

# ORGANISATION INTERNATIONALE DES BOIS TROPICAUX



## ATELIER AFRIQUE DE L'OUEST PRESENTATION DE L'OIBT ET DU QUESTIONNAIRE

Jean-Christophe Claudon

# RAPIDE PRESENTATION DE L'OIBT

L'OIBT a été créée sous l'égide UNCTAD (United Nations Conference on Trade and Development) en 1983.

L'OIBT est une organisation intergouvernementale qui promeut la conservation et la gestion soutenable des forêts et des ressources forestières tropicales.

Les pays sont catalogués en 2 groupes: producteurs (tout membre situé entre le tropique du Cancer et le tropique du Capricorne, doté de ressources forestières tropicales et/ou exportateur net de bois tropicaux en termes de volume) et consommateurs:

74 pays membres, dont l'UE:

☐ 36 producteurs (13 en Afrique)

☐ 38 consommateurs

Le Secrétariat est basé à Yokohama.

# PROJETS



**L'OIBT a financé plus de 1,043 projets et activités estimés à plus de 400 millions de dollars.**



# POURQUOI COLLECTONS-NOUS DES DONNEES?

1. ITTO AIBT Article 28-2 “Le Conseil examine et évalue tous les deux ans: [...] L’examen est effectué compte tenu des renseignements communiqués par les membres sur la production, le commerce, l’offre, les stocks, la consommation et les prix nationaux des bois d’œuvre;
2. La contribution financière d’un pays à l’OIBT est calculée en partie sur ses exportations et importations de bois tropicaux (selon qu’il soit classifié producteur ou consommateur)
3. Définition du bois tropical. 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.



# 23 producteurs

## Production de grumes

<10 millions de m3 (Gambie 800 000 m3)	13
10 millions et 20 millions de m3	7
>20 millions de m3 (RDC 91 millions m3)	3

## Proportion bois énergie/total des grumes

<40% (Guinée Equatoriale 25%, Gabon 33%, Congo 39% )	3
entre 60% et 90%	8
>90% (Madagascar, Mauritanie +99%)	12

## Exportations de produits primaires

Aucun (Mauritanie, Niger, BK, Tchad)	4
<100 millions de dollars	13
>100 millions de dollars (Congo 342 millions, Gabon 575 millions, Cameroun 600 millions)	6



