

Aquapêche

Découvrir le milieu halieutique et aquatique pour étudier l'écosystème des gorges de la Cèze. Comment prendre conscience de la fragilité des équilibres observés et comprendre l'influence des activités humaines sur le milieu naturel.



Objectifs

- Identifier les différentes espèces de poisson
- Observer la faune rivulaire
- Comprendre et savoir utiliser la canne à pêche dans toutes ses composantes
- Etudier le fonctionnement de la rivière

Conditions de pratique

- Public visé : cycle 2, 3, collège
- Chaussures de sport, bottes ou chaussures d'eau
- Effectif minimum : 20 élèves

Programme évolutif selon âge, période et effectif



	Matin	Après Midi	Soir
Jour 1	Arrivée et installation Visite du centre	En demi-groupe : <ul style="list-style-type: none">• Le cycle de l'eau• Pêche au coup	Page d'écriture*
Jour 2	En demi-groupe : <ul style="list-style-type: none">• Le cycle de l'eau• Pêche au coup	En demi-groupe : <ul style="list-style-type: none">• Pêche au coup• Observation des invertébrés aquatiques	Jeux collectifs en salle*
Jour 3	En demi-groupe : <ul style="list-style-type: none">• Pêche au coup• Observation des invertébrés aquatiques	En demi-groupe : <ul style="list-style-type: none">• Pêche au coup• Parcours de l'eau	Film thématique DVDthèque*
Jour 4	En demi-groupe : <ul style="list-style-type: none">• Pêche au coup• Parcours de l'eau	En classe entière Visite d'une pisciculture	BOUM !*
Jour 5	En classe entière Parcours de pêche	Bilan du séjour et départ	

* Proposition d'animation en autonomie

Fiche pédagogique

THEMES	OBJECTIFS	MOYENS	INTERVENANTS
La pêche au coup 1ère séance 2ème séance 3ème séance	Etre capable de capturer ses premiers poissons en groupe et en toute sécurité Etre capable de gérer son matériel, d'escher un appât et de décrocher un poisson Etre capable de lire la rivière et de repérer l'endroit adapté à la capture des poissons	Rivière de la Cèze Matériel de pêche	1 animateur pêche par classe
Observation des invertébrés aquatiques	Reconnaître et identifier les invertébrés aquatiques Comprendre le cycle de l'eau, son acheminement, son approvisionnement, son traitement et sa distribution	Lieu de captage d'eau et station de traitement des eaux	1 technicien environnement par classe
Cycle de l'eau	Comprendre le trajet de l'eau de la source à la mer	Malle pédagogique « ricochet »	
Parcours de l'eau	Comprendre le fonctionnement de la rivière et son utilisation par l'Homme		
Visite de la pisciculture	Comprendre la différence entre les poissons d'élevage et les poissons de rivière	Pisciculture « a truite des Fumades »	Guide local par classe
Parcours de pêche	Développer l'habileté, la gestion du matériel en situation concrète	Pisciculture « la truite des Fumades »	Pêche en autonomie

Activités optionnelles en supplément (*nous consulter pour connaître les tarifs*)

- Spectacle de magie
- Veillée contée
- Balade nocturne contée
- Rando nocturne à pied
- Rando nocturne en VTT
- Visite de la grotte de la salamandre
- Atelier secourisme
- Atelier du cuir
- Visite de la ferme pédagogique
- Animation de vie collective