



Centre de regroupement de Calvi Cantone

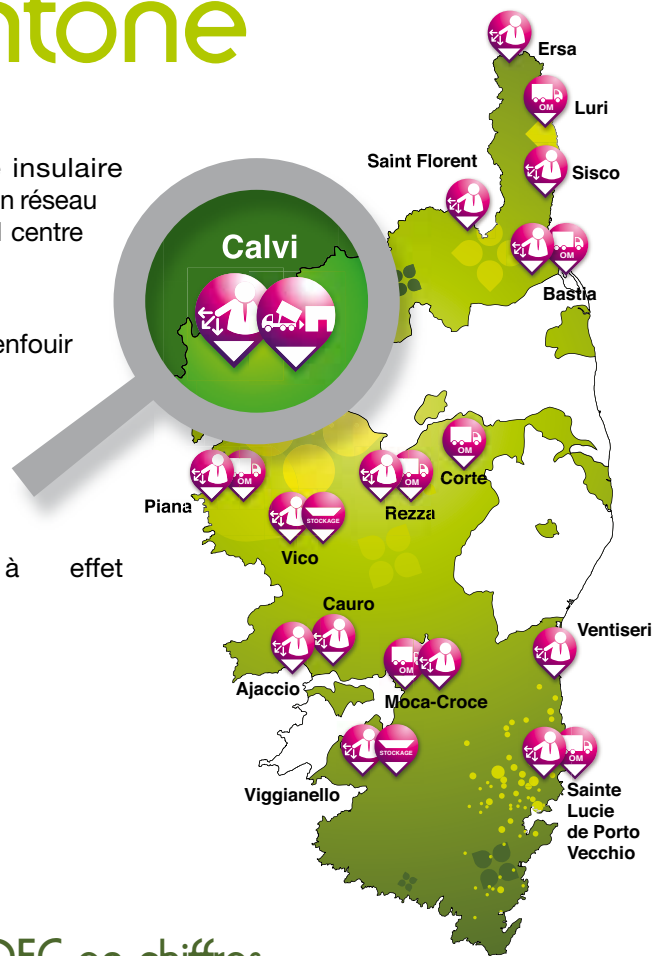
Un réseau d'infrastructures

Afin de répondre aux spécificités du territoire insulaire (saisonnalité, relief, réseau routier), le SYVADEC gère un réseau d'infrastructures : 7 quais de transfert, 14 recycleries, 1 centre de regroupement et 2 pôles environnementaux.

Ces équipements permettent :

- de diminuer les quantités de déchets ménagers à enfouir et donc **d'accroître la valorisation des déchets** ;
- **de créer des emplois** puisque un déchet trié et valorisé génère 3 à 5 fois plus d'emplois qu'un déchet enfoui ;
- **et de préserver l'environnement** : économiser les ressources naturelles, l'énergie et de réduire les gaz à effet de serre.

- Recyclerie
- Centre de regroupement
- Quai de transfert
- Pôle environnemental



Le SYVADEC en chiffres

13 filières

320 116 hab.
soit 83% de la population corse

243 communes

200 000 t. traitées par an
dont 25% de valorisation



1^{er} centre de regroupement du tri en Corse

- 3 flux réceptionnés : Emballages - Papier - Verre
- Tonnage 2012 : 2000 tonnes
- Objectif 3000 tonnes



Financement

Phase II

Assiette éligible : 586 377 €
FEDER (DREAL) : 287 933 €
PROCEDD (ADEME, OEC) : 181 169 €

Les enjeux de ce nouveau site

- Compléter le maillage du territoire avec un **équipement de proximité**.
- Améliorer le **service aux collectivités du territoire** : I Cinque Pieve di Balagna - Ile-rousse, Calvi-Balagne
- Permettre le développement du Tri
- Envoyer les matières triées vers les filières de valorisation :
 - **Papier** : UMP
 - **Verre** : OI Glasspack
 - **Emballage** : Centre de Tri de Biguglia puis vers les filières (Valorplast Tetrapack, Arcelor Mittal, Regeal Affimet, Emin Leydier, Smurfit Kappa)



Les travaux

Une première tranche de travaux a été engagée dans l'urgence afin de répondre aux besoins du territoire et d'assurer le service de rupture de charge.

Cette deuxième phase de travaux permet de finaliser :

- la mise aux normes de l'installation ;
- d'améliorer l'accueil des adhérents ;
- d'optimiser le stockage des matériaux et les transports ;

Et offrir un système de pesée fiable.

Le budget total pour ce site est de 750 000€



Avant



en 2013



Entreprises

Terrassement, Travaux de Maçonnerie, VRD, Génie Civil : SARL Petras, **Pont Bascule** : AB Pesage, Metrologie, **Fourniture, livraison et pose d'un compacteur** : ACI 34, **Maitre d'œuvre** : Graziani Frédéric, **Coordinateur SPS** : C. 2S Ingenierie

