

<http://www.universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article2851>



Derrière l'extraction des métaux pour développer les énergies « vertes », un immense coût écologique à maîtriser

Date de mise en ligne : mardi 28 mai 2024



- Thématiques - Ecologie & Politique -

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

« Métaux, l'inquiétante frénésie » (1/3). Des quantités croissantes de cuivre, de lithium, de nickel et de cobalt sont nécessaires à la décarbonation du système énergétique. L'impact social et environnemental des mines fait craindre que les droits des populations et la biodiversité soient sacrifiés.

Le Monde jeudi 9 mai 2024 Perrine Mouterde