

21.30

Vous pouvez voir aussi sur la 2^e chaîne : POINT CONTRE-POINT et CONCERT



Pierre Wilm et Jean-Marie Perez, du C.N.E.X.O., organisme français qui entreprend des campagnes océanographiques à bord du « Jean-Charcot ».



Cousteau et son équipe de plongeurs. En France : 20 laboratoires d'océanographie, 300 aux U.S.A., 500 au Japon. La mer : 71 % de la surface du globe. Il y a en quantité du brome, de l'étain (Indonésie), du phosphorite (Californie), du titane, etc.

Une émission de...

EURÊKA

... Michel Treguer

L'EXPLOITATION SCIENTIFIQUE DES OCÉANS

avec la participation de

MM. La Prairie, Girault, Perez, Cousteau et Wilm,
du Centre national de l'exploitation des océans (C.N.E.X.O.)

Première partie : un document filmé montrant que l'étude du fond des océans permet de comprendre les mécanismes de formation des continents, des chaînes de montagnes, des volcans. On s'est aperçu que les continents n'étaient pas stables : l'Europe et l'Amérique continuent de s'écarter l'une de l'autre... On a, par ailleurs, découvert d'importants gisements sur le fond des mers dont l'exploitation pose des problèmes techniques et juridiques importants.

Deuxième partie : les formes de vie dans les

grandes profondeurs, domaine encore presque inconnu. La France commence aujourd'hui une campagne de chalutage en grande profondeur avec le navire océanographique « Jean-Charcot ». Le professeur danois Torben-Wolf montre quelques-uns des spécimens qu'une campagne du navire danois « La Galathée » a permis de récupérer.

Troisième partie : description de divers types d'engins et d'habitations qui ont été construits ou prévus pour permettre l'exploration du fond des mers.

22.45

TÉLÉ-NUIT

|

23.00

Fin des émissions