

# L'évolution du milieu

La Réserve Naturelle Nationale de Vesles-et-Caumont est un réservoir de biodiversité. Sa gestion par l'Homme permet de préserver cette diversité faunistique et floristique.

## Objectifs

- Rechercher les différences entre les espèces présentes sur site et les classer par famille
- Découvrir l'évolution de deux milieux, gérés ou non par l'Homme.
- Comprendre l'importance de la gestion des milieux par l'Homme
- Comprendre l'importance de la biodiversité

Observation sur le terrain  
Recensement des espèces présentes sur plusieurs sites  
Retour en salle : comparaison des espèces recensées  
Approfondissement sur l'évolution du milieu  
Présentation du rôle de gestionnaire

## Approche

## Notions abordées

- Milieu naturel
- Évolution
- Biodiversité
- Classification
- Gestion

**Niveaux concernés :**  
CE2 à la 5<sup>ème</sup>

**Lieu :** Réserve Naturelle Nationale de Vesles-et-Caumont

**Durée :** Journée  
Journée (terrain + salle)

**Outils pédagogiques :** Fiches d'identification, livrets pédagogiques, panneaux et posters, jeu coopératif.

**Référence au programme scolaire :**  
- L'évolution d'un environnement géré par l'homme  
- L'importance de la biodiversité  
- Classification du vivant

**naturAnim<sup>®</sup>**  
Coordinateur : M. AMY Robert  
03.23.23.87.81 / 06.76.30.25.13  
maison\_nature@yahoo.fr

