



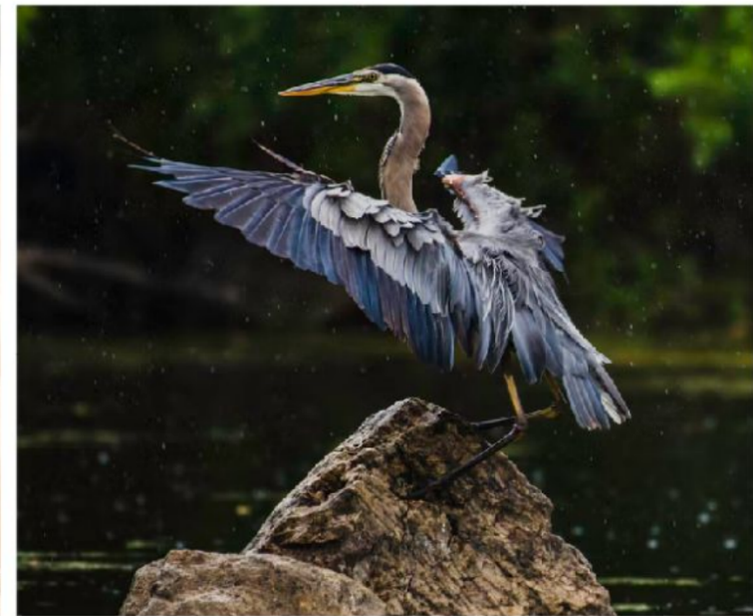
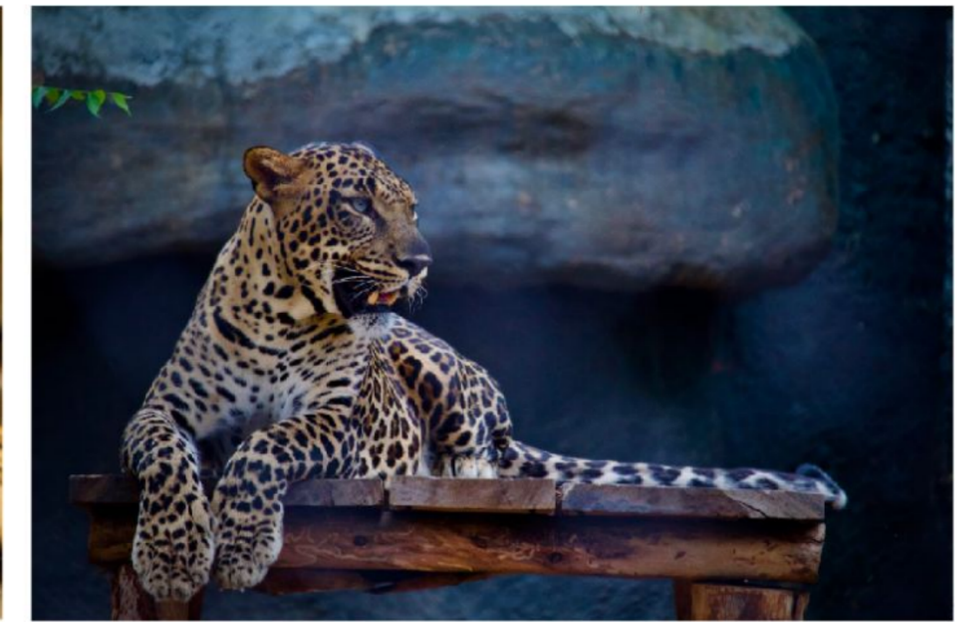
De l'Environnement et
du Développement Durable

BIODIVERSITÉ

PROTECTION DE LA NATURE #3

Érosion de la biodiversité

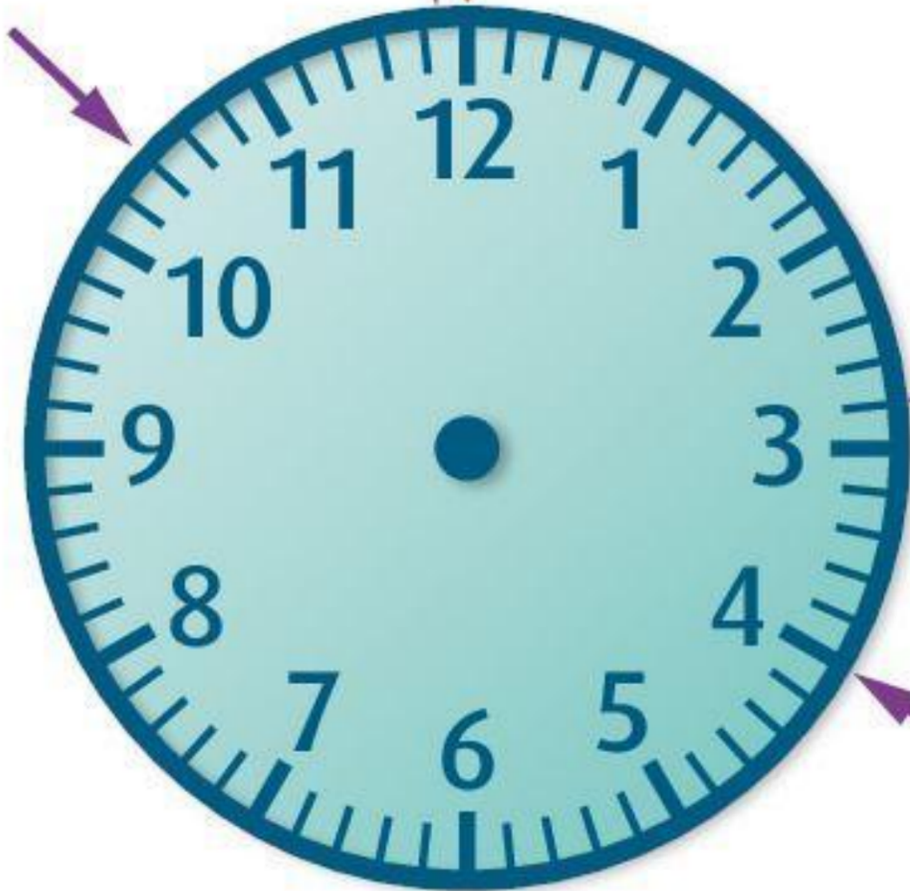
- Avec Rodolphe DEVILLERS,
Directeur de recherche
Institut de Recherche pour le Développement (IRD)
UMR ESPACE-DEV



