Aux origines des continents : l'eau (enfin presque!)

Dossier de
br /> la rédaction de H2o April 2025

Comment les continents sont-ils apparus sur Terre ? Cette question, cruciale pour comprendre l'émergence des civilisations et de la vie elle-même, reste l'un des grands mystÃ"res des premiÃ"res étapes de l'évolution planétaire. Une étude récemment publiée dans Science Advances et menée par des scientifiques du CNRS-INSU apporte un nouvel éclairage sur le sujet en proposant un mécanisme de formation trÃ"s précoce de croûte continentale, impliquant la présence d'eau avec la fusion d'une protocroûte serpentinisée.

CNRS