

<http://universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article2178>



Failles métaboliques. Triple crise dans l'océan Anthropocène (III)

- Thématiques - Ecologie & Politique -



Date de mise en ligne : mercredi 28 octobre 2020

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

« En 2019, les océans du monde (en particulier les 2000 m supérieurs) ont été les plus chauds de l'histoire humaine enregistrée... Les cinq dernières années sont les cinq années les plus chaudes de l'histoire de l'océan avec des instruments modernes, et les dix dernières années sont également les dix années les plus chaudes enregistrées. » [1]

26 octobre 2020 Alencontre

«