



RMT SPYCE

Intégration culture - élevage échelle territoire Initiatives coopératives

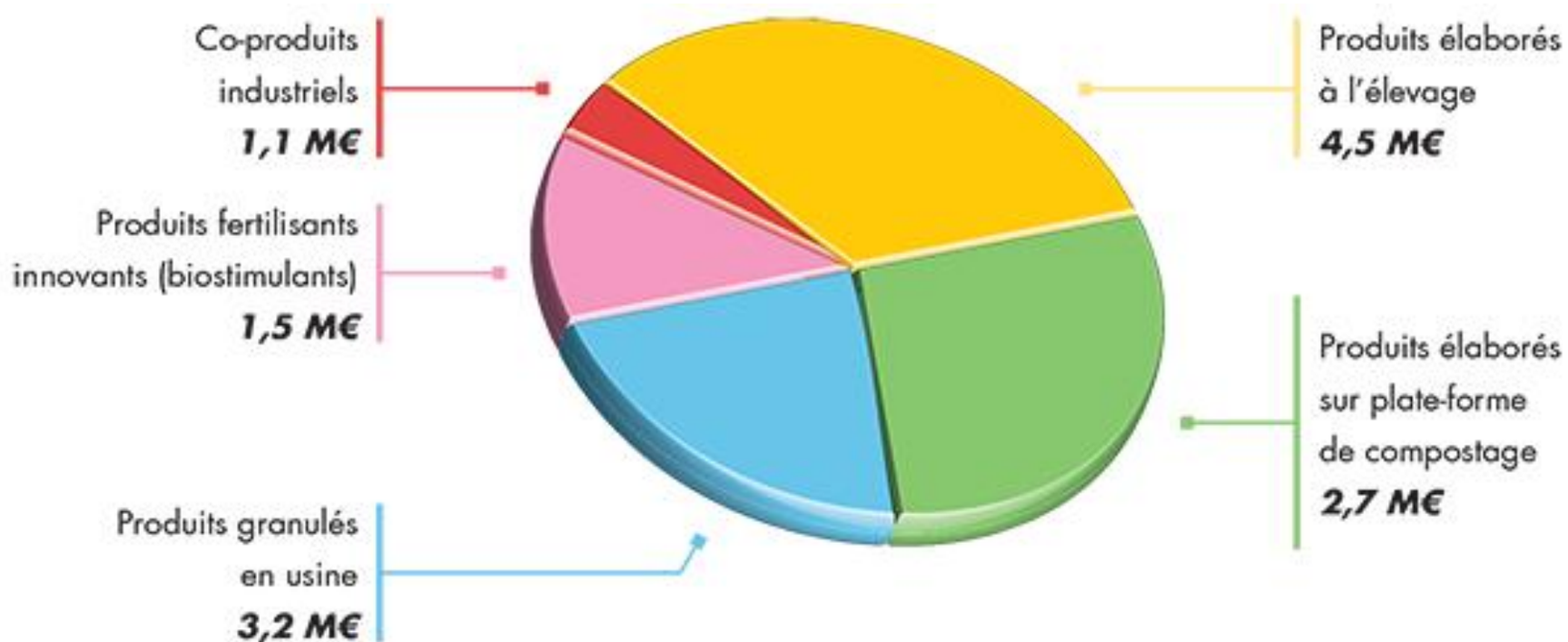
La société Terrial, spécialiste de la fertilisation
organique

Marc Moraine, Sonia Ramonteu
Atelier RMT SPYCE - 8 Octobre 2015 - Paris



Entretien Antoine
Lenepveu,
Responsable
coproduits industriels
TERRIAL

TERRIAL : Organiser la collecte, transformation des effluents d'élevage, formuler des engrais organiques

