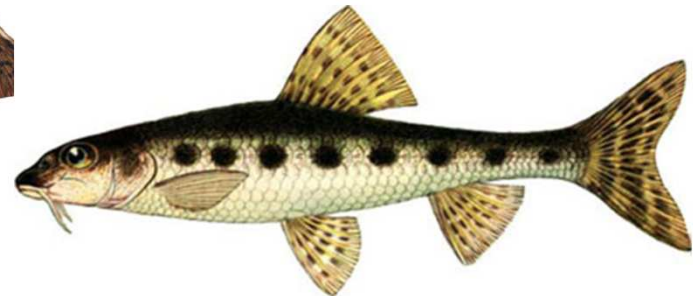
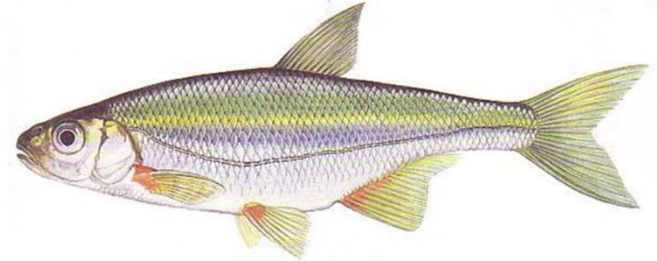
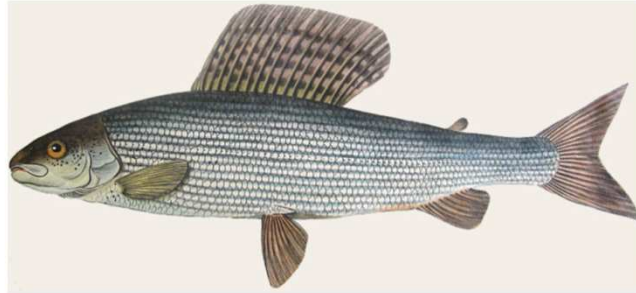


LES POISSONS DE L'ARVE



Cottus gobio

Longueur : Adultes : 15 à 29cm

Larves : 6 à 7mm

Œufs : 2 à 2.5mm

Poids : 30 à 80g

Période de frai : Février-Mars

LE CHABOT

Description : corps allongé cylindrique

Habitat : eaux fraîches et turbulentes peu profondes bien oxygénées. Sa présence indique que le milieu est de bonne qualité.

Alimentation : insectes et crustacés.

Biologie : nocturne, sensible à la pollution.

Protection : niveau Européen annexe II de directive habitat Faune-Flore.



Gasterosteus aculeatus

Longueur : 3 à 8cm

Poids : 1.18 à 5.15g

Période de frai : fin avril à juillet

Maturité sexuelle : 1 à 2 ans (mâles et femelles)

Durée de vie : 5 ans en moyenne

L'EPINOCHÉ

Description : corps allongé, museau pointu, dos gris-bleu.

Habitat : elle est autochtone.

Alimentation : carnivore, mange des invertébrés.

Dimorphisme sexuelle : mâles plus coloré que les femelles.

Protection : US Fédéral liste : menacé d'extinction



Nemacheilus barbatulus

Longueur : 8 à 18cm

Poids maxi : 50g

Période de frai : Avril-Mai

LA LOCHE FRANCHE

Description : corps cylindrique, dos blanc tête aplatie.

Habitat : commune dans toutes les rivières à truites de France.

Alimentation : invertébrés aquatiques (larves d'éphémères).

Protection : l'espèce est protégée.



Salmo trutta

Longueur : Adultes : 20 à 35cm

Larves : 15 à 25mm

Poids : 150 à 400g

Période de frai : d'Octobre à Février.

LA TRUITE

Description : corps peu allongé couvert de petites écailles, tête large.

Habitat : eaux pures et oxygénées et avec une température inférieure à 18°C.

Alimentation : carnassières étant jeunes, étant vieilles elles mangent des vairons, loches, chabots...



Phoxinus phoxinus

Longueur : 4 à 10cm

Poids : 3 à 10g

Période de frai : Avril à Juillet

Durée de vie : 3 à 6 ans

LE VAIRON

Description : petit poisson élancé, tête à museau arrondi, dos gris verdâtre.

Habitat : eaux limpides, fraîches, bien oxygénées, peu profondes.

Alimentation : omnivore et vorace.

Biologie : sensible à la pollution.

