	Mouleurs		
21 ^c	65 ^{ca}	17 ^c	19 ^c	28 ^c	20 ^c	18 ^c	18 ^x	Canne et bambou		
345 ^c	191 ^{ca}	41 ^c	171 ^{ca}	228 ^{ca}	2 456 ^c	2 694 ^c	2 694 ^x	Autres PTBS		
1 339 ^{ca}	908 ^{ca}	758 ^{ca}	1 882 ^{ca}	739 ^{ca}	394 ^{ca}	367 ^{ca}	198 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Ghana	
1 655 ^{ca}	1 888 ^{ca}	2 798 ^{ca}	1 913 ^{ca}	1 899 ^{ca}	1 681 ^{ca}	1 699 ^{ca}	3 548 ^{ca}	Charpenterie		
14 127 ^c	11 367 ^c	5 102 ^c	4 517 ^c	4 485 ^c	4 171 ^c	3 912 ^c	2 390 ^{ca}	Mouleurs		
2 411 ^c	136 ^c	83 ^c	98 ^c	198 ^c	142 ^{ca}	83 ^{ca}	11 ^{ca}	Canne et bambou		
2 643 ^c	2 113 ^c	2 420 ^c	3 715 ^{ca}	2 408 ^{ca}	1 531 ^{ca}	1 321 ^{ca}	402 ^{ca}	Autres PTBS		
286 ^{ca}	280 ^{ca}	107 ^{ca}	17 ^{ca}	187 ^{ca}	19 ^{ca}	35 ^{ca}	44 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Liberia	
7 ^{ca}	34 ^{ca}	735 ^{ca}	9 ^{ca}	29 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	6 ^{ca}	Charpenterie		
8 ^c	27 ^c	33 ^{ca}	850 ^c	2 140 ^c	1 166 ^c	0 ^{ca}	0 ^{ca}	Mouleurs		
1 ^{ca}	15 ^{ca}	127 ^{ca}	1 ^{ca}	0 ^{ca}	81 ^c	34 ^c	0 ^{ca}	Canne et bambou		
43 ^{ca}	171 ^{ca}	4 ^{ca}	1 ^c	103 ^{ca}	21 ^c	1 ^{ca}	2 ^{ca}	Autres PTBS		
204 ^{ca}	177 ^{ca}	259 ^{ca}	123 ^{ca}	256 ^{ca}	266 ^{ca}	445 ^{ca}	203 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Madagascar	
111 ^{ca}	154 ^c	8 ^c	16 ^{ca}	1 ^c	52 ^{ca}	65 ^{ca}	65 ^x	Charpenterie		
142 ^{ca}	78 ^c	16 ^c	48 ^{ca}	37 ^{ca}	8 ^{ca}	0 ^c	0 ^x	Mouleurs		
35 ^{ca}	39 ^c	23 ^c	55 ^c	238 ^c	264 ^c	341 ^c	341 ^x	Canne et bambou		
745 ^c	893 ^c	928 ^c	856 ^c	701 ^c	884 ^c	834 ^c	834 ^x	Autres PTBS		
851 ^c	274 ^{ca}	115 ^{ca}	104 ^{ca}	29 ^{ca}	145 ^{ca}	60 ^{ca}	63 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Mali	
38 ^c	78 ^c	14 ^{ca}	0 ^{ca}	5 ^{ca}	34 ^{ca}	28 ^{ca}	28 ^x	Charpenterie		
0 ^{ca}	7 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	4 ^{ca}	26 ^{ca}	26 ^x	Mouleurs		
43 ^c	220 ^c	759 ^c	9 ^{ca}	36 ^{ca}	60 ^{ca}	56 ^{ca}	56 ^x	Canne et bambou		
100 ^{ca}	93 ^{ca}	70 ^{ca}	37 ^{ca}	1 059 ^{ca}	105 ^{ca}	500 ^{ca}	500 ^x	Autres PTBS		
315 ^{ca}	552 ^c	761 ^c	639 ^c	291 ^{ca}	527 ^{ca}	308 ^{ca}	1 834 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Mozambique	
1 179 ^c	4 675 ^c	36 026 ^c	5 458 ^c	5 851 ^c	10 592 ^c	7 372 ^c	7 372 ^x	Charpenterie		
1 724 ^c	275 ^{ca}	349 ^c	247 ^{ca}	271 ^{ca}	584 ^{ca}	540 ^{ca}	540 ^{ca}	Mouleurs		
51 ^c	276 ^c	144 ^c	87 ^c	328 ^c	661 ^c	1 129 ^c	1 129 ^x	Canne et bambou		
1 833 ^c	1 724 ^c	4 803 ^c	6 509 ^c	6 718 ^c	5 925 ^c	7 681 ^c	7 681 ^x	Autres PTBS		
550 ^{ca}	17 ^{ca}	22 ^{ca}	17 ^c	24 ^c	242 ^c	242 ^x	242 ^x	Meubles et éléments en bois	République Centrafricaine	
7 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	3 ^{ca}	10 ^{ca}	300 ^{ca}	1 398 ^{ca}	Charpenterie		
274 ^{ca}	249 ^{ca}	332 ^{ca}	460 ^{ca}	235 ^{ca}	322 ^{ca}	239 ^{ca}	239 ^x	Mouleurs		
0 ^{ca}	0 ^{ca}	1 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^{ca}	28 ^{ca}	0 ^{ca}	3 ^{ca}	Canne et bambou		
121 ^c	32 ^c	59 ^c	117 ^c	60 ^c	107 ^c	95 ^c	124 ^{ca}	Autres PTBS		
174 ^{ca}	165 ^{ca}	280 ^{ca}	71 ^{ca}	92 ^{ca}	176 ^{ca}	165 ^{ca}	165 ^x	Meubles et éléments en bois	République du Congo	
728 ^{ca}	1 849 ^{ca}	1 854 ^{ca}	2 051 ^{ca}	2 050 ^{ca}	2 763 ^{ca}	9 374 ^{ca}	9 374 ^x	Charpenterie		
1 699 ^c	2 758 ^c	2 720 ^c	3 162 ^c	3 420 ^c	3 238 ^c	2 792 ^c	1 788 ^{ca}	Mouleurs		
17 ^{ca}	11 ^c	69 ^c	7 ^{ca}	4 ^{ca}	42 ^{ca}	22 ^{ca}	22 ^x	Canne et bambou		
108 ^{ca}	186 ^{ca}	1 116 ^{ca}	570 ^{ca}	1 478 ^{ca}	1 039 ^{ca}	1 602 ^{ca}	1 602 ^x	Autres PTBS		
262 ^c	341 ^c	369 ^c	448 ^c	108 ^{ca}	394 ^c	314 ^c	314 ^x	Meubles et éléments en bois	Rép. Dém. du Congo	
302 ^{ca}	792 ^{ca}	759 ^{ca}	260 ^{ca}	169 ^{ca}	556 ^{ca}	1 439 ^{ca}	1 439 ^x	Charpenterie		
