



Convention sur la diversité biologique



Réserve à l'usage des médias • Ce document n'est pas officiel

COMMUNIQUÉ¹

La Biodiversité: le fondement du bien-être humain et de la prospérité mondiale Célébration de la Journée internationale de la diversité biologique

Montréal 22 mai 2010. Depuis 1994, le monde entier a célébré la Journée internationale de la diversité biologique. La célébration de ce 22 mai 2010 est toutefois particulière. Non seulement parce que 2010 est l'Année internationale de la biodiversité, mais aussi parce que le thème choisi, " Biodiversité, développement et réduction de pauvreté » nous rappelle la contribution unique de la biodiversité pour l'atteinte des Objectifs du Millénaire pour le développement, y compris la réduction de la pauvreté.

Malgré l'importance de la biodiversité, les nouvelles ne sont pas bonnes. La troisième édition des *Perspectives mondiales sur la diversité biologique* récemment publiée et basée sur 120 rapports nationaux reçus des gouvernements, montre que la biodiversité continue de s'appauvrir à un rythme inégalé. Et selon ces prévisions, les tendances iront en s'aggravant, sapant les efforts pour atteindre les Objectifs du Millénaire pour le développement (OMD).

Renverser cette tendance négative n'est pas seulement possible, mais essentielle au bien-être humain. Le 22 mai 2010, les communautés se pencheront sur le rôle important de la variété de la vie sur notre planète pour la richesse, la santé et le bien-être de tous, mais particulièrement des plus pauvres. Des manifestations sont prévues à travers le monde, y compris une grande fête au siège africain de l'Organisation des Nations Unies à Nairobi.

La biodiversité est importante pour le développement et la réduction de la pauvreté notamment pour les raisons suivantes:

- Près d'un sixième de la population mondiale dépend des zones protégées pour une part importante de leurs moyens de subsistance;
- Plus d'un milliard de personnes dans les pays en développement dépendent du poisson comme principale source de nourriture, mais 80% des pêcheries mondiales sont pleinement exploitées ou surexploitées;
- Les zones humides du delta de l'Okavango, par exemple, génèrent 32 millions de dollars par an pour les ménages locaux au Botswana, essentiellement grâce au tourisme. Le montant de la production économique totale s'élève à 145 millions de dollars, et constitue 2,6% du PNB du Botswana;
- 1,6 milliard de personnes dans le monde s'appuient sur le bois et les produits forestiers non ligneux. Or, le taux annuel de déforestation est de 13 millions d'hectares, soit environ la superficie du Bangladesh.

¹: Ceci n'est pas une traduction officielle. Il s'agit d'une courtoisie du Secrétariat.

En reconnaissance de l'importance de la biodiversité, l'objectif de Johannesburg de réduire sensiblement le taux de perte de biodiversité d'ici l'an 2010 a été intégré dans l'objectif 7 des Objectifs du Millénaire pour le développement (OMD), sur la durabilité environnementale.

Toutefois, inverser la tendance de perte de biodiversité est une dimension clé de l'agenda des objectifs OMD dans leur ensemble et ne contribue pas seulement à un environnement sain, mais aussi à tous les autres objectifs ODM, notamment à réduire l'extrême pauvreté et la faim, assurer la santé et l'éducation pour tous et mettre en place un partenariat mondiale pour le développement.

Faisant écho au thème de la Journée internationale de la diversité biologique, le rapport des *Perspectives mondiales de la diversité biologique* 3 a également noté qu'il n'est pas possible d'envisager l'appauvrissement continu de la biodiversité comme une question distincte des préoccupations fondamentales de la société. L'atteinte des objectifs OMD et l'amélioration de la santé, de la richesse et de la sécurité des générations présentes et futures seront plus probable si nous donnons à la biodiversité la priorité qu'elle mérite dans les plans et programmes de développement.

La célébration de ce thème représente une contribution à l'examen des 10 ans des Objectifs du Millénaire pour le développement, qui se tiendra à New York du 20 au 22 septembre 2010, avec la participation des chefs d'État et de gouvernement. Ce thème est également proposé pour le premier sommet des chefs d'État et de gouvernement sur la diversité biologique, qui aura également lieu à New York le 22 septembre 2010, pendant la soixante-cinquième session de l'Assemblée générale des Nations Unies.

Le sommet de New York sur la biodiversité offre une occasion unique aux dirigeants du monde d'assurer le leadership et la formation de la nouvelle vision de la biodiversité. Cette vision sera traduite dans un plan d'action stratégique pour la décennie à venir lors du Sommet de la biodiversité de Nagoya qui se tiendra au Japon en octobre 2010.