Premiers Hommes

Formation de la Terre

Premiers animaux



Premières traces probables de bactéries

Premières traces avérées de bactéries

Source :
Belin Éducation/Humensis, 2019 Enseignement scientifique 1re
Aurore Mathon

Figure 9 :

Proportion de chaque biome terrestre (Antarctique exclue) considéré comme sauvage (vert foncé, valeur de l'empreinte humaine de <1), intact (vert clair, valeur de l'empreinte humaine de <4), ou fortement modifié par l'homme (rouge, valeur de l'empreinte humaine de > ou égal à 4).

Adapté de Williams, B.A. et Coll. (2020)³².

LÉGENDE

Dégradé



Intact



Sauvage

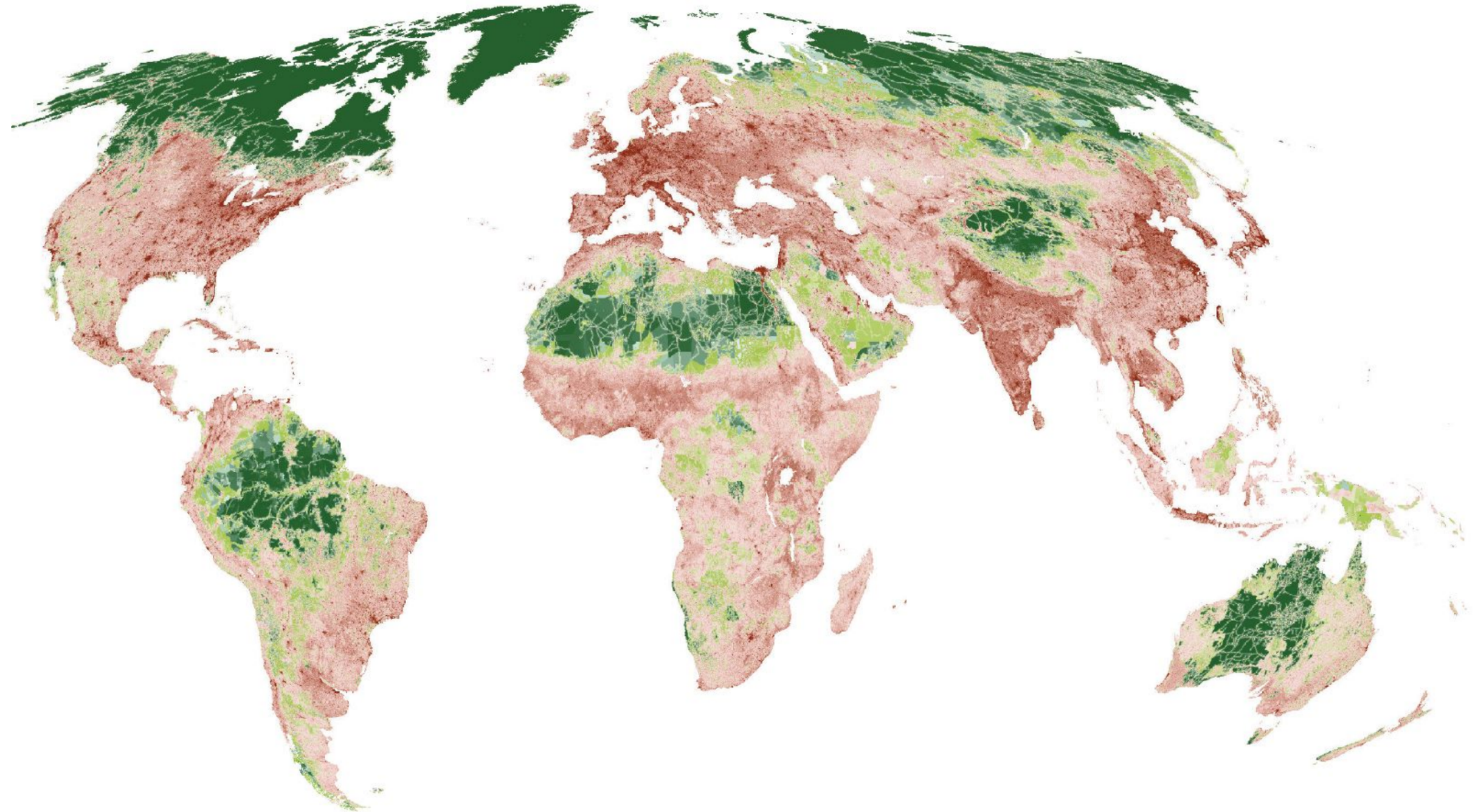
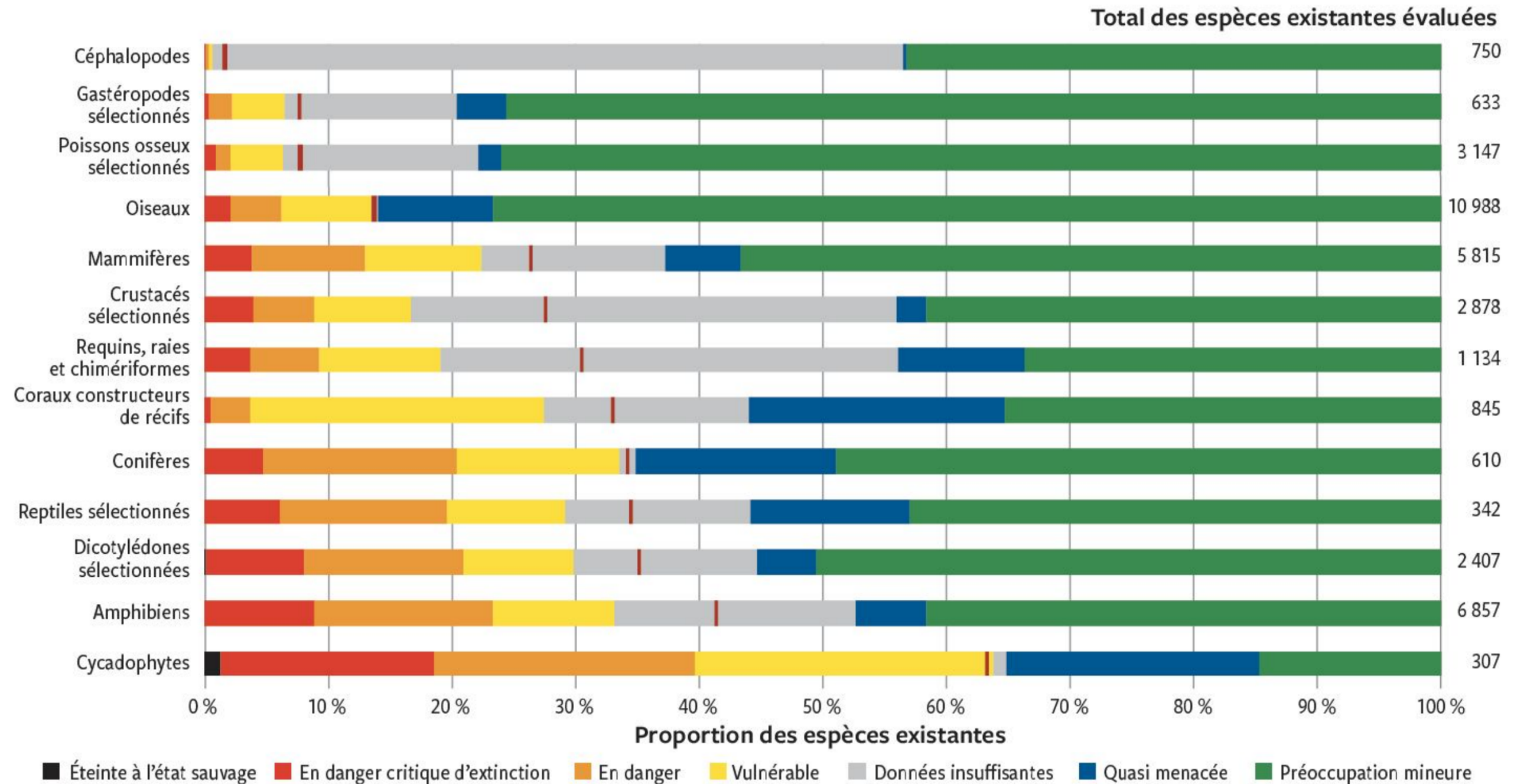


Figure 12.2. Proportion d'espèces dans différentes catégories de risque d'extinction sur la Liste rouge de l'UICN, dans différents groupes taxonomiques.



La ligne rouge indique la proportion totale d'espèces menacées (en supposant que les espèces pour lesquelles les données sont insuffisantes sont aussi menacées que celles pour lesquelles les données sont adéquates)¹¹.