



CFM2015
XIV^e Congrès Forestier Mondial

Les forêts et les populations: investir dans un avenir durable

7-11 SEPTEMBRE 2015 Durban | Afrique du Sud

Message sur le changement climatique de la part du XIV^e Congrès forestier mondial

Environ 4000 participants de 138 pays se sont réunis au XIV^e Congrès forestier mondial à Durban, Afrique du Sud (7-11 septembre 2015). La déclaration de Durban «Vision à l'horizon 2050 pour les forêts et la foresterie» souligne que:

- Au-delà des arbres, les forêts sont fondamentales pour la sécurité alimentaire et l'amélioration des moyens de subsistance. Les forêts de demain accroîtront la résilience des communautés en fournissant bois, énergie ligneuse, abri, fourrage et fibres; générant des revenus et de l'emploi pour permettre aux communautés et sociétés de prospérer; en abritant la biodiversité; et en soutenant l'agriculture durable et le bien être humain par la stabilisation des sols, du climat et la régularisation des flux d'eau.
- Les approches intégrées de l'utilisation des terres ouvrent la voie pour améliorer politiques et pratiques pour: faire face aux moteurs de la déforestation; aux conflits en matière d'utilisation des terres; capitaliser sur tout l'éventail de bénéfices économiques, sociaux et environnementaux tirés d'une intégration des forêts et de l'agriculture; et enfin, pour maintenir des services forestiers multiples au sein du contexte paysager.
- Les forêts offrent une solution essentielle pour s'adapter au changement climatique et en atténuer les effets. La gestion durable des forêts améliore la résilience des écosystèmes et des sociétés, optimise le rôle des forêts et des arbres pour absorber et stocker le carbone et fournir divers services environnementaux.

Via les activités de réduction des émissions causées par le déboisement et la dégradation des forêts (REDD+), les forêts réduisent les émissions et accroissent les stocks de carbone forestier tout en contribuant au développement durable. L'efficacité, la coordination et la mobilisation des ressources financières pour prolonger les activités de REDD+ restent un défi et nécessitent plus d'attention.

Les politiques et réponses au changement climatique offrent de nouvelles opportunités pour les forêts, telles que des nouvelles sources ou des sources complémentaires de financement ou des soutiens politiques accrus pour la gouvernance forestière et l'engagement des parties prenantes.

La réduction des émissions causées par le déboisement et la dégradation des forêts (REDD+), mécanisme important permettant aux forêts de contribuer à atténuer le changement climatique, nécessite toutefois une considération attentive quant à l'efficacité, la coordination et la mobilisation des ressources financières.

Face à l'urgence des menaces du changement climatique, les participants du XIV^e Congrès forestier mondial recommandent les actions suivantes:

- Accroître la compréhension du changement climatique au sein des gouvernements et d'autres parties prenantes, et cibler notamment communautés dépendantes des forêts et populations autochtones.
- Promouvoir les partenariats et les échanges Sud-Sud pour profiter des expériences et connaissances existantes, de plus en plus nombreuses, sur les mesures d'adaptation et d'atténuation sur le terrain, en s'assurant d'inclure pleinement communautés dépendantes des forêts et populations autochtones.
- Accroître la compréhension des gouvernements et autres parties prenantes quant aux défis et opportunités pour faire face au changement climatique, et encourager des réponses dans le cadre plus global du développement durable et de la réalisation des objectifs du développement durable.



CFM2015

XIV^e Congrès Forestier Mondial

Les forêts et les populations: investir dans un avenir durable

7-11 SEPTEMBRE 2015 Durban | Afrique du Sud

- Continuer d'accroître la disponibilité et la qualité de l'information pour assister les responsables politiques dans la prise de décision et aider les acteurs à réaliser les multiples objectifs d'adaptation et d'atténuation face au changement climatique.
- Encourager l'évaluation et la communication des progrès sur l'adaptation et l'atténuation face au changement climatique, y compris en mobilisant diverses ressources financières de façon plus coordonnée et efficace.