# valobat





Construisons
un avenir aux
déchets du
bâtiment

Journée ORDECO

Bâtiment et économie circulaire Valobat

# Qui sommes-nous?

## VALOBAT, UN COLLECTIF DE 42 ASSOCIÉS ENCORE OUVERT



































**KNAUFINSULATION** 











Beaulieu International

Group

















**Organisations** 













Valobat est une société créée collectivement par des metteurs sur le marché des Produits et des Matériaux de Construction du Bâtiment (PMCB). Elle a pour objectif d'être représentative de la pluralité des secteurs.



## UNE GOUVERNANCE ADAPTÉE AUX ENJEUX

#### Comités de secteur :

- Listing produits
- Barèmes d'éco-contribution
- Filières de valorisation







#### Comité d'audit et de comptes

- Avis sur les barèmes
- Avis sur le budget de Valobat
- Avis sur l'équilibrage entre secteurs





#### **Conseil d'administration**

- Validation des propositions des comités de secteur
- Stratégie et objectifs de Valobat





## Eco-contribution Périmètre de la filière REP

### CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE : R543-89 et 543-90 du C. de l'envir.

- PMCB: « les produits et les matériaux, yc les revêtements de murs, sols et plafonds, qui sont destinés à être incorporés, installés ou assemblés de façon permanente dans un bâtiment ou utilisés pour les aménagements liés à son usage situés sur son terrain d'assiette, yc ceux relatifs au stationnement des véhicules [...] »
- PRODUCTEURS: « toute pers. phys. morale qui, à titre professionnel fabrique ou fait fabriquer [...] importe ou introduit des PMCB mis à disposition sur le marché national en vue d'être utilisés par toute personne qui réalise ou fait réaliser par un tiers des travaux de construction ou de rénovation sur le territoire national.
  - Dans le cas où les PMCB sont mis à disposition sur le marché sous la marque d'un revendeur, le revendeur est considéré comme producteur. »
  - → Un arrêté devra préciser la liste des produits concernés.
  - Des critères d'éco-modulations rentrant en vigueur progressivement (substances dangereuses, incorporation de matière recyclée, ré-employabilité, recyclabilité, déconstruction sélective)

## COMMENT SONT DÉFINIES LES ÉCO-CONTRIBUTIONS ?

#### CHARGES DE VALOBAT

#### Frais opérationnels par matériau / secteur

Inertes

- Laines minérales

Bois

- Plastiques

Métaux

\_ ...

- Plâtre
- Menuiserie vitrées

#### Frais opérationnels transversaux

- dont amiante
- dont dépôts sauvages
- dont collecte conjointe

#### Frais de structure transversaux

- dont personnel, locaux, supports externes
- dont communication
- dont recherche & développement
- dont frais financier (garanties requises)



**Principe:** mutualisation des frais transversaux selon des clefs d'allocation respectant l'équité entre les matériaux et les secteurs d'activité

Barème d'éco-contribution



# Notre ambition pour la filière

### **OBJECTIFS ET MOYENS DE VALOBAT**

## OBJECTIFS DE LA REP & VALOBAT

- Développement du réemploi
- Augmenter le taux de recyclage
- Augmenter le taux de valorisation
- Faciliter l'incorporation de recyclé
- Accompagner le développement de l'éco-conception

Des ambitions
cohérentes avec les
attentes des metteurs
sur le marché, dans
le contexte de la
RE2020

#### MOYENS MIS EN ŒUVRE PAR VALOBAT

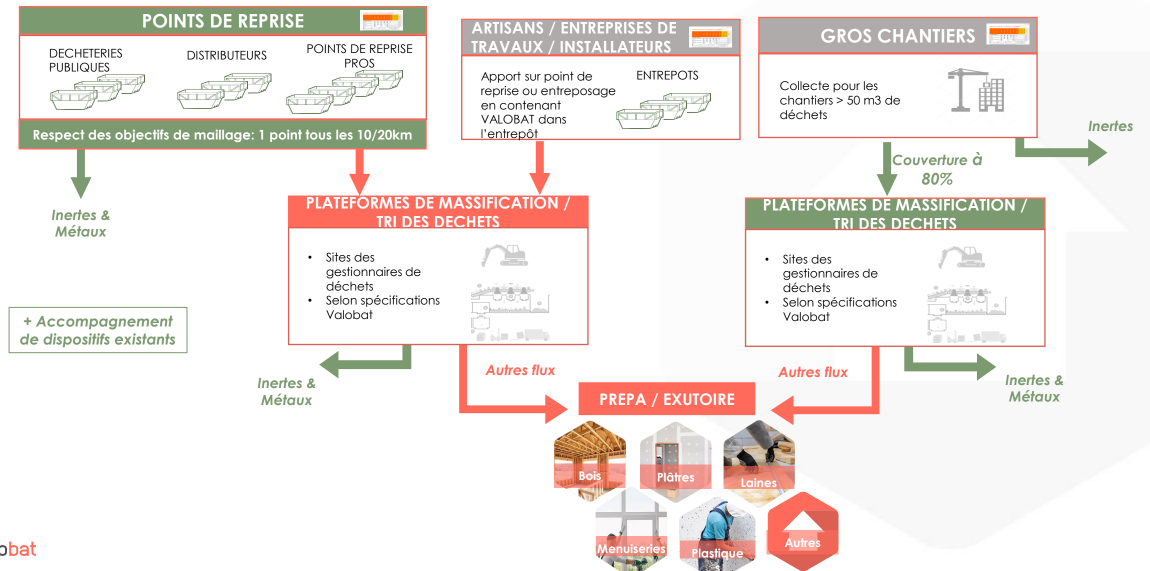
- Maillage territorial
- Reprise gratuite des flux collectés séparément
- Résorption et nettoyage des dépôts sauvages
- Communication et sensibilisation des acteurs
- Recherche & Développement

