

# BIODIVERSITÉ DU LITTORAL OLÉRONAIS CYCLE 2 ET 3

## LE MOULIN DE LA CÔTE – OLÉRON (16)

	Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5
Matin	Arrivée sur le centre 10h00 - installation	Découverte de l'estran rocheux plage de l'écuissière : - Les êtres vivants de l'estran - La laisse de mer et biodiversité	Randonnée découvertes en forêts de St Trojan Faune et flore des dunes	Intervention LPO (supplément) Découverte de la réserve Moëze Oléron	Découverte de l'Ostréiculture au Château d'Oléron
<i>Déjeuner</i>		<i>Pique Nique</i>			
Après - Midi	Jeux d'orientation Découverte de la plage	Atelier sur la biodiversité marine : - La marée - Classification et étagement des espèces - Pêche au carrelet et chaîne alimentaire	Randonnée découvertes en forêts de St Trojan Faune et flore des dunes : - gemmage	Ateliers oiseaux : (Supplément)  - niochis - caractérisé un oiseau - pattes et becs d'oiseau...	Dire « au revoir à la mer » Départ du centre vers 15h
	<i>Goûter</i>				
	Douches et étude	Douches et étude	Douches et étude	Douches et études	
<i>Dîner</i>					
Soir	A définir par la classe	Proposée par le centre	A définir par la classe	A définir par la classe	

Pour plus d'infos rendez-vous dès maintenant sur [www.pep-attitude.fr](http://www.pep-attitude.fr) ou par téléphone au 0 825 160 055 (0,18 € TTC/min)



**Prévoir des vêtements chauds et confortables**  
**Prévoir des bottes pour la pêche à pied**

**Un centre engagé dans une démarche environnementale**

**Des activités de nature pour un apprentissage au plein air**



### Prestations incluses :

- une gratuité adulte pour 10 élèves par classe
- l'assurance responsabilité civile, secours et rapatriements
- toutes les activités inscrites au programme
- le transport sur place
- la mise à disposition d'un blog sécurisé
- les dossiers sanitaires PEP

### Prestations non incluses :

- l'animation de la vie quotidienne
- le transport AR centre-école

**Tarif établi sur la base de 48 élèves et 5 adultes**

**Premier repas servi :** Déjeuner J1

**Dernier repas servi :** Goûter J5

