

Présentation du rapport  
(version provisoire) :  
FORÊTS TROPICALES : POINT  
D'ÉTAPE ET NOUVEAUX DÉFIS.  
QUELLES ORIENTATIONS POUR  
LES ACTEURS FRANÇAIS ?

Stéphane Guéneau

GNFT, 14/02/2012

# Plan du rapport

2

- Partie 1 - Contexte : Enjeux forestiers tropicaux et actions des acteurs français
  - ▣ Forêts tropicales humides : situation et principaux enjeux
  - ▣ Les grandes lignes de l'intervention française sur les forêts tropicales
- Partie 2 - Perspectives : Orientations pour une approche française sur les forêts tropicales
  - ▣ Forêts tropicales de production : l'avenir du modèle aménagement – certification
  - ▣ Forêts tropicales de protection : où en sont les modèles de conservation et de restauration ?
  - ▣ Faire face à l'essor de la demande énergétique, alimentaire et minière mondiale
  - ▣ Commerce du bois tropical : légalité, durabilité
  - ▣ Investissement pour les forêts tropicales et financement des externalités environnementales
  - ▣ Gouvernance des territoires forestiers, du local au global
  - ▣ Recherche et amélioration des connaissances



# Forêts tropicales de production : l'avenir du modèle aménagement – certification

4

- **Benoît Demarquez, TEREA.** La démarche d'aménagement forestier: peut-on aller plus loin en termes de protection de la biodiversité ?
- **Tiphaine Lemenager, AFD/AGROPARISTECH-GEEFT.** Le concept de gestion durable des forêts : opérationnalisation et évaluation environnementale
- **Guillaume Ernst, AFD.** Améliorer la gestion des forêts de production : bilan et perspectives
- **Claude Rupé, ONF** : les enjeux écologiques et sociaux de l'aménagement des forêts de production d'Outre mer
- **Elie Hakizumwami, FSC International.** La certification de la gestion des forêts tropicales : garante d'une meilleure prise en compte des aspects environnementaux et sociaux ?
- **Samuel N'Guiffo, CED Cameroun.** Peut-on conjuguer exploitation industrielle, et protection environnementale et sociale ?
- **Plinio Sist, CIRAD,** Quel futur pour la sylviculture des forêts tropicales ?
- **Vincent Béligné, CIRAD AT Cameroun,** L'importance de la foresterie communautaire et de la foresterie privée

# Forêts tropicales de production : l'avenir du modèle aménagement – certification

5

- Qualités du modèle (gestion de l'exploitation, acquisition de connaissances)
- Insuffisances sociales et environnementales : importance de la recherche en sylviculture, importance de l'évaluation
- Limites du modèle (peu adapté au système de petites-moyennes concessions, au secteur informel) : d'autres modèles (encadrement juridique...)
- Problèmes de viabilité économique (quelles garanties à long terme, prise en charge des coûts) : quels financements ?
- Privatisation dans un contexte de faible gouvernance : rôle de l'État, des collectivités, des communautés
- Questions foncières et respect des droits de populations locales : zonage participatif, aménagement au niveau du paysage



# Forêts tropicales de protection : où en sont les modèles de conservation et de restauration ?

7

- **Bérengère Blin, Parc amazonien de Guyane.** Progrès et difficultés de gestion d'une aire forestière protégée
- **Noeline Raondry Rakotoarisoa, UNESCO programme MAB.** Conserver avec les populations riveraines : les réserves de Biosphère
- **Bernard Cressens, WWF:** La restauration des forêts sèches en Nouvelle Calédonie
- **Silvia Ritossa, Comité français de l'UICN.** Enseignements de la mise en œuvre des petits projets de conservation de la biodiversité du FFEM
- **Nathalie Van Vliet, TRAFFIC,** L'observatoire de la viande de brousse en Afrique centrale
- **Nicolas Tubbs, Birdlife.** Forests of Hope : Approche modèle pour conserver et restaurer les Forêts Tropicales
- **Emilien Dubiez, FHS :** Reconstitution des espaces forestiers naturels dégradés en périphérie de la ville de Kinshasa : l'exemple du projet Makala

