

Ecole Jacques-Prévert.

Une classe de mer dans la Manche pour 80 élèves

Du 31 mai au 3 juin, 80 élèves de l'école Prévert ont séjourné au centre PEP Les Salicornes à Montmartin-sur-Mer.

Pour ce séjour à la mer, les classes du CP au CM2 étaient encadrées par leurs enseignants respectifs (Aline Dumondelle, Stéphanie Féraud, Sylvain Houllier, Serge Babarit) et neuf accompagnateurs aguerris. Des animateurs des PEP sont intervenus.

Ainsi, les enfants ont observé la laisse de mer. **"Elle est habitée par des animaux et des bactéries qui sont à la base d'une chaîne alimentaire. La laisse de mer joue un rôle dans la formation des dunes et a son importance écologique"** rapporte Serbe Babarit.

Les animateurs ont aussi expliqué comment se formaient les dunes et leur rôle prépondérant contre l'érosion des plages. Les jeunes explorateurs sont partis en quête de petits animaux et de plantes de la dune. Ils ont achevé leur découverte par la réalisation d'un herbier. Puis, les petits pêcheurs ont testé quelques techniques secrètes pour ramasser des coques et attraper des couteaux !" **Il fallait se montrer patient, silencieux, habile... et être un bon danseur !"**

Visites, escalade

Le 2 juin, les CP-CE1-CE2 ont profité d'une journée à Granville : visite de l'aquarium, pique-nique sur les hauteurs de la ville avec une belle vue mer, après-midi pêche dans les rochers, découverte des différents ports. Les CE2-CM1 ont fabriqué des cerfs-volants et ont pris plaisir à les faire voler sur la plage. Quant aux CM2, ils ont profité de séances d'escalade dans une salle très bien équipée. **"Nos grimpeurs ont repoussé leurs limites. Ils sont vertigineux !"**

Le dernier soir, les enfants ont dégusté des fruits de mer. Vêtus de leur tenue de soirée, ils ont enflammé la piste de danse pendant la boum. L'école remercie pour leurs soutiens la municipalité fertoise, l'association des parents d'élèves et l'ensemble des foyers qui ont rendu possible cette inoubliable semaine pour les élèves.



Une semaine riche en activités sur le littoral. DR