## Proyect'H2O: un échange franco-espagnol autour de l'eau et de l'écologie

Du 1er au 8 octobre 2025, notre lycée a eu le plaisir d'accueillir un groupe d'élèves du IES Pablo Serrano d'Andorra (Teruel, Aragon) dans le cadre du projet Proyect'H2O, un échange interdisciplinaire mené conjointement par les enseignants de SVT et d'Espagnol.

Le projet Proyect'H2O a pour ambition de sensibiliser les élèves à la préservation et à la gestion durable de l'eau, une ressource essentielle mais fragile. À travers des ateliers, des visites et des échanges scientifiques et culturels, les participants ont pu comprendre les enjeux environnementaux liés à l'eau, découvrir des initiatives locales en faveur de sa protection et échanger des idées et des bonnes pratiques avec leurs correspondants espagnols. Ce travail collaboratif, mené en espagnol et en français, visait également à favoriser l'ouverture culturelle et linguistique, tout en développant des compétences citoyennes et écologiques.

## Une semaine riche en découvertes

La semaine d'échange a été rythmée par des activités scientifiques, culturelles et collaboratives, plaçant les élèves au cœur de la réflexion sur la préservation de l'eau et de l'environnement. Après un accueil chaleureux au lycée et un jeu de piste dans la ville de Parthenay, organisé en collaboration avec l'Office de tourisme, les élèves ont participé à deux ateliers marquants : l'un animé par Deux-Sèvres Nature Environnement, qui leur a permis d'observer la biodiversité du Thouet, et l'autre en laboratoire de SVT, consacré à des expériences sur l'épuration de l'eau.

La semaine s'est poursuivie avec une journée au Futuroscope, ponctuée d'une intervention de la référente écologie du parc, qui a présenté aux élèves les différentes initiatives environnementales mises en place pour réduire l'empreinte écologique du site. Elle s'est ensuite prolongée par la visite de la station de lagunage de Rochefort, où les participants ont découvert un système d'épuration naturel innovant favorisant la biodiversité, avant de se conclure par une escapade à La Rochelle, incluant la découverte de son aquarium et une balade dans la ville.

En parallèle, les élèves ont conçu une campagne de sensibilisation franco-espagnole complète, incluant un logo, un slogan, une affiche et un spot radio réalisé en partenariat avec Radio Gâtine, dans le but de diffuser leur message de protection de l'eau en France et en Espagne. Ce travail collaboratif sera finalisé lors de la seconde partie de l'échange, prévue en Espagne au printemps 2026.

## Une expérience humaine et scientifique

Au-delà de l'apprentissage linguistique, ce projet a permis aux jeunes de s'ouvrir à d'autres cultures, de travailler en équipe, et de prendre conscience de leur rôle dans la préservation de l'environnement.

Un grand merci à tous les élèves, familles d'accueil, enseignants et partenaires locaux ayant contribué au succès de cette première étape du projet.

Les élèves français se rendront à leur tour à Andorra (Teruel) en janvier 2026 pour la suite de cette belle aventure scientifique et humaine.