

# Poissons répertoriés dans le lac

## Poissons dominants :

Truite Fario



La truite fario vit dans des eaux vives, froides et bien oxygénées. La truite est un carnivore se nourrissant surtout d'invertébrés et de petits poissons. Sa longévité peut atteindre une quinzaine d'années. La truite fario est mature dès l'âge de 1 à 2 ans ; la reproduction a lieu en hiver, sur les zones amont des ruisseaux où les adultes remontent après une migration plus ou moins longue. La femelle va aménager une dépression dans les graviers et y pondre ses œufs qu'elle recouvrira grossièrement. Les alevins naîtront au bout de plusieurs semaines (8 à 10).

Saumon de Fontaine



Appelé aussi parfois omble de fontaine, le saumon de fontaine a une robe de couleur vert-bleuté ponctuée de taches rouges et bleues. Des taches jaunes pâles ornent la partie supérieure de ses flancs, deux bandes rouges plus ou moins claires agrémentent son ventre. Il a une tête très trapue et une bouche très largement fendue, surtout chez les mâles, elle arrive bien au delà du bord postérieur de l'œil. Sa longévité est de 3 à 5 ans et la maturité des géniteurs est donc précoce. Il se reproduit sur des zones de graviers, dans des eaux vives. La ponte a lieu entre octobre et janvier. Il se nourrit surtout d'invertébrés, mais aussi de poissons pour les adultes de grande taille. L'espèce est très sensible aux pollutions, elle demande des eaux de très bonne qualité, froides, limpides, courantes et bien oxygénées.

## Autres poissons :

Carpes



La Carpe peut dépasser un mètre de long et atteindre un poids de plus de 30kg. Son espérance de vie est d'une vingtaine d'année. La Carpe a une nageoire dorsale relativement longue. Toutes les carpes portent quatre barbillons caractéristiques : deux sur la lèvre supérieurs et deux aux commissures. La Carpe est dotée de cinq puissantes dents pharyngiennes. La coloration est très différente d'un spécimen à l'autre. La ponte a lieu en Mai/Juin suivant la température de l'eau. Elle pond environ 100 000 œufs par kg de son poids. La carpe est omnivore. Sa nourriture naturelle est constituée de vers, larves d'insectes, protozoaires, petits mollusques et de matières végétales telles qu'algues et graines de plantes aquatiques.

Gardons



Le gardon fréquente de préférence les eaux faiblement courantes ou stagnantes et se plaît dans les eaux riches en végétation immergée. C'est un omnivore, mais l'adulte semble préférer les végétaux (algues notamment). Le gardon est mature vers l'âge de 2-3 ans et la ponte a lieu au printemps (minimum de 15°). C'est un poisson grégaire vivant en bancs d'individus de même taille, les bancs de jeunes préférant les bords. Il peut vivre une douzaine d'années.

Brèmes



La brème fait partie de la famille des Cyprinidés. Elle vit une quinzaine d'années. La couleur de son dos est brun/olive, ses flancs sont plus claires, brun/jaunâtre et le ventre est argenté. Pour se nourrir, elle aspire la vase et les animaux minuscules qui grouillent dedans (œufs de poissons, larves etc.) La brème est mature entre 3 et 4 ans. Sa taille varie de 30 à 80 cm et son poids de 500g à 9 kg. Sa période de reproduction est en Mai.

Brochets



Le Brochet est un poisson carnivore des eaux lentes et stagnantes. Il chasse à l'affût dans la journée et se nourrit de poissons blancs comme les gardons, mais aussi de têtards, tritons ... C'est le grand prédateur des eaux calmes, le plus souvent solitaire et attaché à un territoire. Il peut vivre jusqu'à 12-15 ans. La maturité apparaît vers deux ans. Il se reproduit tôt dans la saison, en février-mars, dans des endroits peu profonds et riches en végétation. Les œufs sont adhérents sur les herbes aquatiques. Les alevins naissent 1 à 2 semaines plus tard. Sa taille à l'âge adulte varie de 30 à 110 cm et son poids entre 2 et 10 kg