

Conférence "Les sédiments marins, archives du climat"

Du 17 octobre 2018 au 17 octobre 2018



L'université de Nîmes accueille une nouvelle Escapade du Muséum de la ville de Nîmes le jeudi 18 octobre 2018 à 18h sur le site des Carmes avec une conférence sur "Les sédiments marins, archives du climat" animée par Claire Waelbroeck, spécialiste en paléocéanographie et en paléoclimatologie.

Comment s'inscrit le changement climatique actuel dans la variabilité climatique

naturelle de la planète ? Il est possible de reconstruire les changements climatiques

passés à partir des sédiments marins. Ces études révèlent que le climat terrestre n'est pas stable et qu'il peut réagir à certaines perturbations de manière très rapide. Une meilleure fiabilité des projections climatiques pour les prochaines décennies passe dès lors par la compréhension et la capacité de simuler numériquement les variations naturelles passées du système climatique.

Claire Waelbroeck est spécialiste en paléocéanographie et en paléoclimatologie, directrice de recherche au CNRS et travaille au Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement (LSCE-IPSL) à Gif-sur-Yvette.

Conférence "Les sédiments marins, archives du climat"

jeudi 18 octobre 2018 à 18h

Université de Nîmes - site des Carmes

>  [Programme des Escapades du Muséum 2018-2019](#)