

PLUSIEURS STRATÉGIES AYANT UN IMPACT SUR LES MODÈLES ÉCONOMIQUES AUX NIVEAUX MACRO ET MICRO PEUVENT ÊTRE ADOPTÉES POUR INCITER AU RECYCLAGE DES DÉCHETS DE CONSTRUCTION ET DE DÉMOLITION (DC&D)

Stratégies Micro - Économiques

Stratégies Macro - Économiques

Établir un **prix de vente compétitif** pour les DC&D recyclés sur le marché des agrégats

Fixer un **tarif minimum à l'entrée** des installations de recyclage pour garantir la viabilité du recyclage des DC&D

Introduire des systèmes qui **optimisent la collecte et le transport** des DC&D

Partager les impacts positifs du recyclage des DC&D sur leur utilisation afin de **changer la perception de la communauté** sur le recyclage et permettre l'augmentation du taux de recyclage

Partager les impacts positifs du recyclage des DC&D sur le PIB utilisation afin de **changer la perception de la communauté** sur le recyclage et permettre l'augmentation du taux de recyclage

Encourager la **création d'installations de collecte tri et valorisation des DC&D avec un bon maillage**, pour augmenter la disponibilité des matériaux recyclés sur le marché

Appliquer le recyclage des DC&D en mettant fin au **déversement illégal et à l'enfouissement des déchets**

Imposer l'**utilisation d'un pourcentage de granulats recyclés** dans la construction de routes et de bâtiments

Introduire l'**utilisation de DC&D dans les marchés publics** pour la construction routière

Fournir des **tarifs d'électricité réduits** pour les installations de recyclage des DC&D

Mettre en place des **prêts à taux d'intérêt réduit** pour les **constructeurs d'installations de recyclage** des DC&D

Augmenter la taxation sur les granulats naturels pour favoriser l'utilisation des granulats recyclés

Réduire la taxation sur les équipements et les machines de recyclage