2 007 ^{ca}	289 ^{ca}	179 ^{ca}	198 ^{ca}	253 ^{ca}	274 ^{ca}	1 244 ^{ca}	1 244 ^x	Mouleurs		
107 ^c	99 ^c	335 ^c	209 ^c	369 ^c	486 ^c	845 ^c	845 ^x	Canne et bambou		
486 ^c	44 ^{ca}	29 ^{ca}	324 ^{ca}	1 315 ^{ca}	599 ^{ca}	584 ^{ca}	584 ^x	Autres PTBS		
1 183 ^c	404 ^c	561 ^c	757 ^c	447 ^{ca}	418 ^c	728 ^c	1 144 ^c	Meubles et éléments en bois	Togo	
182 ^c	261 ^c	39 ^{ca}	889 ^c	1 077 ^c	960 ^c	448 ^c	448 ^x	Charpenterie		
5 ^{ca}	4 ^{ca}	5 ^{ca}	5 ^{ca}	0 ^{ca}	1 ^{ca}	0 ^{ca}	0 ^x	Mouleurs		
119 ^c	344 ^c	373 ^c	630 ^c	212 ^c	735 ^c	246 ^c	138 ^c	Canne et bambou		
81 ^{ca}	74 ^{ca}	52 ^{ca}	64 ^{ca}	148 ^{ca}	477 ^c	627 ^c	677 ^c	Autres PTBS		
11 359 670	12 202 930	14 219 890	16 542 630	20 714 620	23 835 570	17 321 890	19 255 800	Meubles et éléments en bois	Asie-Pacifique	
1 787 974	1 964 379	2 065 273	1 840 934	2 344 089	2 573 878	1 991 366	1 989 119	Charpenterie		
1 006 117	1 058 808	947 917	995 869	1 359 172	1 407 890	1 026 380	779 961	Mouleurs		
420 570	482 464	648 523	783 749	1 010 047	1 026 881	685 828	712 773	Canne et bambou		
1 696 500	1 589 568	1 569 072	1 471 645	1 892 515	2 037 012	1 744 583	1 401 689	Autres PTBS		
19 243 ^{ca}	42 191 ^{ca}	117 800 ^{ca}	171 157 ^{ca}	314 759 ^{ca}	378 471 ^{ca}	356 393 ^{ca}	410 827 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Cambodge	
748 ^{ca}	696 ^{ca}	1 278 ^{ca}	6 684 ^{ca}	14 958 ^{ca}	21 667 ^{ca}	38 170 ^{ca}	60 197 ^{ca}	Charpenterie		
36 904 ^c	42 317 ^c	16 321 ^c	16 993 ^c	27 922 ^c	46 742 ^c	55 924 ^c	56 306 ^c	Mouleurs		
13										

Tableau 5-2. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Producteurs (1000 US\$)

Pays	Produits	Importations (1000\$)							
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Indonésie	Meubles et éléments en bois	140 812 ₪	171 284 ₪	161 987 ₪	183 226 ₪	248 239 ₪	289 420 ₪	280 516 ₪	272 750 ₪
	Charpenterie	10 282 ₪	10 175 ₪	9 190 ₪	9 490 ₪	13 174 ₪	13 220 ₪	15 298 ₪	7 708 ₪
	Mouleurs	1 269 ₪	895 ₪	855 ₪	791 ₪	765 ₪	1 217 ₪	1 339 ₪	2 495 ₪
	Canne et bambou	25 372 ₪	20 933 ₪	25 043 ₪	22 724 ₪	30 355 ₪	32 436 ₪	37 565 ₪	25 248 ₪
	Autres PTBS	47 212 ₪	59 219 ₪	58 479 ₪	50 774 ₪	75 188 ₪	81 714 ₪	72 314 ₪	33 701 ₪
Malaisie	Meubles et éléments en bois	589 703 ₪	370 180 ₪	344 624 ₪	543 232 ₪	662 303 ₪	887 257 ₪	637 581 ₪	546 687 ₪
	Charpenterie	33 476 ₪	39 451 ₪	32 332 ₪	37 040 ₪	35 232 ₪	44 466 ₪	45 008 ₪	50 199 ₪
	Mouleurs	37 707 ₪	46 968 ₪	27 465 ₪	29 127 ₪	34 986 ₪	37 814 ₪	31 414 ₪	37 111 ₪
	Canne et bambou	43 024 ₪	44 772 ₪	79 766 ₪	83 972 ₪	131 468 ₪	221 039 ₪	248 422 ₪	248 422 ₪
	Autres PTBS	139 385 ₪	190 365 ₪	106 688 ₪	115 999 ₪	169 747 ₪	171 967 ₪	128 210 ₪	90 218 ₪
Myanmar	Meubles et éléments en bois	37 187 ₪	42 489 ₪	36 886 ₪	23 513 ₪	11 514 ₪	64 085 ₪	18 234 ₪	7 736 ₪
	Charpenterie	4 362 ₪	3 073 ₪	4 192 ₪	3 466 ₪	2 116 ₪	2 249 ₪	1 850 ₪	1 850 ₪
	Mouleurs	656 ₪	260 ₪	359 ₪	278 ₪	441 ₪	310 ₪	224 ₪	90 ₪
	Canne et bambou	6 446 ₪	2 592 ₪	5 876 ₪	6 456 ₪	4 420 ₪	9 036 ₪	1 771 ₪	1 771 ₪
	Autres PTBS	5 215 ₪	6 380 ₪	10 110 ₪	13 807 ₪	6 009 ₪	11 722 ₪	10 480 ₪	10 480 ₪
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Meubles et éléments en bois	9 068 ₪	11 768 ₪	6 850 ₪	6 779 ₪	7 498 ₪	10 688 ₪	12 477 ₪	11 443 ₪
	Charpenterie	2 151 ₪	2 102 ₪	1 824 ₪	1 837 ₪	1 561 ₪	1 817 ₪	1 724 ₪	318 ₪
	Mouleurs	35 ₪	11 ₪	95 ₪	115 ₪	55 ₪	23 ₪	86 ₪	370 ₪
	Canne et bambou	518 ₪	638 ₪	2 535 ₪	1 994 ₪	2 294 ₪	1 737 ₪	1 831 ₪	172 ₪
	Autres PTBS	718 ₪	1 005 ₪	991 ₪	984 ₪	1 072 ₪	1 014 ₪	685 ₪	531 ₪
Philippines	Meubles et éléments en bois	211 264 ₪	243 504 ₪	310 901 ₪	337 056 ₪	468 539 ₪	708 894 ₪	599 612 ₪	413 439 ₪
	Charpenterie	227 161 ₪	78 986 ₪	42 306 ₪	26 090 ₪	47 575 ₪	42 709 ₪	29 629 ₪	19 827 ₪
	Mouleurs	8 912 ₪	11 160 ₪	8 901 ₪	4 560 ₪	6 473 ₪	7 511 ₪	3 723 ₪	1 674 ₪
