



**15** VIE TERRESTRE



## 6<sup>ÈME</sup> EXTINCTION DE MASSE

Le gorille des plaines de l'Ouest est menacé d'extinction à cause de la chasse et de la déforestation. Il reste 362 000 spécimens en liberté. Certaines régions d'Afrique misent sur le tourisme d'observation pour les protéger ainsi que la biodiversité. La biodiversité signifie la diversité du vivant composée de toutes les relations d'interdépendance entre toutes les formes de vie sur Terre (bactéries, champignons, végétaux et animaux...), ainsi que les relations d'interactions entre elles et leurs milieux. Toutes les espèces jouent un rôle. Partout, les écosystèmes disparaissent ou sont sous pression. Les populations de nombreuses espèces ont fortement diminué au cours du XX<sup>e</sup> siècle. En 2019, les experts mondiaux de l'IPBES (Plateforme intergouvernementale sur la biodiversité

et les services écosystémiques) sonnent l'alerte. L'état des lieux de la biodiversité se résume ainsi : « 1 million d'espèces animales et végétales sont aujourd'hui menacées d'extinction, notamment au cours des prochaines décennies, ce qui n'a jamais eu lieu auparavant dans l'histoire de l'humanité ».

On appelle ce phénomène la 6<sup>ème</sup> extinction de masse de la biodiversité. Les causes en sont l'agriculture, les pollutions chimiques, la déforestation, le braconnage, le morcellement des habitats, la sélection des espèces domestiques agricoles et le changement climatique. La précédente extinction de masse a vu la disparition des dinosaures et des écosystèmes dont ils dépendaient. Il est essentiel de parvenir à préserver la biodiversité pour parvenir à un développement durable.

Une femelle gorille des plaines de l'Ouest allaite un de ses 2 petits âgés de 45 jours, Afrique centrale.

Photographe : Edwin Giesbers - NaturePL.fr

