

ECOMED – Ecologie Méditerranéenne

Contenu Pédagogique

Découverte des différents habitats méditerranéens :

Présentation de la région

Méthodes d'identification : utilisation des clés de détermination

Habitats terrestres :

Forêt méditerranéenne – diversité biologique et gestion d'une forêt

Sortie : découverte de la réserve naturelle de la forêt de la Massane

Habitats à l'interface « terre-mer » :

Milieu lagunaire : diversité de la flore et faune, adaptations des organismes

Sortie : échantillonnage dans les Etangs du Languedoc-Roussillon

Sortie : découverte des communautés halophiles du Cap de la Belle

Habitats marins :

Ecosystème pélagique :

Phyto- et zoo-plancton, bioluminescence.

Sortie : échantillonnage en mer

Poissons du Golfe du Lion

Ecosystème benthique :

Algues de méditerranée

Sortie : échantillonnage en zones supra- et médio-littorales

Faune du fond meuble, de l'herbier de posidonie, du coralligène,

Sortie : échantillonnage en mer de la macrofaune