# Forêts tropicales de protection : où en sont les modèles de conservation et de restauration ?

8

- Maintenir des objectifs de conservation ambitieux : étendre les aires protégées, corridors, concept IFL
- Gestion des AP : renforcement des compétences et moyens de contrôle, financement, amélioration des connaissances scientifiques, observatoires.
- Principe central = importance des populations locales : périphérie des AP, promotion du changement des pratiques, travailler sur les menaces (flux)
- Eventails d'outils (PPI, AP, restauration...)
- Importance de l'espace (aménagement du territoire, connectivité) et du temps (financements à long terme)



## Faire face à l'essor de la demande énergétique, alimentaire et minière mondiale

10

- ❑ **Sébastien Treyer, IDDRI.** Scénarios d'évolution de l'offre et de la demande agricole et énergétique mondiale et conséquences pour les forêts tropicales
- ❑ **Sylvain Angerand, Les Amis de la Terre.** Maîtriser l'empreinte écologique de notre régime alimentaire pour lutter contre la déforestation
- ❑ **Valérie Lemaire, E. Leclerc :** Engagements du secteur de la grande distribution en faveur d'une consommation responsable : le Plan forêt de l'enseigne E. Leclerc
- ❑ **Frédéric Meignotte, TFT.** Lutter contre la conversion des forêts : perspectives offertes par le développement de la certification
- ❑ **Laurent Gazull, CIRAD.** Impacts de la demande de bois énergie sur les forêts tropicales.

# Faire face à l'essor de la demande énergétique, alimentaire et minière mondiale

11

- Progression de l'agriculture, mine et énergie = enjeu fondamental
- Eviter les solutions trop simplistes :
  - ▣ politique d'intensification ET de protection
  - ▣ Soutien développement des agrocarburants = risques importants
- Les approches qualitatives (certification) sont insuffisantes mais servent d'aiguillon (avec un effet d'entraînement possible)
- Sur les grandes commodités échangées : maîtriser la demande :
  - ▣ Diminution quantitative de la demande (sensibilisation...)
  - ▣ Améliorer l'efficacité des processus de production (gaspillages)
- Sur les filières locales (bois énergie) : améliorer l'offre (plantations périurbaines, agroforesterie.)

CULTURES  
GESTION  
EXEMPLE  
DISPOSITIFS  
POLITIQUES  
NIVEAU  
RENDEMENTS  
SYSTEME  
AGRO-CARBURANTS  
BIOMASSE  
IMPACT  
MARCHÉ  
ZONES  
FORESTIÈRES  
ACTIONS  
AGRICULTURE  
FORESTIERS  
PALME  
CONGO  
PRODUCTION  
TROPICALES  
ŒUVRE  
EXPLOITATION  
EUROPE  
LÉGALITÉ  
RÔLE  
DÉVELOPPEMENT  
DEMANDE  
UE  
RAISON  
CROISSANTE  
EFFETS  
CONSOMMATION  
BOIS  
FEU  
FILIÈRES  
OFFRE  
ALIMENTAIRE  
FORÊTS  
FLEGT  
RÉGIONS  
HUILE  
TROPICAUX  
ACTEURS  
MONTRENT  
PAYS  
MARCHÉS  
AGRICOLE  
MONDIALE  
CERTIFIÉS  
DURABILITÉ  
PLAN  
APV  
RESPECT  
NOTAMMENT  
ÉGALEMENT  
LOIS  
MESURES  
AUGMENTATION  
AGRICOLE  
MONDIALE  
RESSOURCES  
SECTEUR  
FSC  
APPROVISIONNEMENT  
RBUÉ  
ENSEMBLE  
SYSTEMES  
MAÎTRISE  
TERRES  
PRODUITS  
ÉNERGIE  
FAO  
EUROPÉENNE  
HUILES  
EUROPÉENNE  
EUROPE  
LÉGALITÉ  
RÔLE  
DÉVELOPPEMENT  
DEMANDE  
UE  
RAISON  
CROISSANTE  
EFFETS  
CONSOMMATION  
BOIS  
FEU  
FILIÈRES  
OFFRE  
ALIMENTAIRE  
FORÊTS  
FLEGT  
RÉGIONS  
HUILE  
TROPICAUX  
ACTEURS  
MONTRENT  
PAYS  
MARCHÉS  
AGRICOLE  
MONDIALE  
CERTIFIÉS  
DURABILITÉ  
PLAN  
APV  
RESPECT  
NOTAMMENT  
ÉGALEMENT  
LOIS  
MESURES  
AUGMENTATION  
AGRICOLE  
MONDIALE  
RESSOURCES  
SECTEUR  
FSC  
APPROVISIONNEMENT  
RBUÉ  
ENSEMBLE  
SYSTEMES  
MAÎTRISE  
TERRES

