

Carpe



Caractéristiques:

La forme nominale de la carpe possède un corps allongé, un peu comprimé latéralement. Bouche terminale protractile ; 4 barbillons (2 longs, 2 courts) sur la lèvre supérieure. Grandes écailles, 33 à 40 le long de la ligne latérale. Les formes de pisciculture peuvent avoir le corps plus ou moins haut, ou au contraire allongé. Certaines ont l'écaillage complète, d'autres incomplètes telles que la carpe miroir, ornée d'écailles miroir irrégulièrement réparties. La carpe cuir quant à elle est totalement dépourvue d'écailles. La nageoire dorsale compte 20-26 rayons, la nageoire anale en a 8. La caudale est nettement fourchue. Dents pharyngiennes sur 3 rangées, 1.1.3-3.1.1.

Coloration:

La coloration de la carpe varie avec son habitat. Elle est généralement brun-olivâtre ou gris-verdâtre sur le dos. Ces teintes se dégradent au jaune-bronze avec des reflets dorés sur les flancs et au blanchâtre sur le ventre. La nageoire anale et les ventrales sont parfois rougeâtres, toute les autres sont olivâtres.

Mœurs:

Les carpes sont des poissons méfiants. Elles vivent en bancs dans les eaux calmes, étangs, rivières ou lacs. Poissons grégaires, elles vivent en troupes comportant des individus de taille semblable, mais les gros sujets âgés sont volontiers solitaires. Elles apprécient les eaux ensoleillées à fond sablo-vaseux, riches en herbes aquatiques et obstacles naturels (troncs immergés ...) Les bancs effectuent des parcours précis entre les zones de repos et les zones d'alimentation. Leurs trajets sont jalonnés de marsouinages et de sauts. En été, par grosse chaleur, l'activité des carpes est surtout nocturne. En hiver, elles s'engourdissent et se tiennent près du fond. Leur métabolisme ralentit et elles ne sortent que de temps en temps pour s'alimenter un peu ... La maturité sexuelle de la carpe dépend de sa taille et non de son âge. Généralement, les mâles l'atteignent entre 2 et 3 ans et les femelles entre 3 et 5 ans, mais comme la croissance dépend également des conditions du milieu, on peut observer de légères variations d'un plan d'eau à l'autre. La fraie dure de mai à juillet, quand l'eau atteint 18 ° à 20°. À cette époque, les mâles sont couverts de tubercules nuptiaux et la parade ...

Carpe

Ordre: Cypriniformes

Famille: Cyprinidae

Genre: Cyprinus

Nom: Cyprinus carpio

Biométrie:

Taille: jusqu'à 1 m

Poids: jusqu'à 45 kg

Longévité: 15 à 20 ans, maxi 70 ans



... nuptiale est bruyante car plusieurs mâles se disputent une femelle. La femelle pond 100.000 oeufs par kilo de son poids. L'incubation dure de 3 à 8 jours au bout desquels les oeufs sont déposés dans la végétation, en eaux peu profondes, afin qu'ils restent exposés à la lumière. Durant les premiers jours de leur vie, les alevins demeurent inertes et dissimulés parmi les plantes de bordure. Les carpillons ont, au départ, une croissance très rapide.

Alimentation

La carpe est un poisson omnivore, fouissant dans la vase ou sur les fonds sableux à la recherche de mollusques, de vers, de larves d'insectes, mollusques, escargots et de débris végétaux. Dès que la température de l'eau baisse l'activité de la carpe est ralentie. En plein hiver, elle reste presque immobile, souvent envasée,

Intérêt de pêche:

La carpe est un des poissons d'eau douce les plus recherchés dans notre pays. Elle n'est pas pêchée principalement pour sa chair, de qualité très moyenne. Tout l'intérêt de cette pêche est de traquer des spécimens de grande taille au combat souvent excellents. Avec un poids maximum pouvant frôler les 40 kilos, la carpe peut devenir franchement impressionnante, ce qui explique que la carpe est devenue une célébrité de la pêche.