

Dorine Vial PLAN DE VALORISATION DES DÉCHETS ISSUS DES CHANTIERS DE GESTION DE PLANTES INVASIVES EN RÉGION CENTRE 2013-2014

58 ESPÈCES EN RÉGION CENTRE

Exotiques
Naturalisées
Proliférantes
Impactantes



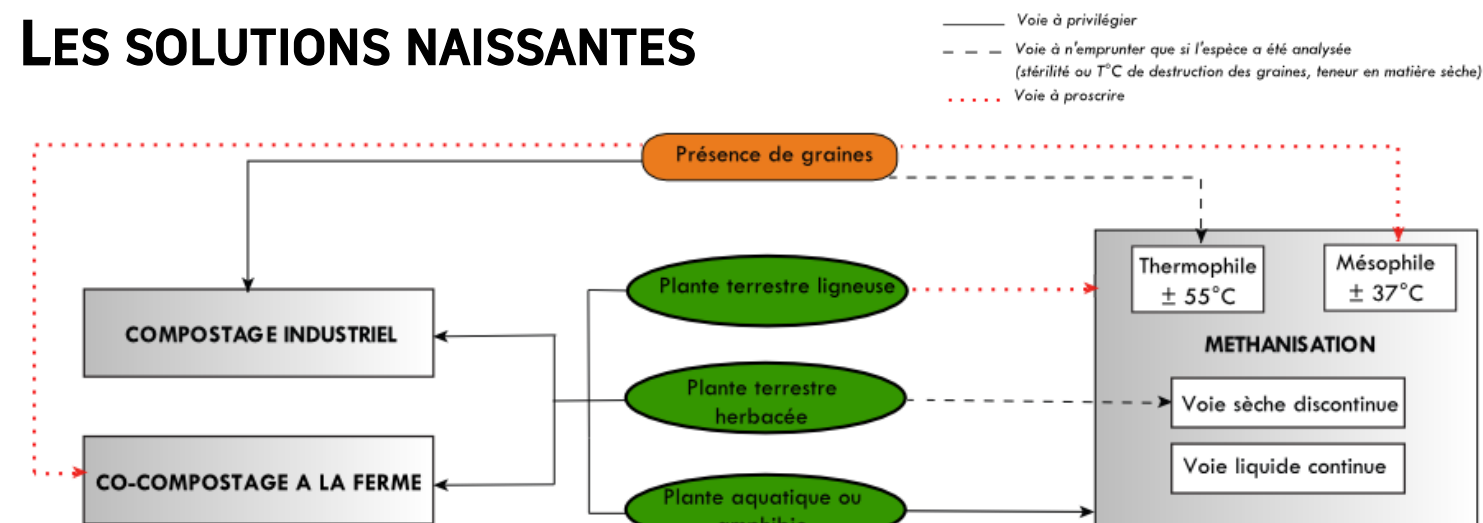
L'ENQUÊTE GESTIONNAIRES

- * 22 producteurs de déchets
- * 39 retours d'expériences
- * 33% de valorisation

