



# LE BUT DE L'ATELIER

1. Renforcer les capacités statistiques de la région ainsi qu'améliorer le taux de réponse du questionnaire commun.
2. Renforcer les contacts dans la région, particulièrement avec les pays qui n'ont pas envoyé de questionnaires depuis longtemps.
3. Renforcer la collaboration régionale parce que des problèmes similaires (définitions de produits, collecte de données...) peuvent être détectés dans différents pays.
4. Clarifier et répondre à toute question qui se pose sur le questionnaire ou ses définitions.



# L'ORGANISATION DE L'ATELIER

Invitations à 23 pays 13 pays membres de l'OIBT et de la FAO

10 pays membres de la FAO

17 pays francophones, 6 pays anglophones

2 séances plénières lundi et vendredi

- Lundi: présentations qui souligneront l'importance des produits forestiers et leurs statistiques
- Vendredi: récapitulation de l'atelier et des groupes de travail.  
Présentation sur les produits forestiers non ligneux,  
transparence statistiques officielles

1 groupe de travail restreint

Mardi, mercredi et jeudi



# L'ORGANISATION DE L'ATELIER

## Groupes de travail

Mardi « Afrique Centrale » (8): Le Cameroun, le Gabon, la Guinée Equatoriale, Madagascar, la Rép. Centrafricaine, la Rép. Dém. du Congo, la Rép. du Congo, et le Tchad.

Mercredi « Afrique de l'Ouest » (9): Le Bénin, le Burkina Faso, la Côte d'Ivoire, la Guinée, le Mali, la Mauritanie, le Niger, le Sénégal et le Togo

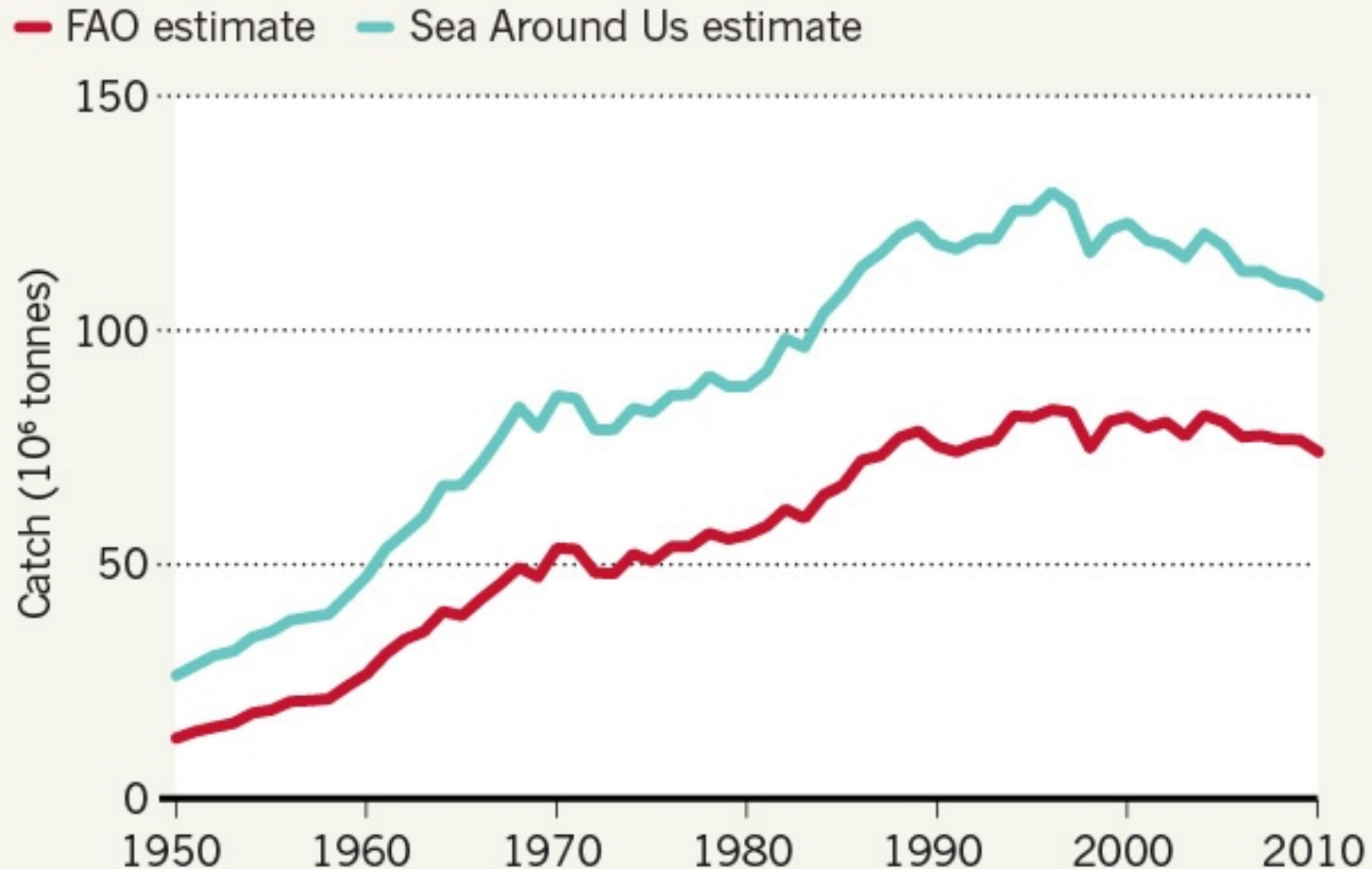
Jeudi « West Africa » (6): Ghana, Liberia, Mozambique, Nigeria, Sierra Leone and The Gambia.



