



Les multiples facettes de la tourbe

Découverte des spécificités de la tourbière: réservoirs de biodiversité, ces milieux abritent une faune et une flore tout à fait spécifiques de par les conditions de vie contraignantes qui y régissent (oxygène, température ...)

Objectifs

- Découvrir l'écosystème tourbière et sa diversité.
- Découvrir la tourbière, son histoire, sa formation et les moyens de protection mis en oeuvre.
- Découvrir l'influence de l'eau sur le milieu.
- Comprendre le fonctionnement d'un milieu naturel et son mode de gestion.

Observation sur le terrain

Prélèvement d'échantillons de terre, et de tourbe.

De retour en salle : Observation des échantillons prélevés.

Approfondissement sur le rôle de la tourbe et sur sa création.

Présentation de son utilisation par les hommes.

Approche

Notions abordées

- Milieu naturel
- Décomposition
- Biodiversité
- Tourbe
- Exploitation

Niveaux concernés :

CE2 au CM2

Lieu : Réserve naturelle de Vesles et Caumont

Durée : Journée

1/2 journée terrain
+ 1/2 journée salle

Outils pédagogiques : Matériel de prélèvement, livrets pédagogiques, panneaux et posters, dessins, échantillons divers.

Référence au programme scolaire :

- Explorer le monde du vivant, des objets et des matières
- Découverte des besoins essentiels (vitaux) de quelques animaux et végétaux

naturAnim'

Coordinateur : M. AMY Robert
03.23.23.87.81 / 06.76.30.25.13
maison_nature@yahoo.fr