Angela Cropper, Directrice exécutive adjointe du Programme des Nations Unies pour l'environnement, a déclaré: « C'est un honneur pour le PNUE d'accueillir la célébration de cet événement majeur, puisque le thème choisi est au cœur de notre mission et au cœur de toutes nos activités. Il s'agit d'une contribution majeure à la célébration de cette Année internationale de la biodiversité. »

Ahmed Djoghlaf, Secrétaire exécutif de la Convention sur la diversité biologique, a déclaré: « Le message du rapport des *Perspectives mondiales de la diversité biologique* 3 ne saurait être plus clair. Une nouvelle vision de la biodiversité est urgentement requise. Accepter le statu quo, c'est accepter un avenir avec la biodiversité diminuée et la pauvreté et la faim augmentées. »

Il a ajouté que, « L'importance de la biodiversité ne repose pas seulement sur sa valeur esthétique; elle soutient notre vie et notre économie. Elle est une composante fondamentale du développement durable et de la future économie verte. Agir pour inverser les tendances actuelles, c'est agir pour un avenir vert et prospère pour l'humanité. »

« L'Afrique a beaucoup à perdre si le statu quo continue, et donc, beaucoup à gagner si des mesures décisives sont prises. C'est pour cette raison que les célébrations mondiales sont tenues en Afrique avec l'aide du Programme des Nations Unies à Nairobi. », a déclaré M. Djoghlaf.

Notes aux éditeurs :

La Convention sur la diversité biologique (CDB)

Ouverte à la signature au Sommet de la Terre de Rio de Janeiro en 1992 et entrée en vigueur en Décembre 1993, la Convention sur la diversité biologique est un traité international pour la conservation de la diversité biologique, l'utilisation durable des composantes de la diversité biologique et le partage juste et équitable des avantages de l'utilisation des ressources génétiques. Grâce à ses 193 Parties signataires, la Convention jouit de la participation quasi universelle des pays engagés à préserver la vie sur Terre. La Convention cherche à éliminer toutes les menaces qui pèsent sur la diversité biologique et les services offerts par les écosystèmes, notamment les menaces associées aux changements climatiques, au moyen d'évaluations scientifiques, du développement d'outils, de mesures et de procédés d'encouragement, du transfert de technologies et des pratiques exemplaires, et de la participation active et à part entière des parties prenantes compétentes, dont les communautés autochtones et locales, les jeunes, les ONG, les femmes et le milieu des affaires. Le Protocole de Cartagena sur la prévention des risques biotechnologiques est un traité complémentaire qui vise à protéger la diversité biologique contre les risques possibles que posent les organismes vivants modifiés issus de la biotechnologie moderne. Cent cinquante-six pays et l'Union européenne sont parties au Protocole à ce jour. Le Secrétariat de la Convention et de son Protocole de Cartagena est situé à Montréal. www.cbd.int

L'Année internationale de la biodiversité 2010

Les Nations Unies ont déclaré 2010 l'Année internationale de la biodiversité (AIB) pour promouvoir la sensibilisation à propos de l'importance cruciale de la diversité biologique, communiquer les coûts ressentis par les humains engendrés par la perte de diversité biologique, et pour engager les gens à travers le monde, et particulièrement les jeunes, dans l'élan pour protéger toutes formes de vie sur Terre. Des initiatives seront organisées pendant toute l'année pour diffuser de l'information, promouvoir la protection de la biodiversité et encourager les pays, organisations et individus à agir directement pour réduire la perte de biodiversité. Le point focal de l'Année est le Secrétariat de la Convention sur la diversité biologique.

Pour tout renseignement supplémentaire, visitez le : www.cbd.int/2010/welcome/ ou veuillez communiquer avec :

David Ainsworth au +1 514 833 0196 ou à david.ainsworth@cbd.int ou

Johan Hedlund au +1 514 287 6670 ou à johan.hedlund@cbd.int.

La Journée Internationale de la diversité biologique

Pour plus d'informations visitez le: www.cbd.int/idb

Ressources sur la page Web de la Journée internationale de la diversité biologique :

-Déclaration du Secrétaire général des Nations Unies: <http://www.cbd.int/idb/2010/messages/>

-Brochure sur le thème: Biodiversité, développement et réduction de la pauvreté:

En anglais: <http://www.cbd.int/doc/bioday/2010/idb-2010-booklet-en.pdf>

En français : <http://www.cbd.int/doc/bioday/2010/idb-2010-booklet-fr.pdf>

En espagnol: <http://www.cbd.int/doc/bioday/2010/idb-2010-booklet-es.pdf>

-Célébrations internationales: <http://www.cbd.int/idb/2010/celebrations/>