



NEWS FLASH

Les forêts d'Asie pour le futur

Le 1^{er} d'une série d'articles en relation avec le
XXIII^e Congrès Mondial IUFRO
23-28 Août 2010, Séoul, République de Corée

LA RENAISSANCE DES FORÊTS D'ASIE

(Vienne, 3 novembre 2009) – La surexploitation des forêts pour la production du bois et de l'énergie, la conversion en terres agricoles, les incendies, l'avancée du désert, les sécheresses, y compris le déboisement illégal, figuraient dans le passé parmi les facteurs responsables de la dégradation massive dont souffrent les forêts d'Asie.

Plus récemment, la prise de conscience des problèmes et de la surexploitation va en augmentant, et il y a eu des efforts considérables pour la réhabilitation des forêts dégradées. Les premiers succès sur ce plan ont été enregistrés grâce à des programmes gouvernementaux, suivis par l'industrie, des organisations non gouvernementales et des communautés locales.

Les économies émergentes d'Asie, continent qui compte 14% des forêts mondiales et plus de 60% de la population mondiale, posent beaucoup de défis et d'opportunités – tant sur le plan économique, environnemental et social – aux forêts qui jouent un rôle important dans ces pays.

Lors du 2010 Congrès Mondial IUFRO, des chercheurs forestiers provenant de diverses régions de l'Asie qui ont fait face à cet enjeu au cours d'une initiative intitulée « *Keep Asia Green* », feront le point sur l'histoire, l'état actuel, les succès et les échecs résultant des efforts de réhabilitation des forêts dans leurs pays respectifs.

Selon le Président de l'IUFRO, le professeur Don K. Lee, les débats de Séoul sur l'initiative « *Keep Asia Green* » – leçons apprises et histoires de succès – montreront à tous ceux qui s'occupent des problèmes de la dégradation des forêts, quelles sont les mesures qui doivent être prises et mises en oeuvre pour affronter avec succès l'enjeu de la dégradation des forêts dans leurs pays respectifs.



L'Union Internationale des Instituts de Recherches Forestières (IUFRO) est un réseau international de chercheurs forestiers, non gouvernemental, sans but lucratif dont la mission est de promouvoir la coopération internationale en recherches forestières, y compris la sensibilisation du grand public pour les aspects écologiques, économiques et sociaux en matière d'arbres et de forêts.

Une partie importante de sa mission est de diffuser les résultats scientifiques aux parties prenantes et aux décideurs politiques, et de contribuer à la gestion forestière en matière de politique forestière et sur le terrain.

Les forêts soutenant la société et l'environnement à l'avenir

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

Don K. Lee - par courriel : leedk@plaza.snu.ac.kr ou par téléphone : (+82) 2-880-47-51