	Canne et bambou	31 477 ₪	22 883 ₪	36 915 ₪	42 931 ₪	44 555 ₪	77 369 ₪	71 568 ₪	31 744 ₪
	Autres PTBS	43 086 ₪	33 091 ₪	44 390 ₪	40 967 ₪	53 375 ₪	59 624 ₪	52 715 ₪	48 933 ₪
Thaïlande	Meubles et éléments en bois	154 003 ₪	179 117 ₪	176 370 ₪	217 791 ₪	370 858 ₪	492 679 ₪	465 049 ₪	451 355 ₪
	Charpenterie	20 645 ₪	24 357 ₪	29 511 ₪	28 350 ₪	22 500 ₪	28 510 ₪	23 634 ₪	26 489 ₪
	Mouleurs	6 727 ₪	15 477 ₪	4 235 ₪	2 833 ₪	3 932 ₪	4 139 ₪	3 351 ₪	2 994 ₪
	Canne et bambou	17 508 ₪	19 151 ₪	26 223 ₪	38 510 ₪	48 406 ₪	63 096 ₪	81 574 ₪	81 574 ₪
	Autres PTBS	57 618 ₪	73 231 ₪	81 222 ₪	78 872 ₪	110 419 ₪	147 136 ₪	183 207 ₪	183 207 ₪
Viet Nam	Meubles et éléments en bois	124 305 ₪	149 765 ₪	157 613 ₪	140 336 ₪	143 936 ₪	344 577 ₪	247 108 ₪	247 108 ₪
	Charpenterie	23 587 ₪	24 594 ₪	39 703 ₪	41 534 ₪	40 945 ₪	51 752 ₪	21 782 ₪	13 584 ₪
	Mouleurs	12 554 ₪	13 727 ₪	19 209 ₪	18 588 ₪	28 820 ₪	13 289 ₪	10 206 ₪	10 206 ₪
	Canne et bambou	22 333 ₪	24 964 ₪	36 993 ₪	42 509 ₪	43 091 ₪	81 892 ₪	74 894 ₪	74 894 ₪
	Autres PTBS	41 003 ₪	48 872 ₪	77 343 ₪	120 987 ₪	155 743 ₪	177 280 ₪	147 352 ₪	147 352 ₪
Amérique latine/ Caraïbes		751 664	826 871	765 789	606 708	889 192	1 179 835	1 045 343	1 255 254
		132 664	112 136	117 061	78 551	102 633	123 991	114 535	109 387
		186 206	194 071	195 037	117 267	200 213	251 876	268 900	154 541
		99 482	104 000	105 318	79 213	123 884	120 307	119 891	92 711
		305 053	334 587	340 543	304 625	418 079	491 435	422 302	345 738
Brésil	Meubles et éléments en bois	51 393 ₪	55 848 ₪	44 049 ₪	36 701 ₪	41 627 ₪	36 987 ₪	39 876 ₪	46 166 ₪
	Charpenterie	3 001 ₪	2 553 ₪	2 810 ₪	2 964 ₪	3 688 ₪	5 124 ₪	6 017 ₪	5 150 ₪
	Mouleurs	893 ₪	697 ₪	559 ₪	1 231 ₪	1 414 ₪	1 278 ₪	1 535 ₪	2 161 ₪
	Canne et bambou	7 318 ₪	7 182 ₪	8 473 ₪	5 692 ₪	11 411 ₪	6 343 ₪	8 240 ₪	5 412 ₪
	Autres PTBS	52 249 ₪	59 332 ₪	59 971 ₪	55 723 ₪	79 516 ₪	78 012 ₪	73 798 ₪	79 265 ₪
Colombie	Meubles et éléments en bois	51 126 ₪	58 897 ₪	54 803 ₪	38 757 ₪	55 568 ₪	56 030 ₪	47 788 ₪	68 816 ₪
	Charpenterie	11 806 ₪	11 322 ₪	12 020 ₪	9 159 ₪	12 863 ₪	9 960 ₪	9 960 ₪	12 761 ₪
	Mouleurs	1 540 ₪	1 100 ₪	1 769 ₪	790 ₪	1 360 ₪	1 748 ₪	869 ₪	714 ₪
	Canne et bambou	11 623 ₪	11 359 ₪	12 216 ₪	7 684 ₪	12 482 ₪	12 506 ₪	6 669 ₪	5 229 ₪
	Autres PTBS	14 347 ₪	17 192 ₪	15 622 ₪	17 714 ₪	24 816 ₪	30 090 ₪	25 776 ₪	22 079 ₪
Costa Rica	Meubles et éléments en bois	45 980 ₪	40 657 ₪	43 491 ₪	35 359 ₪	54 938 ₪	61 479 ₪	63 115 ₪	72 151 ₪
	Charpenterie	7 155 ₪	6 020 ₪	8 016 ₪	5 834 ₪	6 106 ₪	6 198 ₪	8 696 ₪	6 817 ₪
	Mouleurs	1 912 ₪	2 033 ₪	1 293 ₪	1 436 ₪	2 037 ₪	1 365 ₪	2 334 ₪	825 ₪
	Canne et bambou	5 049 ₪	4 427 ₪	4 059 ₪	3 958 ₪	4 944 ₪	7 633 ₪	8 381 ₪	5 874 ₪
	Autres PTBS	7 181 ₪	8 240 ₪	7 828 ₪	6 059 ₪	9 049 ₪	10 723 ₪	10 104 ₪	3 370 ₪
Équateur	Meubles et éléments en bois	18 565 ₪	28 017 ₪	25 318 ₪	18 805 ₪	33 674 ₪	26 907 ₪	32 022 ₪	32 022 ₪
	Charpenterie	1 739 ₪	778 ₪	1 813 ₪	819 ₪	2 874 ₪	1 878 ₪	2 344 ₪	2 344 ₪
	Mouleurs	1 343 ₪	1 436 ₪	1 687 ₪	813 ₪	1 244 ₪	1 238 ₪	738 ₪	738 ₪
	Canne et bambou	2 438 ₪	2 973 ₪	5 812 ₪	2 049 ₪	2 403 ₪	3 540 ₪	2 917 ₪	2 917 ₪
	Autres PTBS	4 555 ₪	6 182 ₪	6 494 ₪	6 210 ₪	6 162 ₪	7 319 ₪	6 913 ₪	6 913 ₪
Guatemala	Meubles et éléments en bois	33 501 ₪	34 506 ₪	32 840 ₪	25 756 ₪	49 841 ₪	48 239 ₪	50 304 ₪	53 015 ₪
	Charpenterie	4 787 ₪	6 867 ₪	7 271 ₪	4 458 ₪	6 535 ₪	6 438 ₪	6 972 ₪	6 982 ₪
	Mouleurs	546 ₪	513 ₪	664 ₪	409 ₪	349 ₪	639 ₪	1 000 ₪	899 ₪
	Canne et bambou	3 353 ₪	2 685 ₪	2 441 ₪	2 908 ₪	4 336 ₪	3 473 ₪	4 240 ₪	4 391 ₪
	Autres PTBS	8 935 ₪	11 864 ₪	10 184 ₪	15 752 ₪	24 471 ₪	27 302 ₪	17 345 ₪	16 948 ₪
Guyana	Meubles et éléments en bois	4 418 ₪	5 816 ₪	6 280 ₪	4 529 ₪	8 760 ₪	7 434 ₪	10 253 ₪	12 298 ₪
	Charpenterie	1 293 ₪	1 422 ₪	1 274 ₪	2 706 ₪	2 681 ₪	3 439 ₪	2 441 ₪	2 742 ₪
	Mouleurs	1 145 ₪	905 ₪	1 146 ₪	742 ₪	819 ₪	1 460 ₪	493 ₪	604 ₪
