

# Centre **Les Bonnes Vacances – La Teste** (Bassin d'Arcachon -Gironde)

## Littoral et Biodiversité

**Hébergement** : 98 élèves, 2 pavillons (48 et 50 lits), chambres de 4 à 8 lits avec salle de bain

**Agrément Education Nationale** : en date du 26/04/2013 pour 3 classes

**Les plus** : Structure familiale, à 500m de la plage, des ports ostréicoles, du sentier littoral, peu ou pas de bus, animateur spécialisé environnement

**Exemple de séjour modulable** entre 2 et 12 jours : Cycles 2 et 3, collège

### Objectifs pédagogiques :

Comprendre le rôle et la notion d'écosystème et l'importance de la **biodiversité**

Sensibiliser à la fragilité de notre environnement.

Observer **différentes espèces animales et végétales locales** et prendre conscience de leur **utilité**

### Méthode :

**Alterner** des apports théoriques, des sorties terrains, des visites de sites, des ateliers de groupes, des mises en situation comme les enquêtes, rallye...

Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5
<p>Atelier « <b>Vous avez dit biodiversité ?</b> »</p> <p><i>Importance pour l'équilibre de la planète et de l'homme</i> <i>Quels enjeux et menaces ?</i> <i>Impacts, gestes et comportements respectueux</i></p>	<p><b>Le monde caché de la forêt</b></p> <p><i>Approche sensorielle</i> <i>Palette des couleurs</i> <i>Enquête sur les invertébrés de la litière</i> <i>Rôles et importance du milieu</i></p>	<p>Atelier « <b>Les écosystèmes</b> »</p> <p><i>Définition, rôle et importance de la préservation des écosystèmes.</i> <i>Les principaux écosystèmes littoraux et leur protection</i></p> <p>Ou Atelier « <b>courants marins</b> »</p> <p><i>Démarche scientifique</i> <i>Rôles des courants marins</i> <i>Expérimentation de la relation courant chaud/froid</i></p>	<p><b>Dune du Pyla</b></p> <p><i>Le Pyla, un site classé et protégé</i> <i>Lecture de paysage et cartographie</i> <i>Érosion marine et éolienne</i> <i>Évolution et formation de la dune</i> <i>Influences de l'Homme sur le milieu</i></p>	<p><b>La vie au bord de l'étang</b></p> <p><i>Prélèvements respectueux de la faune et la flore locale</i> <i>L'eau milieu de vie</i> <i>Réseaux et chaînes alimentaires</i> <i>Espèces locales et invasives</i></p>
<b>Pique-nique « Zéro déchet »</b>	<b>Repas au centre</b>	<b>Repas au centre</b>	<b>Pique-nique</b>	<b>Repas au centre</b>
<p><b>Sentier du littoral</b></p> <p><i>Lecture de paysage et cartographie</i> <i>Le Sud du bassin et ses multiples facettes</i> <i>La Nature au service de l'Homme</i> <i>Importance des zones humides</i></p>	<p><b>Cordon dunaire (à partir de Juin)</b></p> <p><i>Cartographie</i> <i>Rôle, importance et fragilité</i> <i>Types de dunes et identification des plantes</i> <i>Impacts de l'homme</i></p> <p>Ou <b>plage du Bassin</b></p> <p><i>Lecture de paysage et cartographie</i> <i>Récolte sur la plage et origine des éléments. Action de l'Homme</i> <i>Jeux libres</i></p>	<p><b>Estran à marée basse</b></p> <p><i>Lecture de paysage et cartographie</i> <i>Observer les plantes des prés salés</i> <i>Collecter et identifier des animaux de l'estran</i> <i>Chaîne alimentaire</i></p>	<p><b>Près salés, prés cachés de La Teste</b></p> <p><i>Identifier la faune et la flore des différents milieux naturels : fossés, prairies humides, forêt marécageuse, digue...</i> <i>Observer et questionner le paysage pour trouver les rôles et l'importance des zones humides</i></p>	<p><b>Rallye des mers</b></p> <p><i>Grand jeu de fin de séjour pour aborder de façon ludique :</i> <i>- les thèmes étudiés et leur importance</i> <i>- les impacts, gestes et comportements respectueux</i> <i>- le vocabulaire, les notions-clefs</i></p>

**Autres activités possible** : Banc d'Arguin, Flore du bord de mer, phare du Cap ferret, le village de l'herbe, port ostréicole du rocher, menaces et pollutions des mers, Prés salés Ouest, laisse de mer et estran

**A noter** : Ce qui est figuré **en bleu** se fait en classe avec votre **animateur pédagogique** AROEVEN : temps de classe, atelier et/ou manipulation.

**Toutes les activités prévues au programme sont assurées, encadrées et adaptées par un animateur pédagogique AROEVEN (par classe)** spécialisé en environnement