

Saint Jean Mirabel



Illustration : Noël Goulloux ©Gatich Productions

La truite fario
Classe : poissons
Ordre : salmoniformes
Famille : salmonidés
Genre : salmo
Espèce : salmo trutta fario

La Truite fario

Il existe une très grande variété de truites et une multitude de souches mais les spécialistes s'accordent à dire que toutes ces formes relèvent d'une même espèce : la Truite fario. Cette espèce d'origine européenne fut introduite en Amérique du nord en 1883. Aujourd'hui, elle est présente dans toutes les régions d'Europe. La "truite type" a un corps fuselé, bien adapté à la nage en eau vive. Sa tête est conique et sa bouche armée de petites dents pointues. Son dos et ses flancs, de couleur brune, dorée ou argentée, sont piquetés de points sombres et colorés (souvent rouges).
La Truite se nourrit de vers, larves d'insectes, insectes adultes... Sa longueur moyenne est 30 cm et son poids de 300 à 500 g. Mais elle peut atteindre dans certains cours d'eau plus de 80 cm pour un poids de 7 à 8 kg !



Le Cycle de la Truite

En période de repos, la truite vit en solitaire et reste cachée dans un poste de refuge : berge creuse, dessous de rocher, amas de branchages, herbiers, racines... Elle remonte à l'automne dans les petits cours d'eau pour frayer et se reproduire au début de l'hiver. Quand l'eau est entre 5 et 10°C, chaque femelle creuse un nid dans les cailloux et y pond quelques centaines d'œufs que le mâle féconde. La femelle recouvre ensuite de cailloux les œufs qui éclosent après environ deux mois. Les cailloux remués créent une tâche de couleur différente, de forme ovale, (30 à 80 cm de long) appelée frayère. Nous les rencontrons principalement dans les zones peu profondes et courantes, des rivières larges aux très petits cours d'eau.

Des eaux à truites



La rivière Célé est divisée en deux parties :

- l'amont de Figeac (plan d'eau du Surgié), et tous ses affluents sont classés en première catégorie. Chabot, Truite Fario, Lamproie de planer, Vairon, Perche soleil, Loche franche et Goujon, ... fréquentent régulièrement ses eaux.
 - l'aval de Figeac, classé en deuxième catégorie, abrite d'autres espèces : Brochet, Gardon, Barbeau fluviatile, Toxostome, Vandoise, Chevaine, Ablette, Anguille et Ombre commun.
- L'espèce la plus commune et souvent la plus recherchée est la truite Fario (encore nommée truite sauvage, de rivière ou belle mouchetée), typique des eaux vives, fraîches et bien oxygénées.



Protéger et valoriser les milieux

La protection de la truite passe par l'amélioration de la qualité des eaux, la restauration des milieux aquatiques et la préservation des souches locales. A ce titre, des travaux d'aménagement de passe à poissons, de création d'habitats, d'entretien et de restauration des berges ont été lancés sur le Célé et ses affluents.

Certains gestes simples peuvent aussi contribuer à préserver les milieux lors des activités de loisirs aquatiques. Il faut éviter le raclage et le piétinement du fond qui perturbe la reproduction des poissons (Truite en automne hiver : Cyprinidés au printemps), entraîne une mortalité des organismes vivant sur le lit du cours d'eau et provoque un colmatage des frayères. Bien entendu, il ne faut pas arracher les herbiers.

Pour les pêcheurs, plusieurs aménagements ont été réalisés :

- trois zones de pêche pour handicapés ;
- deux sites de pêche au coup ;
- et un parcours de pêche no-kill (le poisson attrapé est relâché), d'une longueur de 4 km, débutant en aval immédiat de l'aire et remontant jusqu'à la confluence avec le Veyre.



Infos Pratiques - Commune de St-Jean Mirabel

Hébergements : Gîtes ruraux et Chambres d'hôtes
Renseignements : Mairie - 05 65 34 61 50