



Centre de vacances en Pyrénées Ariégeoises



Classes de découverte & séjours de vacances

Classe de découverte à Ercé - Ariège

# ***L'eau, source de vie***



Etats-de-l'eau

Cycle-de-l'eau Station-thermale

Faune-flore-aquatique

Points-hydrographiques

Station-d'épuration

La-rivièreLac-glaciaire

## Contenu éducatif

« Comprendre et décrire le monde réel, celui de la nature et celui construit par l'homme. »

### Programmes scolaires & ressources locales...

Composée exclusivement de professionnels qualifiés dans les domaines de l'enseignement et de l'animation socioculturelle, notre équipe a élaboré les contenus pédagogiques suivants en partenariat avec des intervenants locaux et qualifiés. En exploitant systématiquement les ressources locales, chaque proposition d'intervention fait directement référence à une partie des programmes scolaires des cycles II ou III.

Soucieux d'apporter à l'équipe enseignante des premiers éléments pouvant être intégrés à son projet pédagogique, nous élaborons dès les premiers échanges des propositions détaillées mettant en évidence une partie des compétences et connaissances abordées par les intervenants.



- **Méthodes pédagogiques :** les contenus de ces ateliers d'expérimentation, sorties ou animations sont adaptés aux différentes tranches d'âges et cycles scolaires. Ils sont systématiquement composés d'un moment d'écoute et d'un temps d'action afin que les élèves puissent interagir. L'objectif principal reste de les amener à expérimenter ce qui est attendu dans le cadre du socle commun, à savoir la pratique d'une démarche d'investigation.

- **Partenaires : Association Naturembulle** (agrée Inspection Académique de l'Ariège)

« Découvrir notre environnement pour mieux le protéger » : c'est ce que propose Naturembulle, née en 2005 d'un souhait commun de partager et de sensibiliser le public à notre environnement. Cette association développe une Éducation à l'Environnement engagée dans la responsabilité et l'action par une pédagogie active, une approche pluridisciplinaire et une pratique de terrain.



- **Ateliers et sorties pouvant être proposées :**

- ✓ **Lecture de paysage :** lors d'une observation du paysage, les élèves sont amenés à identifier les différents points hydrographiques du milieu. Nous abordons la géologie de la vallée puis produisons un croquis du paysage...
- ✓ **Cycle de l'eau :** par le jeu (mime, jeu de carte), nous relatons le cycle de l'eau. Puis les élèves construisent une maquette du paysage avec des éléments naturels mettant en évidence les points d'eau observés en lecture de paysage...
- ✓ **Randonnée en montagne :** sur les hauteurs du Couserans, les élèves remontent le fil de l'eau à la découverte de ses différents états, jusqu'au lac glaciaire...
- ✓ **Le monde de la rivière/ faune et flore aquatique :** au bord du cours d'eau, les élèves mesurent la vitesse du courant, la température de l'eau et observent les différents facteurs qui les influencent. Ils découvrent ensuite l'importance de ces paramètres pour la vie dans la rivière. A partir de tous les éléments collectés, la classe établit un diagnostic sur la santé du cours d'eau...

- ✓ **Atelier «station d'épuration miniature»** : Les élèves sont amenés à trouver des solutions afin de nettoyer un seau d'eau sale. Ils disposent pour cela de matériel (passoire, filtre, coton, charbon, bouteille plastiques, gravier, sable, ciseaux...). En fin de séance, chaque groupe présente son système d'épuration de l'eau sale...
- ✓ **Jeu « au fil de l'eau en montagne »** : sur un grand panneau qui représente le paysage montagnard, les enfants replacent des éléments manquants (les différentes formes de l'eau dans ce milieu, la faune aquatique, les infrastructures en lien avec l'eau, les améliorations possibles...)
- ✓ **Les thermes d'Aulus-les-Bains** : balade contée à la grotte (histoire de la découverte des sources d'eau thermale) puis visite des thermes...



## Exemple de programme 5 jours

Notre équipe se tient à votre écoute pour apporter d'éventuelles modifications au programme ci-dessous.  
Possibilité d'y intégrer des interventions pédagogiques ayant pour thématique la  
« **environnement montagnard** » ou « **développement durable** » ou « **astronomie** »

	<b>Matin</b>	<b>Après-midi</b>
Jour 1	<i>Installation au centre</i>	<i>Visite</i> <b>Village thermal d'Aulus-les-Bains</b>
Jour 2	<i>Sortie environnementale</i> <b>Lecture de paysage :</b> activité humaine et point hydrographiques	<i>Sortie environnementale</i> <b>Cycle de l'eau</b>
Jour 3	<i>Sortie environnementale</i> <b>Randonnée en montagne : « l'eau dans tous ses états »</b>	
Jour 4	<i>Sortie environnementale</i> <b>Le monde de la rivière</b>	<i>Sortie environnementale</i> <b>Flore et faune aquatique</b>
Jour 5	<i>Animation</i> <b>Jeu « au fil de l'eau »</b> ou <b>station d'épuration miniature</b>	<i>Rangement des chambres et voyage retour</i>

## Votre projet « sur mesure » :

- **Période, durée et dates** 5 à 14 jours d'avril à octobre
- **Capacité d'accueil** jusqu'à 65 élèves + adultes accompagnateurs
- **Formules « tout compris »**
  - 5 jours à partir de 165 € TTC / élève
  - 8 jours à partir de 275 € TTC / élève
  - 12 jours à partir de 395 € TTC / élève

Comprenant : *L'hébergement en pension complète.  
Un programme quotidien d'interventions pédagogiques.*

**Autres durées et programmes pédagogiques : nous contacter**

**1 gratuité accordée par classe pour l'enseignant(e)**

### ➤ **Options :**

*Transport aller-retour en autocar grand tourisme au départ de votre commune (nous contacter)*

*Transports sur place (nous contacter)*

*Mise à disposition d'une équipe d'animateurs de vie quotidienne (nous contacter)*

## Contact et informations

*Par téléphone : 05 65 47 07 42*

*Par e-mail : [escalusse@outlook.fr](mailto:escalusse@outlook.fr)*

### **Agréments :**

Inspection Académique de l'Ariège n°06/02

DDCS de l'Ariège n°091130001