



Centre d'éducation à l'environnement d'Amaury

5199 Hergnies
Tél 03 27 25 28 85 - Fax 03 27 40 27 62
centre-amaury@pnr-scarpe-escaut.fr



Toute l'année sur réservation
Education au développement durable

sur les 200 hectares de nature et d'eau de l'ancien site minier d'Amaury, propriété du Parc naturel régional Scarpe-Escaut et du Département du Nord, et aujourd'hui reconnu au titre des Espaces naturels sensibles départementaux, sur les communes d'Hergnies et de Vieux-Condé.

- des animations pédagogiques gratuites pour toutes les classes de collèges du Nord, 6ème, 5ème, 4ème, 3ème, SEGPA...
- des activités sur une demi-journée pour la classe, une organisation possible avec deux classes,
- des programmes spécifiques en réponse aux besoins particuliers, séjours de plusieurs jours...
- un temps de préparation permet aux enseignants de préciser les contenus à privilégier,
- une simple demande par courriel ou par téléphone au Centre d'Amaury pour un accord sur la date de sortie,
- une prise en charge financière des animations (hors transport) après accord préalable indispensable



→ Propositions

du Centre d'éducation à l'environnement d'Amaury
(demi-journée d'animation au choix dans la liste suivante)

→ L'évolution d'un paysage

(classes de 6^{ème} à 3^{ème}, toute l'année)

Les paysages évoluent au gré des ères géologiques mais aussi au rythme des activités humaines. L'histoire du site d'Amaury en est un exemple significatif.

Guidés par un animateur et leurs enseignants, les élèves partent à la découverte concrète de cette histoire par le biais d'une activité de lecture de paysage.



→ Vivre sous l'eau

(classes de 6^{ème} et de 5^{ème}, de mars à octobre inclus)

L'étang recèle une grande diversité d'habitants qui présentent différents critères permettant leur classification. Outre ces critères reconnus et officiels, la recherche d'indices complémentaires permet de mieux comprendre la répartition des espèces sur un milieu. Une sortie sur le terrain permet un prélèvement dont l'exploitation se réalise ensuite en salle. (par demi-classe avec proposition d'une activité complémentaire encadrée par les enseignants accompagnateurs)



→ Fleurs, Fruits, Graines...

(classes de 6^{ème}, en automne)

Les végétaux sont présents dans quasiment tous les milieux. Au travers d'un cheminement, les élèves comprennent le fonctionnement du passage de la fleur au fruit, et donc à la graine, et découvrent des plantes utilisant divers modes de dispersion pour leur reproduction et le peuplement d'un milieu.

→ À chacun son bec

(classes de 6^{ème} et de 5^{ème}, de mars à octobre inclus)

Les êtres vivants occupent un milieu en fonction de ses caractéristiques et de leurs besoins particuliers. Une succession de manipulations permet l'identification des particularités d'oiseaux d'eau afin d'en déduire leur comportement alimentaire et leur répartition dans le milieu. L'observation sur le terrain permet de vérifier les hypothèses. (par demi-classe avec proposition d'une activité complémentaire encadrée par les enseignants accompagnateurs)

→ À table

(classes de 6^{ème} et de 5^{ème}, toute l'année)

Cette animation permet de comprendre le concept d'interdépendance entre les êtres vivants et d'aborder les notions de réseau trophique dans divers milieux. Différentes mises en situation, permettent aux élèves d'appréhender le principe des chaînes alimentaires, les conséquences de leur rupture éventuelle et la capacité des êtres vivants à s'adapter ou non à leur milieu.

Pour faire bénéficier vos élèves de ces animations pédagogiques gratuites,
Réservez rapidement vos dates auprès du Centre d'Amaury, 03 27 25 28 85