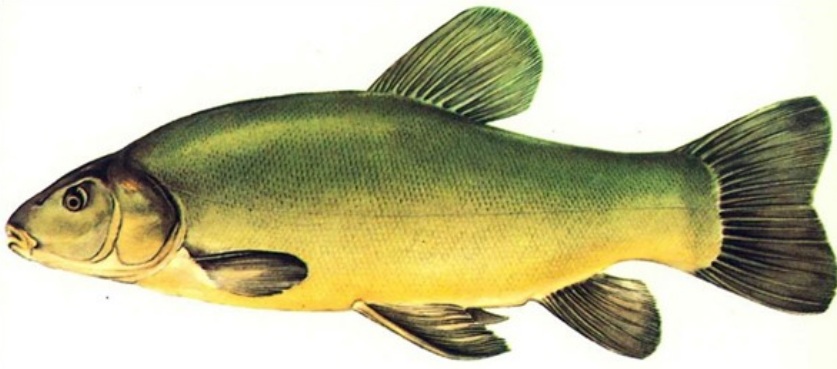


Tanche



Caractéristiques:

Corps trapu avec un haut pédoncule caudal ; petite fente buccale terminale, deux barbillons aux angles de la bouche ; dents pharyngiennes sur un rang ; petites écailles profondément enfoncées dans l'épiderme muqueux, dont 95 à 100 le long de sa ligne latérale. La nageoire dorsale comporte 12-13 rayons, la nageoire anale en a 9-11. Toutes les nageoires sont arrondies et foncées ; à partir de la deuxième année, les mâles se reconnaissent à leurs nageoires pelviennes allongées, dont le second rayon est épaissi. Dents pharyngiennes sur 1 rangée 4(5)-5.

Coloration:

Dos généralement vert foncé ou brun ; flancs plus clairs avec un éclat cuivré verdâtre, face ventrale blanc jaunâtre. La tanche dorée est une variété de couleur rouge jaunâtre.

Mœurs:

La tanche est une espèce peu exigeante, qui supporte des taux d'oxygène extrêmement faibles. La reproduction a lieu entre mai et juillet, lorsque la température de l'eau atteint 19 à 20°C ; nombre d'œufs : environ 300 000 par kg du poids des femelles, diamètre des œufs : 0,8 à 1 mm ; l'éclosion a lieu après 3 jours (60-70 degrés-jours), la ponte s'effectue en plusieurs fois espacées d'environ 2 semaines ; œufs très collants ; larves avec organe d'adhésion.

Alimentation:

Les jeunes se nourrissent de plancton, les individus plus âgés de petits invertébrés tels que des larves de chironomes, des mollusques et des vers.

Tanche

Super famille : Cypriniformes

Famille: Cyprinidae

Genre: Tinca

Nom: Tinca tinca

Biométrie:

Taille: 25 à 50 cm, maxi 60 cm

Poids: 0,4 à 3,5 kgs, maxi 5 kgs

Longévité: 10 à 15 ans, maxi 20 ans



Intérêt de pêche:

Du fait de sa morphologie la tanche est un poisson passionnant à pêcher en eau douce. Très musclée et solidement construite, elle ne se laisse pas amener facilement à l'épuisette et ne se rend qu'après un long combat. Son intérêt culinaire n'est pas négligeable lorsqu'elle est prise en eau claire