

<http://universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article4314>



Surchauffe de l'Atlantique Nord : « Une anomalie rare, mais pas inattendue »

- Thématiques - Ecologie & Politique -



Date de mise en ligne : mercredi 16 avril 2025

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Dans une étude publiée ce mercredi 16 avril dans la revue « Nature Communications Earth and Environment », des chercheurs français font la lumière sur les raisons pour lesquelles l'océan Atlantique Nord connaît des températures records depuis 2023. Un combo dévastateur alliant réchauffement d'origine anthropique et variabilité naturelle a mené à une anomalie climatique jamais observée jusqu'ici dans la région.

Julie Renson Miquel Libération (site web) mercredi 16 avril 2025