

Goujon asiatique (*Pseudorasbora parva*)

Descriptif, écologie et reproduction



Source : GT IBMA

Écologie :

- ✗ habitat : cours d'eaux douces à faible courant ou étangs
- ✗ vit en banc
- ✗ régime alimentaire fait de crustacés et de frais d'autres poissons
- ✗ longévité : environ 5 ans

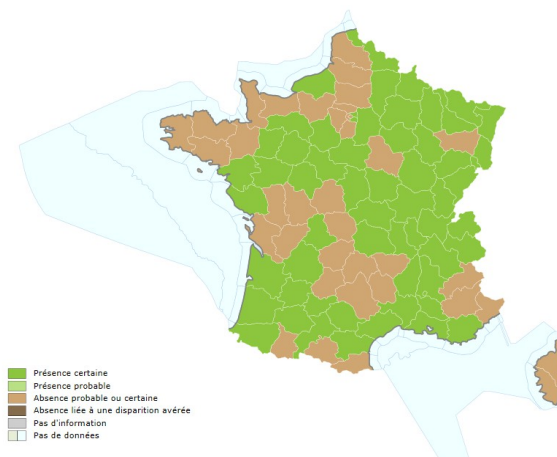
Descriptif :

- ✗ taille ne dépassant pas les 10 cm
- ✗ couleur grise argentée à verdâtre
- ✗ corps allongé avec bouche dirigée vers le haut

Reproduction :

- ✗ reproduction rapide = fort pouvoir invasif
- ✗ maturité sexuelle entre 1 et 2 ans
- ✗ reproduction d'avril à mi-juillet

Introduction et répartition



Source : https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/67415

Impacts

Impacts sur la faune locale :

- ✗ vecteur d'un parasite mortel pour les autres poissons (*Sphaerothecum destruens*)
- ✗ compétition pour les ressources alimentaires avec les espèces indigènes

Impact sur les activités humaines :

- ✗ forte vulnérabilité des poissons d'élevage au parasite porté par cette espèce

Espèce originaire de Chine, elle a été introduite accidentellement en Europe dans les années 1960 avec des élevages d'autres poissons (Carpes, etc.) Elle a été trouvée en France pour la première fois dans les années 1970.

Aujourd'hui, elle occupe une grande partie du territoire français et a été trouvée sur la Vézère en Corrèze.