



# Aqua'nimal

Embarquement immédiat pour le monde sauvage de la rivière. Sur l'eau, ou sous l'eau, en l'air ou au bord : du castor à la bergeronnette, du gardon à l'éphémère, autant d'espèces fascinantes à découvrir dans les gorges de la Cèze.

## Conditions de pratique

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

## Objectifs

- Etudier les cycles naturels de la vie animale aquatique
- Découvrir le mode de vie et les interrelations entre espèces
- Observer et identifier la faune rivulaire

## Programme évolutif selon âge, période et effectif



	Matin	Après Midi	Soir
Jour 1	Arrivée et installation Visite du centre	Découverte du castor	Film thématique « Les dents de la rivière... ... le castor »*
Jour 2	Relevé des pièges à empreintes et moulage	Pêche du poisson de rivière	Film thématique DVDthèque*
Jour 3	D'où vient la rivière ?	A la recherche des pépites d'or	Jeux collectifs en salle*
Jour 4	Observation et identification des oiseaux d'eau	Fabrication de nidoirs et balade contée	BOUM !*
Jour 5	Pêche aux larves et insectes de la rivière	Bilan du séjour et départ	

\*Proposition d'animation sur place en autonomie

# Fiche pédagogique

THEMES	OBJECTIFS	MOYENS	INTERVENANTS
Fabrication de nichoirs et balade contée	Etre capable de construire un abri ou une mangeoire en bois pour oiseau	Bois, colle, petit outillage Mini rando nature	1 technicien environnement par classe
Pêche aux larves et aux insectes aquatiques	Déterminer les principales espèces d'invertébrés	Epuisettes, boîtes de réception, clés de détermination Chaussures d'eau	1 technicien environnement par classe
Pêche au coup Poisson de la rivière (en période de pêche)	Reconnaître les principales espèces de poissons	Cannes à pêche, appâts, amorces, bourriches, permis de pêche	1 technicien pêche par classe
A la découverte des pépites d'or	Etre capable d'exploiter les sable alluvionnaires par lavage pour récupérer des particules (paillettes, pépites)	Rivière de la Cèze Batée et pan	1 orpailleur professionnel par classe
D'où vient la rivière ? Parcours de l'eau	Etre capable de comprendre le fonctionnement de la rivière et son utilisation par l'Homme	Malle pédagogique (bassin versant, le cycle de l'eau)	1 technicien environnement par classe
Oiseaux d'eau	Identifier les oiseaux de la rivière	Jumelles, clés de détermination, planche à dessins	1 ornithologue par classe
Découverte du castor	Rechercher les indices de présence, les réfectorioires et les coulées Comprendre leur régime alimentaire Réaliser un support argileux pouvant recevoir des empreintes d'animaux Repérer les lieux de passages des animaux pour la pose des pièges à empreintes	Observation en bord de rivière  Cadre de bois, pain d'argile, spatules  Observation en bord de rivière	1 technicien environnement par classe
Moulages d'empreintes	Etre capable de réaliser un moulage à partir d'un support argileux	Plâtre, spatules, bols souples, cuillères	1 technicien environnement par classe

## 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