



Convention sur la diversité biologique

Distr.
GÉNÉRALE

UNEP/CBD/SBSTTA/18/1
8 janvier 2014

FRANÇAIS
ORIGINAL : ANGLAIS

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

Dix-huitième réunion
Montréal, 23 – 28 juin 2014

ORDRE DU JOUR PROVISOIRE

1. Ouverture de la réunion.
2. Questions d'organisation.
3. Perspectives mondiales de la diversité biologique : examen à mi-parcours des progrès accomplis dans la réalisation des Objectifs d'Aichi relatifs à la diversité biologique :
 - 3.1 Examen du projet de texte de la quatrième édition des Perspectives mondiales de la diversité biologique;
 - 3.2 Examen de la mise en œuvre de la Stratégie mondiale pour la conservation des plantes 2011-2020.
4. Diversité biologique marine et côtière :
 - 4.1 Aires marines d'importance écologique ou biologique;
 - 4.2 Gérer les incidences du bruit sous-marin sur la diversité biologique marine et côtière;
 - 4.3 Gérer les incidences des déchets marins sur la diversité biologique marine et côtière;
 - 4.4 Examen systématique de l'impact de l'acidification des océans et proposition de mise à jour du programme de travail spécifique sur le blanchissement des coraux;
 - 4.5 Outils et renforcement des capacités, y compris la planification de l'espace marin et les initiatives en matière de formation.
5. Espèces exotiques envahissantes :
 - 5.1 Gestion des risques associés aux espèces exotiques introduites comme animaux de compagnie, espèces d'aquarium ou de terrarium, ou comme appâts et aliments vivants;
 - 5.2 Examen des travaux sur les espèces exotiques envahissantes et considérations à prendre en compte pour les futurs travaux.
6. Nouvelles questions : la biologie synthétique.
7. Mesures d'incitation : obstacles rencontrés dans la mise en œuvre des options identifiées pour l'élimination, la réduction progressive ou la réforme des incitations néfastes pour la diversité biologique.
8. Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques.

9. Examen des questions en cours d'étude :

- 9.1 Intégration de la conservation et de l'utilisation durable de la diversité biologique dans les activités d'atténuation des changements climatiques et d'adaptation à ceux-ci;
- 9.2 Application de garanties pertinentes pour la diversité biologique en ce qui concerne les approches de politique générale et les incitations positives concernant la réduction des émissions dues au déboisement et à la dégradation des forêts et le rôle de la conservation, de la gestion durable des forêts et de l'amélioration des stocks de carbone forestier dans les pays en développement;
- 9.3 Géo-ingénierie climatique;
- 9.4 Conservation et restauration des écosystèmes;
- 9.5 Définitions des principaux termes liés aux biocarburants et à la diversité biologique;
- 9.6 Utilisation durable de la diversité biologique : viande de brousse et gestion durable de la faune sauvage;
- 9.7 Santé et diversité biologique.

10. Questions diverses.

11. Adoption du rapport.

12. Clôture de la réunion.
