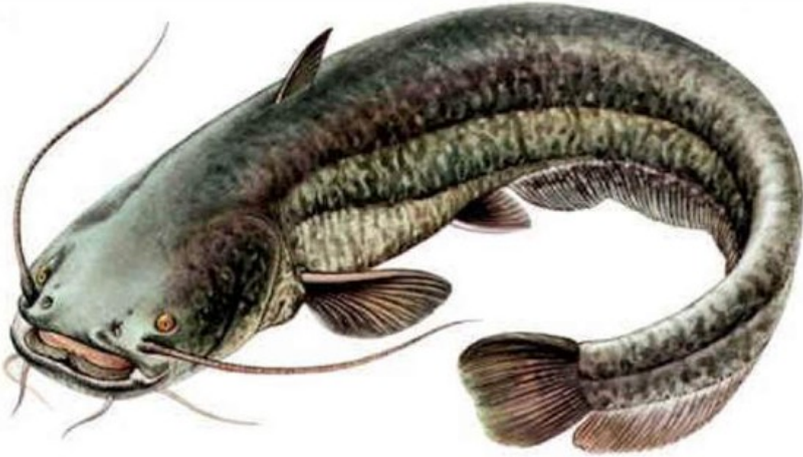


Silure glane



Caractéristiques:

Corps allongé, visqueux, fortement aplati latéralement dans la partie postérieure ; avant du corps aplati sur la face ventrale ; tête forte avec une bouche large et légèrement supère. Les deux mâchoires, le palais et le vomer sont garnis de petites dents aiguës. La mâchoire supérieure porte deux très longs barbillons, qui sont mobiles dans toutes les directions, la mâchoire inférieure quatre barbillons plus courts. Très petite nageoire dorsale à l'avant du corps et nageoire anale extrêmement longue. Pas d'écaillés ; yeux très petits. La nageoire dorsale compte 3-5 rayons, la nageoire anale en a 84 à 92. Le rayon antérieur des nageoires pectorales est denticulé à la pointe et sur la face postérieure. La vessie natatoire possède un canal de circulation de l'air.

Coloration:

Coloration du dos bleu noirâtre, brune ou verdâtre ; flancs un peu plus clairs, avec des marbrures foncées ; face ventrale blanc sale, parfois avec un éclat rougeâtre

Mœurs:

Le silure est un poisson au comportement grégaire qui vit en bandes de quelques dizaines d'individus. Au fur et à mesure qu'il prend de l'âge, il devient de plus en plus seul jusqu'à en devenir solitaire. Actif la plupart du temps en pleine nuit, et par faible luminosité. En hiver, lorsque la température de l'eau est faible, le silure réalise parfois de grandes siestes digestives après ses festins. Chez le silure, la période de reproduction s'étend de début juin à fin juillet. Dès la quatrième année de sa vie, il est capable de se reproduire et le mâle construit alors un « nid » fait de débris végétaux. Dès que la femelle a fini de pondre, il féconde les œufs et veille sur le frai jusqu'à l'éclosion. Il peut vivre plus de 40 ans, mais il atteint une belle taille bien avant cet âge record. Un silure, à 20 ans, peut dépasser les 2 m et les 100 kg autour de 30 ans.

Silure glane

Ordre: Siluriformes

Famille: Siluridae

Genre: Silurus

Nom: Silurus glanis

Biométrie:

Taille: 1m à 2,50 m, maxi 3 m

Poids: jusqu'à 150 kgs

Longévité: 15 à 20 ans, maxi 40 ans



Alimentation:

Un silure adulte entre 1 et 2,50m grossit d'environ 3 à 4 kg /an en milieu naturel (selon diverses études, dont celle Tanzilli / Caillère Université de Lyon), le grossissement est donc assez constant quelque soit la taille du poisson. Les gros sujets sont naturellement moins actifs que les plus petits, mais s'attaquent éventuellement à de plus grosses proies. Le taux de transformation pour le Silure, est d'environ 10% en rivière, ce qui donne un ordre d'idée de 50 kg/an maximum de nourriture ingérée, pour un silure adulte, ce qui est relativement peu. Et les poissons ne constituent qu'une partie de cette alimentation, qui comprend de nombreux invertébrés (coquillages, écrevisses notamment)

Intérêt de pêche:

De plus en plus de pêcheurs ne pratiquent plus aujourd'hui pour se nourrir, mais bien pour le plaisir de la traque et du combat dans un cadre naturel agréable. Et dans ce domaine, le silure est un champion toutes catégories ! De par sa taille et son poids, il est de loin le plus gros poisson de nos eaux, et permet de pratiquer la « pêche au gros », le « big game », à deux pas de chez soi, sans avoir à payer des fortunes pour aller pratiquer ces pêches à l'autre bout de la planète.