



## NEWS FLASH

*Les forêts, les peuples et les cultures*  
Le 6<sup>ème</sup> d' une série d'articles en relation avec le  
**XXIII<sup>e</sup> Congrès Mondial IUFRO**  
23-28 Août 2010, Séoul, République de Corée

## LES FORETS EN VILLE

**(Vienne, 15 mars 2010) – Le passage progressif des forêts vers le milieu urbain.**

« Plus de la moitié de la population mondiale vit désormais en ville et par conséquent un plus grand nombre de forêts passeront sous l'influence urbaine. Il faut que nous, les forestiers, nous nous préparons à travailler davantage dans des zones urbaines, » estime le Professeur Cecil Konijnendijk de l'Université de Copenhague.

Les espaces forestiers urbains non seulement rendent les villes plus attrayantes, mais ils améliorent aussi le bien-être et la santé de l'homme; ils absorbent le dioxyde de carbone et filtrent les polluants. Les forêts urbaines donnent de l'ombre, protègent du vent et des inondations, améliorent le micro-climat urbain et sauvegardent nos ressources en eau potable.

« Les forêts et les arbres urbains contribuent à résoudre quelques uns des problèmes les plus importants de nos jours », dit-il, « prenons par exemple le changement climatique, où c'est la végétation urbaine qui permettra aux villes de s'adapter à des températures plus élevées et aux intempéries; sans oublier les arbres qui produisent de la nourriture et, ainsi dans les pays en voie de développement, peuvent remédier aux pénuries alimentaires.

«Toutefois, » dit le Professeur Konijnendijk, qui, à l'occasion du Congrès Mondial IUFRO à Séoul coordonnera une séance sur la promotion de partenariats forestiers urbains entre les scientifiques et les communes «nous manquons toujours des informations importantes sur la croissance des arbres en milieu urbain et sur la manière d'optimiser les biens et services qu'ils fournissent ou peuvent fournir».

«Il s'agit de mieux protéger, améliorer et développer les forêts urbaines. Nous, en tant que chercheurs, devons collaborer étroitement avec les responsables de l'aménagement et de la gestion de nos forêts urbaines» dit-il.



*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:  
Cecil Konijnendijk – par courriel: [cck@life.ku.dk](mailto:cck@life.ku.dk) ou par téléphone: (+45) 2917 60-92