CATHERINE JEANDEL | DIRECTRICE DE RECHERCHE EMERITE CNRS



#GÉNÉRATIONOCÉAN | 23 ET 24 MAI 2024 CHANGEMENT CLIMATIQUE : IMPACTS SUR L'OCÉAN ET LE QUOTIDIEN DES HOMMES





Océanologue spécialisée dans la géochimie marine, elle a silloné les mers du globe pour mieux les comprendre. Aujourd'hui, elle est directrice de recherche émérite du CNRS.



Bac scientifique biologie, puis classe préparatoire «BCPST»

1977-82 - École Normale Supérieure, Sèvres-ULM

1980 - Master en géochimie fondamentale, Université Paris VII

1981 -Thèse de 3° cycle en géochimie fondamentale, Université de Paris VII

1987 - Thèse en géochimie marine, Univ. Paris VII

1983-1997 - Chercheure associée au CNRS

1997-2007 - Directrice de recherche au CNRS

2007-2015 - Directrice de recherche de 1ère classe au CNRS

2015-2024 - Directrice de recherche de classe exceptionelle au CNRS

Principales responsabilités

Depuis 2010 - Membre du comité de pilotage scientifique GEOTRACES et scientifique principale en charge du bureau international du projet

Depuis 2016 - Membre des comités d'éthique du CNRS et de la Société de Géochimie

Depuis 2017 - Présidente du conseil d'administration de l'Observatoire des Sciences de la Terre PYTHEAS, Univ. Aix-Marseille

Depuis 2017 - Présidente du Conseil Académique de l'Université de Toulouse

Depuis 2017 - Directrice adjointe de l'Observatoire Midi-Pyrénnées, Toulouse

Quel est votre parcours professionnel?

Après 5 années d'école normale, une année assistante à l'Institut de Physique du Globe de Paris, je suis entrée au CNRS en 1983 et je viens de prendre ma retraite.

Quel est votre métier aujourd'hui?

Directrice de recherche Émérite au CNRS

La Cité de la Mer 2024 - Reproduction interdite - Crédits photos : Maxi CASTRILLEJO IRIDOY

CATHERINE JEANDEL | DIRECTRICE DE RECHERCHE EMERITE CNRS



🔪 leCotentin 🛇 edeis #GÉNÉRATIONOCÉAN | 23 ET 24 MAI 2024 CHANGEMENT CLIMATIQUE : IMPACTS SUR L'OCÉAN ET LE QUOTIDIEN DES HOMMES

Qu'est-ce qui vous a poussé à vous intéresser au changement climatique et ses effets sur l'Océan et l'Homme?

La passion de la mer, depuis très jeune (géologie et sciences de terre dès l'âge de 11 ans, je voulais être océanographe à l'âge de 13 ans).

Avez-vous un exemple qui illustre les liens étroits entre l'Homme, l'Océan et le changement climatique?

Les canicules marines de plus en plus fréquentes, le blanchiment des coraux...



66 Il est URGENT de s'occuper de la santé des mers. **)**