

Ecole Lancelot.

Les élèves de CE2 et CM continuent à étudier l'écosystème de la mare de Javains

Dans le cadre du dispositif "PARCours ton territoire" du Parc naturel Normandie-Maine, une nouvelle sortie à la mare de Javains était organisée le 17 mars, avec Valérie Daumail, animatrice au CPIE* des Collines normandes.

Depuis l'an dernier, les classes de CE2-CM d'Eva Kerrien et de CM2 de la directrice Isabelle Lamothe-Foubert, soit 50 élèves, travaillent sur le thème de l'écosystème de la mare de Javains, située sur un terrain communal dans le quartier Bagnoles Château. **"En 2021, nous avons commencé par étudier la vie aquatique de la mare, mais aussi la flore en mai et juin, rappelle la directrice, qui était avec sa classe sur le terrain le 17 mars dernier. La semaine passée, Carole Cantin, de l'Office de tourisme, nous a proposé une visite pour raconter l'histoire du site. Cette année, nous avons trois sorties prévues sur le terrain auxquelles il faut ajouter le travail en cours"**.

Ce projet de partenariat avec le Parc naturel Normandie-Maine, le CPIE des Collines normandes et la Ville est prévu de durer plusieurs années. Une démarche écocitoyenne basée sur la gestion participative d'une zone délimitée où les écoliers découvrent leur territoire et ses acteurs. **"L'objectif premier est de valoriser cette mare, pour pouvoir ensuite y proposer éventuellement des visites, explique l'enseignante. Au niveau de notre école, les élèves seront amenés à réaliser des panneaux explicatifs, des flyers à partir des données qu'ils ont recueillies"**.

Classement

"A terme, cette initiative vise le classement de cette mare comme aire terrestre éducative, et à proposer à la commune des mesures pour entretenir la biodiversité", a complété Valérie Daumail, animatrice au CPIE. La nouvelle sortie avait pour but cette fois-ci : d'installer trois bâches à reptiles ; et de fabriquer des abris à escargots.

Dans un premier temps, les écoliers ont été invités à repérer les endroits propices pour ces installations en fonction des conseils de l'animatrice. **"Les reptiles recherchent plutôt des endroits au soleil, à l'abri du vent, où ils sont au calme"**. L'une des bâches a été posée au Sud de la mare **"pour les couleuvres aquatiques, s'il y en a"**. Pour ce qui est des escargots, les élèves ont fabriqué des abris à partir de planches de bois à positionner dans des endroits davantage humides. **"Il va s'agir d'identifier les différentes espèces présentes. Les résultats seront transmis au Muséum national d'Histoire naturelle dans le cadre de vigie-nature, un programme de sciences participatives"**, note l'animatrice.

Deux autres sorties à la mare de Javains sont prévues en mai et juin.

*CPIE : Centre permanent d'initiatives pour l'environnement



Valérie Daumail a animé la sortie sur le terrain.



A la recherche de batraciens en milieu humide.