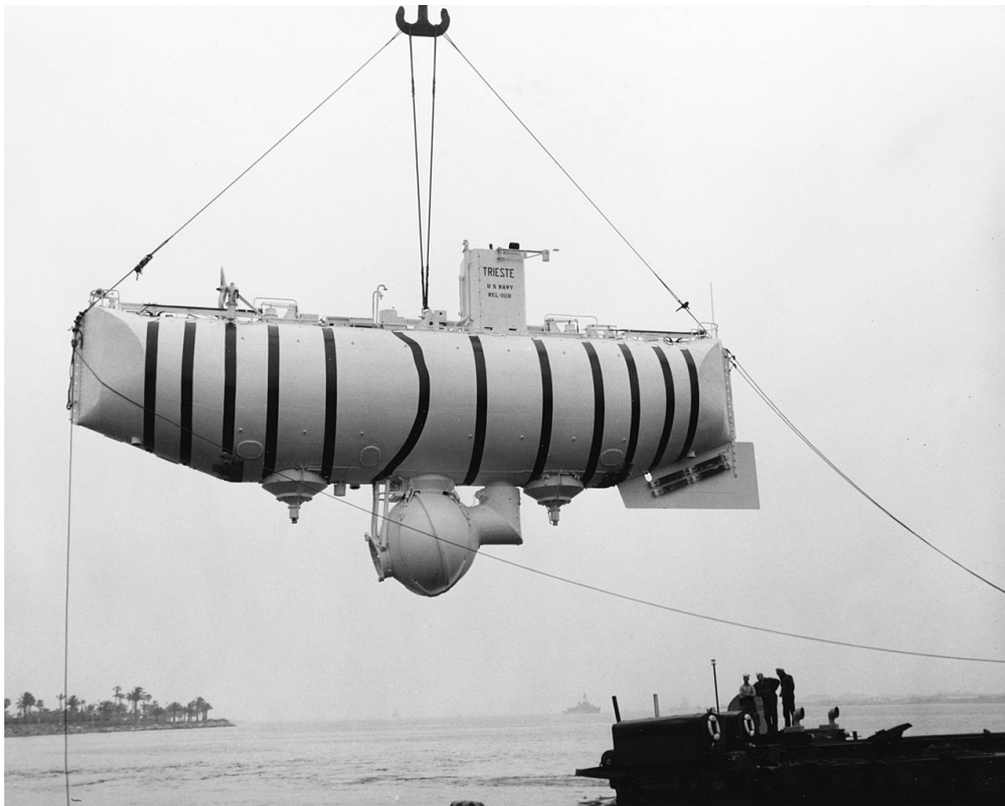
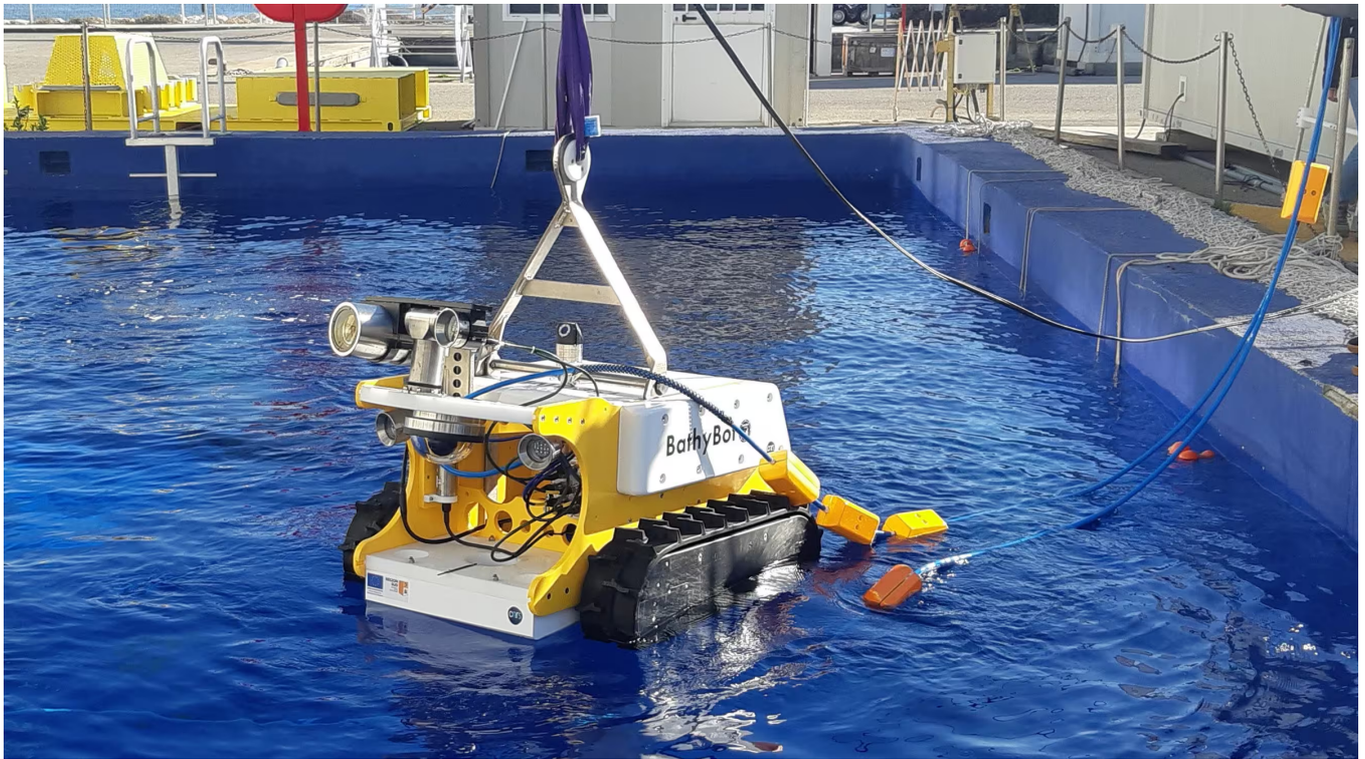