Maturité sexuelle : 2 à 3 ans



Alburnoides bipunctatus

Longueur : 10-12cm

Poids : environ une dizaine de grammes

Période de frai : Mai-Juin

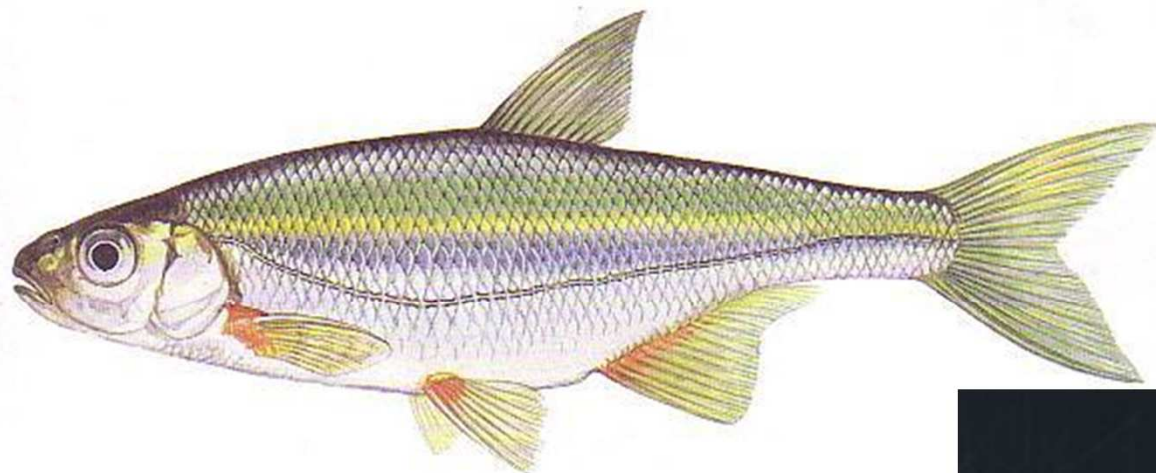
LE SPIRLIN

Description : gris avec reflet, ligne de point sur la longueur des flancs.

Habitat : rivière non polluée, bien oxygénée, évite les eaux froides.

Alimentation : algues, insectes, larves.

Protection : protégé par la convention de Berne annexe III.



Thymallus thymallus

Longueur : 35cm

Poids : environ 400g

Période de frai : pendant le printemps.

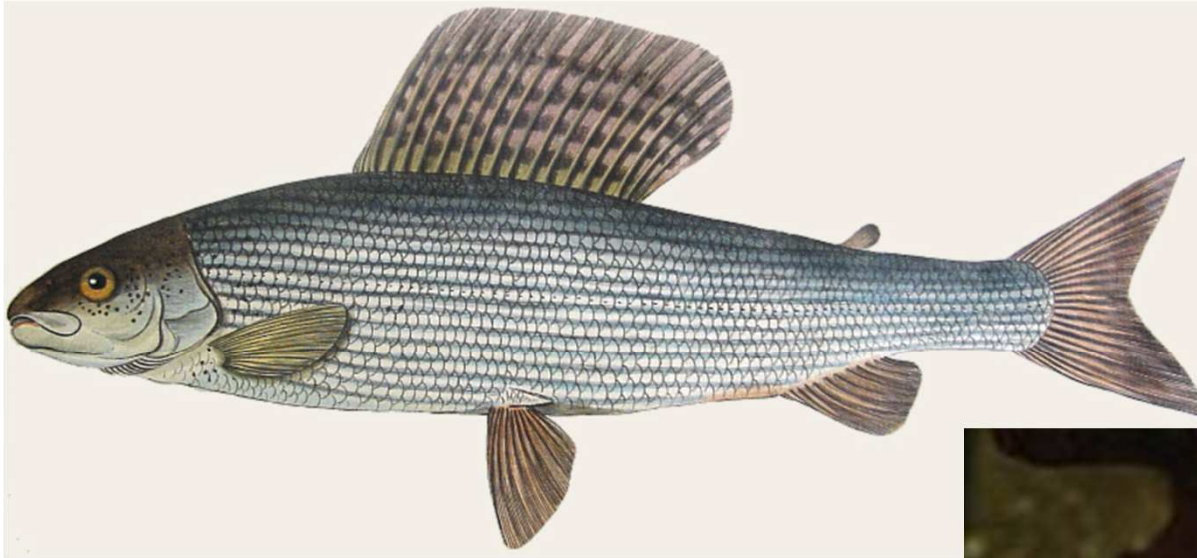
L'OMBRE COMMUN

Description : corps comprimé latéralement couvert de grandes écailles, museau fin, petite tête.

Habitat : eaux fraîches et profondes avec fonds sableux.

Alimentation : insectes, larves, crustacés.

Protection : Directive habitat Faune-Flore annexe V, Convention de Berne annexe III, poissons protégés article 1, Liste rouge menacé en France.



Gobio gobio

Longueur : 15cm

Poids : environ 30g

Période de frai : Mai-Juin dans un courant fort.

LE GOUJON

Description : petit poisson allongé avec de fines écailles. Point noir sur le côté du corps.

Habitat : eaux claires, rapides et fond sableux.

Alimentation : petits mollusques, larves d'insectes.

Protection : aucune

