

A la découverte des p'tites bêtes en bord de Saône



Objectif : Découvrir de manière ludique et scientifique les invertébrés aquatiques de la Saône

A l'aide d'épuisettes, vous partez à la recherche des invertébrés aquatiques qui peuplent le bord de la rivière: moules d'eau douce, coléoptères aquatiques, vers, larves de libellules et d'éphémères... et bien d'autres!

Puis, en petits groupes et munis de boîtes-loupes et de fiches de détermination, vous observez ces petites bêtes, tentez de les identifier et de leur donner un nom! Vous pouvez également réaliser un dessin d'observation sur votre carnet d'observation, en le légendant et en y apportant toutes les informations et les termes apportés par l'animateur au cours de la séance.

Vous découvrez également la façon dont ces espèces ont su s'adapter à ce milieu aquatique notamment pour se nourrir, respirer et se reproduire.

La séance peut se terminer autour de quelques anecdotes sur la vie de ces petites bêtes aquatiques, par une observation d'exuvie à la loupe binoculaire, ou par un jeu pour bien comprendre le rôle de ces espèces au sein de la chaîne alimentaire.

Différents thèmes sont abordés:

- l'écosystème « rivière », sa faune et sa flore,
- l'observation, l'identification et le rôle des invertébrés aquatiques,
- les adaptations des espèces au milieu aquatique,
- la métamorphose,
- le cycle de vie de la libellule,
- la fragilité de l'écosystème aquatique,
- l'importance de la biodiversité, etc.