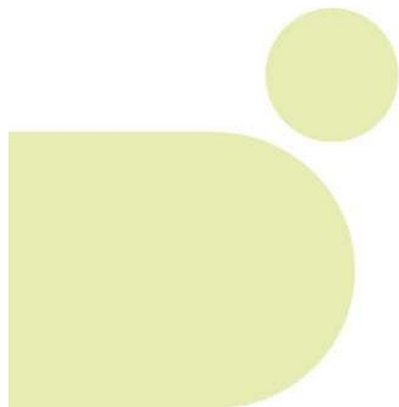


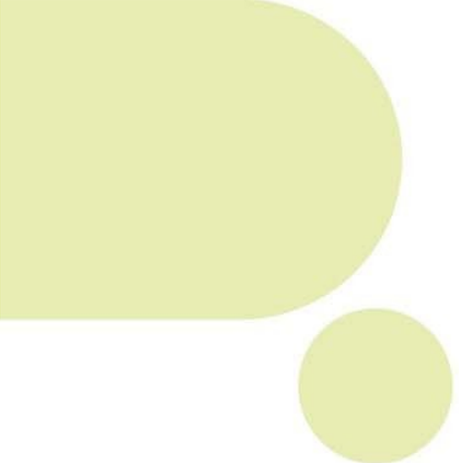


PROJET DE FUTUR CENTRE DE TRAITEMENT DES DÉCHETS MÉNAGERS À ROMAINVILLE / BOBIGNY

Comité de suivi n° 5

11 décembre 2017





Ordre du Jour



Retours sur la réunion publique de clôture

Bilan de concertation par le garant, M. Jacques Roudier

Visite de Frog Island

Présentation des prochaines étapes

Retours sur la réunion publique de clôture



La réunion publique de clôture s'est déroulée le **mardi 7 novembre 2017** à la salle Max Jacob à Bobigny, de **19h à 23h**.

Le compte-rendu est en ligne depuis le 22 novembre

Retours sur la réunion publique de clôture

- **Restitution au public du bilan quantitatif de la concertation préalable, de la synthèse des ateliers thématiques, de l'état d'avancement du projet et des évolutions techniques pressenties**
- **Echanges avec le public, recueil de leurs suggestions**
- **Plus de 150 personnes** ont assisté à cette rencontre
- La réunion a cumulé **39 interventions** qui ont principalement porté sur :
 - Les **modalités d'information et de communication** autour du projet
 - Les **objectifs communs de valorisation** (amélioration des gestes de tri, augmentation des capacités de collectes sélectives, etc.)
 - Les **problématiques locales en termes de collectes des déchets ménagers**
 - Les **caractéristiques techniques du projet** (solution technique n° 2, les modalités du transfert des déchets alimentaires, ...)

1 BILAN DE LA CONCERTATION PAR LE GARANT M. JACQUES ROUDIER

2 VISITE DE FROG ISLAND

Frog Island



- **L'installation en quelques chiffres :**

- Située à Londres, elle traite les déchets de **500 000 habitants**
- **Capacité de traitement : 180 000 t/an**, 3 lignes de séchage de 60 000 t/an
- Mise en service en **2006**

L'installation londonienne revêt un intérêt particulier puisqu'il a été constaté **des similitudes avec le projet envisagé pour la reconstruction du centre à Romainville / Bobigny :**

- Une opération de séchage naturel qui s'apparente à ce qui pourrait être opéré à Romainville si le scénario retenu contient cette solution de préparation des OMR
- Une grande capacité de traitement
- Le transfert par voie fluviale de produits séchés pour un traitement hors site (Pays-Bas, Allemagne, ...)

La visite de Frog Island : le vendredi 8 décembre

Afin de comprendre les techniques utilisées (le conditionnement des matières, le procédé de séchage, etc.), le Syctom a proposé une visite de cette installation aux acteurs du territoire, élus et représentants associatifs.

La visite s'est déroulée en deux temps : elle a tout d'abord débuté par une présentation par le Syctom de l'installation et de la solution technique de séchage mise en oeuvre. Puis, par une visite de l'installation conduite par les équipes de l'exploitant britannique.

Les participants :

- Près de dix représentants d'**Est Ensemble**, des villes de **Romainville** et de **Bobigny**
- 2 représentants de **l'exploitant actuel**, 2 représentants **du personnel de l'installation**, et **3 représentants d'associations locales** (Environnement 93, FNE Ile-de-France et ARIVEM)

3

PRESENTATION DES PROCHAINES ETAPES





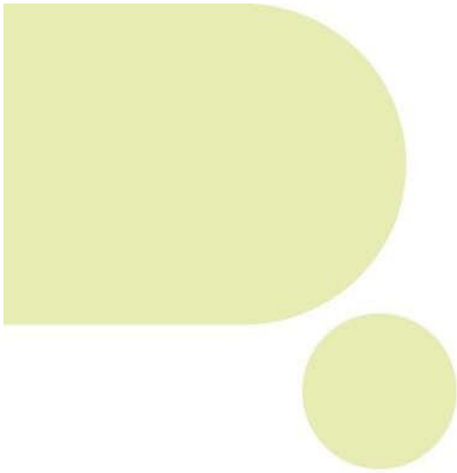
Prochaines étapes : les décisions du Syctom

- 21 décembre 2017 : Délibération du Comité syndical du Syctom sur les enseignements de la concertation préalable et sur le choix de la solution technique pour le projet.
 - Premier trimestre 2018 : Décision du Syctom sur le choix de la procédure de commande publique.
- A l'issue, le Syctom lancera la procédure de consultation des entreprises.



Les échéances futures (calendrier prévisionnel)

- **1^{er} trimestre 2018** : lancement du dispositif d'information et de participation du public jusqu'à l'enquête publique
- **Avril 2018** : lancement de la procédure de consultation pour le futur centre de Romainville / Bobigny
- **Avril 2018 – fin 2019** : consultation et attribution d'un ou plusieurs marchés pour la réalisation de l'opération (en fonction de la procédure retenue)
- 2020-2021: Etudes et procédures administratives
- Fin 2021: Début des travaux
- **Mise en service industrielle des différentes unités de la nouvelle installation à partir de 2025**



Merci de votre attention

