

Pont-Aven

Les 6^{es} de Pénanroz en pointe sur l'écologie



Les 6^{es} du collège Pénanroz ont présenté le résultat de leur travail sur l'environnement à Océanopolis.

Dans le cadre du projet Jeunes reporters des arts, des sciences et de l'environnement d'Océanopolis, les élèves des deux classes de 6^e du collège de Pénanroz ont présenté en début de semaine dernière, le résultat de leur travail à Brest.

Pendant toute l'année scolaire, ils ont étudié l'impact du plastique sur notre environnement. En cours de SVT (Sciences de la Vie et de la Terre), ils ont notamment étudié la contamination de la chaîne alimentaire par les microplastiques.

Pour collecter d'autres informations, ils ont correspondu avec une chercheuse de l'université d'Hong-Kong et évoqué le problème de l'Océan Pacifique, océan le plus pollué du monde. En arts plastiques, ils ont réa-

lisé une sculpture qui est un assemblage de matériaux naturels avec des algues, la laisse de mer et des déchets plastiques. Leur œuvre symbolise et met en lumière la pollution des océans et la fragilité de notre planète.

CREDIT PHOTO : OUEST-FRANCE

Ce projet leur a permis de mieux comprendre le problème de la surconsommation de plastique et de modifier leur habitude de consommation, comme ils l'ont expliqué à Brest : « Le plastique est indispensable à notre vie mais il est de notre devoir de l'utiliser à bon escient et de banir les utilisations à usage unique. Nous avons aussi pris conscience qu'il fallait faire attention à notre consommation de poissons, pollués par les plastiques. »