



SOL

Soutenabil

CRITICAL MINERALS MARKET DYNAMICS: REDUCING PRICE VOLATILITY, SUPPORTING TRANSPARENCY AND ADDRESSING ENVIRONMENTAL CONCERNS

Résumé

Ce projet s'intéresse aux enjeux liés aux métaux critiques nécessaires à la transition énergétique, en mettant l'accent sur les critères de soutenabilité des marchés, dans le contexte spécifique des États-Unis.

Il se structure en 5 axes.

- » Analyse de la volatilité et de l'incertitude du marché
- » Mesures pour promouvoir la stabilité du marché

- » Indicateurs de la volatilité du marché
- » Marché alternatifs et indices avec des partenaires internationaux
- » Transparence des prix et réduction des émissions associées à la production de métaux critiques

Objectifs

Le projet vise à :

- » Il a pour objectif d'analyser les dynamiques du marché — notamment la volatilité des prix et les défis de production — ainsi que leurs répercussions sur les différents acteurs de la filière.
- » Le projet cherche à explorer des pistes pour favoriser une plus grande stabilité du marché, telles que l'amélioration de la transparence des prix et des politiques de soutien des pouvoirs publics.
- » L'étude se concentre également sur les formes de coopération internationale visant à renforcer la résilience et la durabilité des chaînes d'approvisionnement en métaux.

Porteurs, antenne(s), partenaires

- » Antenne Nord : **Stéphane Goutte**, UMI SOURCE & **Lisa Depraeter**, UMI SOURCE
- » Missouri University of Science and Technology : Mahelet Fikru