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 régnent (oxygène, température ...)

- 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 Prélévement d'échantillons de terre, et de tourbe.

De retour en salle : Obeservation des échantillons prélévés.

Objectifs

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

Présentation de son utilisation par les hommes.

Approche

- Milieu naturel
- Décomposition
- Biodiversité
- Tourbe
- Exploitation

Notions abordées

Niveaux concernés : CE2 au CM2

Lieu : Réserve naturelle de Vesles et Caumont

Durée : Journée 1/2 journée terrain + 1/2 journée salle

Référence au programme scolaire :

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

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

naturAnim'

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





