

Gignac

Les CM1 contribueront avec Demain la Terre à labelliser le site de la Meuse

Le groupe scolaire Claude-Daniel-de-Laurès a établi un partenariat avec l'association Demain la Terre ! pour mettre en place, en contrebas du barrage de la Meuse, un projet d'aire terrestre éducative (ATE), comme le propose nationalement depuis 2018 l'Office français de la biodiversité (OFB).

Des sorties sur le site ont été effectuées, la dernière jeudi 19 mai. Pendant ces sessions, Thomas Michel, l'animateur de Demain la Terre !, et les enseignantes des classes de CM1 ont présenté le site aux élèves, sa flore, sa biodiversité, tout en abordant les problèmes générés par l'activité humaine qui peuvent contribuer à dégrader le lieu.

Un panneau d'affichage

Au terme des cinq journées, les élèves ont défini leur propre projet, consistant à réaliser l'année suivante un panneau signa-



Des groupes par classe, animés par les enseignantes de CM1 et l'animateur de l'association.

lant aux promeneurs les bons gestes, les bons comportements pour maintenir ou recréer la biodiversité du site.

Ces animations entrent dans le cadre scolaire et Thomas Michel précise : « Ils apprennent la biodiversité mais aussi à

écrire, lire ou dessiner et prennent conscience de l'environnement. Nous présenterons notre dossier pour obtenir la labellisation du lieu auprès de l'OFB, dans le but d'obtenir des financements pour pérenniser ce genre d'action. »

Blandine Saint-Léger, qui anime l'une des trois classes de CM1, parle « d'une forme d'éducation qui renforce le travail scolaire. L'an prochain probablement, nous réaliserons concrètement le panneau d'affichage. »

► Correspondant Midi Libre : 07 77 95 43 94