

LES POISSONS MIGRATEURS, UNE RICHESSE DU PATRIMOINE NATUREL BRETON

De nombreuses espèces de poissons migrateurs amphihalins, c'est-à-dire qui vivent alternativement en eau douce et en mer, viennent en Bretagne pour assurer l'une des étapes de leur cycle de vie et ainsi maintenir leurs populations à l'échelle européenne. La Bretagne est l'une des rares régions à accueillir autant d'espèces migratrices à la fois, ce qui constitue une vraie richesse pour son patrimoine naturel. Chaque cours d'eau breton compte au moins une espèce. Certains sont capables de toutes les accueillir en même temps, comme sur la rivière du Goult. C'est ainsi qu'arrive, au port du Légué, l'anguille européenne, le saumon, la truite de mer, la grande alose, l'aloise feinte, la lamproie merme et la lamproie fluviatile. Consciente de cette richesse naturelle, la Région Bretagne, propriétaire du port du Légué, s'engage pour la préservation de la biodiversité. C'est pourquoi elle a aménagé une passe à poissons multi-espèces sur le barrage-déversoir du port car ce barrage représentait un obstacle à la migration piscicole.

Des espèces de poissons migrateurs présentes au port du Légué

Espèce	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Taille	Poids	Longévité
Saumon atlantique	Salmo salar	saumon	50 à 70 cm	2,5 à 3,5 kg	4 à 8 ans
Anguille	Anguilla anguilla	anguille	30 à 130 cm	6 à 15 kg	3 à 30 ans pour les femelles, 3 à 6 ans pour les mâles
Alose	Alosa alosa	alose	50 à 60 cm	1 à 1,8 kg	3 à 8 ans
Lamproie	Lepomis macrochirus	lamproie	50 à 80 cm	3 à 5 kg	7 à 15 ans

Carte de la répartition des migrateurs amphihalins en Bretagne

Cours d'eau représentés :

- Saumon atlantique
- Anguille européenne
- Alose
- Lamproie

Panneau d'interprétation sur la passe à poissons

IVR53_20262210225NUCA

Auteur de l'illustration : Erwana L'Haridon

Date de prise de vue : 2026

(c) Région Bretagne

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation