

# LES CONTINUITÉS ÉCOLOGIQUES EN DANGER

2500 ouvrages en Bretagne

① soit 15,6 ouvrages tous les 100 km  
62,7 % d'obstacles franchissables sur les cours d'eau de catégorie 2



12 000 obstacles en France

③ (seuils, barrages, écluses, moulins...) soit 16,6 ouvrages tous les 100 km

6%

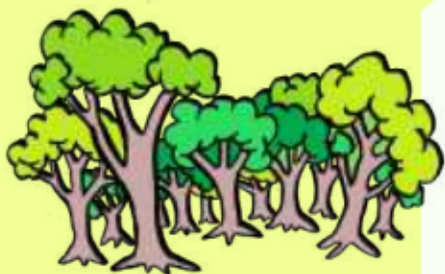
des masses d'eau "plans d'eau" sont en bon état écologique en Bretagne ②

30 000 km

de cours d'eau en Bretagne

② 33%

des cours d'eau bretons sont en bon état écologique



380 000 ha

de forêts en Bretagne ⑤



114 500 km

de haies arborées, arbustives et corridors boisés en Bretagne

11 000 km de haies détruits tous les ans en France ⑥

550 000 étangs en France

de plus de 1 000m<sup>2</sup>

45 500 étangs en Bretagne

20% des écosystèmes remarquables sont dans un état de conservation favorable ④

5 979 ha

de milieux humides détruits chaque année en France ⑥



20 000 ha d'espaces naturels, agricoles et forestiers artificialisés tous les ans en France ⑧

11,4 % taux d'artificialisation des sols en Bretagne

## Sources

- ① AFB, 2017
- ② État des lieux Sdage Loire Bretagne, 2019
- ③ OFB, IGN, CGDD/SDES, 2020
- ④ UMS Patrinat (AFB, CNRS, MNHM), CODD-SDES, 2013-2018
- ⑤ OEB, 2007-2019
- ⑥ Afac Agroforesterie
- ⑦ UICN, comité français
- ⑧ Enquête Terruti-Lucas, France Stratégies

Illustrations : Corentin Hamel

## Espèces en danger

21% des espèces au risque d'extinction connu sont menacées en Bretagne ⑦

14% des poissons

23% des amphibiens

24% des reptiles

19% des poissons

Les écosystèmes d'eau douce représentent 10 % des espèces animales connues