## Commerce du bois tropical : légalité, durabilité

13

- **Jean Marc Roda, CIRAD.** Panorama de la production et du commerce des bois tropicaux : le rôle croissant des pays émergents
- **Guillaume Lescuyer, CIRAD:** Production et commerce de bois tropicaux : l'importance du secteur informel en Afrique centrale
- **Ralph Ridder, ATIBT/IFIA.** L'accès au marché européen pour l'industrie forestière africaine
- **Eudeline Melet, MAAPRAT.** L'exigence de diligence raisonnée sur le marché communautaire
- **Alain Pénelon, SE COMIFAC.** Défis de la mise en œuvre de la légalité dans les accords de partenariat volontaire FLEGT dans les pays du Bassin du Congo
- **Jean Bakouma, GTTN/WWF.** Légalité versus durabilité

# Commerce du bois tropical : légalité, durabilité

14

- Constat d'évolution du commerce des BT :
  - ▣ rôle croissant des émergents,
  - ▣ commerce intra-régional (Afrique)
  - ▣ consommation domestique en hausse dans les pays tropicaux
- Rôle du levier « commerce » ?
  - ▣ Baisse relative des parts de marché = perte d'influence de l'UE
  - ▣ Mais : instruments commerciaux = effet structurant sur la gouvernance dans les pays producteurs maintenir le soutien à ces processus
- APV : s'attaquer aux défis (décrets d'application, renforcement des capacités de l'administration, encadrer les filières informelles...)
- Certification et FLEGT : complémentaires plutôt que concurrents
- Mieux organiser le marché des produits certifiés :
  - ▣ éviter les ruptures de chaînes de contrôle,
  - ▣ s'appuyer sur les qualités techniques et environnementales des bois tropicaux certifiés



# Investissement pour les forêts tropicales et financement des externalités environnementales

16

- **Markku Simula, ARDOT.** Panorama du financement international de la gestion durable des forêts
- **Valérie Merckx, EFl.** Aperçu du mécanisme REDD+
- **Adeline Giraud, AVSF, Commission Climat de Coordination–Sud.** Coopération française dans le secteur forestier et la mise en œuvre du mécanisme REDD : quels enseignements et complémentarités ?
- **Jean-Marc Sinnassamy, FEM.** Perspectives de financement multilatéral du secteur forestier : les instruments financiers du FEM
- **Simon Rietbergen, Banque mondiale.** Nouveaux mécanismes d'appui aux programmes forestiers de la Banque mondiale en Afrique
- **Jochen Krimphoff, WWF.** Panorama et bilan de la mise en œuvre des fonds fiduciaires
- **Anne Gouyon, BeCitizen. GreenChip,** un mécanisme de marché pour financer la transition vers une gestion forestière durable certifiée FSC
- **Denis Childs, Société générale,** La SG : promoteur du développement durable dans le secteur des bois tropicaux
- **Ariane de Dominicis, CDC Climat.** Les marchés du carbone, une source de financement pour la forêt tropicale

# Investissement pour les forêts tropicales et financement des externalités environnementales

17

- Financements insuffisants, outils non performants
- Importance des outils diversifiés (publics /privés) incitatifs et innovants
- Améliorer l'efficacité des instruments :
  - ▣ Exiger des contreparties (cofinancements)
  - ▣ Simplifier (outils trop techniques)
  - ▣ La gouvernance comme préalable (renforcer les institutions...)
  - ▣ Aider le privé ET le public
  - ▣ Cibler les acteurs « oubliés » (communautés, PME, informel...)
- REDD+ : cibler aussi le secteur agricole (développement rural, sécurisation foncière...)

