

# Groupe Produits Résiduaires Organiques (PRO) du COMIFER

Réunion du 15 mars 2018



## Ordre du jour

- 9h30 10h00 Introduction
  - Validation de l'ordre du jour
  - Nouvelles du COMIFER
  - Rappel des travaux du groupe PRO en 2016 et 2017
- 10h00 11h00 Outils d'échanges et de communication
- 11h00 11h30 Actualités réglementaires
- 11h30 13h00 Présentation de quelques projets
- 13h00 14h30 Pause déjeuner
- 14h30 15h30 Suite présentation de projets
- 15h30 16h30 Prospectives sur le fonctionnement et les objectifs du groupe
- 16h30 fin de la journée



### Bilan des 13èmes RENCONTRES Comifer-Gemas

Comité Français d'Étude et de Développement de la Fertilisation Raisonnée



#### 401 congressistes venus à Nantes

#### Participations payantes

125 participants plein tarif

69 participants demi-tarif

30 participants Packs 5 entrées

70 étudiants 8 journalistes (presse agricole)

#### **Prestations**

22 présentations orales

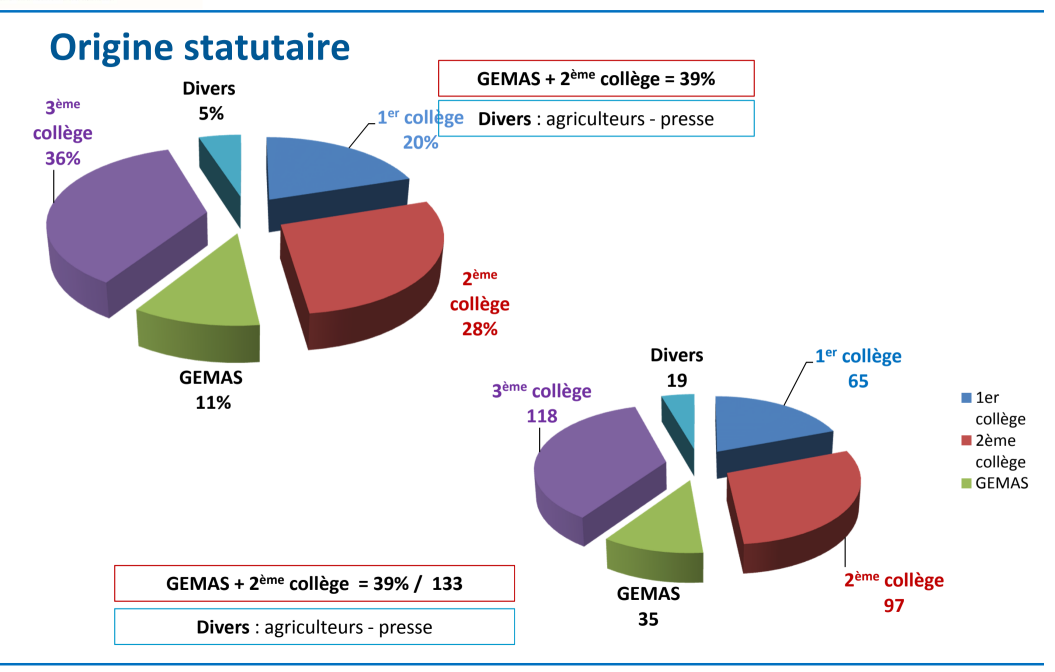
41 posters

10 stands



# comifer Bilan des 13èmes RENCONTRES Comifer-Gemas

Comité Français d'Étude et de Développement de la Fertilisation Raisonnée



#### Présentations orales : 22 au total

Comité Français d'Étude et de Développement

de la Fertilisation Raisonnée

Le **thème** de cette session vous a t-il satisfait ? Le **contenu** de cette session (fond, forme...) a t-il permis de répondre à vos attentes ?

Session 7 : OAD et éléments de pilotage N (suite)	87% Très satisfaits
Session 6 : OAD et éléments de pilotage N	61%
Session 5 : Innovations en analyse	43%
Session 4 : Innovations en systèmes de culture	76%
Session 3 : Etudes régionales, spatialisation	67%
Session 2 : Fertilisation organique et recyclage	57%
Session 1 : Amendements et recyclage	58%



#### Journées Techniques en 2018



#### Nitrogen Workshop 25-26 juin 2018

#### **Side-Event**

27 juin 2018

« La gestion des éléments nutritifs et les systèmes d'aide à la décision »

Matin: posters/ateliers/démo

**Apm**: interventions plénières

(langue anglaise)



## **Projet CASDAR PKMg**

#### « Gestion agroécologique de la fertilité PKMg des sols »

(cadre du Groupe PKMg, Pascal Denoroy)

#### Contenu

- \* Action 1 : Gestion et pilotage du projet (Comifer)
- \* Action 2 : Mise en œuvre des actions de Recherche et Développement : partenaires
  - Sous-action 2.1: Actualisation du raisonnement (1 culture, 1 an)
  - Sous-action 2.2 : Nouveaux leviers d'action (recyclage)
  - Sous-action 2.3 : Nouveaux leviers d'action (systèmes de culture)
  - Sous-action 2.3: Evaluation des risques environnementaux (P & eutroph.)
- \* Action 3 : Transfert et diffusion des résultats : Comifer



#### Groupe « Fertilité et activité biologique du sol »



#### **Animateur: Matthieu Valé (Auréa)**

Réunion d'un petit groupe (dec 2017) : cadrer le périmètre

- → Débattre, partager, sur :
- les matières organiques du sol, le statut organique du sol et les fonctions associées
- liens entre biologie des sols et les cycles C et N et autres éléments nutritifs

<u>Vigilance</u>: attention interaction avec les autres groupes, ne pas « tuer » les autres groupes, tout le monde ne peut pas être partout

Première réunion du groupe: prévue pour mai-juin



#### Rappel des travaux du groupe en 2016 et 2017

Dernière réunion plénière le 17 mars 2015

http://www.comifer.asso.fr/fr/groupes-de-travail/pro.html

Travail de capitalisation (Jean-Marie Bodet)

- Création d'un groupe de travail sur les digestats de méthanisation, commun au RMT F&E
  - Réunion du 5 décembre 2016
  - Réunion du 11 mai 2017 (atelier AG RMT F&E)
  - Réunion du 4 octobre 2017 (bases FertiDig)



# Outils d'échanges et de communication sur les PRO

Base de références documentaires sur les PRO :
<a href="http://www.comifer.asso.fr/fr/groupes-de-travail/pro/base-de-references-documentaires-sur-les-pro.html">http://www.comifer.asso.fr/fr/groupes-de-travail/pro/base-de-references-documentaires-sur-les-pro.html</a>

1021 références