



## ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE ET AMÉNAGEMENT FORESTIER EN AFRIQUE CENTRALE

Par : Dieudonné BITONDO  
Secrétariat sous-régional pour l'évaluation environnementale en Afrique centrale (SÉEAC),  
(Cameroun)

Par : Pierre ANDRÉ  
Professeur, Université de Montréal (Canada)

---

### Résumé :

Les forêts d'Afrique centrale forment le plus important massif forestier tropical primaire derrière celui de l'Amazonie. L'aménagement de ces forêts soulève divers enjeux dont celui de la conservation de l'intégrité écologique des écosystèmes forestiers et de la stabilisation du climat mondial, celui de développement socioéconomique et de lutte contre la pauvreté, et enfin celui relatif aux risques socioculturel et sanitaire auxquels sont exposées les populations autochtones qui vivent en forêt. Gérer ces forêts dans l'optique d'un développement durable suppose la prise en compte harmonieuse de tous ces enjeux. Dans cette optique, plusieurs outils et méthodes sont préconisées entre autres les plans d'aménagement forestier, le recours aux bonnes pratiques d'exploitation forestière, la certification forestière, les techniques d'exploitation à impacts réduits et l'évaluation environnementale. La pratique révèle une certaine confusion quant à la place accordée à ces outils et à l'utilisation qui en est faite. L'objet de notre présentation est de faire une analyse critique des interrelations qui existent entre ces approches, d'en dégager les points communs, les synergies, les complémentarités et, s'il y a lieu, les antagonismes. Sur la base de cette analyse, la place de l'évaluation environnementale comme outil pour l'aménagement durable des forêts en Afrique centrale sera dégagée. Notre présentation se situe dans le prolongement des discussions engagées sur cette problématique lors de l'atelier sous-régional sur l'évaluation environnementale en Afrique centrale de février à Douala Cameroun, et le colloque sur l'Évaluation environnementale et le développement durable organisé dans le cadre du 72<sup>ème</sup> congrès annuel de l'Association francophone pour le savoir (Acfas) à Montréal au Canada.

**Mot clés :** développement durable, aménagement forestier, évaluation environnementale