

## ATELIER INTERNATIONAL FORAFRI 12 - 16 octobre 1998, Libreville, Gabon

**Organisé par le CIRAD-Forêt et le CIFOR, financé par le ministère des Affaires Etrangères français, cet Atelier avait pour thème «La gestion durable des forêts denses humides africaines aujourd'hui». Les cinq sessions, qui regroupèrent 130 participants, principalement originaires d'Afrique Centrale et d'Afrique de l'Ouest, ont mis l'accent sur le caractère transfrontalier des écosystèmes forestiers, ainsi que sur la nécessité de régionaliser les actions de recherche, comme le souligna Martin MABALA, Secrétaire d'Etat auprès du ministre des Eaux et Forêts et du Reboisement du Gabon, lors de la séance d'ouverture.**

Nous énumérons ici les points importants qui ont été soulignés lors des sessions de ce séminaire :

### □ POLITIQUES ET MARCHÉS

Les exposés ont fait ressortir, en particulier, la nécessité de renforcer les capacités institutionnelles des pays et d'opérer des réformes fiscales propres à générer des conditions fa-

vorables à la gestion durable des forêts. Ont été évoqués également le besoin de stimuler économiquement l'industrialisation locale et l'impact qu'exercent les politiques macro-économiques sur le secteur forestier.

### □ ÉTATS, POPULATIONS ET FORÊTS

Une large place a été réservée à la gestion participative, à la résolution des conflits et à la nécessité de concilier les besoins locaux, régionaux et nationaux. Les problèmes de propriétés et de forêts communautaires et de gestion de la chasse ont été débattus avec passion. La nécessité d'harmoniser droit coutumier et

dispositifs législatifs est apparue comme une priorité.

### □ CONNAISSANCE DE L'ÉCOSYSTÈME

Parmi les axes prioritaires dans ce domaine, ont été citées : la connaissance de l'écologie et de la diversité génétique des espèces commerciales, la description et la dynamique des écosystèmes ou la connaissance de la faune. Il a été souligné que la connaissance de la flore est fondamentale pour l'étude de la biodiversité. Les recherches sur les variations à long terme des écosystèmes sont une composante essentielle de la modélisation climatique.

### LES ANIMATEURS DES SESSIONS FORAFRI

- Politiques et marchés : F. LEGAULT, Directeur Général des Eaux et Forêts du Gabon
- Etats, populations et forêts : Dr. EYOG MATIG, responsable du programme de recherche à l'IRAD, Cameroun
- Connaissance de l'écosystème : L. GUILLAUMET, Directeur de recherche à l'ORSTOM
- Produits de la forêt : Dr. K.H. SCHMINCKE, Ancien Directeur de la Division Produits Forestiers de la FAO
- Exploitation, gestion et aménagement : J. CLEMENT, Directeur de la Division des Ressources forestières de la FAO.

## □ PRODUITS DE LA FORÊT

La connaissance de la ressource bois est apparue comme restant prioritaire, mais une large place a été réservée aux produits forestiers non ligneux. Un consensus s'est dégagé pour aboutir à une distribution équitable des ressources forestières (incluant les besoins des populations locales), après avoir évalué leur potentiel, ainsi que leur dynamique de reconstitution. Le rôle de la faune dans la dissémination et la multiplication des espèces végétales mériterait d'être mieux connu.

## □ EXPLOITATION, GESTION ET AMÉNAGEMENT

L'aménagement n'est pas une virtualité, il doit rester de fait simple et applicable par les opérateurs. Des besoins sont apparus dans différents domaines comme les inventaires multi-ressources, la quantification de la biodiversité ou les seuils minimaux de conservation de la ressource.



En conclusion à ce séminaire, on peut dire que l'ensemble des participants est tombé d'accord sur la nécessité de :

- Développer ces actions dans un contexte de coopération régionale propre à favoriser les échanges de connaissance et à permettre l'harmonisation des procédures.
- Renforcer les approches multidisciplinaires et développer les liens qui existent déjà entre tous les acteurs de la filière bois pour permettre une gestion durable des forêts.
- Aménager le contexte institutionnel, législatif, financier et économique pour assurer la pérennité des actions scientifiques et techniques. □

► Bernard DUPUY  
CIRAD-Forêt/Baillarguet

## OUVRAGES PUBLIÉS PAR LE CIRAD-FORÊT DANS LE CADRE DE FORAFRI

### La gestion des écosystèmes forestiers denses d'Afrique tropicale humide

Tome 1. LE GABON

572 références bibliographiques de la plante au produit forestier non ligneux en passant par l'écologie et les relations faune-flore.

207 p., 16 x 24 cm  
Diffusé par Lavoisier Tec et Doc  
14, rue de Provigny  
94236 CACHAN CEDEX  
France  
Prix : 150 FF TTC



### Dans la série FORAFRI 1998

Sont parus dix rapports qui ont les titres suivants :

- Dynamique de croissance dans des peuplements exploités et éclaircis de forêt dense africaine
- Croissance et productivité en forêt dense humide (deux tomes)
- Bases pour une sylviculture en forêt dense tropicale humide africaine
- Quelques méthodes statistiques pour l'analyse des dispositifs forestiers
- Aménagement forestier en Guinée
- Le projet d'Aménagement Pilote Intégré de Dimako
- L'identification des finages villageois en zone forestière
- L'estimation de la qualité des arbres sur pied
- Les G.P.S.

Diffusion gratuite par le Programme  
Forêts naturelles CIRAD-Forêt  
B.P. 5035  
34032 MONTPELLIER CEDEX 1  
France

Frais de port à la charge du destinataire.

