



**CONVENTION SUR
LA DIVERSITE
BIOLOGIQUE**

**COMMUNIQUE DE
PRESSE**

Document non officiel réservé à
l'usage des médias

**Les citoyens du monde sont invités à participer à une
conférence virtuelle pour aider à préserver la vie sur terre**

**CONFERENCE VIRTUELLE DE CURITIBA SUR LA
DIVERSITE BIOLOGIQUE**

Janvier - mars 2006 – <http://2010.biodiv.org>

REALISONS L'OBJECTIF DE 2010!

CURITIBA – 19 janvier 2006. Jamais auparavant dans l'histoire humaine n'a le rythme de perte de diversité biologique été aussi élevé qu'aujourd'hui. En effet, à l'heure actuelle, le taux de perte de diversité biologique est 100 fois plus élevé que les rythmes naturels. Certains experts sont convaincus que nous sommes à la veille de la plus grande crise d'extinction de l'histoire. Les êtres humains sont en train de transformer les environnements à tel point qu'aucune espèce ne sera épargnée.

Confrontés à cette réalité effrayante, 110 chefs d'Etat et gouvernements se sont engagés en 2002, au deuxième sommet de Johannesburg, "à assurer d'ici 2010 une forte réduction du rythme actuel de perte de diversité biologique aux niveaux mondial, régional et national à titre de contribution à l'atténuation de la pauvreté et au profit de toutes les formes de vie sur la planète." Cela a été reconfirmé par 154 chefs d'Etat au Sommet 2005 à New York.

La réalisation de l'objectif de 2010 pour la diversité biologique, qui est essentielle pour assurer l'avenir de la planète, demandera un effort sans précédent. Elle nécessitera l'engagement, non seulement des gouvernements, mais aussi de toutes les parties prenantes et, par conséquent, de tous les citoyens du monde. Face à ce défi sans précédent, personne ne peut assumer le statut d'observateur. C'est pourquoi le premier jour de sa nomination, le Secrétaire exécutif de la Convention sur la diversité biologique, M. Ahmed Djoghlaif, a adressé un message aux citoyens du monde, les appelant à conjuguer leurs efforts pour s'acquitter de cet engagement pris par tous les chefs d'Etat du globe.

A une conférence de presse avec Son Excellence Madame Marina Silva, Ministre brésilienne de l'environnement, sur les préparatifs de la Conférence ministérielle internationale de Curitiba sur la diversité biologique qui se tiendra en mars, M. Djoghlaf a annoncé le lancement officiel de la *Conférence virtuelle sur la diversité biologique : Atteindre l'objectif de 2010*, qui traitera essentiellement de la réalisation de l'objectif de 2010 relatif à la diversité biologique. Cette conférence donnera aux citoyens l'occasion de se faire entendre sur la façon dont nous, les membres de la famille mondiale, pouvons réaliser cet objectif dans l'intérêt des générations aussi bien présentes que futures.

Inaugurant la conférence, le nouveau Secrétaire exécutif de la Convention, M. Ahmed Djoghlaf, a déclaré que "tous les citoyens du monde sont encouragés à participer à cette conférence et offrir leurs points de vue qui seront présentés à plus de 100 ministres devant participer les 27 et 28 mars de cette année à la Conférence internationale de Curitiba sur la diversité biologique."

S'adressant à un groupe de journalistes, M. Djoghlaf a souligné : "nous offrons aux citoyens du monde une occasion unique, non seulement de faire connaître leurs points de vue, mais, ce qui est plus important encore, d'orienter la démarche de cette prochaine réunion et de contribuer ainsi à notre avenir commun et à celui de nos enfants."

"Il convient de noter qu'une tournée d'étude du siège du Secrétariat à Montréal, Canada et du siège du PNUE à Nairobi sera offerte à la meilleure contribution à ce forum novateur." a déclaré M. Djoghlaf.

Information à l'intention des journalistes :

Le texte du message de M. Djoghlaf aux citoyens du monde peut être consulté sur le site Web de la CBD : <http://www.biodiv.org>

La *Conférence virtuelle de Curitiba sur la diversité biologique : Réalisons l'objectif de 2010* est accessible en ligne sur le site : <http://2010.biodiv.org>

Pour plus de renseignements, prière de s'adresser à David Ainsworth +1 514 287 7024; portable +1 514 833 0196; courriel david.ainsworth@biodiv.org