

# FICHE DE DEMANDES DE MODIFICATION

CENTRE DE TRAITEMENT MULTIFILIERES DE DECHETS MENAGERS

Document n° EVE -SIT - MD - 0 - 020

Date d'émission :23/05/08

Désignation de l'ouvrage / élément à modifier :

Zone extérieur – Mesures compensatoires

## 1. Rappel du projet

Le projet initial ne prévoyait aucune mesure compensatoire

## 2. Motivation de la modification (explicite)

- Amélioration produit
- Changement procédé
- Autre

Explications :

L'arrêté d'exploitation demande la mise en place dans la Zone Industrielle de Fos-sur-Mer des mesures compensatoires en liaison avec le Port Autonome de Marseille afin de sauvegarder les espèces naturelles protégées (Chapitre 2.7 Protection des milieux naturels)

## 3. Description de la modification proposée :

Trois mesures compensatoires sont proposées pour compenser la perte d'habitat d'oiseaux patrimoniaux et la destruction de deux habitats naturels d'intérêt communautaire :

- La restauration de milieux halophiles sur 5ha
- L'éradication d'espèces envahissantes : le Bacharis sur une surface pré déterminé
- La création de talus de sable favorable à la nidification du Guêpier d'Europe

# FICHE DE DEMANDES DE MODIFICATION

CENTRE DE TRAITEMENT MULTIFILIERES DE DECHETS MENAGERS

Document n° EVE -SIT - MD - 0 - 020

Date d'émission :23/05/08

4. Incidence sur les autres parties du projet :

Aucune

5. incidence prévisionnelle sur :

- Les Délais                      NON                       NON
  
- Les coûts                      OUI                       NON

Toute demande de modification ayant une incidence sur les coûts et/ou les délais devra faire l'objet d'un dossier complémentaire.

6. Impacts sur :

- |   |     |
|---|-----|
| • ÉTUDES                                | Non |
| • MATÉRIAUX - ÉQUIPEMENTS               | Non |
| • MISE EN ŒUVRE – CONSTRUCTION - ESSAIS | Non |
| • PERFORMANCE                           | Non |
| • EXPLOITATION                          | Non |
| • GARANTIES                             | Non |
| • SÉCURITÉ                              | Non |