	Canne et bambou	1 426 ₪	1 500 ₪	1 988 ₪	2 185 ₪	2 774 ₪	4 041 ₪	5 736 ₪	2 961 ₪
	Autres PTBS	1 877 ₪	2 142 ₪	5 307 ₪	947 ₪	1 416 ₪	1 334 ₪	1 231 ₪	2 381 ₪
Honduras	Meubles et éléments en bois	19 683 ₪	21 808 ₪	20 221 ₪	13 227 ₪	31 439 ₪	27 537 ₪	34 807 ₪	32 064 ₪
	Charpenterie	4 030 ₪	4 737 ₪	4 109 ₪	4 245 ₪	5 990 ₪	5 196 ₪	6 410 ₪	4 325 ₪
	Mouleurs	279 ₪	240 ₪	144 ₪	160 ₪	285 ₪	295 ₪	288 ₪	238 ₪
	Canne et bambou	3 930 ₪	2 595 ₪	2 044 ₪	1 829 ₪	3 018 ₪	4 322 ₪	4 415 ₪	2 699 ₪
	Autres PTBS	9 916 ₪	12 959 ₪	13 979 ₪	14 076 ₪	14 284 ₪	24 058 ₪	20 557 ₪	14 323 ₪
Mexique	Meubles et éléments en bois	293 164 ₪	329 750 ₪	335 728 ₪	287 543 ₪	357 889 ₪	661 574 ₪	518 763 ₪	671 399 ₪
	Charpenterie	45 988 ₪	47 235 ₪	46 501 ₪	30 899 ₪	35 687 ₪	50 233 ₪	44 997 ₪	46 685 ₪
	Mouleurs	171 690 ₪	180 243 ₪	181 799 ₪	108 058 ₪	188 477 ₪	238 451 ₪	257 093 ₪	143 253 ₪
	Canne et bambou	35 077 ₪	45 181 ₪	42 995 ₪	36 597 ₪	56 516 ₪	47 374 ₪	48 539 ₪	44 366 ₪
	Autres PTBS	164 768 ₪	176 630 ₪	182 898 ₪	153 492 ₪	199 223 ₪	252 865 ₪	220 301 ₪	168 075 ₪
Panama	Meubles et éléments en bois	102 067 ₪	120 109 ₪	87 128 ₪	46 345 ₪	92 914 ₪	106 920 ₪	114 620 ₪	108 751 ₪
	Charpenterie	18 902 ₪	17 570 ₪	15 986 ₪	7 999 ₪	16 339 ₪	13 015 ₪	13 071 ₪	10 613 ₪
	Mouleurs	3 604 ₪	2 947 ₪	2 608 ₪	1 301 ₪	631 ₪	1 623 ₪	1 232 ₪	1 575 ₪
	Canne et bambou	9 414 ₪	8 887 ₪	8 172 ₪	5 712 ₪	9 122 ₪	11 334 ₪	10 998 ₪	3 561 ₪
	Autres PTBS	11 747 ₪	14 104 ₪	13 778 ₪	11 311 ₪	19 536 ₪	21 279 ₪	19 603 ₪	8 274 ₪
Pérou	Meubles et éléments en bois	86 225 ₪	91 962 ₪	77 554 ₪	63 614 ₪	109 850 ₪	84 993 ₪	73 637 ₪	93 257 ₪
	Charpenterie	6 127 ₪	6 520 ₪	7 856 ₪	5 106 ₪	5 842 ₪	12 506 ₪	7 931 ₪	7 931 ₪
	Mouleurs	1 412 ₪	1 714 ₪	1 787 ₪	1 649 ₪	2 729 ₪	1 930 ₪	1 727 ₪	1 727 ₪
	Canne et bambou	4 868 ₪	4 778 ₪	5 599 ₪	3 169 ₪	5 738 ₪	4 216 ₪	4 858 ₪	4 858 ₪
	Autres PTBS	19 832 ₪	17 981 ₪	19 556 ₪	19 703 ₪	34 953 ₪	30 900 ₪	20 126 ₪	20 126 ₪
Suriname	Meubles et éléments en bois	4 313 ₪	6 137 ₪	4 506 ₪	3 371 ₪	4 008 ₪	6 022 ₪	5 883 ₪	5 217 ₪
	Charpenterie	370 ₪	971 ₪	597 ₪	528 ₪	771 ₪	1 428 ₪	430 ₪	489 ₪
	Mouleurs	63 ₪	130 ₪	33 ₪	4 ₪	16 ₪	22 ₪	28 ₪	0 ₪
	Canne et bambou	1 437 ₪	2 050 ₪	2 254 ₪	1 750 ₪	1 720 ₪	1 396 ₪	1 729 ₪	770 ₪
	Autres PTBS	352 ₪	268 ₪	391 ₪	637 ₪	310 ₪	288 ₪	296 ₪	256 ₪

Exportations (1000 \$)								Produits	Pays
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1 408 291 ^{ca}	1 465 934 ^{ca}	1 521 255 ^{ca}	1 586 105 ^{ca}	2 186 329 ^{ca}	2 628 890 ^{ca}	1 770 589 ^{ca}	1 697 776 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Indonésie
394 466 ^c	441 352 ^c	417 837 ^c	409 691 ^c	540 550 ^c	592 832 ^c	471 059 ^c	433 215 ^c	Charpenterie	
682 619 ^c	705 768 ^c	610 937 ^c	712 051 ^c	966 762 ^{ca}	876 025 ^c	590 093 ^c	336 011 ^{ca}	Mouleurs	
144 092 ^{ca}	143 486 ^{ca}	150 539 ^c	158 345 ^{ca}	240 266 ^c	259 739 ^c	138 969 ^c	120 298 ^c	Canne et bambou	
772 761 ^{ca}	653 600 ^{ca}	602 476 ^{ca}	525 113 ^{ca}	632 127 ^{ca}	604 922 ^{ca}	540 697 ^{ca}	283 492 ^{ca}	Autres PTBS	
1 959 520 ^{ca}	2 047 641 ^{ca}	2 262 476 ^{ca}	2 579 489 ^{ca}	2 698 235 ^{ca}	3 231 247 ^{ca}	2 152 351 ^{ca}	2 141 211 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Malaisie
277 425 ^c	264 378 ^c	285 663 ^{ca}	268 421 ^c	278 456 ^{ca}	364 801 ^c	282 074 ^c	250 536 ^c	Charpenterie	
197 437 ^c	216 600 ^c	210 539 ^c	168 338 ^c	184 519 ^c	211 082 ^c	186 268 ^c	187 093 ^c	Mouleurs	
47 460 ^{ca}	51 745 ^{ca}	69 517 ^{ca}	110 019 ^{ca}	124 526 ^{ca}	117 419 ^{ca}	77 003 ^c	51 713 ^c	Canne et bambou	
146 526 ^{ca}	158 292 ^{ca}	177 959 ^{ca}	131 712 ^{ca}	155 211 ^{ca}	195 289 ^{ca}	152 592 ^{ca}	161 639 ^{ca}	Autres PTBS	
5 484 ^{ca}	6 203 ^{ca}	7 652 ^{ca}	4 799 ^{ca}	7 659 ^{ca}	7 124 ^{ca}	6 126 ^{ca}	6 126 ^x	Meubles et éléments en bois	Myanmar
