

# Conservation de la biodiversité : 31 espèces ont officiellement disparu en 2020 selon l'UICN

*L'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature) vient de dévoiler sa liste rouge des espèces menacées. Parmi les 128.918 espèces évaluées, 31 ont officiellement disparu cette année, reclassées dans la catégorie « Éteint » ou « Éteint à l'état sauvage ».*



Une espèce d'animaux s'abreuve

La liste rouge de l'UICN recense les espèces menacées à travers le monde. Chaque année, une mise à jour fait état du niveau de conservation des différentes espèces en fonction des nouvelles connaissances. En 2020, 31 d'entre elles ont rejoint la catégorie « Éteint », ce qui signifie qu'elles ont disparu

à l'état sauvage. « Un véritable crève-cur, alors que beaucoup viennent tout juste d'être découvertes », se désole Andrew Terry, Directeur de la conservation et des politiques de ZSL (Zoological Society of London).

Au nombre de ses espèces niveau des amphibiens, les grenouilles d'Amérique centrale : *Atelopus chiriquiensis*, *Atelopus senex*, *Craugastor myllomylon*.

Les poissons, *Schizothorax altans* (poisson d'eau douce de la famille des Cyprinidés, Asie centrale). *Barbodes amarus*, *Barbodes baoulan*, *Barbodes clemensi*, *Barbodes disa*, *Barbodes flavifuscus*, *Barbodes herrei*, *Barbodes katolo*, *Barbodes lanaoensis*, *Barbodes manalak*, *Barbodes pachycheilus*, *Barbodes palaemophagus*, *Barbodes palata*, *Barbodes resimus*, *Barbodes tras*, *Barbodes truncatulus* (poissons d'eau douce endémiques du Lac Lanao (Philippines)).

Ces extinctions ont été causées par des espèces prédatrices introduites, et aggravées par la surexploitation et des méthodes de pêche destructrices.

Mammifères, *Nyctophilus howensis* (chauve-souris à longues oreilles de Lord Howe, Australie).

Plantes, *Persoonia laxa* et *Persoonia prostrata* (plantes à fleur de la famille des Protéacées, Australie). *Leucadendron grandiflorum* et *Leucadendron spirale* (plantes à fleur de la famille des Protéacées, Afrique du Sud). *Ochrosia kilaueaensis* (plante à fleur de la famille des Apocynacées, Hawaï).

Arbres : *Banara wilsonii*, *Euchorium cubense*, *Faramea chiapensis*, *Hesperelaea palmeri*, *Monteverdia lineata*, *Roystonea stellata*.

Et neuf chênes asiatiques entrent directement dans la Liste rouge de l'UICN dans la catégorie « En danger critique » (probablement éteint ou probablement éteint à l'état sauvage).

Les dauphins d'eau douce du monde sont aujourd'hui menacés

L'UICN a revu sa classification pour de nombreuses autres espèces. Avec le passage du tuxuci ou sotalie de l'Amazone (*Sotalia fluviatilis*) dans la catégorie « En danger », toutes

les espèces de dauphins deau douce du monde sont aujourd'hui considérées comme menacées, alerte l'institution. Trois espèces de Macadamia (les mêmes espèces qui produisent les noix de macadamia cultivées), sont désormais menacées d'extinction à l'état sauvage. Un tiers des chênes (31 %, soit 113 espèces sur 430) sont aussi menacés dextinction.

Les chiffres mondiaux pour la liste rouge des espèces menacées de l'UICN en 2020

Total des espèces évaluées : 128.918

Total des espèces menacées dextinction : 35.765

Éteint ou Éteint à l'état sauvage : 982

En danger critique dextinction : 7.762

En danger : 13.285

Vulnérable : 14.718

Quasi menacé : 7 644

Préoccupation mineure : 66.469

Données insuffisantes : 17.878