

<http://universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article5817>



Comment restaurer les forêts de Mayotte, point chaud mondial de biodiversité, après le cyclone Chido ?



- Thématiques - Démocratie -
Date de mise en ligne : lundi 15 décembre 2025

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Les forêts mahoraises ont subi des dégâts considérables à la suite du passage du cyclone Chido le 14 décembre 2024. Les restaurer est aujourd'hui primordial, pour conserver la biodiversité exceptionnelle qu'elles contiennent et pour que les Mahorais puissent continuer à bénéficier du rôle protecteur des forêts lors par exemple d'inondations, de glissements de terrains ou face à l'envasement du lagon. Trois membres du Conseil scientifique du patrimoine naturel de Mayotte explicitent pour The Conversation, ce qu'il faudrait pour cela faire et ne pas faire. Un an après la catastrophe, nous republions cet article.

**jeudi 11 décembre 2025, par DIMASSI Abassi, MULLER Serge, ROUHAN Germinal
Europe Solidaire Sans Frontières**