

Génération océan pour 1 900 élèves

Près de 1 900 scolaires participent à la nouvelle session de Génération océan, qui se tient à la Cité de la Mer.

C'est sur le thème de la mer et du réchauffement climatique qu'une nouvelle session de Génération océan a débuté, hier, à la Cité de la mer de Cherbourg-en-Cotentin. Près de 800 lycéens et étudiants y ont participé.

Jean-Michel Valantin, chercheur en géopolitique et inspecteur général de l'Éducation nationale, et Christian Buchet, universitaire, conférencier et auteur, ont animé une table ronde autour des impacts géopolitiques du changement climatique sur l'Océan.

Dans l'auditorium situé juste en face, l'océanologue géochimiste Catherine Jeandel interrogeait la capacité de l'océan à être un amortisseur du changement climatique.

Place aux écoliers et aux collégiens ce vendredi

Les rencontres se poursuivent ce vendredi. Un peu plus de 1 100 écoliers et collégiens sont attendus. Les plus jeunes seront sensibilisés au changement climatique tandis que leurs aînés aborderont « **l'océan comme thermomètre du changement climatique** ».

Au total, près de 1 900 scolaires participent à Génération océan en cette fin de semaine.

Maëlys HESLESBEUX.



Hier, Jean-Michel Valantin, chercheur en géopolitique et inspecteur général de l'Éducation nationale, et Christian Buchet, universitaire, conférencier et auteur, ont animé une table ronde autour des impacts géopolitiques du changement climatique sur l'Océan. Ouest-France