



Dossier presse

Avec 4,2 millions d'hectares de forêts naturelles certifiés FSC dans le Bassin du Congo,

La certification forestière a un grand avenir en Afrique Centrale.

**Avec plus de 4 millions d'hectares de forêts naturelles
certifiées FSC[®], le Bassin du Congo devient le plus grand massif forestier tropical géré
durablement au monde**

Le 14 mai 2009 lors du salon international INTERZUM à Cologne, les représentants de Africa Wood for life, avec l'appui de Interafrican Forest Industries Association (IFIA), ont donné une conférence de presse en présence de FSC[®] International et de WWF Allemagne pour promouvoir l'Afrique forestière du Bassin du Congo engagée dans la certification de gestion durable, dépassant ainsi le Bassin Amazonien en terme de surfaces certifiées.

23 journalistes de la presse internationale ont assisté à ces échanges riches et complets de la certification forestière en Afrique. (Présentations en anglais et photos sur demande).

« Le FSC[®] a un grand avenir dans le Bassin du Congo »

C'est en ces termes que le CEO de **FSC** International, Roberto Waack, s'est exprimé en février dernier au Cameroun, lors d'une visite de concession forestière certifiée. Invité par IFIA à l'occasion de l'Atelier ATIBT sur les forêts à haute valeur de conservation (FHVC) à Douala, cet originaire du Brésil a constaté l'avance en matière de certification **FSC** en Afrique forestière.

Cette déclaration est très importante pour le secteur forestier africain. Malgré le coup d'arrêt apporté par la récente crise économique qui touche sévèrement le secteur, elle souligne l'avancée entreprise par l'Afrique forestière dans le domaine de la gestion durable, avance qui ne peut que se consolider.

Dans la lancée de la certification, des initiatives se multiplient afin de favoriser le dialogue sur le volet social et le volet biodiversité entre entreprises, ONG, experts scientifiques et les parties prenantes africaines et européennes.

Aujourd'hui, le Bassin du Congo compte **8 concessions forestières toutes certifiées FSC[®]** (Forest Stewardship Council) avec un total de **4,2 millions d'hectares**.

Au Cameroun : ce sont 878 896 ha de concessions forestières (WIJMA Douala – TRC (Transformation Reef Cameroon) – Pallisco et SEFAC)

Au Gabon : 1 304 967 ha certifiés (Rougier Gabon – CEB/Precious Woods)

En république du Congo : 1 908 200 ha certifiés (CIB/DLH – IFO/Danzer Group)

Fin mai 2009, deux nouvelles concessions, en cours d'audit, devraient les rejoindre pour atteindre 5M ha certifiés.

A travers les membres IFIA, l'objectif ambitieux de Africa Wood for Life est de voir certifier

10 millions d'hectares de forêts certifiées d'ici 2015.

La certification de IFO donne un signal fort en république du Congo

La concession forestière de l'industrie forestière d'Ouessou (IFO), filiale du groupe Suisse Danzer en république du Congo, devient la plus grande concession en Afrique à avoir obtenu la certification **FSC**[®], avec 1,16 M ha de forêts naturelles.

IFO propose des grumes, des sciages et des contreplaqués tous certifiés selon la norme de gestion forestière internationale. Toutes les entreprises du groupe Danzer disposent de la chaîne de contrôle (Chain of custody) **FSC**[®], garantie pour le consommateur que le bois qu'il achète provient de forêts gérées durablement.

Enfin, toutes les concessions forestières de la SIFORCO, filiale du groupe Danzer en république démocratique du Congo (RDC) ont démarré les premiers travaux qui devraient les conduire à la certification.

Lancement officiel des 3èmes Rencontres Africaines de Coopération avec l'Europe au Cameroun

La foire Interzum à Cologne sera l'occasion d'annoncer, lors de la conférence de presse du jeudi 14 mai, l'événement RACEWOOD en mars 2010 à Douala- Cameroun. L'objectif de ces rencontres est de favoriser les coopérations inter-entreprises et les transferts de technologies de la filière des bois tropicaux entre l'Europe et l'Afrique.

Pour la 3^{ème} édition, après le Gabon en 2004 et le Ghana en 2006, RACEWOOD 2010 souhaite réunir une centaine d'entreprises européennes et africaines autour de trois thématiques :

- La consolidation de la certification forestière et la disponibilité de l'offre en produits certifiés FSC sur les marchés,
- le changement climatique et les enjeux des marchés carbone (REDD, Cogénération...)
- les perspectives de développement du marché local et interrégional dans un contexte d'exigences renforcées (FLEGT, les APV, ...).

