

Les Produits et Matériaux de Construction du Bâtiment

Le secteur du bâtiment représente environ 42 M/t de déchets par an. Bien que le taux de valorisation des déchets du bâtiment soit estimé à près de 70 %, il ne reflète pas l'hétérogénéité de la situation pour les différents flux. En particulier, les déchets inertes sont en majorité envoyés en remblaiement de carrière, leur recyclage matière ne représente que 30 %, et les déchets non dangereux du bâtiment ne sont valorisés qu'à hauteur de 25 %. Plus globalement pour le secteur du bâtiment, ce sont plusieurs millions de tonnes de déchets qui continuent à aller en décharge. C'est dans ce contexte que la loi du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire («AGEC») a prévu la mise en place d'une filière «Responsabilité Élargie du Producteur» pour assurer la gestion des déchets qui en sont issus. L'objectif est de plusieurs ordres : améliorer la reprise, réduire l'enfouissement et développer le recyclage matière, le réemploi et la réutilisation.

Qu'est ce que la REP bâtiment ?

Le principe de Responsabilité Élargie du Producteur ou REP impose à toutes les entités responsables de la mise sur le marché français de produits ou matériaux du bâtiment de financer ou d'organiser la prévention et la gestion des déchets issus de leurs produits et matériaux en fin de vie.

Concrètement, du côté des producteurs

Ils s'acquittent de leur obligation de gestion de fin de vie des produits en mettant en place, entre autres, de manière collective des éco-organismes agréés dont ils assurent la gouvernance et auxquels ils transfèrent leur obligation en versant en contrepartie une contribution financière.

Du côté distributeurs

Les personnes ou entreprises fournissant des matériaux de construction doivent offrir à leurs clients la reprise des déchets issus de ces matériaux et les informer des solutions de collecte disponibles.

Sont concernés par les obligations de reprise des déchets issus des PMCB, les distributeurs de produits et matériaux de construction dont la surface de vente est supérieure à 4000 m² y compris les surfaces de stockages attenantes ou à proximité immédiate destinées à la fourniture de ces produits et matériaux aux clients.

Peuvent également entrer dans ce processus, de manière volontaire, tous les distributeurs de ces produits dont la surface de vente est inférieure à celle indiquée dans le Décret du 31 décembre 2021.

La place du Smicotom

Bien que n'ayant pas de déchèterie professionnelle, en tant qu'acteur majeur de la collecte des déchets et dans une optique de réduction de l'enfouissement, le Smicotom réorganise ses 9 déchèteries et le centre de stockage à Naujac-sur-Mer pour renforcer le maillage territorial de la collecte des déchets issus du bâtiment.

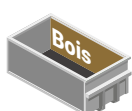
Des bennes réorganisées autour de la construction et du bâtiment



MÉTAUX

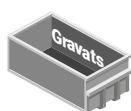
Métaux de construction

Fils électriques



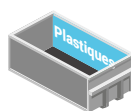
BOIS

Bois de construction traité ou non
poutres
voliges
chevrons
solives
plinthes
parquets
portes
volets
contreplaqués
lamellé-collés
OSB
stratifiés
...



GRAVATS

Terre cuite
Parpaing
Pierre
Béton
Ciment
Céramique
Faïence



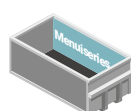
PLASTIQUES

Plastiques rigides et PVC
tubes
lambris
bardages
gouttières
dalles
liner en PVC
portes
portails
volets en PVC
tubes, gaines en PE, PP, PB, PERT, PE-X, PER
...



PLÂTRES

BA 13
Carreaux de plâtre
Dalles plafond



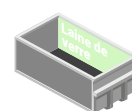
MENUISERIES

Portes
Baies
Vérandas
Fenêtres
Vasistas
avec vitres non cassées



LAINE DE ROCHE

Laine de roche en panneaux, rouleaux, dalles SÈCHE



LAINE DE VERRE

Laine de verre en panneaux, rouleaux, dalles SÈCHE



DÉCHETS DANGEREUX

des professionnels



Pas PMCB > RÉSIDUELS : Encombrants



Clôture avec plots béton ou végétation
Bois pourris, avec peinture au plomb.
Béton cellulaire
Bardage stratifiés, panneaux mousse polyuréthane, isolants PSE etXPS, linos, moquette, caoutchouc, membranes EPDM et PIB, toiles de verre, toiles enduites, bandes d'étanchéité...

