

L'eau, enjeu vital

Savoir en Partage 2023/2024

Collèges
Lycées

PROPOSÉ PAR LACQ ODYSSEE, SOUTENU PAR LE DÉPARTEMENT ET LA RÉGION.



Avec le changement climatique, les pressions sur la ressource en eau deviennent de plus en plus fortes. Les récentes sécheresses nous obligent à repenser le partage de l'eau pour éviter les conflits d'usages. L'enjeu prioritaire est d'adapter nos territoires pour sécuriser l'accès à l'eau potable, tout en s'assurant qu'il y ait suffisamment d'eau en quantité et en qualité pour les écosystèmes et l'économie.

Le programme « Savoir en Partage » vous propose cette année d'explorer la question de l'eau dans sa complexité, d'en approfondir une problématique locale avec un scientifique et d'en faire une synthèse en vue d'un temps de restitution publique.

Un programme de découverte en 4 étapes :

- 1 animation en classe.
- 1 rencontre avec un scientifique.
- 1 projet de classe.
- 1 journée de rencontre-partage entre les 6 classes participantes.

Contact à Lacq Odyssee :

Anne-Sophie Demat
06 51 56 36 51
www.lacqodyssee.org
anne-sophie.demat@ccsti6440.org



Un médiateur de Lacq Odyssée vous accompagne dans les différentes étapes du projet :

Une animation de type fresque de l'eau (novembre-décembre)

-Une intervention de 2H en classe pour permettre aux élèves d'acquérir une vision complexe des hydrosystèmes grâce à la fresque de l'eau.

L'objectif ? Comprendre comment fonctionnent l'hydrosystème et le cycle de l'eau de son bassin versant pour faire émerger de nouvelles solutions et des initiatives pour économiser l'eau, réduire les pollutions à la source et protéger la biodiversité.

Cet outil a été créé par l'Unité Mixte de Recherche de l'Université de Rennes « Eaux et Territoires » et adapté au bassin de l'Adour par l'association Water Family.



Une rencontre avec un scientifique (janvier-février)

Pour approfondir un aspect de la thématique, nous vous proposons d'accueillir un spécialiste qui viendra rencontrer vos élèves pour une intervention en classe. L'idée est de répondre à un enjeu local, d'en faire un état des lieux et d'envisager des solutions pour répondre à la problématique.

Thèmes possibles : l'eau domestique, les eaux souterraines, les zones humides, les rivières, l'agriculture, l'érosion des sols, le tourisme, la biodiversité des milieux aquatiques...

Un projet de classe (mars-avril)

Chaque classe doit construire une production originale à présenter lors de la journée de restitution. La forme de cet « atelier » doit être active, la plus orale et ludique possible. Elle a pour objectif de présenter aux autres élèves les conclusions de votre travail. Maquettes, jeux de plateau, fresques... sont des exemples de productions possibles. A vous de travailler avec vos élèves sur une thématique d'une façon originale et autonome.

La journée Savoir en Partage (en mai)

En clôture de ce parcours, les 6 classes se retrouvent pour présenter les résultats de leurs recherches et échanger autour de leurs productions. En fin de journée, la synthèse de chaque projet sera présentée oralement par les élèves aux élus locaux à la manière d'une Cop Landes s'appuyant sur nos experts. Cette démarche vise à mettre les élèves en situation de participation citoyenne et de les mobiliser de manière démocratique pour défendre cette ressource vitale.

Calendrier :

Vendredi 23 juin 2023 :

Date limite de réception des candidatures.

Vendredi 30 juin :

Réponses aux équipes.

Vendredi 22 septembre :

Réunion des équipes pédagogiques.

Mai 2024 :

journée de restitution, date et lieu à définir.

