

Éducation. Plus de 2 500 écoliers et étudiants sont à La Cité de la Mer à Cherbourg

On parle d'urgence climatique avec Génération Océan

DE RETOUR pour une nouvelle édition, la première pour cette année scolaire 2023-2024, l'événement Génération Océan, à La Cité de la Mer, à Cherbourg, accueille plus de 2 500 élèves et étudiants ces 17 et 19 octobre. Au programme des tables rondes, à l'issue desquelles ils sont invités à poser des questions, invitation qu'ils sont nombreux à saisir : le changement climatique et ses impacts sur l'environnement marin, « d'un point de vue global mais aussi local, ici, en Normandie », précise l'équipe de La Cité de la Mer.

Ateliers pour les plus jeunes

Invités pour ces deux jours, cinq scientifiques : Pablo Brosset, enseignant chercheur en écologie marine, Laurence Hegron-Macé, ingénieure au Smel (syndicat mixte Synergie mer et littoral), en charge du suivi des espèces marines au large de nos côtes, Lydie Lescarmontier, coordinatrice scientifique glaciologie, Nathalie Morata, coordinatrice scientifique et océanographe, et Eric Pelletier, chercheur en biologie et membre de la fondation Tara Océan.

« Niveau de l'eau, acidité, évolution des courants... Ces données seront oralement mises en comparaison avec l'observation d'exemples concrets de changement de comportement de certaines espèces marines. En effet, les chercheurs aujourd'hui peuvent constater des phénomènes d'évolution dans les migrations ou encore dans les cycles de reproduction. Force est de constater que les espèces marines s'adaptent naturellement à l'évolution de leur environnement, mais peuvent-elles toutes le faire ? Certaines risquent-elles de disparaître ? Observe-t-on les mêmes changements sur des environnements différents : comme le littoral normand ou sur la banquise ? », communiquait l'organisation à la veille de ce nouveau chapitre de Génération Océan.

En plus des tables rondes, des ateliers sont proposés aux élèves de CE1 et CE2. Ils vont y être près de 500 entre le 20 octobre et le 20 novembre.

Ces ateliers de quinze minutes sont élaborés par l'équipe pédagogique de La Cité de la Mer, dont un professeur détaché par l'Éducation nationale. Durant une heure, en mini-groupe, on jouera et on se creusera les méninges à l'occasion d'un jeu de l'oie écocitoyen, un quiz sur la pollution et la durée de vie des déchets, une création artistique éphémère, à partir de déchets plastiques, et des lectures sur le réchauffement climatique.

G. L.



Cette fois encore, les écoliers et étudiants viennent par centaines pour profiter de Génération Océan.