

Perche de rivière



Perche de rivière

Ordre: Perciformes

Famille: Percidae

Genre: Perca

Nom: Perca fluviatilis

Biométrie:

Taille: 25 à 40 cm, maxi 55 cm

Poids: 300 à 1 kg, maxi 3 kg

Longévité: 5 à 9 ans, maxi 15 ans

Caractéristiques:

Poisson à corps plus ou moins haut selon les biotopes, avec un museau mousse et une large bouche terminale. Le bord antérieur de l'opercule est pointu et forme un aiguillon acéré. Petites écailles cténoïdes, 58 à 67 le long de la ligne latérale. Deux nageoires dorsales, la 1ère avec 13-17 épines, la 2^{ème} avec 1-2 épines et 13-16 rayons mous et branchus. La nageoire anale comporte 2 rayons épineux et 8-10 branchus

Coloration:

Dos gris foncé à bleuté ou vert olive ; flancs plus clairs, avec 6-9 bandes transversales ou rayures fourchues ; face ventrale blanche ou rougeâtre, à reflets argentés brillants. La première nageoire dorsale porte une tache noire sur le bord postérieur ; les nageoires pelviennes et anales sont rougeâtres. Le male se teinte de teintes plus vives que la femelle.

Mœurs:

Poisson sédentaire qui aime surtout les eaux claires à faible courant et fond ferme. Les jeunes vivent en bancs, les vieux sont en revanche très attachés à leur solitude. La perche de rivière fraie de mars à juin selon la température de l'eau (température idéale : 7-8°C) Les œufs de 1,5 à 2 mm de diamètre sont pondus sous forme de longs rubans gélatineux et réticulés, parmi les plantes aquatiques, les pierres ou les branches immergées. L'incubation dure 2 à 3 semaines

Alimentation:

Comme chez la plupart des autres poissons, les juvéniles se nourrissent de plancton. Le régime des adultes est variable. Il va des insectes et autres invertébrés de surface aux petits poissons. Les grandes perches sont surtout carnivores.



Intérêt de pêche:

Le caractère vorace de la perche fait d'elle un partenaire de choix pour les pêcheurs. Elle se laisse séduire par un vif ou un ver les juvéniles ne dédaignant pas un asticot, mais la technique la plus ludique est sans conteste la pêche aux leurres. Cuiillers, leurres souples, leurres dures, tous fonctionnent ; elle est même réceptive aux leurres de surface. Relativement nombreuses dans nos régions, les jeunes pêcheurs la recherchent particulièrement.