

Les poissons - Les libellules

Les poissons



Le blageon, le carnivore des eaux vives

Le blageon est un petit poisson fuselé, mince, aux écailles minuscules. Il est notamment repérable à une bande noire-violette, accentuée chez le mâle située sur son flanc, au-dessus de la ligne latérale. Il mesure en général entre 12 et 20 cm et vit en groupe quatre ou cinq ans. Affectionnant les eaux vives, il accompagne la Truite fario et le chevesne. Considéré comme carnivore, il quête une grande variété d'aliments tels que les planctons, les algues, les larves de libellules et les œufs d'autres poissons. Sa ponte, qui s'effectue d'avril à juin en fonction de la température de l'eau (12°), est déposée en une seule fois sur les graviers dans les fonds situés en zones courantes.



Le barbeau méridional, l'espèce endémique du Sud

Le Barbeau méridional est une espèce endémique* du Sud de la France. Avec son corps allongé, fuselé, trapu, il présente deux paires de barbillons* sur sa petite bouche aux lèvres épaisses, lui permettant de fouiller le substrat et détecter ses proies. Sa présence en France se limite à certains cours d'eau du bassin méditerranéen, parfois près des sources, dans des secteurs où la truite ne peut vivre en raison du réchauffement des eaux en été. Ce poisson peut dévaler sans pouvoir remonter, ce qui explique son absence des rivières à courant rapide. Il a besoin d'abris formés par des racines ou des blocs détachés des berges.



La Truite fario, la reine des eaux claires et froides



La Truite fario affectionne les eaux entre 7 et 15°C, vives et bien oxygénées. Celles dépassant 22°C lui sont fatales. C'est une espèce « bio indicatrice », sensible aux perturbations physiques et chimiques des rivières. Son corps est fusiforme, sa couleur varie selon son lieu de vie. On la retrouve dans les Sorgues et l'Aiguebrun. La truite est un poisson territorial, qui défend sa place et son accès à la nourriture. La truite occupe aussi un poste refuge qu'elle partage avec d'autres poissons en cas de danger. Considérée comme la reine de nos rivières, elle justifie par sa fragilité une pêche éco-responsable.



L'ombre commun, une espèce menacée

L'Ombre commun est identifiable à son corps assez allongé et son dos trapu dont la teinte varie du gris-verdâtre au gris-bleuté. Ses flancs présentent des reflets argentés et dorés avec quelques points noirs qui ne sont pas sans rappeler la grande famille des salmonidés à laquelle il appartient. L'œil de l'ombre présente la particularité d'être étiré en pointe vers l'avant. Il aime les eaux fraîches (12 à 16 °C) et bien oxygénées. Il y recherche des fonds composés de graviers, de sables ou de galets. Il peut atteindre les cinquante centimètres, vit en bancs de même classe d'âge. Il se nourrit de mollusques et de crustacés et parfois de larves d'insectes. Il est inscrit sur la liste rouge des espèces menacées. Amis pêcheurs, prière en cas de prise de le remettre à l'eau.

Les libellules



La demoiselle adulte volante, une courte longévité

De la famille des odonates, comme la libellule adulte, la demoiselle adulte volante est souvent visible au bord des berges et reconnaissable à ses différentes couleurs, son corps long et fin, ses ailes repliées au repos et ses gros yeux. Le développement de son état larvaire peut s'étendre de deux mois à près de trois ans. Tout comme la libellule adulte, elle passe donc la plus grande partie de sa vie dans l'eau, sous forme de larve. A la fin de ce développement, la nymphe quitte le milieu aquatique à la recherche d'un support tel qu'une feuille pour entreprendre sa mue imaginale. La longévité adulte est de un à sept mois, d'avril à octobre.



La libellule adulte, prédateur hors-normes

La libellule adulte se distingue de la demoiselle par sa corpulence plus imposante et par ses ailes déployées sur le côté lorsqu'elle est au repos. De nombreuses espèces existent, toutes colorées, rouge, bleue, jaune et noire, violette, verte et noire, orange... Sa larve va vivre dans l'eau plusieurs années durant lesquelles elle se montrera particulièrement vorace. Sortie de l'eau, la larve monte sur une tige de végétaux et se mue en quelques heures. A l'âge adulte, la libellule peut vivre environ 6 mois. Son agilité et son anatomie en font un prédateur hors-normes. Elle se nourrit de mouches, de moustiques, de sauterelles, de papillons, de fourmis volantes, et même d'autres libellules qu'elle attrape en vol.



DÉPARTEMENT DE VAUCLUSE

Rue Viala - CS 60516
84909 Avignon Cedex 09