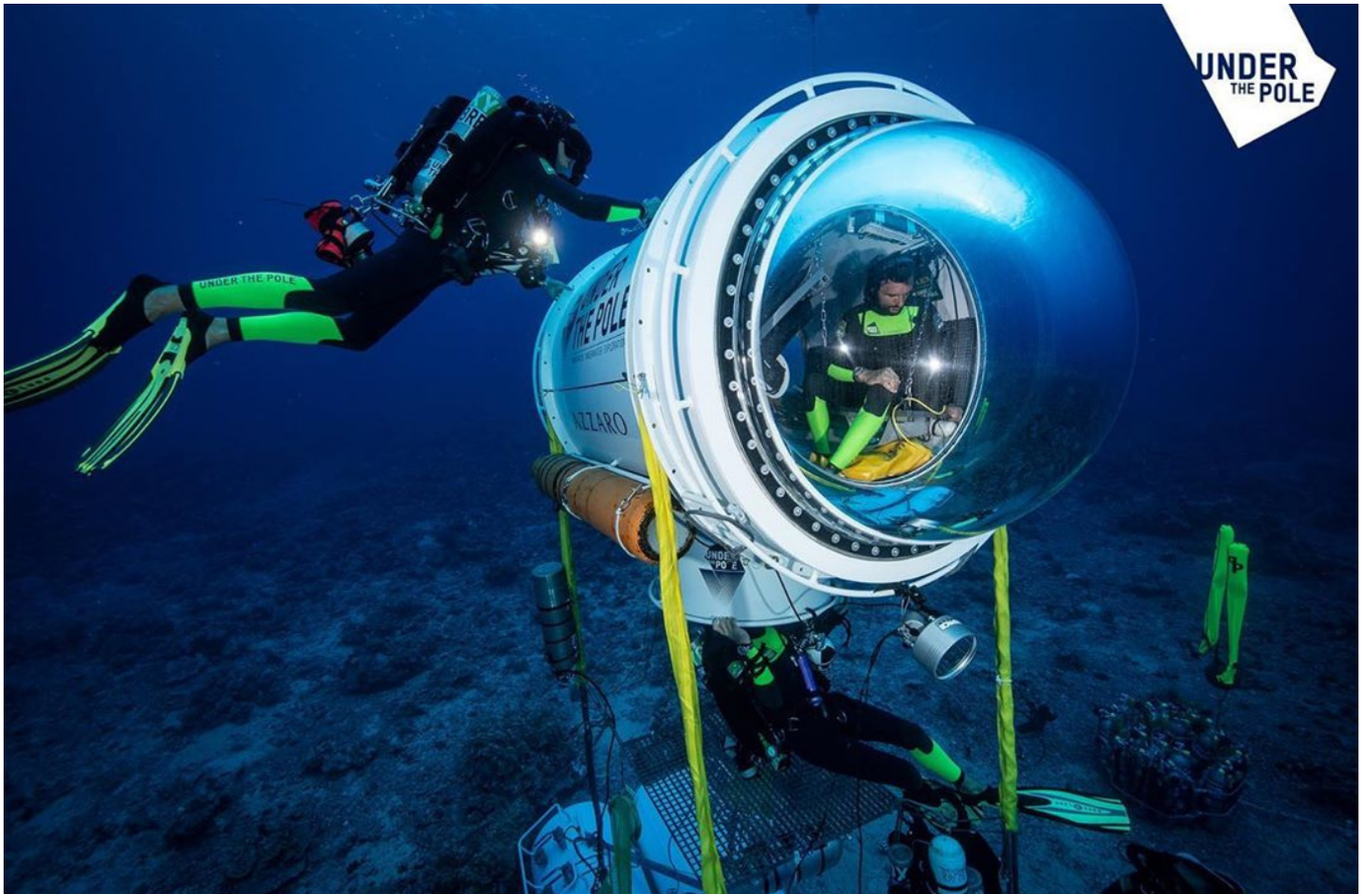
