

Additif au Bulletin VEI janvier 2010

Ecologie des déchets dans la région de Versailles (exposé débat VEI du 25 novembre 2009)



Une soirée a été consacrée à ce thème lors de la Semaine européenne de réduction des déchets.

Trois intervenants aux approches diverses

Thème 1 le cadre :

Quelques mots sur Versailles où la propreté est loin d'être au rendez vous, la médiation selon nous ayant atteint ses limites, essentiellement parce que quelques irréductibles ne sont pas sanctionnés. Le projet municipal de créer un observatoire de la propreté est certes très chic mais la simple observation de l'agent qui balaie ou du piéton en dit déjà long, non ? Sanctionner..Ou nettoyer, de toute façon cela coute

...en € ou en voix.

Plus généralement, entre recyclage, incinération ou confinement ultime, les opérations relatives aux déchets représentent environ 12 milliards € en France. Il faut 670 canettes pour faire un vélo...Les ampoules selon leur genre sont à jeter dans la poubelle ou à rapporter au magasin. *Cela reste assez complexe, même pour quelqu'un qui s'applique.*

Thème 2 cycles : recyclage ou incinération ?

G.Mezzadri expert en environnement et ancien élu, décrit les cycles et bilans existants, ainsi que les coûts,(cf verso) qui concernent nos 400kg annuels d'ordures par personne en Ile de France. Il présente l'usine rénovée d'Issy les Moulineaux, semi-enterrée, qui après tri sélectif accueille pour incinération nos « ordures résiduelles » versaillaises, et permet le chauffage de la commune environnante grâce à l'incinération des ordures, avec une pollution minimale car elle est munie de filtres puissants.

Il conclut que malgré tous les efforts on plafonne en matière de collecte et recyclage et qu'il reste une *importante proportion de matières à incinérer (plus de 50%)*

Thème 3: biomasse et histoire

Enfin Manuel Pluinage, historien de formation, directeur de l'aménagement à Versailles Grand parc, expose sur le thème de la biomasse- récupération de tout ce qui est organique. Autrefois Versailles était fourni en fruits et légumes par son agriculture et son élevage de proximité puis ce sont les grandes cultures qui se sont installées. Aujourd'hui, il reste peu de maraichers mais il y a des candidats à l'installation. Cependant la terre est très appauvrie en matière organique : la biomasse des déchets, soigneusement traitée (compost, boues, etc.) peut être un atout pour ré-enrichir les terrains. Evocation du projet "la Ville et le vivant " qui est un projet autour de l'INRA et de terrains libérés à la caserne Pion.

Question de fond : *faut-il recycler en proximité ou plus loin avec des tailles industrielles ?*

Et conclusion personnelle: *La conciliation entre principe de précaution et préoccupation environnementale ne peut se faire qu'avec une confiance retrouvée dans les vertus démocratiques de la science.*

Peu de progrès en matière de nettoyage, mais des progrès en matière de recyclage, et des efforts à faire en matière de comportement, d'emballages, d'organisation.. Réduire nos déchets devient une nécessité..

Le sujet n'est pas près d'être clos.

Le support des 3 exposés est disponible sur notre site <http://www.vei.free.fr>

Déchets ménagers et assimilés/Coûts médians

Ordures Ménagères Résiduelles : 51% pour le traitement et
2 à 10% pour la précollecte

58 €/hab ou 171 €/T

Recyclables secs : (hors verre yc traitement des refus)
15€/hab ou 351€/T

Encombrants : coûts très volatils, 84€/T hors collecte
6€/hab ou 208€/T

Déchets verts : (hors déchetteries) recettes marginales
183€/T dont compostage 43€/T

Déchetteries : yc déchets dangereux
6€/hab ou 120€/T



logos

· Anneau de Moebius



Depuis 1970, le ruban de Möbius (mathématicien 1858) est le logo universel des matériaux recyclables

- Logo d'éco emballages
Indique que le fabricant du produit a payé sa contribution mais pas que l'emballage est recyclable



- Les 3R réduire réutiliser recycler

Les principales filières techniques de valorisation, Etat des lieux des projets sur le territoire de Versailles Grand Parc

- Combustion
- Compostage
- Méthanisation
- Bois raméal fragmenté/ paillage
- Litière équine, toilettes sèches...