

La nature en partie "déjà perdue", le reste en déclin

Belga Publié à 08h47

Ecosystèmes ravagés, eau polluée, air vicié, des centaines de milliers d'espèces menacées d'extinction... *"Une grande partie de la nature est déjà perdue, et ce qui reste continue à décliner"*. C'est le constat alarmant dressé par le groupe d'experts de l'Onu sur la biodiversité (IPBES) réuni à Paris cette semaine, selon un projet de rapport de 1.800 pages obtenu par l'AFP.

Newsletter info

Recevez chaque matin l'essentiel de l'actualité.

[OK Ne plus afficher ×](#)

Les hommes exploitent et polluent la nature plus que jamais dans l'histoire. Résultat, *"aujourd'hui, 75% de l'environnement terrestre, 40% de l'environnement marin et 50% des cours d'eau présentent des signes importants de dégradation"*, selon le projet de rapport.

Plus d'un tiers des terres et trois-quarts des ressources en eau sont utilisés pour la production agricole et l'élevage

Plus de 40% des terres sont désormais agricoles ou urbaines, et seulement 13% des océans et 23% des terres sont encore classés comme *"sauvages"*, dans des endroits souvent très reculés ou improductifs.

"Plus d'un tiers des terres et trois-quarts des ressources en eau sont utilisés pour la production agricole et l'élevage", selon le texte. Mais la dégradation des sols a réduit la productivité agricole sur plus de 20% de la surface terrestre, affectant plus de 3 milliards de personnes. Et l'agriculture continue de s'étendre, surtout *"aux dépens de la forêt tropicale"*.

Entre 1990 et 2015, la couverture forestière mondiale a baissé d'environ 6%, de 4,28 milliards d'hectares à 3,99 milliards.

Plus de 80% des eaux usées de la planète sont déversées dans l'environnement sans traitement et dans le même temps *"300 à 400 millions de tonnes de métaux lourds, de solvants, de boues toxiques et autres déchets sont rejetés dans les eaux chaque année"*. Ainsi, *"40% de la population du globe n'a pas accès à de l'eau propre et potable"*.

872 espèces se sont éteintes en 500 ans

Les océans, où se déversent chaque année des millions de tonnes de plastique, ne se portent pas vraiment mieux. Les 70.000 navires de la flotte de pêche industrielle couvrent désormais *"au moins 55%"* des mers. Et *"près de 75% des principaux stocks de poissons"* sont aujourd'hui épuisés ou surexploités.

Les scientifiques estiment à environ 8 millions le nombre d'espèces animales et végétales sur la planète. Mais seulement une infime partie d'entre elles sont évaluées. Ainsi, environ 25% des quelque 100.000 espèces passées en revue par l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) pour sa fameuse liste rouge sont classées en danger d'extinction, et 872 se sont éteintes depuis 500 ans.

Mais le texte de l'IPBES est beaucoup plus dramatique: entre 500.000 et un million d'espèces seraient à ce jour en danger.