

## Projet pédagogique - Au fil de l'eau

### Titre

Au fil de l'eau (Projet pédagogique de la SEPANT sur les enjeux de l'eau et sa préservation)

### Résumé

Dans un contexte d'urgence climatique, les enjeux autour de l'eau sont nombreux, notamment en termes de quantité, de qualité et de préservation des milieux aquatiques. Afin de **diffuser une culture écocitoyenne sur l'eau**, la SEPANT a créé le projet pédagogique « **Au fil de l'eau** » à destination d'élèves du **collège au lycée** en incluant **les Instituts Médico-Educatif, les Maisons Familiales Rurales et les lycées agricoles**.

Le projet pédagogique « Au fil de l'eau » vise à :

- Acquérir des connaissances environnementales sur l'eau ;
- Favoriser des comportements respectueux de son environnement ;
- Agir concrètement en faveur de la préservation de l'eau par la mise en œuvre d'un chantier de plantation de haie.

Concrètement, le projet pédagogique consistera à :

- Trois demi-journées d'interventions pédagogiques ;
- Une demi-journée de chantier écocitoyen de plantation de haie.

Le projet pédagogique est destiné à une classe ou un groupe d'élèves défini en amont des interventions. Cette classe ou ce groupe sera le même du début jusqu'à la fin du projet.

Ces animations seront proposées à 13 classes d'Indre-et-Loire de la rentrée scolaire 2023 à la fin d'année scolaire 2026.

### Actions

La problématique posée avec les élèves est la suivante: **Pourquoi et comment préserver l'eau ?**

Ainsi les quatre temps du projet se découperont **en deux séquences de deux séances chacune** :

- 1) L'eau, patrimoine commun
  - a. **L'eau, c'est la vie!** (intervention pédagogique d'une demi-journée en intérieur)
  - b. **L'eau, un milieu de vie à préserver: exemple de la Loire** (intervention pédagogique d'une demi-journée en intérieur ou extérieur)
- 2) Agir pour préserver l'eau
  - a. **L'eau et la haie** (intervention pédagogique d'une demi-journée en intérieur ou extérieur)
  - b. **Chantier de plantation de haie** chez un agriculteur/une agricultrice

La plantation peut-être potentiellement accompagnée de salariés des entreprises financeuses. Les interventions pédagogiques privilégieront l'expérimentation, le terrain et les échanges entre les élèves.

Quelques photos qui illustrent nos trois projets 2023-2024 :



Figure 1 L'eau, un milieu de vie à préserver : Observation en bord de Loire



Figure 2 L'eau et la haie : Jeu autour de la haie



Figure 3 Chantier de plantation chez une agricultrice



Figure 4 L'eau, c'est la vie ! : Maquette pour découvrir un bassin versant