

Les produits non-boisés de la forêt:

**Que sont-ils et pourquoi en Occident
nous nous soucions de ces produits
dans vos forêts d'Afrique Centrale?**

Laurie Clark

United States Forest Service

La région d'Afrique Centrale, comprenant le bassin hydrographique du fleuve Congo, contient la deuxième forêt dense tropicale contiguë la plus grande du monde (ne succédant qu'à l'Amazone en Amérique du Sud). Cette forêt est la plus grande du continent Africain.

Si toute la forêt tropicale humide de l'Amazonie venait à disparaître demain, la région pourrait encore recevoir approximativement 50 pourcent de pluie qu'elle reçoit maintenant.

En Afrique Centrale, 75 à 95 pourcent des pluies de la région dépendent de la présence de la forêt tropicale humide. Si les forêts disparaissaient, la pluviosité serait réduite de 5 à 25 pourcent de ce qu'elle est maintenant. Ce qui conduirait à pluviosité insuffisante pour la régénération de la forêt.

Les forêts tropicales sont en train de disparaître à une vitesse estimée à plus de 14 millions d'hectares par an.

L'Afrique Centrale représente près de 12 pourcent de forêt tropicales existantes. Cette région est en train de perdre ces forêts à une vitesse d'1 million d'hectares par an.

A ce rythme, de larges étendues intactes de forêts tropicales auront disparu d'ici l'an 2065.

Voici les sujets que je vais aborder au cours de cette présentation:

- Que sont les produits non-boisés de la forêt (PNBF)?
- Comment les actions humaines ont-elles causé des vitesses déraisonnables de conversion de la forêt dans le Bassin du Congo et quel est l'impact de ces actions sur les PNBF?
- Comment les PNBF répondent-ils à nos soucis de déboisement et de conversion de la forêt?
- Pourquoi les PNBF et pourquoi pas la conversion de la forêt?
- Se les PNBF peuvent jouer un rôle dans la conversion de la forêt tropicale humide, quelles sont les questions qui se rapportent au développement de ce secteur?
- Quelles démarches peut-on entreprendre pour présenter une image plus exacte de l'état actuel du secteur des PNBF?
- Résumé
- Qu'est-ce que j'espère vous offrir à travers cette présentation?

Les produits non-boisés de la forêt constituent des ressources autres que le bois et qui sont récoltés soit des forêts naturelles soit des forêts gérées.

Parmi les exemples de PNBF intangibles on trouve:

- le cycle hydrologique
- la protection du sol
- les valeurs spirituelles et religieuses
- les informations scientifiques et éducatives
- les valeurs esthétiques

Les PNBF plus tangibles comprennent:

- les fruits, les noix, les baies, les épices, etc.
- les plantes médicinales
- les teintures
- les carbures aromatiques
- la flore et la faune d'ornement
- la viande de brousse
- d'autres animaux, oiseaux, et produits d'insectes
- l'herbe et la chaume de palme pour les toits

Cette association immédiate des liens sociaux a été rompue plus ou moins sévèrement à travers le Bassin du Congo.

Divers facteurs en sont responsables dont les plus saillants sont la pénétration de l'économie monétaire, les programmes gouvernementaux d'installation, les opérations minières et de tronçonnage, et la construction et le maintien des routes qui offrent un accès aux étrangers.

Quand les systèmes de forêt sont tronçonnés, la composition des espèces change et la connaissance traditionnelles des espèces de forêt intactes peut être perdue.

Comme très peu de plantes et d'animaux de la forêt du Bassin du Congo sont connus en Occident, cette connaissance indigène peut fournir des renseignements irremplaçables sur l'usage et la récolte durables d'une grande variété des PNBF.

Une récolte *écologiquement durable* peut être définie comme celle qui permet une disponibilité continue des ressources, avec une perturbation minimale de la diversité biologique.

