



## **Projet de compostage de quartier BATTANT**

Réunion publique d'information aux Bains Douches le 16/10/2019

### **1. Etude du projet et définition de l'emplacement**

Début 2019 : Relance des discussions avec services techniques de la Ville de Besançon

Juin 2019 : Présentation du projet à l'Architecte des Bâtiments de France : proposition d'emplacement et d'équipement acceptée.

Juillet-août 2019 : instruction de la demande par les services de la Ville ; avis favorable ABF

Septembre 2019 : consultation de fabricants de composteur grande capacité (4 à 6 tonnes /an).

### **2. Equipement de compostage retenu**

Composteur grande capacité BONNEFONT : 5 cellules de 1 m<sup>3</sup>, dont 2 cellules pour les apports et 2 cellules pour la maturation

Les apports de déchets de cuisine se feront dans une seule cellule qui sera aménagée et fermée par un cadenas à code.

Le travail du compost sera réalisé manuellement par des agents du SYBERT : transfert d'une cellule à l'autre, apport de broyat, brassage, récolte du compost.

Les travaux d'installation du composteur sont prévus entre décembre 2019 et fin janvier 2020.

### **3. Public visé**

Les utilisateurs du composteur de quartier sont : les habitants du quartier Battant n'ayant pas accès à un espace vert près de leur immeuble.

Ne sont pas autorisés à apporter leurs biodéchets : les habitants en maison individuelle avec jardin, les professionnels, les établissements.

### **4. Modalités de fonctionnement**

- **Inscription des habitants** : par le SYBERT lors de l'inauguration, puis par email ou par téléphone
- **Gestion des apports** : brassage en surface, enfouissement des déchets frais, et apport de broyat : par les référents compostage. Le SYBERT recherche des habitants du quartier bénévoles pour aider à cette gestion quotidienne (brassage de surface) et prévenir le SYBERT quand le bac d'apport est presque plein ; ces habitants bénévoles accepteront de suivre une formation sur les bases du compostage (durée à déterminer : entre 2h00 et 3h00)
- **Transferts du compost entre cellules et récolte du compost** : ces opérations seront réalisées par le SYBERT

# Projet d'installation d'un composteur de quartier à Battant



Photo du site : Insertion du projet dans son environnement

