

Les scolaires ont travaillé sur l'eau

Publié le 27/06/2022 à 06:25 | Mis à jour le 27/06/2022 à 06:25



Les enfants à l'écoute des explications.

© Photo NR



Pendant cette année scolaire, les élèves de CP-CE1 de l'école d'Oucques-la-Nouvelle ont pu découvrir les richesses de l'eau, en particulier le fonctionnement d'une rivière. Lénaïg et Sandy de l'association Athéna, qui a été missionnée par la communauté de communes Territoires vendômois, ont assuré cinq séances, une première fois en salle, puis les autres en extérieur, afin de sensibiliser les enfants à l'eau et à l'importance de sa préservation.

Afin de terminer ce cycle, une journée avait été organisée sur le terrain, vendredi 10 juin, pour découvrir le fonctionnement de la rivière Le Réveillon et du lagunage. C'est Gérôme Guétrot, technicien de rivière du service Gémapi des Territoires vendômois, qui a expliqué aux enfants le fonctionnement des eaux usées vers le lagunage et ses trois bassins, ainsi que celui de la rivière qui traverse le bourg d'Oucques, ces différents lieux étant des réservoirs de biodiversité.

Comme il est aussi important de mesurer la qualité de l'eau en fonction des populations présentes, une pêche électrique a été organisée quelques jours plus tard dans la rivière, en partenariat avec la fédération de pêche qui a réalisé un inventaire des espèces découvertes : ainsi, Gérôme Guétrot a pu y recenser des goujons, des vairons et des loches franches. Ces données vont être analysées afin de déterminer la qualité de l'eau.

OUCQUES LA NOUVELLE COMMUNES



EMMANUELLE VIORA
Correspondante



EN LOIR-ET-CHER

- > [Side-car : les frères Boucher toujours dans la course](#)
- > [Départemental 1 : Nouba Namdé a des ambitions pour Chitenay-Cellettes](#)
- > [Athlétisme : Mitard et Guyon \(AC Romorantin\) font tomber les records](#)

SUR LE MÊME SUJET