

## **LE SECRÉTAIRE GÉNÉRAL**

--

### **MESSAGE PUBLIÉ À L OCCASION DE LA JOURNÉE INTERNATIONALE DES FORÊTS 21 mars 2020**

Les forêts couvrent environ 30 % de la surface terrestre de notre planète et abritent 80 % de toutes les espèces terrestres. Les services écosystémiques qu'elles fournissent à l'humanité vont de la purification de l'air et de l'eau à la production d'aliments, de médicaments et de produits en bois et en papier. Les forêts assurent la bonne santé de bassins versants essentiels et exercent une influence sur le climat mondial et le régime des précipitations.

En outre, les forêts sont d'importants puits de carbone, absorbant environ 2 milliards de tonnes de dioxyde de carbone par an. Pour combler l'écart entre les besoins et les perspectives en matière de réduction des émissions et limiter la hausse de la température mondiale à 1,5 °C par rapport aux niveaux préindustriels, il est donc essentiel que les forêts soient gérées durablement.

Compte tenu du rôle crucial que jouent les forêts dans la capture du dioxyde de carbone, il est alarmant que celles-ci soient de plus en plus souvent soumises à des conditions de sécheresse causées par les changements climatiques. L'année écoulée a été marquée par d

Convention sur la diversité biologique aura pour objectif l'adoption d'un cadre mondial de la biodiversité pour l'après-2020. Ce cadre doit comprendre de nouveaux objectifs ambitieux, permettant de protéger la nature et de lutter contre les facteurs responsables des pertes que subit la nature, auxquels seront associés de solides mécanismes d'exécution et de financement.

Notre environnement mondial se dégrade à cause des choix non durables que nous faisons. Notre façon de consommer les ressources naturelles accélère la perte de biodiversité et aggrave les changements climatiques. En cette Journée internationale, j'exhorte l'ensemble des gouvernements, des entreprises et de la société civile à prendre de toute urgence des mesures visant à mettre un terme à la déforestation et à restaurer les forêts dégradées, afin que les générations futures jouissent d'un avenir plus vert et plus sain.

[FIN]