

Perche soleil (*Lepomis gibbosus*)

Descriptif, écologie et reproduction



Photo : Cephalis aquarium du Québec - Source : GT IBMA

Descriptif :

- x taille adulte comprise entre 8 et 15 cm
- x corps très aplati latéralement
- x coloration brillante : couleurs vertes et bleues sur le dos et orangées sur le flanc
- x petite bouche
- x nageoires caudales peu fourchues, pectorales longues en forme de pointe et anales avec 3 épines acérées

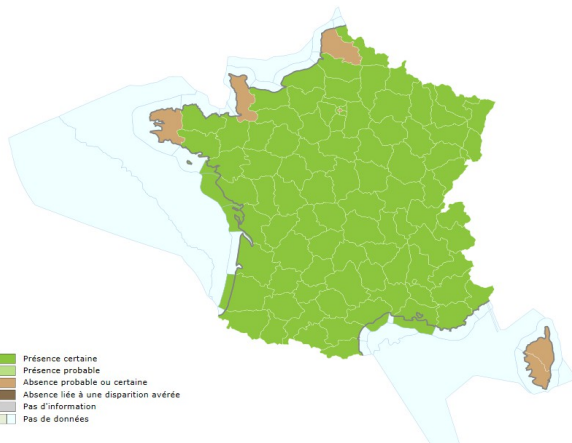
Écologie :

- x habitat : eaux peu profondes des lacs et rivières à faible courant ayant un régime thermique élevé et riches en végétation immergée
- x espèce diurne

Reproduction :

- x juvéniles planctonophages, adultes carnassiers
- x maturité sexuelle vers 3-4 ans
- x frais de mai à août en eau peu profonde
- x ponte de 1 500 à 3 000 œufs ; nid gardé par le mâle jusqu'à quelques jours après l'éclosion

Introduction et répartition



Cette espèce est originaire d'Amérique du Nord et a été introduite par l'homme à la fin du XIXème siècle dans le cadre de la pêche et de l'aquariophilie.

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

Source : https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/69338

Impacts

Impacts sur la faune locale :

- x compétition avec les espèces aquatiques autochtones
- x impact possible sur diverses larves d'insectes, de crustacés, de vers, de petits mollusques et d'œufs ou d'alevins d'amphibiens