

Rôle et place des trois bassins forestiers dans l'économie verte pour les pays en développement

Donatien N'ZALA

*Directeur Général de l'économie forestière
Ministère du développement durable, de
l'économie forestière et de l'environnement
Brazzaville – République du Congo*

INTRODUCTION / CONTEXTE

- Les bassins forestiers de l'Amazonie, du Congo et de l'Asie du Sud-est, constituent 80 % des forêts tropicales de la planète, abritent les deux tiers de la biodiversité terrestre et assurent la subsistance à plus d'un milliard de personnes.
- Si le rôle des forêts en général et celui des forêts tropicales en particulier dans la protection de l'environnement est bien connu,
- Leur contribution à la vie des populations et au développement économique des pays du sud l'est beaucoup moins.

- Quels sont le rôle et la place de ces forêts tropicales dans le contexte du développement durable et l'éradication de la pauvreté pour les pays en développement où elles se situent essentiellement?
- Mais dans un tel contexte, comment promouvoir l'économie verte susceptible de soutenir le développement des pays en développement ?

DEFINITION DE L'ECONOMIE VERTE

- L'économie verte : voie et véhicule menant au développement durable.
 - Met l'accent sur la croissance substantielle des investissements dans le secteur de l'économie,
 - Renforce la convergence entre les trois piliers du développement durable ;
 - Améliore le bien-être humain;
 - Réduit les inégalités à long terme et minimise les risques environnementaux

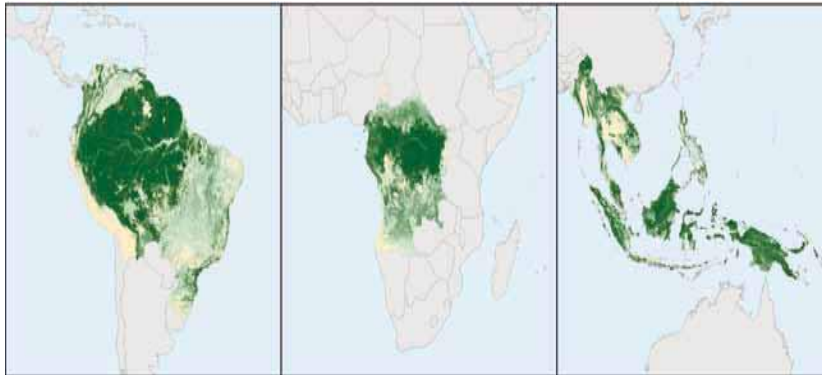
ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ÉCONOMIE VERTE

- **Les stratégies** de nombreux pays en développement recommandent une **orientation vers un avenir vert**, dans le but de stimuler les secteurs qui créeront des biens réels, amélioreront l'efficacité énergétique, encourageront l'utilisation des ressources renouvelables et lutteront contre le changement climatique.
- Le développement de l'économie verte s'appuie sur **la disponibilité des ressources naturelles**. Les trois bassins forestiers en constituent un **réservoir potentiel**.

ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ECONOMIE VERTE

Etendue des forêts

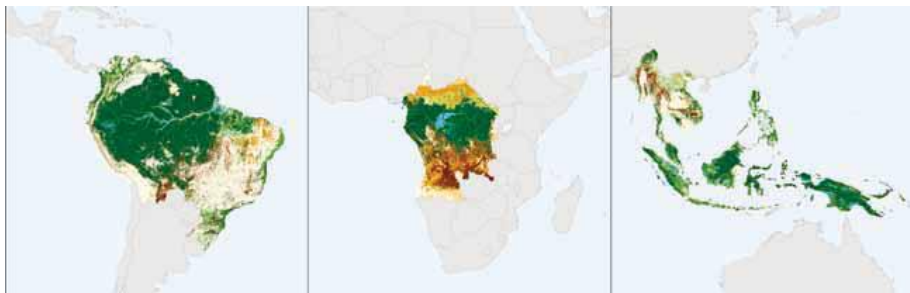
- *Répartition des forêts dans les trois bassins*



- **La superficie forestière totale** dans les trois bassins s'élève à plus de **1,3 milliard d'hectares**, chiffre qui correspond au tiers de la superficie forestière mondiale totale et à une moyenne de **2,3 hectares de forêt par habitant**.

ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ECONOMIE VERTE

- *Types de forêts, 2010*



Caractéristiques de la forêt

- forêts tropicales ombrophiles.
- forêts tropicales humides décidues
- forêts tropicales de montagne – voire même des forêts tropicales sèches.
- Les forêts primaires : 62 % de la superficie forestière – mais elles ont diminué d'environ 40 millions d'hectares depuis 2000.
- La superficie de forêts plantées augmente mais ne représente encore que 2% de la superficie forestière totale, soit 24 millions d'hectares.

ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ECONOMIE VERTE



Volume sur pied et stocks de carbone

- 47 % du volume sur pied mondial, soit **250 milliards de mètres cubes** (une moyenne de $188 \text{ m}^3/\text{ha}$)
- et une grande quantité de carbone, **plus de 271 gigatonnes (Gt) de carbone**, ($202 \text{ t/ha} >$ la moyenne mondiale, 162 t/ha).

ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ECONOMIE VERTE



Fonctions désignées des forêts

- **forêts de production** (produits ligneux et non ligneux) : 279 millions d'hectares (21 %)
- **conservation de la diversité biologique** : 187 millions d'hectares (14 %)
- **protection des sols et de l'eau** : 98 millions d'hectares de forêts (7 %).

ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ECONOMIE VERTE



Aspects socio-économiques

- La forêt, source importante d'emplois verts, avec de nombreuses activités nécessitant une main d'œuvre abondante.
- Plus de 2 millions de personnes employées de façon formelle dans le secteur forestier.
- Celui-ci contribue pour 2 % au PIB dans l'ensemble des trois bassins, mais pour un pourcentage sensiblement plus élevé dans plusieurs pays.

ROLE ET PLACE DES TROIS BASSINS FORESTIERS DANS L'ECONOMIE VERTE

Situation de la gestion des forêts



- Les forêts sont gérées pour une multitude d'utilisations et de valeurs
- Près de 60 pour cent de la superficie forestière dans les trois bassins forestiers tropicaux sont désignés comme domaine forestier permanent
- Les aires protégées établies légalement renferment environ 18 pour cent des forêts dans les trois bassins forestiers tropicaux
- La proportion de la superficie forestière soumise à un plan d'aménagement est encore très faible
- Seuls 3,5 pour cent de la superficie forestière totale sont estimés être sous gestion durable

PERSPECTIVES (2/4)

- *Besoin de financements innovants et sécurisés*



- La mise en œuvre des activités concourant au développement de l'économie verte implique des coûts subsidiaires qui nécessitent des **financements supplémentaires**
- De nombreux mécanismes financiers internationaux demeurent encore inaccessibles (Fonds vert, Fast-Start, etc.).
- La mise en place des **partenariats publics/ privés** est indispensable.
- Il appartient cependant à l'Etat de créer les conditions pour le développement de l'économie verte en mettant en place des **synergies intersectorielles**.

PERSPECTIVES (3/4)

Paiement pour services environnementaux

- L'établissement de marchés pour rémunérer adéquatement les services environnementaux offerts par les forêts est indispensable pour renforcer le mécanisme de paiement pour les services au profit des communautés tributaires des forêts.



PERSPECTIVES (4/4)



- *Amélioration de la gouvernance forestière*

La certification de la gestion forestière et les accords de partenariat volontaire avec l'Union européenne pour l'application des réglementations forestières, la gouvernance et les échanges commerciaux (FLEGT).

devraient permettre un plus grand accès au marché international, une meilleure rémunération des produits forestiers et le renforcement de la coopération Nord – sud.

CONCLUSION

- L'économie verte représente finalement une réponse viable et potentielle pour un développement équitable et durable des pays en développement. Etant donné l'importance des ressources de ces bassins et le rôle qu'ils jouent dans la régulation du climat global, la promotion de l'économie verte dans le cadre du développement durable et de l'éradication de la pauvreté apparaît donc comme le moteur de développement.

CONCLUSION

- L'Organisation Internationale de la Francophonie (OIF) est reconnue de tous comme un instrument de développement. A ce titre, elle peut permettre de mieux préparer les pays en développement qui sont les plus vulnérables aux effets des changements climatiques à mieux s'approprier l'économie verte et assurer le transfert de technologies.
- L'OIF peut apporter un plus grand soutien dans l'établissement de la coopération entre les pays forestiers notamment de la coopération Nord – sud, afin d'assurer une plus grande contribution à la régulation et à la stabilisation du climat de la planète, la lutte contre la pauvreté et le développement économique des pays en développement.

MERCI

