

# Les systèmes nationaux face aux exigences internationales

**Le Conseil malaisien de certification des bois s'efforce de faire reconnaître son système de certification au niveau international et préconise un système d'évaluation internationale de la certification**

par **Chew Lye Teng**

**Chef du service administratif**

Conseil malaisien de certification des bois

19F, Level 19, Menara PGRM  
No 8, Jalan Pudu Ulu, Cheras  
56100 Kuala Lumpur, Malaisie

t 60-3-9200 5008  
f 60-3-9200 6008

mttc@tm.net.my

LE CONSEIL malaisien de certification des bois (MTCC) admet que, pour être crédible et acceptable aux parties prenantes et sur le marché international, un système national et les normes qu'il adopte doivent répondre à certaines exigences fondamentales.

Dans le cas des normes d'aménagement forestier, plusieurs ensembles de critères et indicateurs (C&I) de l'aménagement forestier durable (AFD) ont été formulés et approuvés au niveau international, notamment par l'OIBT, le Processus de Montréal et le Processus d'Helsinki. Il est admis également que ces ensembles doivent être amplifiés par l'inclusion de normes de performance ou vérificateurs—qui devraient tenir compte des conditions locales du pays ou de la région en cause—avant de pouvoir être utilisés à d'autres fins, tels que l'audit interne ou la certification.

De même, pour instaurer un système de certification, il est nécessaire de déterminer les besoins fondamentaux d'un régime crédible qui tienne compte des conditions locales.

En ce qui concerne les normes, il faudrait tenir présent à l'esprit que les C&I de l'AFD sont destinés à suivre les tendances devant aboutir à la réalisation de l'AFD. L'évaluation des pratiques d'aménagement forestier aux fins d'une certification des bois nécessite une norme chapeautant des normes de performance ou vérificateurs qui sont clairement définis et incluent des valeurs seuils mesurables. La norme de certification devrait être équilibrée, pragmatique, réalisable par le gestionnaire conformément aux meilleures pratiques d'aménagement forestier dans les conditions locales. C'est important surtout en ce qui concerne l'aménagement des forêts tropicales dans les pays en développement. Par conséquent, l'ensemble des C&I appliqués pour la certification des bois est probablement un sous-ensemble des C&I de l'AFD, notamment au stade initial de la mise en oeuvre de la certification.

Malgré les efforts déployés pour tenir compte des conditions locales et adopter une approche transparente et consultative durant la formulation de la norme, le fait est que, sur les principaux marchés, plusieurs systèmes de certification des bois se font concurrence, chacun promu par ses propres auteurs et défenseurs. Dans une telle situation, les systèmes nationaux axés sur le marché sont confrontés à de grandes difficultés sur les marchés. La raison en est que les acheteurs et les consommateurs seront peu enclins à accepter des produits certifiés par des systèmes nationaux, surtout ceux de pays en développement, du fait qu'ils ne sont pas en mesure d'évaluer la crédibilité de tout nouveau certificat. Dans ces circonstances, les systèmes de certification nationaux n'ont pas d'autre alternative que l'accréditation, la reconnaissance ou la compatibilité avec des systèmes mieux connus et plus largement acceptés sur le marché.

Dans le cas du MTCC, des efforts sont faits pour se conformer aux prescriptions de la Fondation Keurhout des Pays-Bas dans le cadre du programme de coopération Malaisie-Pays-Bas sur la certification des bois; par ailleurs, la collaboration entre le MTCC et le Forest Stewardship Council (FSC) vise à élaborer une norme d'aménagement forestier aux fins d'accréditation par le FSC.

## Système d'évaluation international

Il est urgent d'envisager un système international pour évaluer les différents régimes de certification afin de faciliter la reconnaissance mutuelle entre systèmes crédibles. Mais il reste certes beaucoup de travail à faire avant que l'on puisse parvenir à un accord sur l'instauration d'un tel système d'évaluation international, notamment sur ce qui constitue un système crédible, et sur le forum ou l'organisation qui devrait se charger de mettre en place ce système. L'atelier organisé en avril par l'OIBT était un pas dans la bonne direction et consolidait les travaux de séminaires et ateliers précédents convoqués par diverses organisations.

Il faut espérer que lorsqu'il sera question de cerner les prescriptions minimales à inclure dans un système pour qu'il soit considéré crédible, les contraintes de ces prescriptions ne seront pas de nature à exclure des systèmes crédibles, en particulier ceux de pays en développement. Il faudrait aussi que la liste de ces prescriptions puisse être périodiquement réexaminée et que l'un de ses principes directeurs soit l'amélioration du système et de ses normes.

## Approches progressives

Le MTCC partage l'idée d'adopter pour les producteurs des pays en développement une approche par étapes qui reconnaisse les progrès réalisés sur la voie de l'AFD. L'approche progressive adoptée par le MTCC dans la mise en oeuvre de son système peut être considérée comme une forme de cette approche par étapes.

La norme actuellement appliquée pour juger les unités d'aménagement forestier est intitulée 'Critères, indicateurs, activités et normes de performance malaisiens pour la certification de l'aménagement forestier (MC&I)', elle-même inspirée des 'Critères et indicateurs de l'aménagement durable des forêts tropicales naturelles' de l'OIBT.

Le MTCC a l'intention d'employer une norme qui sera compatible avec les Principes et critères du FSC (P&C). Un comité directeur national (NSC) composé de multiples parties prenantes est en train de réviser la norme MC&I afin de la rendre compatible avec les P&C du FSC. Un plan d'action a été adopté en vue de la création d'un groupe de travail national du FSC, dont la tâche sera de faire avancer les travaux du NSC. Une fois établi, le groupe de travail national mettra au point une norme qu'il soumettra au FSC pour accréditation.

En résumé, si l'on veut que la certification concrétise son intention d'améliorer les pratiques d'aménagement forestier dans les pays ou régions où ce besoin d'amélioration est le plus critique, il convient d'accélérer au niveau international les travaux visant à élaborer un système d'évaluation des systèmes de certification, complété par des approches progressives qui aideront et encourageront les producteurs des pays en développement.