29 560 ^c	72 510 ^c	68 549 ^c	4 910 ^c	6 277 ^{ca}	8 782 ^{ca}	6 675 ^{ca}	6 675 ^x	Charpenterie	
13 992 ^{ca}	14 105 ^c	13 895 ^c	25 832 ^{ca}	58 772 ^{ca}	91 470 ^c	8 146 ^c	8 146 ^x	Mouleurs	
291 ^{ca}	732 ^c	823 ^{ca}	551 ^{ca}	557 ^{ca}	496 ^c	333 ^{ca}	254 ^{ca}	Canne et bambou	
999 ^c	15 608 ^c	1 284 ^c	1 729 ^c	1 749 ^{ca}	1 947 ^{ca}	3 055 ^{ca}	3 055 ^x	Autres PTBS	
41 ^{ca}	57 ^{ca}	48 ^{ca}	46 ^{ca}	32 ^{ca}	53 ^{ca}	1 ^{ca}	42 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Papouasie-Nouvelle-Guinée
155 ^{ca}	106 ^{ca}	101 ^c	103 ^c	206 ^c	128 ^c	0 ^{ca}	0 ^{ca}	Charpenterie	
317 ^{ca}	963 ^{ca}	720 ^c	298 ^c	137 ^{ca}	215 ^{ca}	290 ^{ca}	78 ^{ca}	Mouleurs	
7 ^{ca}	0 ^{ca}	5 ^c	21 ^c	9 ^c	22 ^{ca}	0 ^{ca}	1 ^{ca}	Canne et bambou	
19 944 ^{ca}	6 505 ^{ca}	6 496 ^{ca}	14 398 ^{ca}	10 453 ^{ca}	8 656 ^{ca}	7 018 ^{ca}	7 018 ^x	Autres PTBS	
172 525 ^{ca}	190 909 ^{ca}	183 431 ^{ca}	166 165 ^{ca}	210 324 ^{ca}	206 422 ^{ca}	163 505 ^c	153 116 ^c	Meubles et éléments en bois	Philippines
789 875 ^{ca}	887 522 ^{ca}	953 087 ^{ca}	762 745 ^{ca}	976 933 ^{ca}	984 420 ^{ca}	906 607 ^{ca}	871 759 ^{ca}	Charpenterie	
7 815 ^c	6 957 ^{ca}	5 376 ^{ca}	5 542 ^{ca}	15 494 ^{ca}	22 026 ^{ca}	13 761 ^c	9 258 ^c	Mouleurs	
32 023 ^{ca}	36 855 ^{ca}	38 505 ^{ca}	37 115 ^{ca}	61 160 ^{ca}	75 987 ^{ca}	39 490 ^{ca}	38 850 ^{ca}	Canne et bambou	
59 739 ^c	47 430 ^{ca}	45 996 ^{ca}	35 036 ^{ca}	52 235 ^{ca}	54 816 ^{ca}	33 955 ^{ca}	29 145 ^{ca}	Autres PTBS	
487 711 ^{ca}	453 631 ^{ca}	480 018 ^{ca}	579 002 ^{ca}	763 652 ^{ca}	966 979 ^{ca}	677 955 ^{ca}	638 701 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Thaïlande
41 715 ^c	43 430 ^c	40 893 ^c	39 976 ^c	54 443 ^{ca}	80 859 ^{ca}	51 344 ^c	72 331 ^{ca}	Charpenterie	
10 656 ^{ca}	9 761 ^{ca}	38 759 ^{ca}	15 411 ^{ca}	12 330 ^{ca}	16 066 ^{ca}	17 492 ^{ca}	29 956 ^{ca}	Mouleurs	
8 970 ^c	10 028 ^c	7 825 ^c	6 262 ^c	5 994 ^{ca}	9 439 ^{ca}	9 984 ^c	22 793 ^c	Canne et bambou	
165 241 ^{ca}	152 054 ^{ca}	155 894 ^{ca}	126 710 ^{ca}	158 048 ^{ca}	181 787 ^{ca}	156 744 ^{ca}	141 903 ^{ca}	Autres PTBS	
6 651 920 ^{ca}	7 233 577 ^{ca}	8 829 320 ^{ca}	10 689 560 ^{ca}	13 294 380 ^{ca}	15 111 900 ^{ca}	11 198 370 ^{ca}	13 256 520 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Viet Nam
243 070 ^c	237 745 ^c	277 266 ^c	331 740 ^c	454 351 ^c	500 781 ^c	219 246 ^c	275 286 ^c	Charpenterie	
51 993 ^{ca}	57 972 ^{ca}	47 520 ^{ca}	47 901 ^{ca}	86 866 ^{ca}	133 375 ^{ca}	142 793 ^{ca}	136 827 ^{ca}	Mouleurs	
147 857 ^c	162 661 ^c	208 409 ^{ca}	305 485 ^c	335 114 ^{ca}	414 142 ^{ca}	306 497 ^{ca}	364 160 ^{ca}	Canne et bambou	
284 225 ^{ca}	298 712 ^{ca}	300 854 ^{ca}	356 617 ^{ca}	420 061 ^{ca}	507 961 ^{ca}	435 991 ^{ca}	430 172 ^{ca}	Autres PTBS	
1 612 724	1 775 195	1 820 027	1 878 371	2 940 145	3 655 131	2 975 356	2 805 002	Meubles et éléments en bois	Amérique latine/ Caraïbes
456 907	465 471	492 913	615 689	853 110	880 200	745 503	725 804	Charpenterie	
788 465	791 038	820 619	790 021	1 096 301	1 341 909	806 649	785 736	Mouleurs	
15 629	19 966	15 942	15 125	31 420	46 443	43 062	28 446	Canne et bambou	
562 942	632 633	669 341	745 360	909 845	1 041 046	792 675	786 585	Autres PTBS	
519 832 ^{ca}	587 050 ^{ca}	617 876 ^{ca}	616 940 ^{ca}	933 826 ^{ca}	895 138 ^{ca}	711 755 ^{ca}	670 933 ^c	Meubles et éléments en bois	Brésil
320 575 ^c	318 172 ^c	336 382 ^c	417 378 ^c	571 259 ^c	570 459 ^c	425 061 ^c	458 823 ^c	Charpenterie	
589 581 ^{ca}	589 876 ^{ca}	621 894 ^{ca}	599 667 ^{ca}	793 607 ^{ca}	1 053 227 ^{ca}	622 207 ^{ca}	621 114 ^c	Mouleurs	
1 859 ^{ca}	2 662 ^{ca}	2 508 ^{ca}	2 826 ^{ca}	4 653 ^{ca}	5 897 ^{ca}	5 458 ^{ca}	4 196 ^{ca}	Canne et bambou	
188 042 ^{ca}	213 985 ^{ca}	180 914 ^{ca}	237 111 ^{ca}	324 928 ^{ca}	413 581 ^{ca}	259 559 ^{ca}	280 677 ^{ca}	Autres PTBS	
