

CLASSES DE découvertes

à l'accueil de loisirs intercommunal de Saint-Maximin

Objectifs :

- Découvrir la biodiversité
- Dépasser les peurs
- Identifier les grands groupes d'arthropodes
- Comprendre le cycle de vie des arthropodes
- Mettre en lumière leurs rôles prépondérants dans la nature
- Comprendre le fonctionnement des insectes sociaux (fourmis)

Déroulement :

Les insectes sont partout et facilement observables. Avec les enfants nous partirons donc à leur rencontre pour en étudier la diversité, aussi bien de formes que de mode de vie.

Nous pourrions ici creuser la terre pour découvrir l'omniprésence des vers et leurs rôles, capturer dans nos boîtes loupes insectes, myriapodes, arachnides, et aborder leur anatomie et leurs places dans l'écologie du lieu. Une étude des fourmis des bois pourrait être envisagée lors d'une sortie en milieu montagnard.

Outils pédagogiques :

- Schémas, maquettes
- Filets à papillons, loupes
- Diapasons (pour attirer les araignées)
- Piochons
- Planchettes
- Frise du temps 13,7 milliard d'années

Thématiques associées :

Semaine et cycle agriculture et pastoralisme.

Lieu : Autour du centre.



Fiche pédagogique

Les p'tites bêtes

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 :

Carnets de notes et crayons.



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

