

Vayrac. Le risque inondation étudié par les 5es

ABONNÉS 

Les éco-délégués et leur enseignante de SVT Carole Pouzens.



Éducation, Vayrac

Publié le 20/06/2025 à 05:15

Correspondant de la rédaction du Lot

Écouter cet article 



00:00 / 01:25

Powered by **ETX Majelan**

Dans le cadre de la semaine de l'éducation au développement durable et du programme de SVT "Météorologie et climatologie", Carole Pouzens, professeure de SVT (Sciences et vie de la terre) au collège Puy d'Issolud, a organisé pour les élèves de 5^e une animation sur le risque d'inondation le vendredi 6 juin.

Audrey Larousse et Barbara Annet du SMDMCA (Syndicat mixte Dordogne Moyenne Cère Aval) ont apporté toutes leurs connaissances sur le sujet avant que les élèves ne

soient amenés à étudier le risque d'inondation sur la commune de Vayrac à partir d'archives et de témoignages.

En réalisant quelques expériences proposées par Audrey Larousse et Barbara Annet, les élèves ont pu tester différents facteurs d'influence. Au vu des résultats mesurés, ils ont constaté que la capacité d'infiltration était différente notamment suivant le type de sols. Les techniciennes du SMDMCA ont bien précisé que si l'eau de pluie ne s'infiltrait pas dans le sol, elle peut causer plusieurs problèmes environnementaux et socio-économiques, tels que les inondations. Elles ont précisé qu'un système d'alerte local de crue (SAL) était équipé à Vayrac sur la Sourdoire avec des pluviomètres et des radars hydrométriques permettant d'anticiper au mieux le risque (vigilance, pré-alerte, alerte).

Quelques instants auparavant, le principal du collège Eric Marsollier a transmis aux éco-délégués du collège réunis les remerciements de l'inspectrice d'académie Sophie Sarraute pour leur action en faveur du développement durable tout au long de l'année.

[Voir les commentaires](#)

Réagir



Ajouter un commentaire

[Publier mon commentaire](#)

[Lire la charte de modération](#)