



## La 5èC s'engage contre la pollution !

publié le 28/11/2021

### Descriptif :

Dans le cadre de l'EPI Océan Français/SVT ouvert à tous les 5ème, la classe de 5èmeC a été choisie pour mettre en place un Bac à Rive en bordure de Nouère, à Rouillac. L'association Perennis a rencontré les élèves pour mettre en place les activités.

Le **Bac à Rive** est un **dispositif novateur** qui permet de collecter des déchets de sorte à ce qu'ils ne se retrouvent pas dans le cours d'eau aux abords duquel il est installé. Dans le sillage des Bac à marées (La Rochelle), ce dispositif permet également de mener une **réflexion** plus large autour de la pollution fluviale et marine, ses origines comme ses conséquences.



Ainsi, la classe de 5ème C s'engage dans ce projet pour l'année 2021-2022 au côté de l'association **Perennis**, basée à Cognac. Pour ces vingt-trois élèves, les objectifs, tels que définis dans l'EPI Océan 5ème dans lequel le projet prend part, sont les suivants :

- Comprendre les responsabilités individuelles et collectives vis-à-vis de l'environnement, de l'océan et des fleuves particulièrement ;
- Manipuler, observer, avoir une démarche scientifique ;
- Imaginer, concevoir, réaliser des productions littéraires et artistiques, côtoyer des œuvres patrimoniales, en lien avec le projet scientifique ;
- Coopérer dans la réalisation de projets.

La 5ème C est la première classe de la région à poursuivre un tel engagement, autant inscrit dans le **Parcours citoyen** de l'élève que dans les **Objectifs de Développement Durable**.

Lundi 22 novembre, Méline, animatrice de l'association, est venue expliquer aux élèves comment **monter un projet** et le faire connaître. Le lendemain, elle a orchestré des **ateliers de sensibilisation** à partir de jeux de société. Puis, encadrés par leurs professeurs, les élèves se sont rendus **dans différents lieux** de Rouillac afin de trouver l'espace susceptible d'accueillir leur Bac à Rive. La journée s'est achevée par sa **fabrication**.



Les élèves rendent compte de tous leurs travaux dans un **journal de bord** mi-littéraire, mi-scientifique qui fera l'objet d'une exposition au collège en fin d'année.

