



6ème | L'Homme et la Nature

UN3

L'Homme et la Nature : un séjour en Normandie avec une visite dans une ferme en polyculture-élevage pour travailler sur la production, l'utilisation et la transformation des aliments, une journée dans le pays Bray à la découverte de la biodiversité des coteaux calcaires en lien avec l'impact des activités humaines et des activités sportives de pleine nature.

Programme

Sortie scientifique au "Fil de la Seine"

=====

Matin

- Etude de sol, de paysage et de biodiversité dans le cadre du programme scolaire : "La Planète Terre. Des êtres vivants dans leur environnement" à Château Gaillard.
- Visite d'un centre de tri d'alluvions, afin d'étudier l'exploitation du milieu par l'Homme, tout en restant dans une optique de Développement Durable et de respect de l'environnement.

Après-midi

- Visite et découverte du fonctionnement d'un barrage hydroélectrique
- Visite et découverte du fonctionnement d'une passe à poissons construite dans le but d'utiliser les propriétés de l'environnement sans compromettre l'équilibre de l'écosystème.

Sortie sportive et visite d'un parc zoologique :

=====

Matin

- Activité sportive dans le centre de loisirs de Léry-Poses. Au choix ; planche à voile, beach volley, télési nautique, vague à surf, golf, randonnée en VTT,...

Après-midi

- Visite de la Serre Zoologique de Biotropica : A travers la visite du parc et de la serre tropicale,

les élèves pourront découvrir le rôle des animaux dans leur écosystème et de quelle manière

la connaissance de leur mode de vie nous permet de les protéger.

Thématique du programme scolaire abordée : "Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent".

Visite de la Ferme de Gamaches-en-Vexin :

=====

Matin

- Visite de l'exploitation agricole de type polyculture - élevage.

- Découverte d'un méthaniseur par les élèves, outils permettant de recycler les déchets en énergie dans une optique de Développement Durable.
- Découverte de la fabrication du pain et du rôle des levures, inclut dans la thématique "Le vivant, diversité et les fonctions qui le caractérisent".

Après-midi

- Etude du fonctionnement d'une ruche avec un apiculteur, inclut dans la thématique 'Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent'.
- Découverte du lombricompost, dans une optique de restauration des sols et d'une diminution de l'utilisation des engrais.
- Découverte de la gestion d'un élevage raisonné de vaches charolaises.