



Convention sur la diversité biologique

Distr.
GÉNÉRALE

UNEP/CBD/SBSTTA/15/INF/13
13 octobre 2011

FRANÇAIS
ORIGINAL : ANGLAIS

ORGANE SUBSIDIAIRE CHARGÉ DE FOURNIR
DES AVIS SCIENTIFIQUES, TECHNIQUES ET
TECHNOLOGIQUES

Quinzième réunion

Montréal, 7-11 novembre 2011

Point 3.2 de l'ordre du jour provisoire*

**SER 2011 APPEL À L'ACTION:
MESSAGE DE LA 4^e CONFÉRENCE MONDIALE SUR LA RESTAURATION ÉCOLOGIQUE
À LA CONVENTION SUR LA DIVERSITÉ BIOLOGIQUE**

Note du Secrétaire exécutif

1. Le Secrétaire exécutif a le plaisir de présenter pour l'information des participants à la quinzième réunion de l'Organe subsidiaire chargé de fournir des avis scientifiques, techniques et technologiques, un document d'information présentant l'appel à l'action des délégués de la quatrième Conférence Mondiale sur la Restauration Ecologique, à la Convention sur la Diversité Biologique. Le message félicite les Parties à la Convention sur la diversité biologique pour leur Plan Stratégique 2011-2020 pratique et prévisionnel et en particulier les objectifs 14 et 15 relatifs à la restauration écologique et les invite à agir rapidement pour respecter ces engagements. Le message est pertinent pour le point 3.2 de l'ordre du jour provisoire (voies et moyens de soutenir la restauration des écosystèmes).
2. Le document est distribué sous la forme dans laquelle il a été reçu par le Secrétariat.

• UNEP/CBD/SBSTTA/15/1/Rev.1.



Message de la 4e Conférence mondiale sur la restauration écologique de la Convention sur la Diversité Biologique

SER2011 Appel à l'action

Les délégués de la Société de la 4^e Conférence mondiale de la restauration écologique sur la restauration écologique (SER2011) félicite les Parties à la Convention sur la Diversité Biologique (CDB) pour leur Plan Stratégique 2011-2020 pratique et prévisionnel y compris les objectifs 14 et 15 dans lequel les Parties ont convenu que d'ici 2020, les écosystèmes d'une importance particulière à la sécurité de l'eau, la santé humaine, et les moyens de subsistance durables sont restaurés et leur résilience et leur contribution aux stocks de carbone amélioré, grâce à la conservation et la restauration, y compris la restauration d'au moins 15% des écosystèmes dégradés.

Ceci est un appel à l'action des 1000 délégués - représentant les scientifiques et les praticiens, les ONG environnementales, les entreprises privées, organismes gouvernementaux et communautaires et les représentants des peuples autochtones de plus de 60 pays - qui se sont réunis à Merida, Yucatan, Mexique, du 21 au 24 août 2011. Les délégués ont abordé de nombreux défis et possibilités associés à la restauration des écosystèmes et de rétablir le lien essentiel entre nature et culture.

Reconnaissant l'importance critique de notre infrastructure écologique mondiale en tant que fondement pour la conservation de la biodiversité et la résilience des écosystèmes, les moyens de subsistance durables et la future prospérité économique, les délégués demandent aux Parties de la CDB d'agir rapidement pour concrétiser les engagements de restauration intégrés dans le Plan Stratégique de la CDB et les objectifs biodiversités d'Aichi, et de:

- Intégrer la restauration écologique dans les mises à jour des stratégies et plans d'action ainsi que des cadres législatifs et réglementaires qui comprennent tous les secteurs de la société qui utilisent et gèrent le capital naturel;
- De plus en plus l'utilisation de restauration écologique comme outil dans l'écosystème basé sur l'adaptation et les stratégies d'atténuation qui améliorent la résilience sociale et écologique et de séquestration du carbone et le stockage;
- Prioriser la nécessité immédiate de rétablir le débit et améliorer la qualité des services des écosystèmes pour atténuer la pauvreté et améliorer le bien-être tout en tenant compte des valeurs sociales, culturelles, économiques et politiques;
- Augmenter l'implication des parties prenantes et l'éducation et la sensibilisation du public pour engager efficacement les communautés locales et autochtones aux activités de restauration et préserver leur droit à un avenir sain et durable;
- Soutenir et promouvoir les investissements et les mécanismes d'incitation, telles que les paiements pour services écosystémiques (PSE), et d'autres mécanismes financiers innovants pour restaurer les écosystèmes dégradés et des paysages qui offrent de multiples avantages pour la biodiversité, les écosystèmes et les communautés;
- De plus en plus utiliser la restauration écologique pour améliorer la connectivité au sein et entre les aires protégées et autres écosystèmes qui sont critiques pour la conservation de la biodiversité, et à accroître leur capacité d'adaptation à travers la restauration des habitats dégradés, les paysages terrestres et marins, et

- Adopter des conseils pour établir les priorités et les objectifs des activités de restauration, et pour faciliter le transfert des connaissances, outils et technologies.

Les délégués de la Conférence SER2011 également font appel à la Banque Mondiale, Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM), et d'autres institutions de financement multilatérales et bilatérales à soutenir, par le renforcement des capacités et d'autres moyens, le développement et la mise en œuvre des projets et programmes nationaux et sous-nationaux de la restauration écologique.