REDD+ FONDS FEM FINANCEMENTS EXEMPLE PAYS GESTION PROJETS FORÊTS

BIODIVERSITÉ CARBONE NATIONALS INITIATIVES AIDE CLASSIQUES ACHÉTEURS

FINANCER FIDUCIAIRE CERTIFICATION ACTIONS PRODUCTEURS

ENCADRÉ COÛTS TROPICAUX INNOVANTS PROGRAMMES RENFORCEMENT

PROTECTION UTILISATION Outils CONSERVATION MILLIONS

EUROS RÉFLEXION CHANGEMENT MARCHÉ ACTEURS

LOCALE BOIS SECTEUR LOCALS MÉCANISME ŒUVRE

FORESTIÈRE CLAUSES PUBLICS NIVEAU FINANCIERS DURABLE

FSC INSTRUMENTS CIVILE GOUVERNANCE DÉVELOPPEMENT

PRIVÉ DOLLARS MÉCANISMES SOCIÉTÉ

PRÉPARATION FORESTIERS TROPICALES CAPACITÉ COFINANCEMENT PUBLIQUE

ACCÈS FORÊT LOCALES MOYEN

PLATEFORME SERVICES

## Gouvernance des territoires forestiers, du local au global.

19

- **Pierre Kaboré, Président de l'Association des Communes forestières du Ganzourgou, Burkina Faso.** Le rôle des collectivités locales dans la gestion forestière tropicale
- **Jean-Aubéric Charles, Fédération des organisations amérindiennes de Guyane.** La participation des communautés locales à la gestion des forêts
- **Frédéric Castell, GRET.** Quel potentiel pour la foresterie communautaire au Brésil ? Le cas du Para.
- **Cléto Ndikumagenge, Facilitation du PFBC.** Rôle de la coordination régionale : la COMIFAC et le Partenariat sur les forêts du bassin du Congo
- **Jacques Andrieu, MAAPRAT.** Gouvernance mondiale des forêts : état des lieux et perspectives offertes par Rio+20
- **Guillaume Choumert, MEDDTL.** Apport possible de l'OME pour améliorer la gouvernance internationale des forêts

# Gouvernance des territoires forestiers, du local au global.

20

- **Gouvernance locale des territoires forestiers**
  - ▣ Gouvernance par délégation au secteur privé = impasse
  - ▣ Renforcer l'implication des populations locales : reconnaissance interne (objectifs partagés, demande de reconnaissance, structuration) et externe (statut juridique)
  - ▣ Gestion communautaire et/ou communale
  - ▣ Zonage participatif
  - ▣ Appui financier REDD+
- **Echelle régionale : importance de l'appui au renforcement institutionnel (COMIFAC, PFBC)**
- **Gouvernance internationale :**
  - ▣ remettre la forêt au centre des discussions ;
  - ▣ opportunités liées à la création d'une OME

TERRES RAISON FORTE  
INTERNE ATTRIBUTION TROPICALES ENVIRONNEMENTAUX RELATIVEMENT CONFLITS  
STATUT PRIVÉ RESSOURCES INTERNATIONALES DROITS FORESTIER PUBLIQUES  
LOCALAUX COMMUNAUTAIRE RÉGIONALE TERRITOIRES ÉTAT  
LOCALE FORESTIERS ÉCHELLE GOUVERNANCE CRÉATION MONDIALE  
PAYS AUTOCHTONES NIVEAU  
CONDUIT AFRIQUE ACTIVITÉS COMMUNE ENTREPRISES ÉGALEMENT LOCALES DÉVELOPPEMENT POPULATIONS RECONNAISSANCE  
FORETS FORESTIÈRES USAGE DURABLE FORÊT COMIFAC GROUPES ENVIRONNEMENT  
GESTION COLLECTIVITÉS EXPLOITATION ACTEURS INTERNATIONALE BOIS TRADITIONNELLES  
PERTINENT PLACE ZONES  
DIALOGUE ENCADRÉ

## Recherche et amélioration des connaissances

22

- Recherche et formation = priorités d'action
- S'appuyer sur les dispositifs de recherche existant au niveau national (Cirad, IRD, Ecofor...) et internationaux (CRP6)
- Permettre aux acteurs des pays tropicaux d'accéder aux connaissances
  - ▣ En mettant des outils à disposition (exemple télédétection)
  - ▣ En renforçant les capacités (formation)
- Renforcer les liens décision/recherche
  - ▣ Diffuser les travaux de recherche auprès des décideurs
  - ▣ Mieux Intégrer les avancées scientifiques dans la décision (exemple : sylviculture tropicale)
- Renforcer les travaux de recherche en évaluation