Modalités des dépôts

ACCÈS AUX DÉCHÈTERIES ET AU CENTRE DE STOCKAGE

Les modalités d'accès aux sites restent en vigueur. Aussi, il convient d'être équipé de son QR Code pour les déchèteries ou de l'autorisation de dépôt pour l'accès au site à Naujac-sur-Mer.

GRATUITÉ DES DÉPÔTS : pas de perte de points, ni de facturation

Une fois les bennes disponibles et selon les bennes présentes dans les déchèteries, le dépôt sera gratuit uniquement si les déchets déposés sont affiliés aux bennes concernées par la REP PMCB et si la procédure de traçabilité est respectée.

Si tout autre déchet est déposé dans les autres bennes, cela entraînera le retrait des points sur le pass déchèterie (pour les déchèteries) ou une facturation selon les tarifs en vigueur (pour le site à Naujac-sur-Mer).

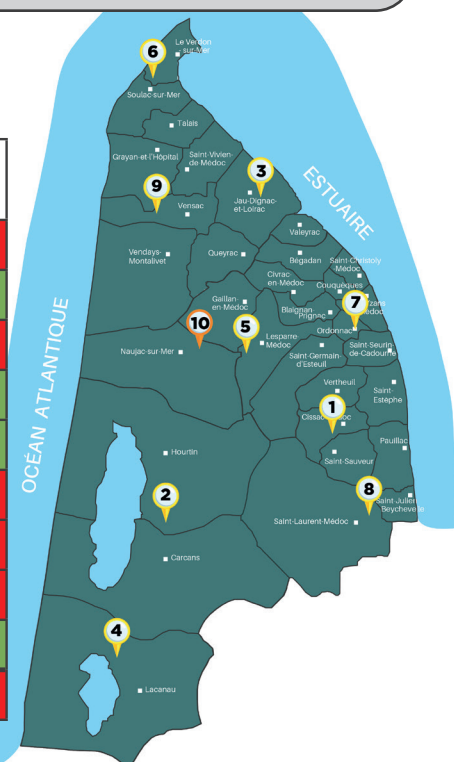
CONDITION DE GRATUITÉ SOUMISE À UNE PROCÉDURE

Pour bénéficier de la gratuité des dépôts, il convient de respecter une procédure de traçabilité des déchets des professionnels du bâtiment. Avant chaque dépôt, il est indispensable d'éditer un bordereau de dépôt sur l'application Valodépôt.

Quels flux disponibles sur quels sites ?

	Dépôt possible	MÉTAUX Benne	BOIS Benne	GRA-VATS Benne	PLAS-TIQUES Benne	PLÂTRE PAV	MENUI-SERIES Rack	LAINE de ROCHE Benne	LAINE de VERRE Benne	DDS Caisson
Déchèteries	1. Cissac M					En cours *				
	2. Hourtin					En cours *				
	3. Jau Dignac L					En cours *				
	4. Lacanau					En cours *				
	5. Lesparre M					En cours *				
	6. Le Verdon M					En cours *				
	7. Ordonnac					En cours *				
	8. St Laurent M					En cours *				
	9. Vensac					En cours *				
	10. Naujac s/M									

* en attente de réception des bennes

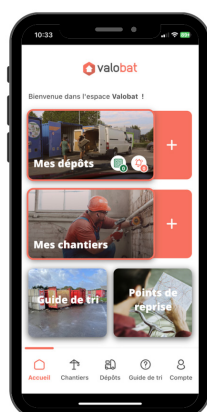


Une application pour la traçabilité des déchets...



1 Télécharger l'application Valodépôt

2 Créer un compte



3 Se connecter et :

- accéder à vos chantiers,
- obtenir un bordereau de dépôt
- accéder au guide de tri
- obtenir les justificatifs de dépôt

... afin de permettre la gratuité des dépôts PMCB

Dépôt PMCB déclaré

=

Dépôt gratuit
Sous couvert des autorisations d'accès réglementaires aux sites.

