

L'ATELIER COLLECTE ET ANALYSE DES DONNÉES FORESTIÈRES PERSPECTIVES POUR LE SECTEUR FORESTIER EN AFRIQUE Lambaréné, Gabon

Cet atelier s'est tenu à Lambaréné, au Gabon, du 27 septembre au 2 octobre 1999. Elaboré dans le cadre d'un programme de partenariat CE-FAO-BAFD, il a réuni une quarantaine d'experts et de spécialistes forestiers des pays de la région du Congo (Burundi, Cameroun, Congo, Gabon, Guinée équatoriale, République centrafricaine et Rwanda), ainsi que du Tchad et de Madagascar.

Cet atelier répondait à deux objectifs : évaluer les capacités des pays d'Afrique centrale en matière de collecte, d'analyse et de gestion des données sur le secteur forestier ; organiser le contenu et les modalités de mise en œuvre de l'Étude prospective du secteur forestier en Afrique (FOSA).

En 1998, dans ce même esprit, deux ateliers ont été organisés : le premier à Nakuru, au Kenya, pour

l'Afrique orientale et le second à Mutare, au Zimbabwe, pour l'Afrique australe. Au total cinq réunions, dont quatre en Afrique, sont prévues dans le cadre de ce vaste programme.

Des experts d'organisations régionales et internationales – ATIBT, CIRAD-Forêt, IFIA, OAB, OIBT, PRGIE – ont participé à cet atelier et aux discussions qui ont animé cette rencontre.

HÉTÉROGÉNÉITÉ DES SITUATIONS

En introduction, les représentants de chacun des pays ont présenté l'état de leurs statistiques forestières en insistant sur les méthodologies de collecte utilisées et sur les contraintes rencontrées par les services impliqués.

Ces exposés ont permis de noter la très grande disparité des situations. Certains pays disposent de données récentes sur leurs forêts ou sont en train de les acquérir, d'autres pays ne possèdent que des informations dispersées, souvent assez anciennes, enfin parfois même les in-

formations ont complètement disparu.

En toile de fond, la faiblesse et l'instabilité des institutions constituent le problème majeur à la mise en place d'une véritable politique de fourniture de statistiques forestières exhaustives et régulières.

A un autre niveau, chaque pays a déploré l'insuffisance de capacités techniques des différentes équipes chargées de réunir ces informations.

Dans ce contexte, la mise en place de projets ou de réseaux régionaux focalisés sur l'information environnementale peut apparaître comme une opportunité de relancer ces opérations d'acquisition et de traitement de données forestières.

RESSOURCES ET PRODUITS FORESTIERS

A la suite de ces présentations, les participants ont travaillé au sein de deux sessions parallèles.

Celle consacrée aux ressources forestières (forêts naturelles et plantations) a débuté par la présentation du projet FAO-FRA 2000.



La seconde a mené une réflexion sur les produits forestiers – production, consommation et commerce – en y intégrant le bois-énergie et les produits forestiers non ligneux.

Une place particulière a été réservée aux « arbres hors forêt » et des discussions ont mis l'accent sur la nécessité de développer des méthodes pour caractériser ce type de formation et évaluer sa ressource.

Il ressort de tous ces travaux un besoin urgent de renforcer l'appui international pour soutenir les efforts déjà entrepris par les pays, afin de mettre en place des outils modernes de gestion rendus nécessaires par la mise en place de politiques de gestion durable du secteur forestier.

ÉTUDE PROSPECTIVE DU SECTEUR FORESTIER EN AFRIQUE (FOSA)

L'étude prospective du secteur forestier en Afrique (FOSA), créée à l'initiative de la FAO, fonctionne en partenariat avec la BAFD, l'UE, les

organisations inter-gouvernementales sous-régionales et régionales, la BM et des partenaires bi-latéraux.

Déjà réalisée pour la région Asie-Pacifique, cette étude se poursuit en Afrique, dans cinq sous-régions : Afrique du Nord, de l'Ouest, de l'Est, centrale et australe.

A partir de l'analyse de la situation actuelle et des tendances de l'évolution du secteur forestier dans son ensemble, le programme prévoit de fournir des prévisions de développement jusqu'à 2020.

Pour sa réalisation, il se fonde sur des résultats disponibles, complétés par de nouvelles études, sélectionnées afin de répondre aux besoins prioritaires exprimés dans les sous-régions. En particulier, et ceci a bien été souligné lors de l'atelier, une réflexion de base doit être menée sur les problèmes identifiés dans des domaines clés (institutionnel, législatif, réglementaire, socio-économique et culturel, technique, environnemental et financier).

Au niveau de chaque pays, il est permis d'attendre de cette étude une meilleure disponibilité des données qui seront, par conséquent, un outil de formulation de programmes à l'échelon national.

D'après le calendrier prévisionnel, une synthèse sur la situation de la région Afrique sera disponible début 2002 et sera diffusée aux partenaires du développement pour mettre en œuvre des actions de suivi du secteur forestier.

► Michelle PAIN-ORCET
CIRAD-Forêt/Baillarguet

ATIBT : Association Technique Internationale des Bois Tropicaux

BAFD : Banque Africaine de Développement

BM : Banque Mondiale

CE : Commission Européenne

FAO : Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture

FOSA : Forestry Outlook Study for Africa / Etude de Perspective sur le Secteur Forestier Afrique

FRA : Forest Resources Assessment / Evaluation des Ressources Forestières

IFIA : Interafrican Forest Industries Association / Association Interafricaine des Industries Forestières

OAB : Organisation Africaine des Bois

OIBT : Organisation Internationale des Bois Tropicaux

PRGIE : Programme de Gestion de l'Information Environnementale

UE : Union Européenne