# POURQUOI LES DONNEES SONT-ELLES IMPORTANTES?

1. Donner une image réaliste de la situation
2. Analyse et des conclusions cohérentes et justes

PECHE





# RESULTATS PRELIMINAIRES

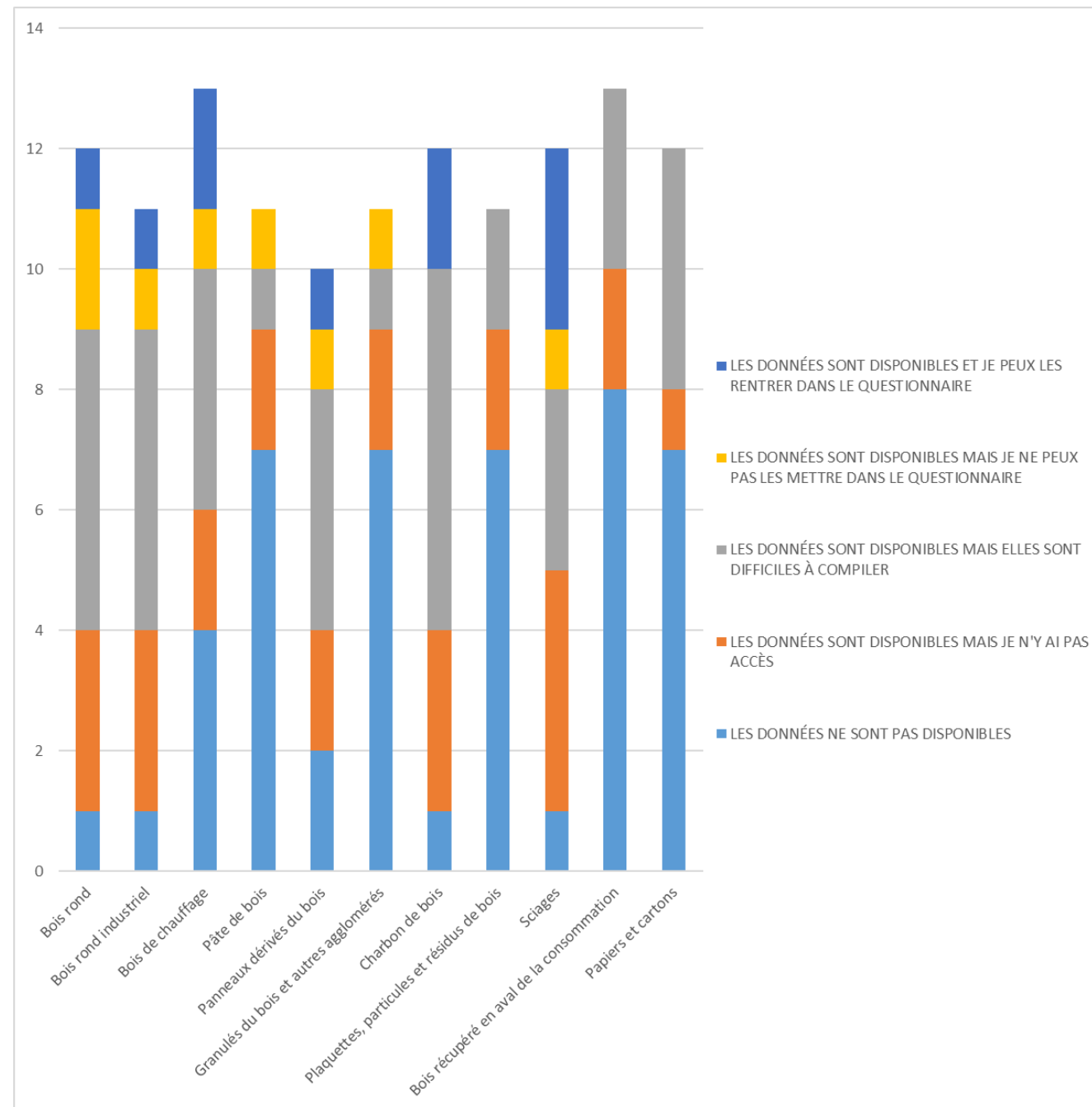
Certains experts ont déjà rempli le questionnaire mais aussi certains ne l'ont jamais rempli.

## Avez-vous déjà rempli le Questionnaire commun sur le secteur forestier (JFSQ)?





Collecter des données est une tâche difficile pour tous les produits



# Intérêt poussé pour les produits forestiers non ligneux



- medicinal, fruits and nuts products are widely used in The Gambia and the need to capture them is vital
- Miel
- Oui le Mali dispose bcp de produits forestier non ligneux mais très mal capitalisés. Et l'essentiel est vendu en informelle
- huiles essentielles, plantes médicinales
- Anacarde, Karité
- Les produits forestiers non ligneux existent mais les données ne sont pas capitalisées quelques part. Parmi les PFNL, je peux citer les chenilles, le gnétum, les champignons,...
- Lianes et rotins, mais très très peu d'information sont disponibles (activité relevant principalement de l'informel)
- il existe la noix vitellaria paradoxa qui sert dans la fabrication d'une grande gamme de produit y compris les produits cosmétique, les graines de parkia biglobosa qui servent dans la fabrication de la moutarde traditionnelle. Ces deux produits présentent un intérêt particulier
- Semences forestières
- le produit forestier non ligneux dont on peut en partie avoir les données sur Le Gnetum Africanum , qui se fait exporté au niveau des marchés de l'UE, en France et en Belgique. les données, il s'agit du Gnetum Africanum spp,
- le Karité, le Détarium sénégalensis, le Néré, le Carapa procéra

# L'agenda a été élaboré à partir de vos centres d'intérêt