33 085 ^{ca}	35 309 ^c	37 919 ^c	40 314 ^c	61 504 ^{ca}	68 981 ^{ca}	68 876 ^c	61 032 ^c	Meubles et éléments en bois	Colombie
4 262 ^{ca}	3 923 ^{ca}	6 355 ^{ca}	3 292 ^{ca}	5 450 ^{ca}	6 347 ^{ca}	7 975 ^{ca}	6 783 ^{ca}	Charpenterie	
7 030 ^c	7 774 ^c	4 392 ^c	4 102 ^c	6 436 ^c	9 439 ^c	5 438 ^c	3 448 ^c	Mouleurs	
628 ^c	1 245 ^{ca}	973 ^{ca}	685 ^c	1 418 ^{ca}	2 004 ^{ca}	1 626 ^{ca}	1 181 ^c	Canne et bambou	
2 136 ^c	3 396 ^c	2 461 ^c	3 144 ^{ca}	3 152 ^c	2 896 ^{ca}	2 863 ^{ca}	5 028 ^c	Autres PTBS	
6 322 ^c	5 368 ^{ca}	6 255 ^c	7 391 ^{ca}	14 219 ^{ca}	25 738 ^{ca}	18 199 ^{ca}	12 395 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Costa Rica
343 ^c	1 217 ^c	254 ^{ca}	421 ^c	661 ^{ca}	523 ^{ca}	242 ^{ca}	687 ^{ca}	Charpenterie	
387 ^{ca}	335 ^c	712 ^c	2 050 ^c	1 264 ^c	869 ^c	806 ^c	806 ^x	Mouleurs	
284 ^c	354 ^c	169 ^{ca}	219 ^{ca}	259 ^{ca}	593 ^{ca}	840 ^c	564 ^{ca}	Canne et bambou	
27 915 ^c	26 243 ^c	26 243 ^c	27 448 ^c	25 664 ^c	32 698 ^c	10 049 ^c	10 049 ^x	Autres PTBS	
6 789 ^c	8 421 ^c	8 135 ^c	8 718 ^c	13 422 ^c	16 884 ^c	14 610 ^c	14 610 ^x	Meubles et éléments en bois	Équateur
1 951 ^{ca}	1 416 ^{ca}	1 642 ^c	1 364 ^c	2 053 ^{ca}	2 703 ^{ca}	2 342 ^{ca}	1 832 ^{ca}	Charpenterie	
433 ^{ca}	250 ^{ca}	536 ^{ca}	351 ^{ca}	472 ^{ca}	1 306 ^{ca}	1 090 ^{ca}	800 ^{ca}	Mouleurs	
211 ^{ca}	318 ^{ca}	348 ^{ca}	140 ^{ca}	210 ^{ca}	265 ^{ca}	288 ^{ca}	172 ^{ca}	Canne et bambou	
74 402 ^{ca}	94 500 ^{ca}	139 909 ^{ca}	169 023 ^c	190 766 ^{ca}	164 044 ^{ca}	163 555 ^{ca}	163 555 ^x	Autres PTBS	
13 539 ^c	8 550 ^c	8 687 ^c	7 641 ^c	14 223 ^c	16 650 ^c	18 007 ^c	15 203 ^c	Meubles et éléments en bois	Guatemala
50 117 ^c	50 213 ^c	39 191 ^c	36 004 ^c	49 703 ^c	48 252 ^c	48 617 ^c	33 190 ^c	Charpenterie	
786 ^{ca}	690 ^{ca}	613 ^{ca}	541 ^{ca}	489 ^{ca}	632 ^c	991 ^c	212 ^c	Mouleurs	
2 824 ^c	1 057 ^c	1 174 ^c	844 ^c	1 175 ^c	1 115 ^c	1 222 ^c	934 ^c	Canne et bambou	
34 316 ^c	42 165 ^c	55 826 ^c	47 486 ^c	38 610 ^c	56 466 ^c	27 182 ^c	22 812 ^c	Autres PTBS	
76 ^c	87 ^c	101 ^{ca}	63 ^{ca}	322 ^c	54 ^c	121 ^c	140 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Guyana
3 325 ^{ca}	3 522 ^c	2 524 ^c	4 448 ^c	7 241 ^c	10 933 ^c	5 691 ^c	4 284 ^c	Charpenterie	
11 043 ^c	7 842 ^c	6 441 ^c	6 346 ^c	12 817 ^c	10 008 ^c	4 631 ^c	3 077 ^c	Mouleurs	
35 ^c	20 ^c	61 ^c	143 ^c	127 ^c	21 ^c	51 ^c	56 ^c	Canne et bambou	
165 ^c	125 ^c	262 ^c	151 ^{ca}	47 ^c	80 ^c	73 ^c	38 ^c	Autres PTBS	
15 719 ^c	17 774 ^{ca}	17 637 ^{ca}	13 339 ^c	20 944 ^{ca}	31 275 ^{ca}	30 371 ^{ca}	27 456 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Honduras
1 388 ^{ca}	1 189 ^{ca}	1 301 ^{ca}	1 047 ^c	1 251 ^{ca}	2 865 ^{ca}	2 599 ^{ca}	2 095 ^{ca}	Charpenterie	
3 315 ^{ca}	2 841 ^{ca}	1 799 ^{ca}	1 330 ^{ca}	1 950 ^{ca}	1 261 ^{ca}	1 539 ^{ca}	799 ^{ca}	Mouleurs	
287 ^c	163 ^{ca}	76 ^c	80 ^c	99 ^{ca}	269 ^{ca}	138 ^{ca}	102 ^{ca}	Canne et bambou	
16 690 ^{ca}	20 232 ^{ca}	18 601 ^{ca}	18 102 ^c	16 319 ^{ca}	20 953 ^{ca}	17 466 ^{ca}	7 354 ^{ca}	Autres PTBS	
998 261 ^{ca}	1 072 406 ^{ca}	1 107 031 ^{ca}	1 169 860 ^{ca}	1 869 931 ^{ca}	2 588 195 ^{ca}	2 102 420 ^{ca}	1 996 270 ^{ca}	Meubles et éléments en bois	Mexique
64 840 ^c	71 827 ^c	94 685 ^c	143 590 ^c	208 061 ^c	230 901 ^c	243 057 ^c	210 390 ^{ca}	Charpenterie	
99 205 ^c	101 251 ^c	101 009 ^c	119 949 ^c	204 159 ^c	208 113 ^c	132 016 ^c	128 036 ^{ca}	Mouleurs	
8 227 ^{ca}	12 381 ^{ca}	8 906 ^{ca}	8 847 ^{ca}	22 346 ^{ca}	35 019 ^{ca}	31 741 ^{ca}	20 385 ^{ca}	Canne et bambou	
211 966 ^c	222 000 ^c	236 137 ^c	237 171 ^c	305 070 ^c	346 010 ^c	305 455 ^c	292 652 ^c	Autres PTBS	
8 045 ^c	27 680 ^c	6 372 ^c	6 007 ^c	2 573 ^c	2 128 ^{ca}	2 001 ^{ca}	2 082 ^c	Meubles et éléments en bois	Panama
895 ^{ca}	816 ^c	470 ^c							

