



Mutambue Shango, Directeur adjoint de l'ERAIFT (École régionale post-universitaire d'aménagement et de gestion intégrés des forêts et territoires tropicaux)

Besoins en formation dans le secteur forestier en RDC

La République démocratique du Congo dispose d'importantes ressources forestières à même de contribuer significativement à son développement socioéconomique. Les écosystèmes forestiers couvrent environ 54% de la superficie nationale et procurent aux populations riveraines et urbaines de nombreux produits et services. Les utilisateurs de ces ressources sont les acteurs politiques et administratifs, les entreprises privées, les populations, les ONG, les bailleurs de fonds et les acteurs de formation.

L'effectif actuel de cadres formés et qualifiés à même de maîtriser la gestion durable de ce patrimoine (moins de 50 ingénieurs) se situe en deçà des besoins réels, besoins estimés dernièrement par la coopération canadienne à environ 700 ingénieurs et 2000 techniciens pour 2005. Cette situation serait due principalement à la fermeture du département de la foresterie au sein de l'Institut Facultaire des Sciences Agronomiques et l'arrêt du projet de formation financé par la coopération canadienne ainsi que l'inadéquation entre les besoins des utilisateurs et le contenu des programmes de formation aux niveaux A₁, A₂ et A₃.

Conscientes de cette réalité et soucieuses d'y remédier, les autorités actuelles ont sollicité l'appui de la Food and Agriculture Organisation (FAO) pour la mise en place d'une stratégie de relance de cet enseignement à tous les niveaux de formation. Les sites privilégiés sont :

- Les Universités de Kinshasa, de Kisangani et l'Institut Facultaire des Sciences Agronomiques/ Yangambi ;
- Les Instituts Supérieurs Agronomiques de Bengamisa, de Tshela et de Mondoingo ;
- Les Instituts Techniques agricoles de Bafwasende et de Seke-Banza.