Des solutions
développées dans un
souci d'optimisation
opérationnelle et
économique au service
des metteurs sur le
marché



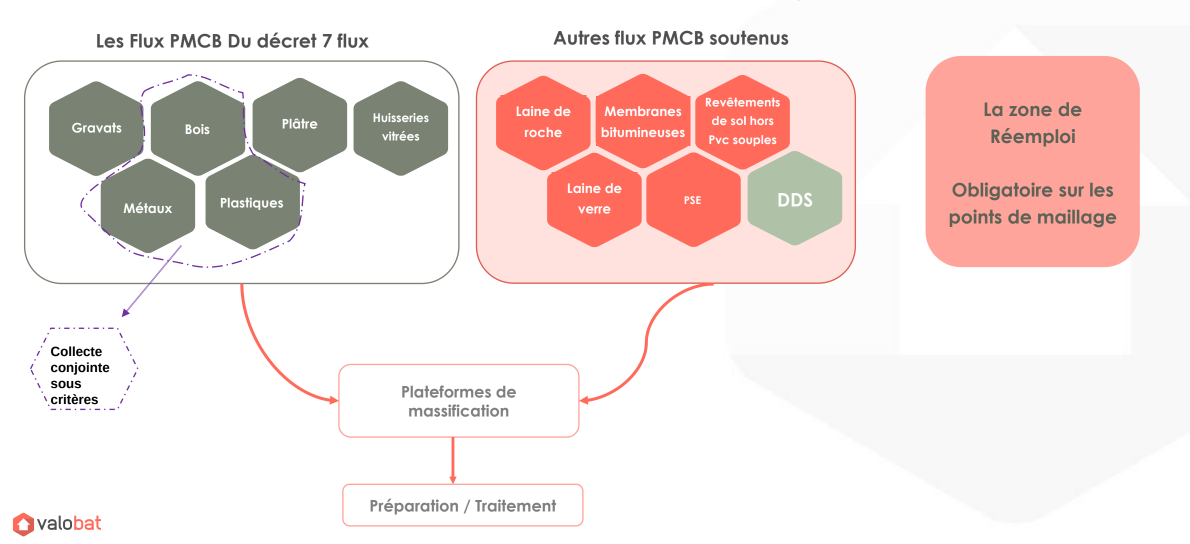
#### **INTERVENTION VALOBAT**





## Consignes de tri de la filière PMCB

L'offre Valobat comprend une reprise des déchets PMCB sans frais en gestion financière ou opérationnelle



## CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE selon le Cahier des charges publié le 20 juin 2022

 Des objectifs ambitieux et révisables (sur la base des opération effectuées et d'une étude)

CAT 1	2024	2027
Taux de collecte	82 %	93 %
Taux de recyclage	35 %	43 %
Taux de Valorisation	77 %	88 %

CAT 2	2024	2027
Taux de collecte	53 %	62 %
Taux de recyclage	39 %	45 %
Taux de Valorisation	48 %	57 %

	2024	2027
Béton	60%	60%
Métal	90%	90%
Bois	42%	45%
Plâtre	19%	37%
Plastique	17%	24%
Verre	4%	18%

 Réemploi réutilisation : des objectifs très/trop ambitieux (plan d'action et projet à construire à partir d'une étude)

	2024	2027
Réemploi	2%	4%



## LA STRATÉGIE DU RECYCLAGE DES DÉCHETS

**Une** ambition

Rendre le bâtiment plus circulaire



La collecte des matériaux triés sur tous les canaux

La massification et le tri via les centres de préparation des matières

Des usines consommatrices de matières recyclées

Les fondations

S'appuyer sur les outils et équipements existants pour permettre la montée en puissance du recyclage



## ENSEMBLE, POUR UN BÂTIMENT RESPONSABLE



valobat.fr