Tableau 5-2. Commerce des produits bois de transformation secondaire par les Producteurs (1000 US\$)

Pays	Produits	Importations (1000\$)							
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Trinité et Tobago	Meubles et éléments en bois	26 496 º	25 697 º	23 246 º	18 672 º	22 596 º	22 490 º	18 857 º	16 555 º
	Charpenterie	4 513 º	5 093 º	4 363 º	3 296 º	3 485 º	4 362 º	4 407 º	1 656 º
	Moulures	1 755 º	1 605 º	1 513 º	604 º	755 º	1 404 º	1 310 º	1 472 º
	Canne et bambou	3 974 º	4 143 º	3 552 º	2 638 º	3 051 º	5 005 º	4 222 º	4 222 º
	Autres PTBS	2 594 º	3 268 º	2 235 º	1 656 º	1 775 º	2 184 º	2 102 º	2 102 º
Venezuela	Meubles et éléments en bois	14 732 º	7 668 º	10 624 º	14 029 º	26 088 º	33 225 º	35 418 º	43 545 º
	Charpenterie	22 952 º	1 049 º	4 446 º	538 º	1 654 º	1 311 º	859 º	891 º
	Moulures	25 º	506 º	34 º	70 º	98 º	424 º	255 º	334 º
	Canne et bambou	9 575 º	6 242 º	5 713 º	3 043 º	6 367 º	9 126 º	8 946 º	5 452 º
	Autres PTBS	6 701 º	4 423 º	2 301 º	1 345 º	2 568 º	5 081 º	4 149 º	1 625 º
Total Producteurs	Meubles et éléments en bois	2 734 639	2 763 802	2 652 222	2 598 995	3 858 114	5 123 382	4 416 956	4 058 621
	Charpenterie	558 542	430 378	394 404	322 724	371 779	426 467	372 710	314 182
	Moulures	335 968	351 918	333 044	250 653	365 492	392 410	406 697	298 567
	Canne et bambou	436 425	404 665	509 984	457 318	589 678	835 495	867 716	705 211
	Autres PTBS	756 733	890 245	928 830	927 870	1 226 202	1 423 960	1 282 609	1 100 533
	Total	4 822 307	4 841 008	4 818 484	4 557 560	6 411 264	8 201 714	7 346 688	6 477 113
Total OIBT	Meubles et éléments en bois	61 649 400	65 831 830	63 945 580	64 990 090	82 094 810	91 956 790	78 350 220	78 694 420
	Charpenterie	13 663 540	14 195 770	13 852 580	13 795 760	17 875 690	18 573 630	15 269 860	14 817 980
	Moulures	5 112 883	5 402 791	5 190 473	5 075 675	6 805 888	7 244 157	5 202 281	4 805 492
	Canne et bambou	3 097 679	3 425 486	3 563 111	3 511 768	4 400 036	4 849 110	4 173 875	3 572 545
	Autres PTBS	14 590 750	16 244 170	15 898 100	16 209 300	21 088 010	22 772 760	19 373 220	17 756 710
	Total	98 114 252	105 100 047	102 449 844	103 582 593	132 264 434	145 396 447	122 369 456	119 647 147
Reste du monde	Meubles et éléments en bois	9 012 707 º	8 949 733 º	8 892 755 º	7 815 734 º	9 557 041 º	10 801 150 º	9 614 908 º	8 810 745 º
	Charpenterie	1 511 530 º	1 520 326 º	1 399 472 º	1 198 212 º	1 456 894 º	1 630 728 º	1 545 300 º	1 376 632 º
	Moulures	429 199 º	379 644 º	380 791 º	294 804 º	353 496 º	398 246 º	342 470 º	298 452 º
	Canne et bambou	577 616 º	615 620 º	687 780 º	732 587 º	809 451 º	982 754 º	999 725 º	753 621 º
	Autres PTBS	1 320 783 º	1 453 534 º	1 410 803 º	1 306 469 º	1 637 817 º	1 763 185 º	1 511 300 º	1 251 258 º
	Total	12 851 836	12 918 857	12 771 601	11 347 805	13 814 699	15 576 063	14 013 703	12 490 708
Monde	Meubles et éléments en bois	70 662 100 º	74 781 560 º	72 838 330 º	72 805 820 º	91 651 850 º	102 757 900 º	87 965 130 º	87 505 170 º
	Charpenterie	15 175 070 º	15 716 090 º	15 252 050 º	14 993 970 º	19 332 580 º	20 204 360 º	16 815 160 º	16 194 610 º
	Moulures	5 542 082 º	5 782 436 º	5 571 264 º	5 370 478 º	7 159 384 º	7 642 403 º	5 544 751 º	5 103 944 º
	Canne et bambou	3 675 296 º	4 041 106 º	4 250 892 º	4 244 355 º	5 209 487 º	5 831 863 º	5 173 600 º	4 326 166 º
	Autres PTBS	15 911 530 º	17 697 700 º	17 308 900 º	17 515 770 º	22 725 830 º	24 535 940 º	20 884 520 º	19 007 970 º
	Total	110 966 078	118 018 892	115 221 436	114 930 393	146 079 131	160 972 466	136 383 161	132 137 860

Exportations (1000 \$)										
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		Produits	Pays
4 213 ^{ca}	4 594 ^{ca}	3 726 ^{ca}	2 865 ^c	4 126 ^{ca}	4 097 ^c	4 755 ^c	1 357 ^{ca}		Meubles et éléments en bois	Trinité et Tobago
