

Boues d'épuration : le rapport de l'APESA conclut à la faisabilité d'une solution interne à la Cub

Sur proposition de M. Alain Rousset, président de la Communauté urbaine de Bordeaux, le Conseil de Communauté a confié le 27 mai dernier à l'APESA – Association pour l'Environnement et la sécurité en Aquitaine - la mission d'analyser le schéma directeur de traitement des boues proposé par Lyonnaise des Eaux France, dans le cadre du contrat d'affermage du service de l'assainissement de la Cub. Ce rapport, remis le 7 juin dernier, conclut à la faisabilité d'une solution interne au territoire de la Cub :

- la prévision faite en 2000 de la quantité de boues à traiter en 2015 (15 000 tonnes) est vraisemblablement surestimée,
- les boues issues des stations d'épuration communautaires sont valorisables y compris pour un usage agricole,
- la C.U.B. dispose, sur son territoire, des équipements nécessaires au traitement de ses propres boues d'épuration, à condition d'installer un sécheur sur le site de la station d'épuration du Clos de Hilde à Bègles (comme à Louis Fargue à Bordeaux), puis d'incinérer ces boues séchées sur l'usine Astria. En effet, alors qu'Astria a traité environ 128 000 tonnes de déchets provenant de la Cub en 2004 (la capacité de l'usine s'élève à 240 000 t), le supplément à incinérer est estimé à 3 700 t.

Cette solution interne à la Cub s'appuierait sur la répartition suivante : incinération usine de Cenon (3 100 t de Matière Sèche), incinération Astria (4 000 t de M.S.), sécheur de Louis Fargue + valorisation en cimenterie (1 500 t de M.S.), compostage (2 700 t de M.S.), sécheur de Clos de Hilde et incinération Astria (3 700 t de M.S.).

En optimisant les équipements existants et en optant pour une gestion des déchets interne au territoire de la Cub, cette solution a évidemment l'avantage de préserver l'avenir. Le choix de cette chaîne de traitement sera très prochainement soumis au Conseil de Cub, sachant que M. Alain Rousset a d'ores et déjà chargé les services de la Cub d'étudier les conditions techniques et environnementales d'installation d'un sécheur sur Clos de Hilde à Bègles.

Contact presse : direction de la Communication

Alain Lamaison - Tél. 05 56 99 85 29 / 06 16 33 78 12

Emmanuelle Bortolaso - Tél. 05 56 99 85 59 / 06 16 33 78 15