

Aires marines éducatives : les élèves de CM2 s'engagent



L'observation des espèces présentes fut l'une des clefs de l'élaboration du projet.



Les élèves des classes de CM2 bilingue particulièrement fiers de leur travail.

PHOTOS : PATRICK BONIN

Ce qui frappe au tout premier contact de cette classe de CM2 bilingue du groupe scolaire de Prunelli, c'est une motivation forte et une excellente connaissance des enjeux. Une volonté ferme de s'engager pour la défense des espèces végétales et animales présentes aux abords de Calzarellu ainsi que des étangs et cours d'eau adjacents. Peu à peu, malgré les difficultés liées à la crise sanitaire, les jeunes écoliers sont restés motivés pour faire d'une bande littorale maritime des communes de Prunelli et Serra di Fium'Orbu une aire marine éducative active. Ils ont ainsi mené

un nombre d'actions important qui leur permettait d'allier les cours généraux comme le français ou les mathématiques avec le développement des grands principes que sont l'écocitoyenneté, la préservation des milieux naturels marins et du littoral.

Temps fort de ce travail en collaboration constante avec les municipalités concernées, Marc Sinibaldi, du parc naturel régional de la Corse, l'office français de la biodiversité (OFB), Pascale Jean professeur d'arts plastiques au collège du Fium'Orbu et le conservatoire du littoral : l'élaboration, après recensement, des espèces, de panneaux permettant d'informer les visiteurs sur

les merveilles offertes par une faune et une flore particulièrement variées. Ces panneaux labellisés par l'OFB ont été dernièrement inaugurés par les jeunes garçons et filles sous la direction bienveillante d'une des incontournables actrices du projet, leur institutrice Chrystelle Valero. « Par ce travail, au-delà de sensibiliser les élèves sur la mer, les étangs, la préservation du patrimoine, nous construisons avec toutes les autres aires marines éducatives de France une zone d'échange des expériences et des savoirs. Le respect de la charte édictée en la matière est le garant d'une labellisation », précise la maîtresse d'école.

Un centre de veille écologique

Sur le site de Calzarellu, non loin de l'étang de Gradugine, objet de toutes les attentions, les enfants découvrent non sans une certaine fierté les panneaux. « On a travaillé toute l'année pour connaître l'ensemble des espèces, poissons, oiseaux, serpents, espèces sédentaires et de passage qui fréquentent cet étang. On a même réfléchi sur la manière de protéger les berges du Fium'Orbu en replantant des arbres pour qu'elles ne s'effondrent pas », précise avec passion Saveriu, le porte-parole des élèves. « Aujourd'hui, on est fiers de découvrir nos panneaux, le fruit de notre



Les touristes présents ne pourront pas ignorer l'enjeu écologique de ces lieux.

travail. Les visiteurs ne pourront pas ignorer qui vit ici, animaux et végétaux et ce qu'il faut faire pour les préserver », ajoute Saveria en complétant les propos de son camarade.

Présents sur site, les maires des communes concernées André Rocchi et Jean Noël Profizi sont satisfaits de ces actions visant à protéger leur littoral respectif. L'occasion pour le maire de Prunelli de préciser la vocation future de Calzarellu. « Nous souhaitons que l'endroit devienne un centre de veille écologique avec une mission pédagogique, celle de faire connaître la biologie marine et les zones humides », détaille André Rocchi, investi également dans le projet l'association I chjassi fiumorbacci qui à l'instar de ce qui s'est fait à Aleria, envisage la mise en place de pontons pour visiter les étangs proches.

PATRICK BONIN