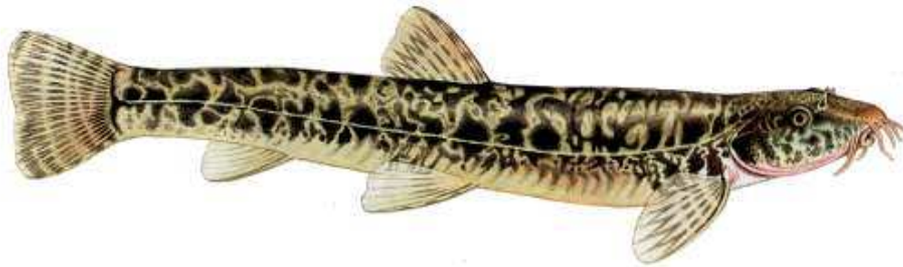




FICHE TECHNIQUE DE L'ESPECE

La Loche de rivière



Description :	Famille des Balitoridés (ex Cobitidés). En petite quantité sur les ruisseaux et affluents. Elle a trois paires de barbillons près de la bouche et des aiguillons mobiles sous les yeux.
Taille	11 cm
Poids moyen	80 g
Record connu	15 cm
Durée de vie	7 ans
Alimentation	carnivore, se nourrit essentiellement de Vers, de larves d'insectes, de mollusques et de petits crustacés. Occasionnellement des œufs de poissons peuvent lui servir de nourriture.
Reproduction	De mai à juin sur les fonds de gravier. Ponte : 50 000 à 100 000 œufs

La famille des Balitoridés très nombreuse.

Représentante de la famille des Balitoridés (avant Cobitidés), la **Loche franche** a un corps de forme allongée, recouvert de minuscules écailles et de couleur brune jaunâtre, parsemé de taches sombres. Sa bouche est ornée de 3 paires de barbillons. La ligne latérale est parfaitement visible contrairement compte environ 470 espèces de part le monde dont 2 ou 4 espèces en Europe. Une famille donc à la Loche de rivière ou à la Loche d'étang. La loche de rivière (*Cobitis taenia*) et la loche d'étang (*Misgurnus fossilis*), sont deux variétés très proches de la loche franche.

La Loche franche apprécie les eaux de bonne qualité. Elle est largement distribuée d'Irlande à travers l'Europe (excepté dans la péninsule italienne et ibérienne) et de l'Asie vers la Chine

Mode de vie

Ce poisson préfère les eaux calmes où son activité est souvent nocturne. La Loche aime les eaux peu profondes ayant des fonds de graviers. On la trouve aussi dans des eaux plus profondes dès lors que les fonds présentent une richesse certaine en herbiers et racines. Ces zones sont tout autant appréciées pour leur richesse en nourriture que pour frayer.

Il parvient à maturité sexuelle à 2 ans. Entre avril et juillet, la femelle dépose quelques 100 000 œufs (216 à plus de 800 ovocytes par Gramme de femelle) sur les graviers et les herbes aquatiques. Si dans la zone nord de son aire de répartition la ponte est unique, elle est fractionnée dans les zones plus méridionales. L'incubation dure une quinzaine de jours dans une eau dont la température est comprise entre 12 et 16°C.

La loche, carnivore, se nourrit essentiellement de Vers, de larves d'insectes, de mollusques et de petits crustacés. Occasionnellement des œufs de poissons peuvent lui servir de nourriture.

Pêche

Pas facile de la pêcher, car elle se cache durant la journée et se nourrit la nuit...sa pêche est toujours une surprise.

Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Loche_de_rivi%C3%A8re