

Les enfants apprenent au contact de la mer

« Cela demande une forte implication de tous, mais on en retire énormément de bénéfices. » Morgane Héry, directrice du regroupement pédagogique intercommunal (RPI) de Genêts, Dragey-Ronthon et Saint-Jean-le-Thomas, suit avec grande attention le lancement de l'aire marine éducative sur le site de Saint-Jean-le-Thomas.

Dans quelques jours, les élèves prendront la parole lors d'un conseil de la mer pour présenter aux partenaires du projet le fruit de leurs premiers mois d'étude du littoral. Dernière étape avant de passer le flambeau à une autre classe l'an prochain.

Vers une labellisation

« Notre école, située dans la baie du Mont-Saint-Michel, est un très joli terrain d'études, » ajoute l'enseignante. « Les élèves ont choisi, parmi de multiples thèmes, celui de l'érosion de la dune, ce qui les amène aussi à s'intéresser aux espèces qui y vivent, et peuvent être menacées. Ils ont eu des échanges avec le groupe ornithologique normand pour observer les oiseaux des marais, reçus des informations sur les amphibiens avec l'Office français de la biodiversité... Je suis épatée par les connaissances déjà acquises par les élèves de CM1 et CM2. »

Le gravelot à collier interrompu, qui niche sur le haut des plages de nos côtes et demande de la vigilance pour ne pas écraser les œufs en période de reproduction, est désormais bien connu de tous. Ils mobilisent aussi, au cours des sorties, des notions de français, géographie, lecture de carte, sciences au service de leur projet.

« Les élèves de maternelles sont allés voir les récifs d'hermelles. L'idée, c'est de développer leur curiosité dès le plus jeune âge, de leur permettre d'intégrer le projet d'aire marine en ayant déjà observé le littoral. On sent aussi que les familles sont très sensibles à ces thématiques », ajoute Morgane Héry.

Les élèves, encadrés par Capucine Auvray, espèrent créer un sentier pédagogique avec des informations sur la dune. En parallèle, l'équipe enseignante a déposé sa demande de labellisation pour l'an prochain.

Carole LE GOFF.



L'érosion du trait de côte et les dunes sont étudiées par les écoliers de Saint-Jean-le-Thomas. Thomas Brégardis