

Poisson chat

Attention...il pique !

Implantation

Originaire de l'Amérique du Nord, le poisson-chat est bien implanté en France et ce depuis 1950. A l'origine, il se serait échappé des aquariums du Muséum d'histoire naturelle à Paris pour coloniser la Seine, via les égouts.

Mode de vie

Le poisson-chat fréquente les eaux tièdes des étangs, canaux et des gravières. On le trouve aussi dans les eaux calmes des rivières et fleuves. Particulièrement résistant et supportant le manque d'oxygène, le poisson-chat peut s'envaser en période de sécheresse. Il peut parfaitement s'acclimater dans une eau chaude à 36°C. Le poisson-chat vit posé sur le fond, en groupes parfois très important. Son activité est essentiellement nocturne. Le corps du poisson-chat, recouvert de milliers de cellules sensorielles est une particularité de l'espèce. De nombreux auteurs décrivent l'existence d'un langage chimique particulièrement élaboré qui contrôle les relations sociales au sein d'un groupe. La ponte intervient dans des eaux d'environ 20°C. Le nid préparé par la femelle accueille les oeufs qui seront défendus par le couple de manière agressive. L'incubation sera d'une dizaine de jours et à l'éclosion les alevins

Nom scientifique : Ictalurus melas

Famille : Ictaluridés

Autres noms : Chat, Greffier
Barbicho - Anglais : Catfish, Black
Bull-head

Poids maximum : 1,5 kg (100 à 200 g)

Taille maximale : 45 cm (15 à 30 cm)

Durée de vie : 6 à 7 ans

Période de frai : mai - juin

Ponte : 5 000 à 7 000 oeufs

Il n'existe pas moins de 45 espèces de **poissons-chats** dans le monde, dont 3 espèces seulement sont présentes en Europe. Le poisson chat a un corps moyennement allongé, assez massif et cylindrique dans sa partie antérieure. Sa peau est nue. Il existe une nageoire dorsale adipeuse. Sa tête est large et aplatie avec une grande bouche entourée de 8 barbillons. Les premiers rayons épineux des nageoires dorsale et pectorales sont légèrement denticulés. Son dos et ses flancs sont de couleur sombre, souvent brun-verdâtre et son ventre blanchâtre.

grégaires formeront un banc de forme sphérique bien connu des pêcheurs. Susceptible de provoquer des déséquilibres biologiques, le poisson chat est **nuisible**.

Pêche



Nuisible, son éradication est recommandée

Sa pêche se pratique à la ligne flottante ou à la plombée. L'esche reposant au fond est constituée d'un vers de terre moyen. Il s'attaque aussi aux vifs. Une canne au coup, de 6 à 7 mètres suffit. Évitez la bourriche et conservez les prises dans un seau; il est inutile de risquer les piqûres inutilement.

Utilisez une ligne classique, bien équilibrée (seule l'antenne dépasse). Le fil est en 12/100, le bas de ligne en 10/100, sans oublier le petit plomb de touche à 10 cm de l'hameçon n° 16 à 12. Comme amorce, du pain essoré et mouliné fera l'affaire. Le mouiller avec un produit à base de poisson. Faire bouillir un poisson de mer bien gras (maquereau, merlan etc.) et récupérer l'eau.

Autre solution : Ajouter des granulés pour la truite. Ils sont à base de farines de poisson et conviennent donc parfaitement. Ajoutez de la terre argileuse pour former des boules que les poissons vont exploser plus ou moins rapidement. En guise d'appât, pensez aux asticots...ou à des queues de crevette décortiquées.



NUISIBLE NE PAS RELÂCHER