

Le Chabot (*Cottus gobio*)

Code Natura 2000 : 1163

Classification

Classe des Actinopterygii
Ordre des Scorpaeniformes
Famille des Cottidés

Statuts de protection
Annexe II - Directive Habitats



Le Chabot



Le Dinan à Thoiré sur Dinan



Des substrats privilégiés

Description de l'espèce

Petit poisson qui mesure 10-15 cm, de coloration brune, tacheté ou marbré et portant souvent des zébrures transversales. Sa tête massive lui donne un aspect de massue. Les yeux sont haut placés, la bouche est large et les lèvres sont charnues. Les nageoires pectorales sont grandes et disposées en éventail et la 2^{ème} nageoire dorsale est largement plus grande que la 1^{ère}. Les opercules portent de gros aiguillons.

Biologie et habitats

Espèce pétricole, territoriale et sédentaire, le chabot a une activité essentiellement nocturne. Il reste camouflé la journée parmi les pierres, les herbiers, les racines et les embâcles. Il se nourrit essentiellement d'invertébrés dérivants qui passent à sa portée car il est mauvais nageur. Il est d'ailleurs dépourvu de vessie natatoire.

La reproduction a lieu entre mars et mai. Le mâle aménage un nid sous les pierres où la femelle colle les œufs (100 à 500) en grappe au plafond. C'est le mâle qui garde et prend soin du nid pendant la période d'incubation.

Il affectionne les rivières aux eaux fraîches, courantes, bien oxygénées, et au substrat grossier. Les cours d'eau qui présentent des faciès d'écoulement et une granulométrie diversifiés, sont propices au maintien et au bon développement des populations

Répartition

Cette espèce qui est largement présente dans le département, a été retrouvée dans la plupart des cours d'eau du site Natura 2000. On peut cependant signaler son absence sur le cours amont du Dinan alors qu'elle y était largement représentée il y a quelques années.

Mesures de gestion favorable

- Restaurer les habitats piscicoles sur les tronçons altérés.
- Améliorer la qualité de l'eau.
- Maintenir les éléments structurants comme les embâcles dans la mesure où elles ne sont pas à l'origine d'un dysfonctionnement majeur.
- Maintenir, entretenir et/ou restaurer la ripisylve.
- Lutter contre la création de plans d'eau.
- Lutter contre la création d'ouvrages dans le lit mineur.