2 479 ^{ca}	3 304 ^c	3 053 ^c	2 960 ^{ca}	2 919 ^c	3 102 ^c	3 390 ^c	1 685 ^{ca}		Charpenterie	
290 ^{ca}	383 ^{ca}	182 ^{ca}	124 ^{ca}	175 ^{ca}	362 ^{ca}	220 ^{ca}	136 ^{ca}		Mouleurs	
130 ^{ca}	496 ^{ca}	247 ^{ca}	113 ^{ca}	224 ^c	148 ^{ca}	304 ^c	151 ^{ca}		Canne et bambou	
478 ^c	1 846 ^{ca}	3 009 ^{ca}	932 ^{ca}	448 ^c	486 ^c	528 ^c	271 ^{ca}		Autres PTBS	
1 819 ^{ca}	2 125 ^{ca}	1 166 ^{ca}	542 ^{ca}	176 ^{ca}	820 ^{ca}	350 ^{ca}	187 ^{ca}		Meubles et éléments en bois	Venezuela
44 ^{ca}	133 ^{ca}	39 ^{ca}	0 ^{ca}	4 ^{ca}	3 ^{ca}	2 ^{ca}	2 ^x		Charpenterie	
26 ^{ca}	9 ^{ca}	24 ^{ca}	18 ^{ca}	68 ^{ca}	155 ^{ca}	587 ^{ca}	587 ^x		Mouleurs	
32 ^{ca}	70 ^{ca}	15 ^{ca}	0 ^{ca}	1 ^{ca}	27 ^{ca}	48 ^{ca}	48 ^x		Canne et bambou	
932 ^{ca}	745 ^{ca}	129 ^{ca}	68 ^{ca}	530 ^{ca}	204 ^{ca}	154 ^{ca}	154 ^x		Autres PTBS	
12 982 500	13 985 240	16 046 520	18 428 530	23 662 480	27 499 530	20 304 700	22 069 110		Meubles et éléments en bois	Total Producteurs
2 256 584	2 443 028	2 604 147	2 470 242	3 216 430	3 482 440	2 774 031	2 756 521		Charpenterie	
1 827 472	1 878 630	1 802 520	1 814 686	2 490 827	2 789 561	1 871 028	1 601 503		Mouleurs	
439 504	503 793	667 074	800 346	1 043 259	1 075 966	732 130	743 952		Canne et bambou	
2 271 225	2 233 679	2 253 060	2 232 867	2 820 611	3 096 464	2 558 513	2 207 285		Autres PTBS	
19 777 285	21 044 370	23 373 321	25 746 671	33 233 607	37 943 961	28 240 402	29 378 371		Total	
67 536 220	70 705 220	68 696 800	70 679 530	88 380 660	97 985 830	87 281 300	85 422 530		Meubles et éléments en bois	Total OIBT
14 598 530	15 156 480	14 662 000	14 483 140	18 675 680	19 467 170	16 202 950	15 120 580		Charpenterie	
4 915 139	5 174 454	4 938 901	4 768 070	6 462 018	6 703 809	4 908 819	4 277 116		Mouleurs	
3 311 768	3 622 159	3 774 920	4 100 557	4 982 035	5 354 727	5 012 421	4 747 569		Canne et bambou	
15 137 810	16 684 240	16 274 710	16 351 550	21 792 970	23 527 670	20 271 340	19 207 920		Autres PTBS	
105 499 467	111 342 553	108 347 331	110 382 847	140 293 363	153 039 206	133 676 830	128 775 715		Total	
3 575 535 ^l	4 045 275 ^l	4 334 579 ^l	4 158 934 ^l	5 750 226 ^l	6 218 085 ^l	5 694 307 ^l	5 480 748 ^l		Meubles et éléments en bois	Reste du monde
1 013 224 ^l	1 141 149 ^l	1 169 467 ^l	1 124 205 ^l	1 590 324 ^l	1 589 472 ^l	1 206 173 ^l	1 101 855 ^l		Charpenterie	
633 516 ^l	610 283 ^l	601 597 ^l	604 570 ^l	875 806 ^l	1 001 917 ^l	620 270 ^l	575 100 ^l		Mouleurs	
92 547 ^l	97 524 ^l	129 995 ^l	110 337 ^l	128 034 ^l	156 406 ^l	128 969 ^l	118 147 ^l		Canne et bambou	
812 648 ^l	1 013 133 ^l	1 057 319 ^l	979 871 ^l	1 413 181 ^l	1 615 744 ^l	1 092 001 ^l	911 233 ^l		Autres PTBS	
6 127 470 ^l	6 907 364 ^l	7 292 957 ^l	6 977 917 ^l	9 757 571 ^l	10 581 624 ^l	8 741 721 ^l	8 187 084 ^l		Total	
71 111 750 ^l	74 750 490 ^l	73 031 380 ^l	74 838 460 ^l	94 130 880 ^l	104 203 900 ^l	92 975 600 ^l	90 903 270 ^l		Meubles et éléments en bois	Monde
15 611 750 ^l	16 297 620 ^l	15 831 460 ^l	15 607 350 ^l	20 266 000 ^l	21 056 640 ^l	17 409 120 ^l	16 222 440 ^l		Charpenterie	
5 548 654 ^l	5 784 736 ^l	5 540 498 ^l	5 372 640 ^l	7 337 824 ^l	7 705 726 ^l	5 529 089 ^l	4 852 216 ^l		Mouleurs	
3 404 315 ^l	3 719 683 ^l	3 904 915 ^l	4 210 894 ^l	5 110 070 ^l	5 511 132 ^l	5 141 390 ^l	4 865 717 ^l		Canne et bambou	
15 950 460 ^l	17 697 380 ^l	17 332 030 ^l	17 331 420 ^l	23 206 150 ^l	25 143 410 ^l	21 363 340 ^l	20 119 150 ^l		Autres PTBS	
111 626 929	118 249 909	115 640 283	117 360 764	150 050 924	163 620 808	142 418 539	136 962 793		Total	



Organisation Internationale des Bois Tropicaux

International Organizations Center, 5th Floor, Pacifico-Yokohama

1-1-1, Minato-Mirai, Nishi-ku, Yokohama 220-0012, Japan

Tel: 81-45-223-1110 fax: 81-45-223-1111

E-mail: itto@itto.int URL: www.itto.int