



Déconditionnement des produits emballés

Déconditionneur pour pré-traiter vos biodéchets en les séparant de leurs emballages

Points forts de la filière

- ⇒ **Une filière de valorisation fiable et rationnelle**
 - Sécurité et durabilité de la valorisation des biodéchets des producteurs
 - Optimisation de la valorisation de la matière organique
 - Maximisation du transport des biodéchets grâce à la séparation des emballages
 - Accompagnement à un meilleur tri à la source afin d'optimiser le traitement des emballages
- ⇒ **Une réponse aux exigences réglementaires**
 - Réponse à la loi AGEC 2024 axée sur le recyclage et le réemploi des déchets
 - Installations classées ICPE
 - Agrément sanitaire SPA autorisant la valorisation des sous-produit animaux
 - Fourniture des documents de traçabilité (DAC) permettant la gestion du registre des déchets
- ⇒ **Participation au mix énergétiques**
 - Garantie la production de soupes homogènes et de haute qualité pour la méthanisation :
 - production de biogaz
 - production d'électricité
 - production et valorisation de CO₂
- ⇒ **Une solution vertueuse en réponse aux enjeux agricoles**
 - Garantie la valorisation agronomique directe ou indirecte des digestats riches en fertilisants par retour au sol :
 - compostage
 - épandage

Typologie des principaux déchets réceptionnés

Les biodéchets emballés proviennent principalement :

- des industries agroalimentaires
- de la restauration/ hôtellerie (collectives, traiteurs)
- des grandes et moyennes surfaces

Les biodéchets représentent

1/3

des ordures ménagères et assimilées

70 000 t

de biodéchets traités annuellement par SUEZ

100%

des biodéchets sont valorisés soit en matière, soit en énergie

Une expertise éprouvée

Terres d'Aquitaine (St-Selve - 33)

Avec 15 ans d'expérience, SUEZ vous garantit des services professionnels pour le prétraitement et la double valorisation des biodéchets emballés.

Tous les **biodéchets** emballés y compris les **sous-produits animaux (SPAN3)** sont acceptés sur ce site. Ce centre a une capacité de traitement horaire de **6t/h**.

Environ **10 000 tonnes de biodéchets emballés** sont séparées par an.

La capacité de l'installation permet de répondre au volume croissant du marché.

10 000 tonnes de biodéchets traités par an permettent de produire 40 GWh /an, soit **12 000 foyers BBC (foyers très basse consommation)**.

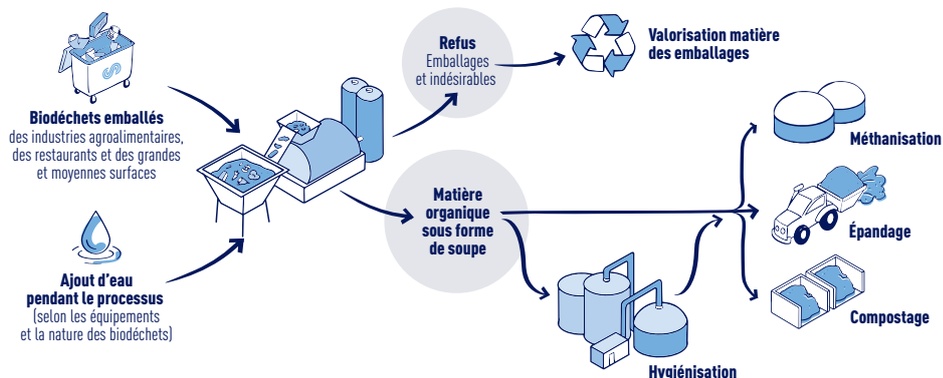
Environ 10% du biogaz produit sur le site est autoconsommé. L'excédent de production est épuré (conversion biométhane) pour être valorisé en **injection dans le réseau GRDF**.

Pour découvrir le site multifilières Terres d'Aquitaine, cliquez sur ce lien <https://urlz.fr/hEOU>

ou scannez le QR code ci-dessous :



Processus de déconditionnement



Notre réseau de déconditionneurs