Des visites de concessions forestières et d'entreprises certifiées sont prévues lors de ce programme des pays ACP (Afrique-Caraïbes-Pacifique) et de la Commission européenne avec l'appui de IFIA et de Pro€Invest.

Pourquoi Africa Wood for Life?

Le club est composé de 23 membres dans le Bassin du Congo et l'Afrique de l'Ouest qui se sont engagés à mettre en place la certification de gestion durable dans les forêts qu'ils exploitent et la promouvoir sur les marchés consommateurs.

Ils considèrent de leur responsabilité de diffuser la certification et les meilleures pratiques et d'encourager leurs pairs dans cette voie.

Ils appuient le processus de consultation inhérent au processus de certification et encouragent la participation de toutes les parties prenantes.

Ils soutiennent l'Initiative locale et participent activement, en collaboration avec les autres parties prenantes, société civile, ONG locales, ONG internationales à la rédaction des indicateurs et vérificateurs qui permettent de réaliser les audits en bonne harmonie avec le contexte local.

Ils soutiennent et prennent des actions favorisant les échanges, un dialogue satisfaisant entre les ONG internationales et les ONG locales. En effet les forêts tropicales sont à l'intersection d'enjeux locaux (les populations dont c'est l'habitat) et internationaux (le rôle des forêts dans le changement climatique).

Ils mettent en place les actions de promotion sur les marchés consommateurs pour faire connaître les bienfaits de la certification de gestion durable.

Qu'est ce qu'un plan d'aménagement ?

Pour pouvoir exploiter durablement une forêt, il faut s'assurer que les espèces prélevées seront remplacées par des jeunes pousses d'avenir en nombre suffisant qui, au terme de leur croissance, assureront la représentation de l'espèce. A cet effet, un inventaire des espèces (flore mais aussi faune) est réalisé. Une fois réalisé, on peut déduire les dynamiques de croissances des espèces et déterminer le diamètre d'abattage des arbres que l'on souhaite commercialiser, de façon à laisser sur pied ceux qui assureront la représentation de l'espèce. L'inventaire sert également à repérer les arbres sacrés ainsi que tout ce qui compte pour les populations locales. Les concentrations d'animaux sont également indiquées de telle manière que les mesures de protection puissent être prises. Le Plan d'aménagement est déterminant pour la gestion durable des forêts.

Qu'est ce qu'une certification de gestion durable ?

Il s'agit de démontrer que l'activité forestière d'une entreprise répond à des critères sévères de gestion durable. Un audit approfondi portera sur les points suivants

- Le plan d'aménagement forestier (a) assure-t-il la régénération de la forêt?
- la biodiversité est-elle respectée ?
- les populations locales tirent-elles des bienfaits tangibles de l'exploitation forestière ?

Il existe plusieurs référentiels qui proposent des Principes et Critères de gestion durable. FSC et PEFC sont les plus connus et reconnus. Actuellement dans le Bassin du Congo, seul FSC est représenté sur environ 4,200 000 ha. Huit entreprises ont obtenu ce label exigeant.

Un certificat est valable 5 ans et un audit de vérification a lieu tous les ans pour confirmer le respect par l'entreprise des Principes et Critères

Qu'apporte la certification de gestion durable ?

En moins de 4 ans, les surfaces certifiées (FSC) ont atteint 4,2 millions d'hectares. Huit sociétés sont aujourd'hui certifiées : 4 au Cameroun, Pallisco, Reef, Sefac, Wijma ; 2 au Gabon, Rougier et Precious Woods et deux au Congo, CIB (groupe DLH) et IFO (Groupe Danzer). Ces sociétés apportent la garantie que leurs pratiques, auditées par une tierce partie atteignent les plus hautes exigences environnementales.

Outre la crédibilité et la légitimité vis-à-vis de la société civile et de la communauté environnementale, la certification leur apporte en même temps une marque de différenciation sur les marchés qui leur vaudra la préférence des consommateurs et un prix meilleur. C'est sur ce mécanisme que repose l'élan de la certification. La crise qui sévit aujourd'hui ampute le fameux « premium » mais l'intérêt demeure. Les pouvoirs publics doivent donner l'exemple et donner la préférence aux bois certifiés en acceptant de payer le prix. C'est la gestion durable des forêts qui est à ce prix !

