

# AMENAGER

UN LOCAL DE PRESENTATION  
A LA COLLECTE

---

## SOMMAIRE

---

PROCEDURE A SUIVRE POUR TOUT PROJET DE LOCAL DE PRESENTATION.....	3
CONTRAINTES DE COLLECTE .....	4
CONTRAINTES GENERALES D'AMENAGEMENT EXTERIEUR.....	5
CARACTERISTIQUES DES VEHICULES DE COLLECTE (d'après les contraintes maximales).....	6
CARACTERISTIQUES DU LOCAL DE REGROUPEMENT .....	7
NOTES.....	8

# PROCEDURE A SUIVRE POUR TOUT PROJET DE LOCAL DE PRESENTATION A LA COLLECTE

---

Pour tout projet de local de présentation à la collecte, l'interlocuteur de Bordeaux métropole de la direction collecte et traitement des déchets est Monsieur Michel Haget

Tél : 05 57 35 80 07 [m.haget@bordeaux-metropole.fr](mailto:m.haget@bordeaux-metropole.fr) ou [collectehv@bordeaux-metropole.fr](mailto:collectehv@bordeaux-metropole.fr)

En premier lieu, il est **impératif** de lui communiquer les coordonnées d'un référent avec lequel il pourra échanger.

Il convient de transmettre successivement à la direction gestion des déchets et propreté (DGDP) pour validation :

- Tous les renseignements concernant le projet :
  - Adresse,
  - Plan de situation,
  - Plan de masse,
  - Nombre de logement par type et par bâtiment. Ces renseignements nous permettent de calculer les volumes de stockage nécessaires pour les ordures ménagères résiduelles (OMR) et les déchets recyclables (REC).

A partir de ces éléments le nombre et le volume des bacs à prévoir par flux sont déterminés par la DGDP sur la base d'une collecte par semaine et par flux ;
- Fournir un plan détaillé à l'échelle permettant de visualiser
  - L'emplacement du local de présentation à la collecte au sein du bâtiment,
  - L'emplacement des bacs sur domaine privé en bordure du domaine public prenant en compte les contraintes d'implantation imposées par la DGDP.

La signalisation horizontale et verticale de la protection de la zone de manutention devra être matérialisée sur le plan.

De plus, si des aménagements sur le domaine public sont nécessaires pour réaliser la collecte ils devront figurer sur le plan et recueillir l'accord de la Direction Territoriale concernée. La validation des projets ne pourra être accordée sans ce document qui doit être intégré au permis de construire.

Avant la construction du local, il est vivement conseillé de reprendre contact avec le responsable du service collecte afin de s'assurer que toutes les contraintes techniques de conception ont été intégrées.

Environ **4 mois** avant la mise en service programmée du local, une convention d'exploitation entre Bordeaux Métropole, le gestionnaire et le promoteur doit être établie.

Il convient à ce moment-là de solliciter ce document auprès du service gestion des services publics de la DGDP au 05 56 11 83 07 ou par mail à [s.tourbier@bordeaux-metropole.fr](mailto:s.tourbier@bordeaux-metropole.fr).

Au minimum **1 mois** avant la mise en service prévisionnelle et lorsque les travaux concernant le local sont terminés un constat d'agrément contradictoire devra être réalisé sur site en présence des trois parties. Le procès-verbal de ce constat sera visé par les trois représentants.

La mise en service ne pourra être effective :

- Qu'après la levée des réserves ayant une incidence sur la réalisation technique de la collecte en toute sécurité ;
- Qu'après avoir formulé par écrit les dispositions mises en œuvre pour assurer les réparations rapides consécutives à des dysfonctionnements, pannes ou détériorations pouvant survenir sur le local.

## CONTRAINTES DE COLLECTE

---

- Dimensionnement pour une collecte 1 fois par semaine par produit.
- Respecter les rayons de giration du véhicule de collecte, le sens de circulation (**pas de collecte à contre sens, aucune marche arrière tolérée**).
- En cas de besoin d'une aire de demi-tour, elle devra être de préférence circulaire, voire en « T » et conforme aux normes communautaires pour la circulation d'un poids lourd de 26 tonnes. Ces espaces de giration devront être exempts de tous stationnements.
- La largeur des voies au niveau des accès et de la circulation du véhicule de collecte devra être en adéquation avec les caractéristiques des véhicules figurant page 5.
- Les voies privées devront être conçues en chaussée lourde pour permettre la circulation du véhicule de collecte de 26 tonnes. Une autorisation de circuler doit être accordée à la Métropole, afin de pouvoir collecter les conteneurs de déchets ménagers (cette autorisation est incluse dans la convention d'exploitation).
- Aucun stationnement devant le local et sur l'emprise de la voie de circulation du véhicule de collecte ne devra être possible ou toléré.
- Si une voie est réservée au véhicule de collecte, le contrôle d'accès devra être commandé directement par digicode situé à hauteur de la cabine, côté chauffeur. La sortie devra se faire de manière automatique ou par défaut par digicode situé à hauteur de cabine, côté chauffeur.

## CONTRAINTES GENERALES D'AMENAGEMENT EXTERIEUR

---

- Le local de présentation à la collecte doit être positionné sur le domaine privé en bordure immédiate de la voie publique.
- Le local doit être identifié de façon visible depuis la voie de circulation afin que le chauffeur de collecte puisse aisément le repérer depuis son poste de conduite
- Prévoir un emplacement réservé pour le stationnement de la benne.
- Mettre en place une signalisation horizontale.
- Mettre en place une signalisation verticale.
- Prévoir devant la porte coulissante du local, une dépression charretière d'au moins deux mètres de large pour croiser deux bacs de 770 litres.
- La nature du sol entre la porte du local et la zone de collecte permettra une manutention aisée des conteneurs.
- La distance, entre la porte du local et la zone de collecte ne pourra excéder la largeur du trottoir avec un maximum de 2.5 m.
- Prévoir une pente inférieure ou égale à 5%.

**Tout projet d'implantation devra faire l'objet d'une validation par la Métropole. Toute modification devra faire l'objet d'un nouvel accord.**

## CARACTERISTIQUES DES VEHICULES DE COLLECTE (d'après les contraintes maximales)

---

Camion benne à ordures ménagères à 3 essieux équipé.

- Longueur hors tout : 10 mètres
- Largeur hors tout : 2,50 mètres (+0,60 mètres pour les rétroviseurs)
- Hauteur hors tout : 4 mètres
- Poids total en charge : 26 tonnes
- Rayon de braquage des roues avant : 12 mètres

# CARACTERISTIQUES DU LOCAL DE PRESENTATION A LA COLLECTE

---

Pour être conforme, le local de regroupement doit répondre aux critères suivants :

- Disposer d'un contrôle d'accès par digicode
- Conformité du sol (antidérapant, non accidenté)
- Les locaux doivent être propres et exempts de la présence de tout encombrant ou déchet hors bac
- Prévoir un éclairage intérieur/extérieur
- Allumage automatique de l'éclairage
- La porte d'accès sur le domaine public aura une largeur minimale de 2 mètres. Elle sera coulissante.
- Prévoir un bloc-porte (magnétique de préférence)
- La pente doit être inférieure ou égale à 5%
- Prévoir un espace suffisant pour la manipulation des bacs
- Présence d'un robinet d'eau
- Présence d'une grille d'évacuation des eaux
- Absence de marche ou d'obstacle à la manipulation des conteneurs

