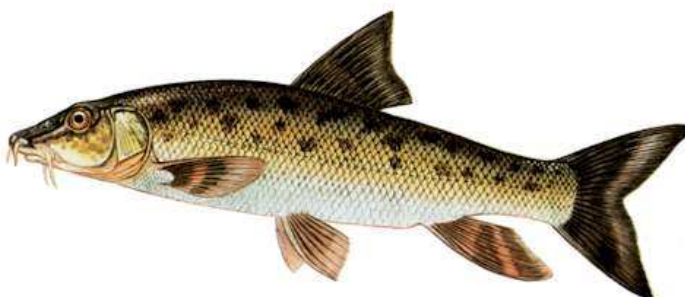


BARBUS MERIDIONALIS - BARBEAU MERIDIONAL (Risso, 1826)

Autres noms : barbeau truité, barbel, truitat, drogan, tourgan

Famille : Cyprinidae
Ordre : Cypriniformes
Classe :
Actinoptérygiens



Taille adulte : 20 à 40 cm

Durée de vie : 10 à 12 ans

Poids : 300 à 500 g

Mœurs sociales : grégaire

Régime alimentaire : omnivore à dominante carnée

DONNEES GENERALES SUR L'ESPECE

Particularité :

Espèce thermophile : bonne résistance à l'étiage méditerranéen mais reste un facteur de mortalité important de par sa sévérité et sa fréquence (faiblesse des débits, augmentation de la température, limitation des déplacements, diminution de l'habitat des alevins, piégeage des alevins dans des flaques,...)

Les crues ont peu d'impact en raison d'une reproduction tardive et étalée.

Biologie et écologie de l'espèce :

Période de Fraie : mai - juin voire juillet pour les zones amont

Vitesse de courant : espèce rhéophile

Substrat ouvert benthique : bancs de graviers

Altitude : moyenne altitude, au-dessus de 200 m (limite 650 m), plus rare en plaine

Qualité d'eau : eau claire, espèce exigeante en oxygène

Température : espèce thermophile

Statuts de protection de l'espèce :

Directive « Habitats-Faune-Flore » : annexes II et V code espèce 1138

Convention de Berne : annexe III

Espèce de poisson protégée au niveau national en France (art. 1er)

Liste rouge Française : espèce rare

Dans le bassin RMC : considéré comme une espèce sensible.

Répartition géographique :

Espèce caractéristique des cours d'eau méditerranéens, essentiellement présente dans le Sud Est de la France et dans le nord-est de l'Espagne dans la zone à Ombre en aval immédiat de la zone à truite avec laquelle il peut cohabiter.

Evolution et état des populations

Espèce en régression : son aire de répartition est de plus en plus fragmentée et réduite.

Menaces potentielles globales

- Aménagements hydrauliques
- Prises d'eau
- Pollutions des eaux
- Dégradation générale des habitats
- Hybridation avec le barbeau fluviatile