On constate en outre en Afrique Forestière que les mentalités ont considérablement évolué depuis 3 ans. Plus personne ne discute de l'importance du plan d'aménagement. Les questions sociales sont maintenant intégrées dans le développement des sociétés. Pour preuve la demande de sociologues qualifiés et reconnus fait l'objet d'une telle demande qu'elle ne peut être satisfaite en l'état actuel des choses. Les demandes de formation sur des sujets comme les forêts à haute valeur de conservation explosent. Certaines ONGs ont eu le loisir de visiter plusieurs des concessions sans entraves. Naturellement des progrès restent à accomplir mais le pli est pris. Les états s'enorgueillissent également des dernières certifications et les ministres chargés des questions forestières répètent à l'envi les derniers succès. Une dynamique est créée qui par le jeu de la sous-traitance aura un impact sur toute la profession. C'est la mission d'IFIA et par là Africa Wood for Life que de veiller à cela.

Pour en savoir plus sur Africa Wood for Life, www.africawoodforlife.com (à partir du 8 juin 2009)

Qui sont les membres de Africa Wood for Life ?

Congo

- IFO (DANZER) – **1 160 000 ha certifiés**
- C.I.B (DLH tt Timber) – 1 300 000 ha **dont 750 000 ha certifiés**
- Likouala Timber (Alessio Fuser) – 525 000 ha
- MOKABI (Rougier) – 583 000 ha
- Trabec (Trancitalia) – 152 000 ha

Gabon

- CORA (Wood) – 415 000 ha
- G.I.B (DLH) – 335 000 ha
- CBG (Compagnie des Bois du Gabon) - 350 000 ha en cours d'audit
- Rougier Gabon – 1 000 000 ha **dont 688 263 ha certifiés**
- CEB Gabon (Precious Wood) – 620 000 ha **dont 616 700 ha certifiés**

RDC

- SIFORCO (Danzer) – 1 900 000 ha
- PARCAFRIQUE (Primex – Italie) – 235 000 ha
- Groupe NST (SOFORMA) – 990 000 ha

Côte d'ivoire

- Inprobois – 395 000 ha
- STBO (WIJMA) -
- Société Industrielle Thanry – 615 000 ha

Cameroun

- Wijma Douala – 290 673 ha (**97 043 ha certifiés**)
- Panagiotis Marelis – 166 969 ha
- Pallisco (Pasquet) **341 708 ha dont tous certifiés**
- SFID (Rougier) – 546 000 ha

- Transformation Reef Cameroun (TRC) – 341 708 ha **dont 125 490 certifiés**

Ghana

- Swiss Lumber Company Ltd (WIJMA) – 3000 ha
- SAMARTEX – 159 000 ha

Que fait IFIA dans le Bassin du Congo ?

IFIA représente le secteur privé des entreprises forestières et industrielles du bois en Afrique centrale et en Afrique de l'Ouest. Créée en 1996, elle regroupe près de 300 membres à travers des syndicats nationaux qui agissent sur l'emploi direct (+ de 100 000 personnes) et indirect (+ de 1 million de personnes) IFIA vise à travers ses actions à engager ses membres dans une démarche de gestion durable et de certification forestière. Elle s'assure, par un dialogue régulier avec les ONG de maintenir les exigences requises dans les standards et critères de la certification forestière au meilleur niveau. IFIA bénéficie de l'aide locale, nationale et internationale de ses partenaires (ATIBT, FAO, UE, OIBT, Banque Mondiale...).

Pour en savoir plus sur les actions de IFIA www.ifiasite.com

La forêt du bassin du Congo en chiffres (source FAO, FSC®, ATIBT)

Les forêts représentent 3,9 milliards d'ha dans le monde.

Le Bassin du Congo représente entre 180 et 220 millions d'ha

100 millions d'ha sont alloués aux concessions forestières en République démocratique du Congo.

En RDC, la gestion durable forestière y vient juste de démarrer

**80 millions ha sont alloués aux concessions forestières au Gabon, Cameroun, Congo (Brazzaville)
RCA (Centrafrique)**

10 millions d'ha sont gérés durablement et soumis à des plans d'aménagement

4,2 millions d'ha sont certifiés en mars 2009, bientôt 5 millions d'ha fin 2009

Contact Presse

Catherine Peguillan – IFIA / Africa Wood for Life

Com.ifia@wanadoo.fr

Tél +33 01 43 42 31 42