

Cher Monsieur,

Je souhaitais vous informer que notre congrès annuel cette année se déroulera à Montpellier le 10 et 11 décembre.

Si votre emploi du temps vous permet de nous rejoindre, je serais ravi de vous rencontrer.

Dans l'immédiat je vous remercie d'un échange téléphonique concernant le fonctionnement des installations de méthanisation de Barcelone Métropole.

Des informations circulent sur le mauvais fonctionnement des usines de méthanisation, et le regret des élus d'avoir fait ce choix de traitement.

Merci de m'accorder un entretien téléphonique au jour et heure à votre convenance ma ligne directe est le 33 (0)1.69.00.16.28. ou de répondre par mail aux 2 questions :

Quelle est la situation de fonctionnement des installations de méthanisation

- Ecoparc I
- Ecoparc II
- Ecoparc III

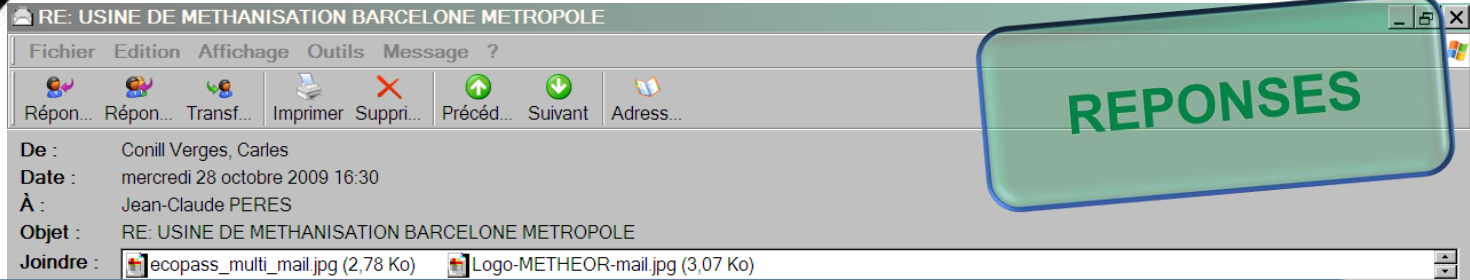
Les élus ont-ils changé d'avis sur le choix de la méthanisation ?

Je vous rappelle que je serais heureux de vous recevoir à Paris à votre prochain voyage.

Bien cordialement



Àrea metropolitana de Barcelona
Entitat del medi ambient



mercredi 28 octobre 2009

Cher Monsieur, ce n'est pas vrai. Je vais vous appeler bientôt pour en parler.
Jusqu'alors je vous salue cordialement.
Pouvez vous m'envoyer le Programme de votre Congrès?

Carles Conill

mardi 1 décembre 2009

Cher Monsieur, c'est pour moi impossible d'assister aux 5 Etats Généraux.
Cependant veuillez trouver adjoint un rapport sur notre installation Ecoparc
de Montcada avec les données correspondantes au 2008.
J'espère que ça serve pour démontrer la bonne "santé" de nos installations,
Bien cordialement,
Carles Conill.



➤ **OPERATION REPORT DU « ECOPARC DEL BESOS ».**

résumé des données d'exploitation de notre « Ecoparque del Besos »

Installation:	ECOPARC del BESOS (Barcelone, Espagne)	
Tonnes traitées:	Déchets organiques triés (biodechet):	76.000 Tm/année
	Déchets sans tri:	160.000 Tm/année
Compost produit:	Compost haut qualité (du biodechet): 5.000 Tm/année	
	Compost bas qualité (du déchet sans sélection): 12.900 Tm/année	
Biogaz produit :	11.617.431 kg de biogaz	
Électricité produite:	20.187 MWh/année (addition de 335.000 m ³ de Gaz Naturel)	

Situation actuel de fonctionnement :

Pendant le 2009 l'installation traitera 100.000 Tm/année de biodechet et 135.000 Tm/année de déchets sans tri. Cela signifie que nous avons dépassé la valeur nominale de traitement de biodechet (80.000 Tm/année).

La production accumulée de biogaz jusqu'à la semaine 47 était déjà supérieure à 13.700.000 kg.