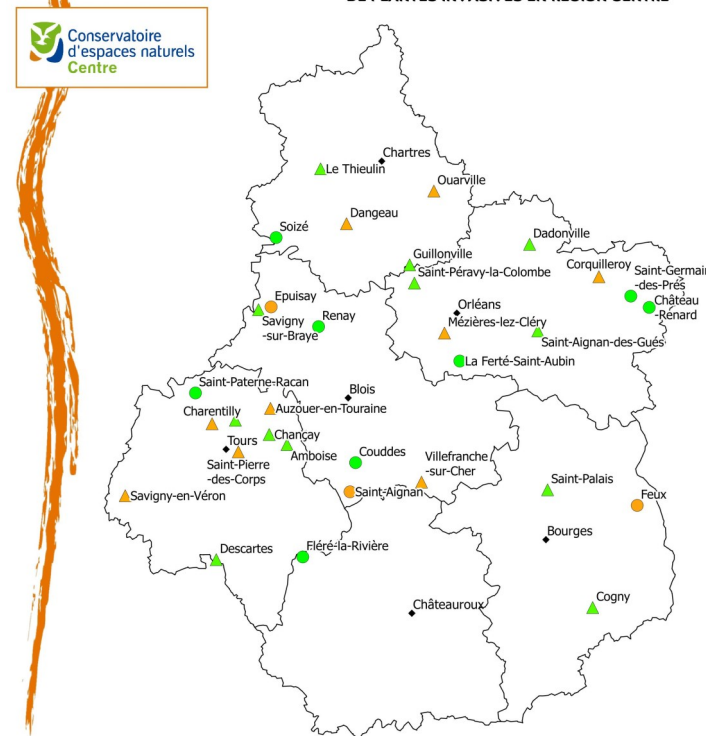
LES NOEUDS DU PROBLÈME

- * Flou réglementaire
- * Risques de dissémination
- * Gisement complexe :
hétérogène, saisonnier,
aléatoire, non renouvelable
- * Eclatement territorial des
chantiers
- * Absence de synergie pour les
gestionnaires
- * Manque de moyens financiers
- * Transformation du déchet
en produit
- * Manque de données scientifiques :
T°C de destruction des graines,
pouvoir méthanogène

LES SOLUTIONS NAISSANTES



PLAN REGIONAL DE VALORISATION DES DECHETS ISSUS DES CHANTIERS DE GESTION DE PLANTES INVASIVES
LES CENTRES DE TRAITEMENT SUSCEPTIBLES DE RECEVOIR DES DECHETS DE PLANTES INVASIVES EN REGION CENTRE



Plateformes industrielles de compostage

▲ accord de principe

▲ réserves

Unités de méthanisation

● accord de principe

● réserves

1:1 400 000

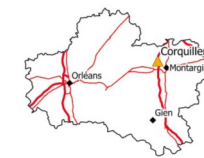
0 14 28 km

Sources : Cien Centre 2014, Sinos, Portail des déchets en région Centre
Réalisation : DV, septembre 2014

Corquilleroy (Loiret)

Plateforme industrielle

Adresse	Parc de Chaumont Cm 108 45 120 Corquilleroy
Personne ressource	Céline Debusschère 02 38 87 37 38
Téléphone du site	02 38 87 37 38
Maîtrise d'ouvrage	Smirtom de la Région de Montargis occuelli@smirtom.f
Exploitant	Idem



RESERVES, ATTENTE DE L'AVIS DE LA HIERARCHIE	
Expérience	Non
Conditions d'acceptation des déchets de plantes invasives	Petites quantités, de préférence préalablement broyées
Broyage	Prestataire vient effectuer broyage et criblage toutes les 6 semaines ⚠ Risque accru de dissémination si mauvais nettoyage du matériel
Technique utilisée	Compostage de déchets verts
Température atteinte	70°C ⚠ Crainte que cette température ne soit pas atteinte en hiver
Collecte réalisée	Non
Limite géographique	Sans objet
Coût collecte	Sans objet
Coût traitement	20 €/t
Remarques	La plateforme atteint sa limite de fonctionnement et ne soit pas encore si elle pourra accueillir ponctuellement des déchets de plantes invasives

LES RÉSULTATS

- * 40 structures sensibilisées
- * 20 accords de principe
- * 12 réserves
- * 8 refus
- * Inégale répartition territoriale
- * Compostage majoritaire

LES PERSPECTIVES

- * Lever les incertitudes :
Analyses en laboratoire
Expérimentations
- * Sensibiliser les particuliers :
Collaborer avec les syndicats
de traitement des ordures
ménagères



Construction d'un andain de compost (mélange de Renouée du Japon et de déchets verts) à la Ferme de Chosol (74)



Maître de stage : Hélène Gervais, chargée de mission plantes invasives au Conservatoire d'espaces naturels de la région Centre et animatrice régionale du Groupe de travail plantes invasives
Tuteur universitaire : Francis Isselin, maître de conférences écologie à l'Université François Rabelais