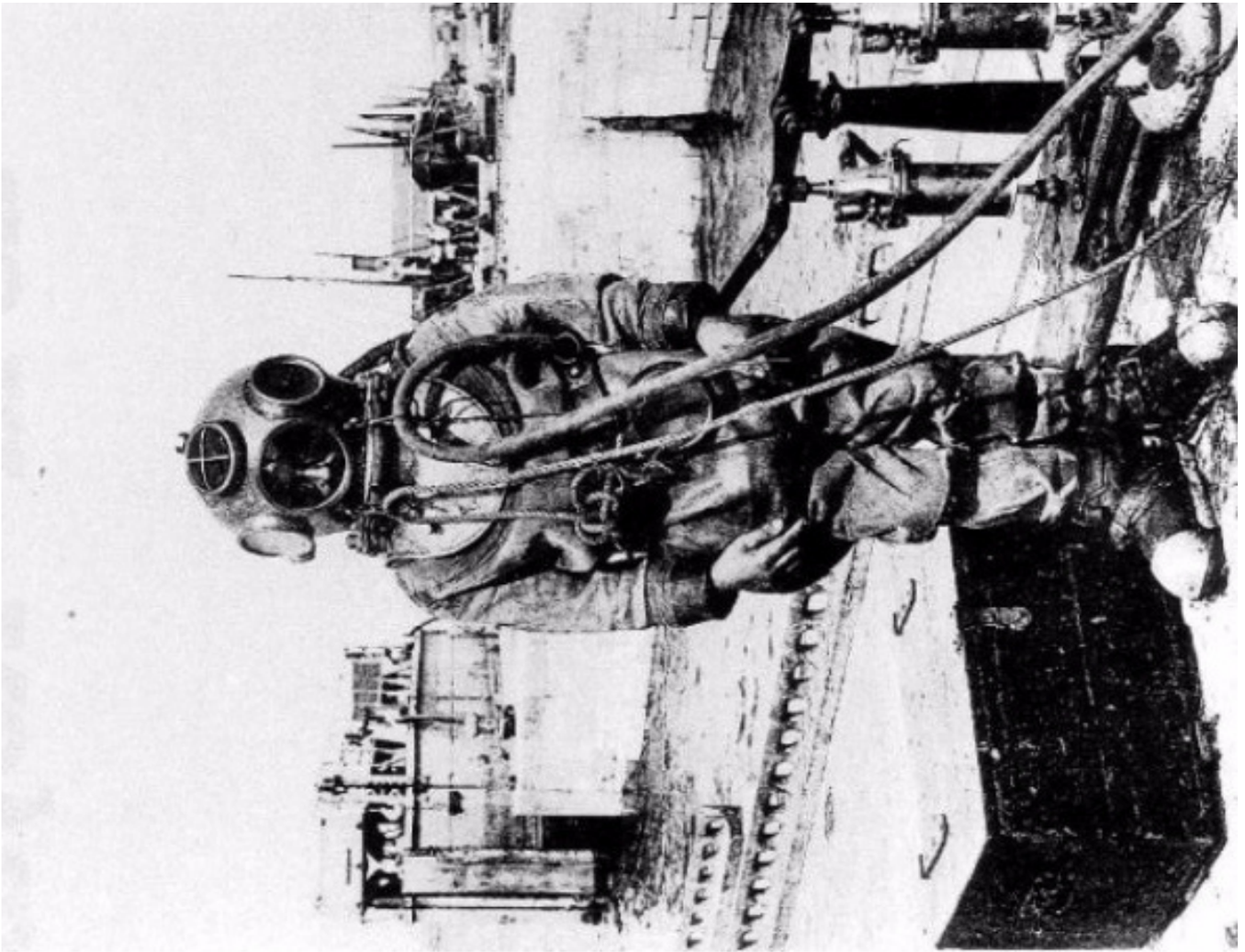


