

## *Dune du Pilat, domaine de Certes, delta de la Leyre, prés salés, chenaux (Gujan, Andernos...), forêt*

### BALADES ET OBSERVATIONS SCIENTIFIQUES

- Faune (insectes, poissons, oiseaux, mammifères) et flores aquatiques et terrestres
- Histoire des sites naturels, de leurs occupations humaines et de leurs aménagements
- Qualité de l'eau
- Paysages et évolution sédimentaire (comblement, érosion)
- Laisse de mer, coquillages, pêche à pied...

### DUNE DU PILAT

#### BALADES ET OBSERVATIONS SCIENTIFIQUES

- Lecture de paysage : orientation (boussole), météorologie (vent, houles, précipitations)
- Histoire de la formation de la dune (paléosols et traces archéologiques)
- Origine et nature du sable aquitain : tamisage et granulométrie
- Sables du monde : origine, couleur, granulométrie et nature
- Laisses de mer
- Végétation des dunes

◆ La séance peut être complétée d'un diaporama de préparation et/ou d'exploitation ◆



#### Balades pédagogiques et culturelles

« La traversée de la dune »  
de Pyla au Petit Nice,  
sur le sentier du littoral...



Adaptable en **BALADE CULTURELLE** Grand Public

Financements (partiels), la séance peut être incluse dans un projet pédagogique :

- Juniors du Développement Durable (pour les écoles maternelles et primaires de Bordeaux Métropole)
- Billets Courants Verts (collèges de Gironde)
- L'eau, un enjeu majeur (écoles primaires et collèges de Gironde)