



**Alain Karsenty, Chercheur, Économiste spécialiste des politiques forestières,  
Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le  
développement (CIRAD)**

---

### **Des choix déterminants - Principales conclusions du travail collectif de revue du secteur forestier en RDC**

Cette revue est le fruit d'une collaboration entre la Banque mondiale, le *Centre for International Forestry Research* (CIFOR), le CIRAD, l'*African Wildlife Foundation* (AWF) et plusieurs autres organismes et ONG. Le but de ce travail était de faire le point sur l'état du secteur forestier, d'identifier les enjeux majeurs qui se posent à court et moyen terme et de proposer une vision à long terme.

La stabilité institutionnelle espérée crée des opportunités nouvelles pour le développement du pays, mais véhicule des menaces inédites sur la forêt, dont les fonctions sont essentielles tant au niveau local que national et global. Des changements significatifs ont été effectués depuis quelques années (annulation de 25 millions d'hectares de concessions, réforme fiscale, etc.), mais il existe des écarts persistants entre les intentions affichées par les acteurs et la pratique. À cet égard, les prochaines décisions seront déterminantes. Aller vers une pluralité des modes d'usage de la forêt congolaise (production industrielle durable de bois, usages extractifs locaux, conservation, chasse sportive, etc.) en utilisant un ensemble d'instruments économiques et institutionnels novateurs (aménagement durable, écocertification, forêts communautaires, concessions de conservation, concessions de chasse sportive, paiements pour services environnementaux, etc.) est possible et devrait faire l'objet d'une vision partagée entre les partenaires internationaux du Congo, les institutions gouvernementales et les populations rurales. À court terme, il est essentiel que l'agenda prioritaire endossé par le Gouvernement en 2006 soit mis en œuvre afin de consolider les acquis et d'ouvrir les nouveaux chantiers nécessaires à la gestion durable des forêts congolaises.