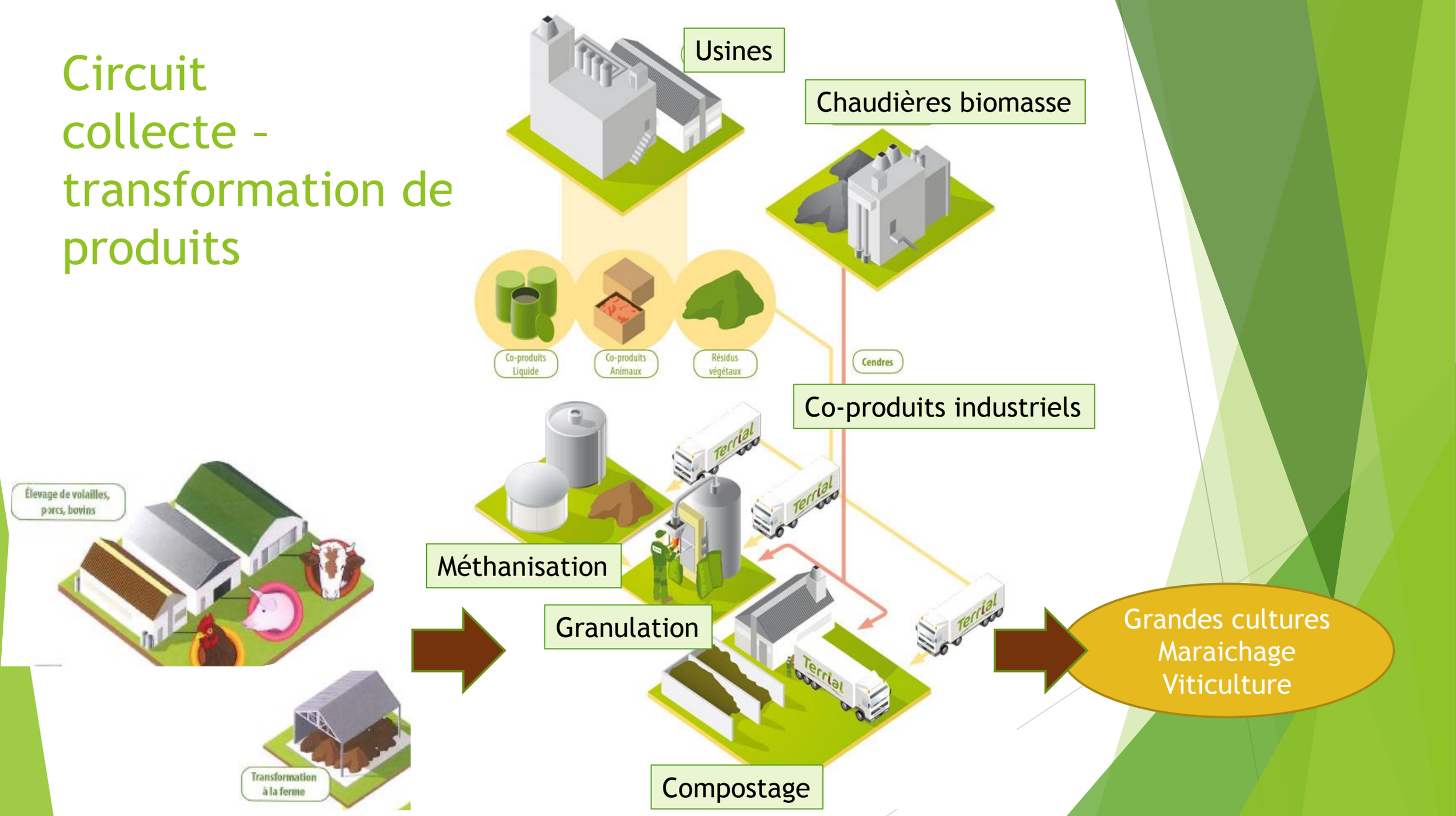


15 M€, 20 salariés

Chiffres 2014 :

- 185 000 T d'engrais vrac
- 15 000 T d'engrais granulé
- 70 000 T de co-produits industriels

Circuit collecte - transformation de produits



Société Terrial

Qui échange ?

- ▶ Société Terrial fait l'intermédiaire entre systèmes spécialisés EL et GC (régions distinctes)

Quels échanges ?

- ▶ Effluents : fumiers et lisiers de porcs, bovins, volailles
- ▶ Alimentation animale : indirectement via les usines du groupe Avril
- ▶ Energie / chaleur : chaudières à biomasse coques de tournesol
- ▶ Sens : PA → TERRIAL → PV
- ▶ + projets économie circulaire
PV → oléoprotéagineux → tourteaux → PA
- ▶ Régions Grand Ouest → Centre, Beauce...

Société Terrial

Objectifs

- ▶ Maintien des systèmes d'élevage avec hauts niveaux de production (démarrage à la mise en place des plans d'épandage)
- ▶ Valorisation du maillage industriel du groupe Avril

Organisation des échanges

- ▶ Infrastructures des échanges :
 - ▶ Plateformes de compostage (à l'élevage ou sites dédiés)
 - ▶ Usines de granulation : 3 sites
 - ▶ Coopératives fournisseurs en PV

Gouvernance

- ▶ Institution porteuse : Terrial (groupe Sofiprotéol)
- ▶ Modèle commercial : achat / vente de produits, prix indexé sur N minéral
- ▶ Homogénéisation des prix d'achat aux éleveurs
- ▶ Gestion de la collecte en fonction des commandes

Société Terrial

Historique

- ▶ Création dans les années 90
- ▶ 2001 : plateformes de compostage
- ▶ 2004 : diversification compléments nutritionnels
- ▶ 2012 : pôle énergie renouvelable

Outils et ressources mobilisées

- ▶ R&D sur les engrais organiques
- ▶ Appui financier groupe Sofiprotéol (investissements sites, usines)
- ▶ Mise en place d'un service Qualité

Perspectives

- ▶ Evaluation environnementale → Bilans C et NRJ positifs vs. Ferti minérale
Bilans GES à renforcer
- ▶ Développement de la démarche d'économie circulaire : connexion plus forte entre fournisseurs PA et clients PV pour l'alimentation animale