

Poisson chat (*Ameiurus melas*)

Descriptif, écologie et reproduction



Photo : US Army - Source : GT IBMA

Descriptif :

- x taille de 15 à 30 cm
- x corps massif, sans écaille
- x couleur : dos et flanc brunâtres à noirâtres, ventre jaunâtre à blanchâtre
- x tête volumineuse, large, aplatie et entourée de 8 barbillons
- x nageoires plus foncées

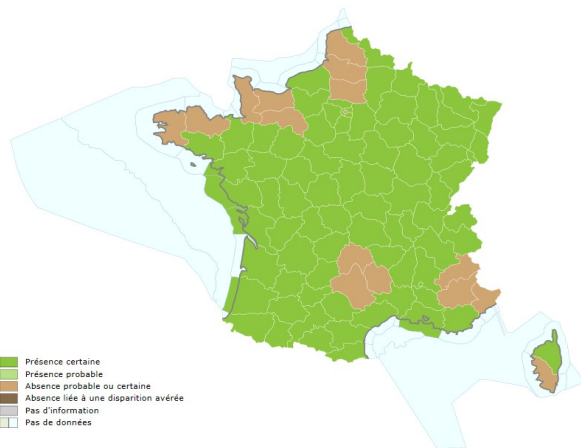
Écologie :

- x habitat : eaux calmes, plan d'eau profond, étangs, mares
- x résistant aux milieux pollués

Reproduction :

- x maturité sexuelle au bout de 3 ans
- x période de frai : mai – juin
- x ponte de 5 000 à 7 000 ovocytes dans un nid
- x incubation 7 à 10 jours
- x garde du nid par le couple

Introduction et répartition



Source : https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/67571

Cette espèce est originaire d'Amérique du Nord. Elle a été introduite en Europe dans les années 1870, puis en France en 1905. Il se serait échappé du Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris et aurait colonisé la Seine mais aurait été également introduit dans les milieux pollués dans le but de satisfaire l'activité de pêche amateur.

Elle est aujourd'hui présente dans la quasi-totalité de la France.

Impacts

Impacts sur la faune locale :

- x consommation d'espèces autochtones : amphibiens, oiseaux, etc.
- x diminue l'efficacité de prédation du brochet ce qui a un effet négatif sur sa croissance
- x compétition alimentaire avec les grands prédateurs autochtones
- x compétition pour les sites de reproduction