

## LES CORRIDORS ECOLOGIQUES

**Morcellement + Isolement = la première cause de l'érosion de la biodiversité**



La Loire à vélo



Quels impacts ? L'ère de l'éco-autoroute » selon ARCOUR

**Des exemples de barrières (obstacles) à la libre circulation des espèces**

Agglomérations urbaines

Voies routières et autoroutières

Voies ferrées et LGV

Pratiques agricoles et forestières

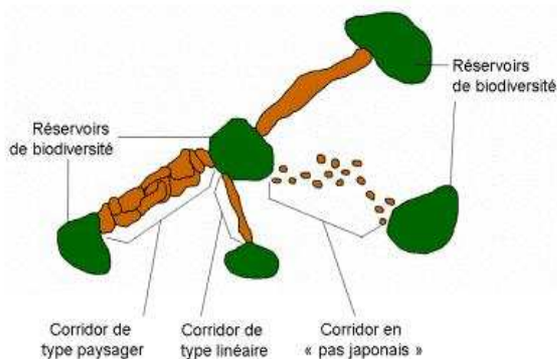
Sur les rivières : seuils, barrages, écluses, moulins, étangs, ouvrages de franchissement des infrastructures



Cherchez le corridor ?

Un impératif : rétablir les continuités écologiques, ici dans la sous-trame cours d'eau

**Les corridors, des éléments linéaires qui relient les réservoirs de biodiversité et assurent des échanges indispensables entre populations de la même espèce**



Conduit, filtre ou barrière ?

**Les haies, des corridors pour les sous-trames boisée et milieux ruraux**

Il faut prendre en compte la biologie des espèces (d'où les différents types de sous-trames), maintenir et rétablir les continuités écologiques dans les documents de planification des collectivités territoriales : SCOT, PLU... LES ENJEUX SONT IMPORTANTS pour la biodiversité et l'aménagement du territoire.