La faisabilité économique est satisfaite si la balance coût/bénéfice est positive, si le revenu et les rentrées font favorablement concurrence avec d'autres opportunités économiques, et si les marchés existent pour le produit.

L'acceptabilité sociale d'une innovation implique que la récolte d'un certain PNBF ne croise pas les tabous du producteur ou du consommateur, et qu'elle jouit du soutien de la culture locale.

Les questions de régime foncier sont d'une grande importance en ce qui concerne les PNBF. Comme l'usage des terres de forêt change, les relations traditionnelles du régime foncier aussi changent.

Les gens qui sentent qu'ils ont un régime foncier et qu'ils profiteront d'une gestion soignée de leurs ressources forestières, auront tendance à récolter durablement et raisonnablement.

Les gens qui n'ont pas de régime foncier, n'ayant pas l'assurance que ce qu'ils laissent ne sera pas moissonné par d'autres, auront tendance à récolter à l'excès.

L'absence de régime foncier ou le manque d'accords renforçant le régime foncier peut conduire à des niveaux déraisonnables de récolte de PNBF.

Suggestions sur les démarches initiales dans l'évaluation du secteur actuel des PNBF:

- Evaluer les grands PNBF actuels
- Evaluer d'autres PNBF disponibles dans les marchés locaux, régionaux et d'exportation.
- Décrire la chaîne de production des PNBF actuels.
- Evaluer les possibilités existantes pour le commerce régional et international
- Evaluer la législation du régime foncier et des droits de la propriété intellectuelle.
- Mener des études sur la ligne de bas écologique et des évaluations sur les données ethnobotaniques.

Le bassin hydrographique du fleuve Congo revêt une grande importance en tant que dépôt global de la biodiversité et des réserves naturelles, et en tant que fournisseur nécessaire de pluviosité, de nourriture et de médicaments dans la région.

Une manière d'améliorer la conversion de la forêt intacte en forêt dégradée c'est d'accroître la valeur des forêts intactes de façon très tangible.

Le développement des industries des PNBF peut contribuer à assurer cette valeur.

Les PNBF sont des ressources autres que le bois qui sont moissonnés soit à partir des forêts naturelles soit à partir des forêts gérées. Ils ont longtemps été moissonnés et commercialisés par les populations locales; et souvent on a peu tenu compte de leur valeur économique. Néanmoins, ils jouent un rôle important dans la nutrition locale et nationale, dans les revenus des populations rurales, et dans l'usage des systèmes de forêt qui n'est pas basé sur le bois.

La croissance démographique, les changements dans l'usage de la terre et le régime foncier ont contribué à un écroulement dans l'usage durable de la forêt tropicale humide.

Ces changements proviennent d'une variété de sources, dont la pénétration de l'économie monétaire, la conversion qui résulte des activités minières et de tronçonnage, de l'agriculture, la construction des routes qui les accompagne et les programmes gouvernementaux d'installation rurale.

Les bénéfices des PNBF ne fourniront probablement pas des rentrées immédiates d'argent comptant comparable à celles d'une vente de bois ou d'une exploitation minière.

Cependant, les bénéfices intangibles peuvent occasionner de bien plus grandes rentrées au fil du temps.

Le grand défi auquel est confronté le développement des industries des PNBF est celui de la durabilité. La durabilité peut être évaluée en répondant oui à toutes les trois questions suivantes. Est-ce-que le PNBF est:

- Economiquement viable?
- Socialement acceptable?
- Ecologiquement durable?

L'assurance de la terre ou le régime foncier des ressources peut encourager des pratiques d'usage durable de la terre.

L'assurance des droits de propriété intellectuelle par des organisations internationales devrait donner des redevances aux villageois si un produit est fait à partir des connaissances que ces derniers détiennent.

On peut suggérer un certain nombre d'activités qui serviraient de démarches visant à faciliter l'établissement d'une industrie durable des PNBF.

Ces activités comprendraient, entre autres, l'analyse du marché, l'étude des questions de régime foncier et les études de la ligne de base écologique.