

## Journée technique

Dépendances vertes d'infrastructures : Quels enjeux, Quelles gestions, Quelles valorisations et pour quelle biodiversité ?

## Retours

# gestionnaires locaux et internationaux

Auteur : Roger NEVEU – CD53

# La démarche

**2008** : Mise en place d'un groupe de travail

**2009** : Premières actions concrètes

**2010/2011** : Pollution et bords des routes

**Fin 2011** : Réflexion sur la valorisation / l'exportation des broyats

**2012** : Acquisition de matériel expérimental

**2013/2014** : Mise au point / adaptations de matériel

**2014** : Objectifs de développement de la valorisation/exportation des broyats

Expérimentation de « l'écopâturage »

**2015** : Pérennisation de l'écopâturage

**2017** : Livraison de 200 caissons aux méthaniseurs

6 ha de dépendances vertes en écopâturage avec 70/80 moutons installés

# Nos partenaires et filières de valorisation

## Déshydratation

- CODEMA CHANGÉ : Fabrication de combustible (2012 et en attente de débouchés)



## Méthaniseurs

- GAEC de l'Épine - ST BERTHEVIN (P. BESANÇON) jusqu'en 2017
- OUDA ÉNERGIES - TORCÉ-VIVIERS-EN-CHARNIE (J.-L. DAZIN) depuis 2015
- FERTIWATT - FOUGEROLLES-DU-PLESSIS (A. BESSIRAL) à compter de 2016

## Fabrication de compost

- 10 agriculteurs du centre et sud Mayenne jusqu'en 2014

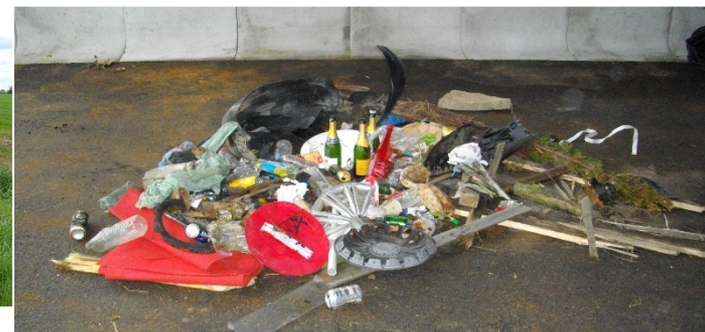
# Acquisition de matériels au printemps 2012



- Acquisition d'un rotor avec centrale d'aspiration, tuyau de liaison, une remorque et deux caissons ampliroll pour un coût de 102 967,22 € TTC

# Récupération des indésirables

- Par les agents du Conseil départemental suivant disponibilité
- Par association « GENIE » (Gestion des Espaces Naturels pour l'Insertion et l'Emploi)
  - Coût du km d'accotement : 25 € en 1<sup>re</sup> coupe  
13 € en 2<sup>e</sup> coupe
- Quantité sur section de RD test : environ 10kg/km d'accotement la 1<sup>re</sup> année (2012) puis 2/3 kg/km



# Rappel économique/Objectifs

## Depuis 2009

- Mise en œuvre du nouveau plan de fauchage/suppression d'une coupe  
→ Économie : 60 000 €/an
- Suppression de l'utilisation des produits phytosanitaires  
→ Économie : 66 000 €/an (fournitures)
- **Fauchage avec exportation : dépenses entretien courant**  
→ **Économie prévisionnelle : 52 000 €/an**

## Objectifs

- Nombreux projets de méthaniseurs sur le territoire du Département (13 à ce jour dont 3 en fonctionnement au printemps 2016)
  - Valoriser les broyats de 5 000 km d'accotement (2 500 km de RD)
  - Environ 4 000 t de broyats en 1<sup>re</sup> coupe et environ 2 000 T en 2<sup>e</sup> coupe
  - Économie annuelle (fauchage avec exportation) : 270 000 €



Merci de votre attention

Auteur : Roger NEVEU

Mail : [roger.neveu@lamayenne.fr](mailto:roger.neveu@lamayenne.fr)

Tél : 02 43 66 54 39