

Qui manque qui ? (CE1/2, CM1/2)

Scolaires

Animation sur les relations alimentaires et le transfert des éléments nutritifs dans un écosystème. Tout organisme appartient à au moins une chaîne alimentaire dans un réseau.

✓ Najib

PUBLIC

Niveau	CE1, CE2, CM1, CM2
Effectif	1 classe
Discipline(s)	Biologie

NOTIONS PRATIQUES

Durée de la séance	1h30
Nombre de séances	1
Encadrement	1 animateur, 1 enseignant
Lieu(x)	Galerie de zoologie (9), Les marais littoraux (2, 3, 4), Salle de démonstration.
Matériel / support	Fiche élève téléchargeable

NOTIONS PEDAGOGIQUES

Objectifs

- Présentation de la biodiversité : recherche et différences entre espèces vivantes.
- Aborder le réseau trophique (schéma sur lequel on voit apparaître les relations alimentaires et le transfert des éléments nutritifs dans un écosystème)
- Approche de l'évolution d'un environnement géré par l'homme : l'étang et le littoral

Déroulement séance(s)

- Visite des salles de zoologie et présentation des collections
- Remise de fiche élève à compléter : qui mange qui ?
- Effectuer des dessins d'observation