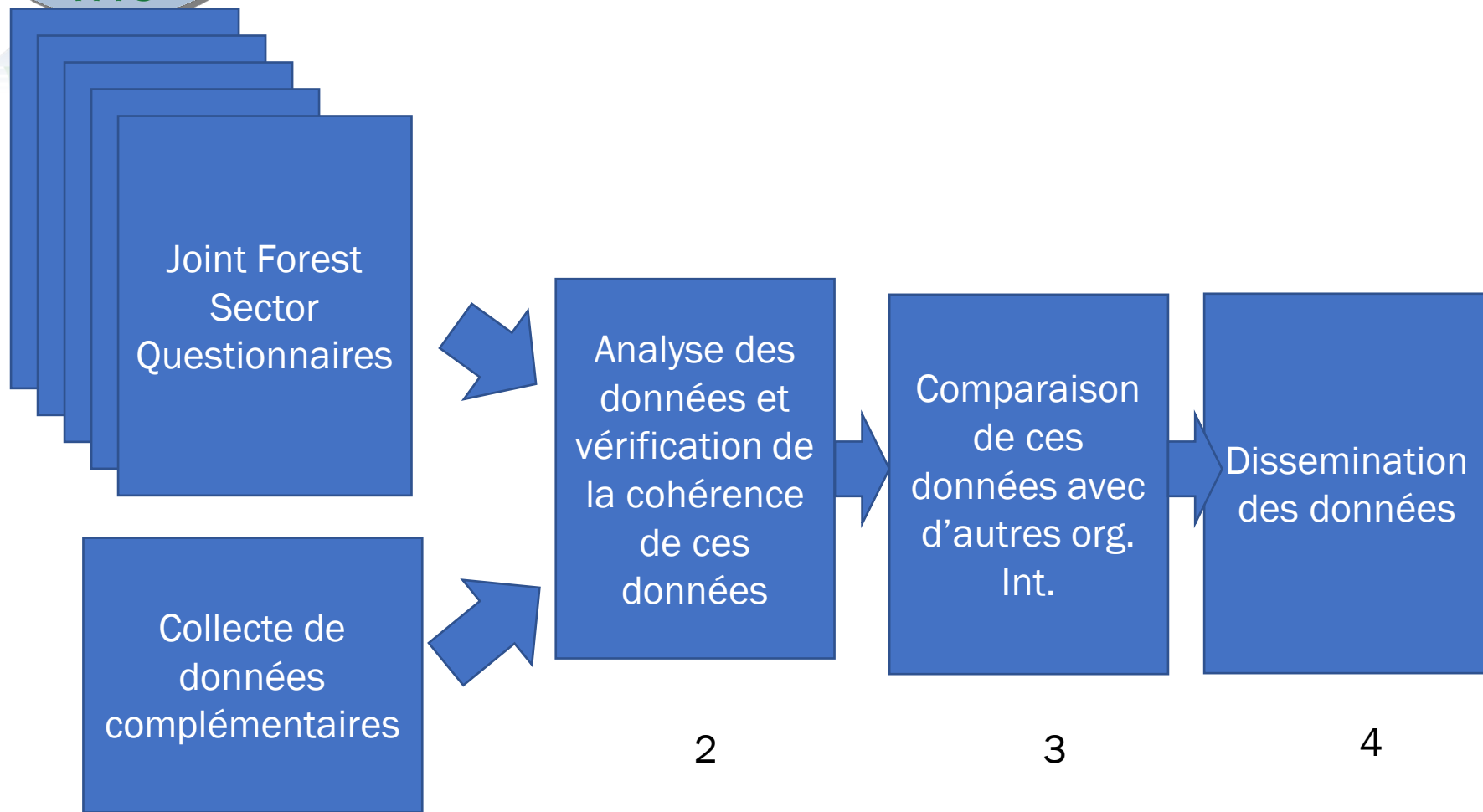
## 23 producteurs

### 3 types de pays:

- Pays qui produisent du bois pour leur usage direct (faibles exportations, bois qui est produit est principalement pour usage énergétique)
- Pays qui sont tournés principalement vers l'extérieur (faible proportion énergétique du bois produits, larges exportations)
- Pays qui sont de gros producteurs, consommateurs et exportateurs de bois (pays qui en même temps consomment le bois pour des raisons énergétiques et exportent des grumes industrielles)



# PROCESSUS STATISTIQUE





## QUESTIONNAIRE COMMUN DU SECTEUR FORESTIER

- 1) Le questionnaire est envoyé une fois par an sous fichier Excel.
- 2) C'est un questionnaire joint. Le même questionnaire est préparé et envoyé par 4 organisations internationales: l'OIBT, la FAO, UNECE et Eurostat.
- 3) Au total, le questionnaire est envoyé à 192 pays dans le monde. La FAO l'envoie à 98 pays, l'OIBT à 41 pays, Eurostat à 32 et UNECE à 21 pays.



## QUESTIONNAIRE COMMUN DU SECTEUR FORESTIER

Il y a 6 composants dans le questionnaire commun:

1. Production
2. Commerce
3. Commerce des produits secondaires du bois
4. Estimations pour l'année en cours
5. Commerce des espèces tropicales
6. Informations diverses sur le secteur forestier



# QUESTIONNAIRE COMMUN DU SECTEUR FORESTIER

1. Au total nous collectons un ensemble de données sur 80 produits dans le questionnaire (des grumes au papier en passant par le bois utilisé pour la charpenterie et les meubles en bois).
2. L'OIBT s'intéresse principalement au bois rond à usage industriel, sciages, feuilles de placages et contreplaqués.



# DIFFERENCES DANS LES DONNEES

1. Une grosse différence existe dans la qualité et la disponibilité des données selon que l'on se focalise sur la production ou le commerce.
2. Les données sur la production peuvent être indisponibles, limitées ou incohérentes. Ce problème est accentué par le fait qu'il est difficile de trouver des données complémentaires sur la production. Moins le produit est complexe et industrialisé, plus il est difficile de trouver des données cohérentes.
3. Les données sur le commerce sont plus documentées et disponibles aisément. En général les pays connaissent mieux ce qu'ils importent que ce qu'ils n'exportent.



## DONNEES COMPLEMENTAIRES

1. COMTRADE. La base de données UN COMTRADE contient plus de 1,75 milliard d'enregistrements commerciaux à partir de 1962. La dernière version du système harmonisé est mise en œuvre. L'utilisation de COMTRADE permet le calcul de statistiques miroir (« ce que les autres pays disent importer/exporter vers un pays spécifique).
2. OIBT Rapports de projets
3. The ITTO Tropical Timber Market (TTM) Report, Service d'information sur les marchés de l'OIBT (MIS) est publié en anglais toutes les deux semaines dans le but d'améliorer la transparence sur le marché international des bois tropicaux. Il fournit les tendances du marché et les actualités commerciales du monde entier, ainsi que les prix indicatifs de plus de 400 bois tropicaux et produits à valeur ajoutée.
4. Bases de données des org. partenaires (FAOSTAT, UNECE, EUROSTAT).
5. Rapports spécifiques d'autres organisations ou agences internationales (USDA)



# VERIFICATIONS STATISTIQUES

1. Consommation négative ( $C = P + I - E$ )
2. Disponibilité des grumes (le volume produit de grumes doit être supérieur ou égal au volume en équivalent grumes nécessaire à la production des produits primaires). -> Facteurs de conversion.
3. Des valeurs unitaires raisonnables
3. Bon sens (est-ce que les chiffres sont réalistes?)
4. Cohérent avec les bases de données des autres organisations internationales.



Merci



Jean-Christophe CLAUDON  
ITTO-STATS@ITTO.INT