



Voyage à vélo SVT et biodiversité

publié le 21/09/2025

Descriptif :

Du 13 au 16 mai 2025, les élèves de première spécialité SVT du lycée de la Venise Verte ont participé à un voyage à vélo sur le thème de la biodiversité.

Sommaire :

- Présentation du projet
- Compte-rendu
- Vidéo réalisée par les élèves

● Présentation du projet

Les élèves de 1^{ère} spécialité ont participé à un voyage à vélo autour du thème de la biodiversité. Tous les trajets, soit un total de 120 km, se sont faits à vélo, offrant une expérience concrète de la mobilité zéro carbone et la prise de conscience qu'un tel mode de déplacement est possible.

Au CPIE de Coutières (Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement), des animateurs nature nous ont accompagnés pour découvrir la biodiversité locale et les interactions entre les êtres vivants et leur milieu, réfléchir à la gestion durable des milieux naturels, mais aussi aborder des milieux plus inattendus, comme les cimetières, qui peuvent constituer des sources de pollution importantes en milieu urbain.

La rencontre avec un éleveur de bovins biologiques passionné a illustré concrètement la prise en compte des particularités géologiques et climatiques du territoire, ainsi que l'importance de maintenir une biodiversité forte pour garantir une meilleure résistance aux aléas environnementaux et favoriser une gestion durable des écosystèmes. Grâce à une cueillette sauvage et à une cuisine partagée, les élèves ont pris conscience du rôle essentiel de la biodiversité dans les services écosystémiques, comme la fourniture de nourriture. La grimpe dans les arbres a permis aux élèves de vivre une expérience inoubliable.

● Compte-rendu

Voici le carnet de bord numérique résumant le voyage à vélo à Coutières avec les élèves volontaires de spécialité SVT.



DigiPad by la Digitale (DigiPad)

● Vidéo réalisée par les élèves

En plus d'un compte-rendu écrit, les élèves ont aussi réalisé une vidéo de leur voyage :



Sortie vélo SVT et Biodiversité Coutières 2025 (Video Youtube)