

LE SILURE GLANE



CLASSE

Actinopterygii

ORDRE

Siluriformes

FAMILLE

Siluridés

GENRE

Silurus

ESPÈCE

glanis

NOM SCIENTIFIQUE

Silurus glanis

Taille : taille moyenne de 80 cm à 1,5 m. Les plus gros spécimens pouvant atteindre 3,5 m
Poids : de 8 à 15 kg. Les sujets de 40 à 60 kg ne sont pas rares

Silure glane

Daniel Sinegue

Morphologie

Le silure présente une tête massive et plate avec une gueule largement fendue pourvue de nombreuses petites dents qui agissent un peu comme une râpe à bois. Sa nageoire anale est si longue qu'elle rejoint la caudale.

Habitat

Le silure fréquente les parties calmes des rivières et des fleuves. Il apprécie particulièrement les eaux profondes et boueuses sur fonds mous, vaseux et de préférence encombrés par des bois morts immergés au sein desquels il aime à se réfugier.

Période de reproduction

En fonction des régions, le frai du silure se situe de mai à juillet lorsque la température de l'eau dépasse 20 °C. La femelle pond alors jusqu'à 25 000 œufs par kilogramme de son poids dans un nid qui sera farouchement gardé par le mâle pendant la période d'incubation des œufs qui s'étale sur une petite dizaine de jours. Les « ébats » des couples de silure peuvent être assez spectaculaires et se manifestent par de puissants remous voire des gerbes d'eau provoquées par les coups de nageoires.

Régime alimentaire

Au stade adulte, le silure consomme une très large gamme de proies qui comprend bien sûr des poissons de fond (brèmes, carassins, tanches, carpes...) mais également des écrevisses, des larves d'insectes, des oiseaux d'eau et même certains mammifères. Un grand spécimen est en effet tout à fait capable d'avalier un ragondin !



Relation avec l'Homme

Sa taille et son poids record (des silures de 2,5 m ont déjà été capturés à la ligne en France pour des poids de 65 à 80 kg !) font de lui le poisson de tous les fantasmes. De nombreuses rumeurs circulent à son sujet. Ici, il aurait englouti un chien tombé à l'eau, là il s'en serait pris à des plongeurs ou baigneurs : la présence du silure suscite convoitise ou appréhension mais ne laisse pas indifférent.

Silure glane



Daniel SIREUC

Réseau trophique

Compte-tenu de sa taille et de son poids, le silure adulte ne connaît aucun prédateur dans nos eaux. L'homme, au travers de l'activité pêche, peut exercer une prédation sur l'espèce.

Répartition géographique

Originaire d'Europe de l'est et notamment du fleuve Danube, le silure a peu à peu colonisé l'ensemble de l'Europe depuis le milieu des années 1950 en empruntant naturellement le réseau hydrographique. En France, la création de canaux, des essais d'introduction lui ont sans doute permis d'accélérer la conquête d'un territoire.

Daniel SIREUC