

Cherbourg-en-Cotentin

Cherbourg-en-Cotentin. Au nom de la mer, on se mobilise dès les bancs de l'école

panorapresse



1 750 jeunes du Cotentin ont écouté des experts des enjeux marins raconter « leur océan » à la Cité de la Mer de Cherbourg, mardi 15 octobre. - Crédit: Ouest-France/Valentin BELLEVILLE

Près d'une centaine de professeurs de collèges, lycées ou établissements supérieurs du Cotentin, ont emmené leurs élèves hier à la Cité de la mer pour échanger avec des experts et passionnés de la grande bleue. L'idée : mobiliser la jeunesse pour mieux connaître l'océan et le préserver.

L'environnement, l'affaire de tous

Les approches sont variées, l'objectif partagé : éveiller les consciences. Chaque jour, c'est ce que la plupart des enseignants du Cotentin s'évertuent à faire sur la question de la protection de l'environnement. « **Depuis quatre ou cinq ans, c'est au cœur de tous nos projets d'établissement** », confirme Marianne Andrès, professeur d'arts appliqués au lycée Doucet d'Équeurdreville, présente au premier forum Au nom de la mer, organisé par la Cité de la mer et *Ouest-France*, lundi et mardi. Elle est venue avec deux classes de bac pro électricien et logistique. Plus loin, Céline Vasselín, qui enseigne l'histoire-géographie au collège cherbourgeois Le Ferronay, va dans le même sens : « **C'est une démarche globale pour laquelle tout le monde s'implique !** »

Comme elles, ils étaient une centaine d'enseignants à avoir été enthousiasmés par l'idée des tables rondes avec les grandes voix de la planète bleue proposées par la Cité de la mer, ce mardi. Objectif de ces échanges avec des spécialistes des milieux marins : mieux connaître l'océan et le préserver. Vingt-deux établissements du Cotentin ont répondu présent avec quelque 1 700 collégiens, lycéens ou étudiants dans le supérieur.

La mer, si près et si loin

Pour ces professeurs, l'intérêt de ces échanges était multiples et les projets pédagogiques menés autour de cet

événement très variables. « **C'est d'autant plus intéressant que l'environnement, c'est aussi la mer. Mais à Cherbourg, paradoxalement, on n'est pas vraiment tourné vers la mer. C'est important de faire le lien avec la protection de l'environnement. C'est un tout. Il faut en avoir conscience** », développe l'Équeurdrevillaise Marianne Andrès, qui a prévu avec ses élèves des projets artistiques à partir de matériaux de récupération.

Un prolongement des programmes

Au-delà de cette nécessaire sensibilisation, le professeur-relais de la Cité de la mer Grégoire Pitt, qui enseigne la SVT au lycée Millet, a aussi compris l'intérêt pour l'enseignement des programmes. Cette sortie est l'occasion pour lui d'approfondir la connaissance de la biodiversité, une notion centrale à appréhender par les lycéens. « **Elle apparaît à tous les niveaux, de la seconde à la première. J'essaye toujours de les amener à l'extérieur : dans la cour, dans la nature ou près de ruisseaux, pour sortir des cours très scolaires et leur montrer du concret. Sur la biodiversité des océans, c'est plus compliqué. On ne peut pas tout voir. D'où l'intérêt d'être ici** », explique le jeune professeur qui a prévu de participer ultérieurement à un atelier plancton à la Cité de la mer.

Pluridisciplinaire

Avec lui, deux collègues de français et documentaliste ont prévu d'autres travaux. Ils profitent de ces échanges pour initier les lycéens à la prise de notes en vue de faire une affiche. En sport, Christine Klein veut faire passer des messages au travers de la danse, avec des bouteilles en plastique. Pour les profs du collège Le Ferronay, venus avec 21 élèves de 4^e, le travail est aussi pluridisciplinaire. Les questions environnementales sont « **abordées de manière transversale** » : « **La mer et les océans, avec l'explosion des échanges de marchandises, leurs impacts et les menaces sur les océans, font partie du programme de 4^e. Dans un carnet de reporter, ils vont devoir retranscrire ce qu'ils ont appris ici, en faisant notamment un article pour les autres élèves de l'établissement. Ils seront les portes-paroles** », précise Céline Vasselin. Dans ce collège, les acquis de cette journée seront également intéressants en sport car une séance de surf avec découverte de l'environnement marin est programmée ainsi qu'un ramassage des déchets sur la plage.

Autant de projets pour « **faire de la jeunesse de demain, une jeunesse responsable et respectueuse de l'environnement et en particulier des mers** » conclut assez justement une enseignante de la côte ouest du Cotentin.

Sarah CAILLAUD.