

Plouzévé

École. Immersion dans le monde marin

Dans le cadre du projet scolaire autour de la protection de la biodiversité marine et la gestion des déchets, les élèves du CE2 et du CM de l'école Henri-Matisse se sont déplacés jeudi, à Brest, à Océanopolis.

Le phoque gris

Les élèves ont, tout d'abord, participé à un atelier pédagogique sur la vie du phoque gris, ses caractéristiques, les grandes étapes de sa vie, la naissance, l'allaitement, le sevrage et l'apprentissage.

Puis, un jeu de rôle leur a permis de se mettre dans la peau d'un jeune phoque qui doit chasser pour se nourrir, tout en étant confronté aux différentes conditions climatiques.

Cette découverte s'est poursuivie par la visite du pavillon tempéré, où les élèves ont observé les espèces communes de la mer d'Iroise, touchant à des étoiles de mer ou encore des oursins, dans une flaque de démonstration.



Les élèves de l'école Henri-Matisse ont suivi divers ateliers à Océanopolis, à Brest, sur les fonds marins.

À la suite de cette visite, appréciée de tous, d'autres animations seront conduites sur le thème de la mer et des déchets, avec une visite du centre de tri de Triglaz, à Plouédern. D'autres travaux seront réalisés en

classe sur la biodiversité et la pollution marine, avant de participer au projet de « Jeunes reporters des arts et des sciences », en collaboration avec Océanopolis. Celui-ci s'achèvera par une exposition, à Brest.