« Il n'y a qu'un seul immense océan interconnecté et il est indispensable à la bonne santé de la planète bleue », a déclaré Thomas Pesquet. (ESA/NASA -

T. Pesquet)

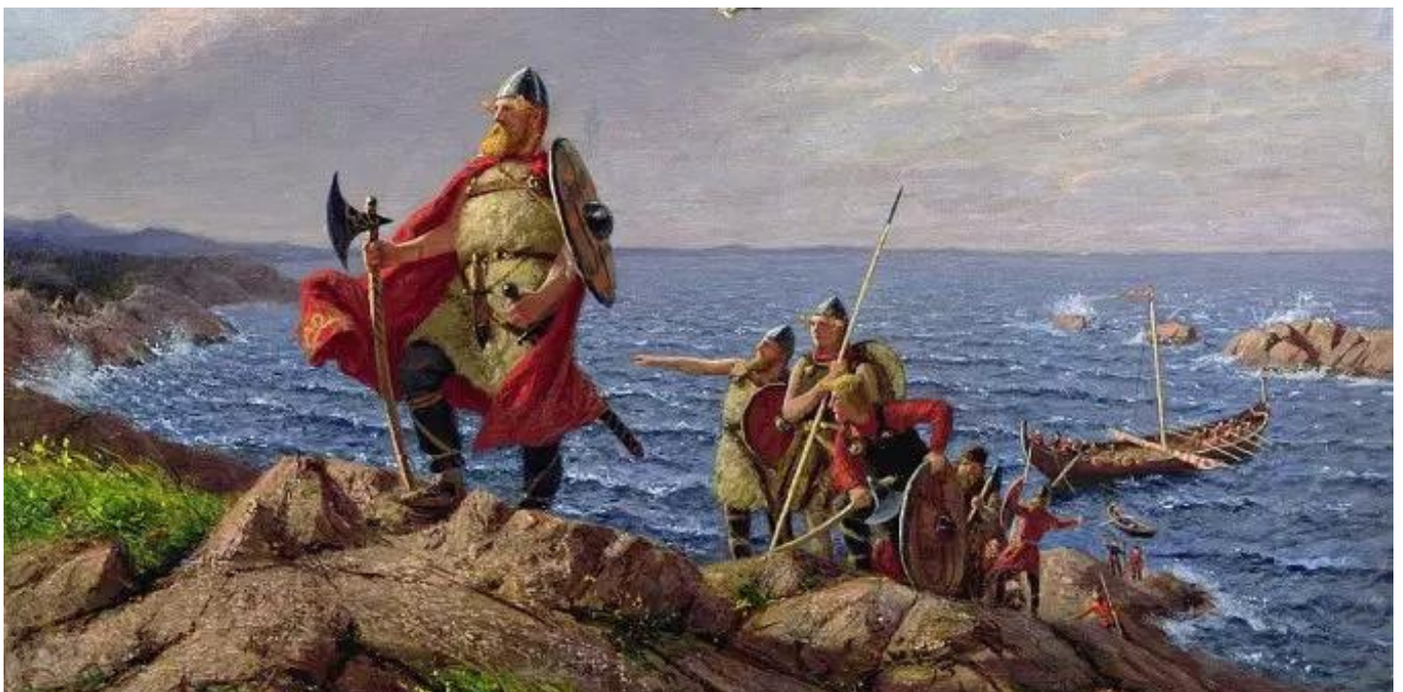


Le 23 janvier 1960, un bathyscaphe se posait au fond de la fosse des Mariannes, dans l'océan Pacifique. A son bord, Don Walsh, lieutenant de vaisseau à l'US Navy, et Jacques Piccard, fils d'Auguste et père de Bertrand, devenaient les hommes les plus profonds, à plus de dix kilomètres sous la surface.





Vaka - catamarans ancestraux
hyper performants des futurs polynésiens



Découverte du Canada par les Vikings

Le Cycle Naturel de l'eau

(Le grand cycle)



Les chiffres de la pollution des mers

- Chaque année, 8 millions de tonnes de déchets en plastique sont rejetées dans les océans.
- Ils sont directement responsables de la mort d'environ 100 000 mammifères marins par an.
- 20% des déchets plastiques des océans sont générés par la flotte maritime.
- Les 80% restants proviennent d'activité terrestre.
- La grande majorité des déchets plastiques sont des emballages, soit 146 millions de tonnes.
- Les pays riches sont à l'origine de près de 40% de ces déchets.
- 10 % des déchets présents dans l'océan proviennent des activités maritimes.

