

CLASSES DE découvertes

à l'accueil de loisirs intercommunal de Saint-Maximin

Objectifs :

- Découvrir les différentes espèces et aborder la classification du vivant
- Faire apparaître la notion d'évolution dans le temps
- Inciter à l'observation
- Etudier différents écosystèmes et les comparer
- Placer l'Homme et ses actions dans, et sur la biodiversité
- Comprendre l'importance de la diversité

Déroulement :

Lors de cette séance nous irons du général (lecture de paysage) vers le particulier en identifiant les différentes espèces et en nous plongeant dans différents écosystèmes.

Chaque élève sera amené à faire un inventaire de différentes espèces présentes dans les lieux visités, et à en faire la comparaison. Au fil de la sortie nous aborderons ainsi l'évolution des espèces, leurs grandes classes, l'importance de la biodiversité pour la vie, et l'impact des Hommes sur celle-ci.

Outils pédagogiques :

- Schémas
- Feuilles d'observation
- Loupes
- Piochons
- Frise du temps 13,7 milliard d'années

Thématiques associées :

Semaine et cycle forêt, agriculture et pastoralisme.

Lieu : autour du centre.



Fiche pédagogique

La biodiversité

Équipement :

Suivant la saison, l'équipement individuel devra être adapté, mais dans tous les cas une tenue sportive et des chaussures de marche seront demandées. Vêtements chauds et de pluie, sac à dos, eau, protection solaire, constitueront la base de votre équipement.

Matériel nécessaire :

Sac pour récoltes des indices.



Activités encadrées par des professionnels de l'Éducation à l'Environnement, accompagnatrices et accompagnateurs en montagne, animateurs nature titulaires des agréments Éducation Nationale et « en chemin sur les ENS », membres du Réseau Éducation Nature Environnement.



Déconseillé

Adaptable

Adapté

Code couleur

Cycle 1

Cycle 2

Cycle 3

Hiver

Automne

Printemps

1/2 journée

Journée