

# COMIFER Groupe PKMg

## Réunion du 17 septembre 2020

Animation : S Sagot (LDAR), L Jordan-Meille (Bdx Sc Agro)  
Appui logistique : M Carré (COMIFER)

# Participants

Boudes	Cédric	Yara
Carnec	Frédéric	ICL
Coriou	Théophile	Helm AG
Devilliers	Jean	AgriCompost
Dufau	Lydie	Phosagro
Eloy Niay	Charlotte	Charpentier
Lambert	Marc	Yara
Maquoi	Simon	AgriCompost
Monprofit	Cédric	K+S KALI France
Muteau	Régis	Tessengerlo Kerley International
Pierre-Yves	Tourlière	Timac Agro
Touge	Nicolas	Fertiberia
Vallin	Estelle	AFCOM
Vaucelle	Mathis	Timac Agro

Acteurs économiques  
(fournisseurs, distributeurs)

Agasse	Sophie	UNIFA
Cleuet	Estelle	Coop. NORIAP
David	Julien	Coop. Emc2
De Cherance	Sophie	Coop. Ceresia
Do Paço	Cynthia	Coop. Area
Félix Faure	Bruno	GALYS
Gerard	Philippe	Coop. Vivescia
Hanocq	Daniel	Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne
Heurtaux	Mathilde	ACTA
Kalt	Sébastien	Aurea Agrosiences
Lamothe	Bastien	MaïsAdour
Lemonnier	Aurélie	Proxilabo
Ravenel	Coraline	FNAMS
Tauvel	Paul	Institut Technique de la Betterave
Thiebaut	Florent	CETA de Romilly-sur-Seine
Vandermeersch	Elise	Chambre d'Agriculture de l'Orne
Véricel	Grégory	Arvalis Institut du Végétal

Organisations  
professionnelles  
agricoles

Bispo	Antonio	INRAE
Carne	Géraldine	ANSES
Denoroy	Pascal	INRA Bordeaux, UMR ISA
Domingo	Francisc	Institute of Agrifood Research and Techn. de catalogue
Jordan-Meille	Lionel	Bordeaux Sciences Agro, UMR ISA
Mariage	Clémence	Univ. de Liège, Gembloux
Michau	Aurélia	INRAE
Sagot	Stéphanie	LDAR
de Bandt	Marie	COMIFER

Pouvoirs publics,  
enseignement, recherche

# Ordre du jour

- \* 9h30 - 9h45 : 1. **Informations diverses** (*P. Denoroy, Président du COMIFER*) Dia 4
  
- \* 9h45 - 10h45 : 2. **Niveaux en cadmium dans les matières fertilisantes et supports de culture permettant de maîtriser la pollution des sols agricoles, des productions végétales et l'exposition du consommateur** (*Géraldine Carne, ANSES*) Dia 12
  
- \* 10h45 - 11h15 : 3. **Présentation sur les projets en cours**. Projet FranceAgriMer "Ref.Diag.PK " (*Lionel Jordan-Meille, Bdx Sc Agro*), Projet Labex "JusteP" (*P. Denoroy, INRAE*), Projet CASDAR "PhosphoBio" (*Grégory Véricel, ARVALIS*). Dia 54
  
- \* 11h15 - 12h00 : 4. **Présentation de l'outil Phosph'Or** *Pierre-Yves Tourlière, Timac Agro* + **discussion autour des valeurs médianes** (*Stéphanie Sagot, LDAR*). Dia 67  
Dia 80
  
- \* 12h00 - 12h20 : 5. **Fertilisation Mg : consitution d'un référentiel COMIFER d'essais au champ** (*Christine Le Souder, ARVALIS*) Dia 84
  
- \* 12h20 - 12h40 : 6. **Propositions de sujets à aborder lors de la prochaine réunion** Dia 89

# 1. Informations diverses

*Quoi de nouveau au Comifer depuis notre dernière réunion?*

Denoroy Pascal, COMIFER

## Quoi de nouveau depuis le 05 avril 2019 ?

(dernière réunion du groupe, il y a 17 mois)

- **Carnet rose** : départ en congé maternité de Marie de Bandt ... et retour Marie Carré + Gaëtan
- **(mo)rose** : La gestion du Covid au Comifer : télétravail et visio-conférence
- **Carnet vert** : Lionel est rentré de son pèlerinage à Rothamsted (plus fort que le coronavirus)
- Les Rencontres de Novembre 2019 ! (Dijon) ⇔ actes en ligne ; **des avis ?**



## Quoi de nouveau depuis le 05 avril 2019 ?

*Le COMIFER a continué à fonctionner*

- Des CA les 17 juin 2019, 12 septembre 2019, 14 janvier 2020, .... 16 juin 2020
- Une AG extraordinaire le 16 juin 2020 ⇔ des statuts rénovés (+ R.I.) ⇔ à consulter en ligne  
<https://comifer.asso.fr/fr/le-comifer/les-membres-et-instances.html>
- Une AG ordinaire le 16 juin 2020 ⇔ de nouvelles instances

*Rappel : beaucoup d'information dans les CR des CA et AG qui sont disponible en ligne (espace adhérents)*

## Postes à renouveler en AG 2021

1 <sup>er</sup> collège	2 <sup>ème</sup> collège	3 <sup>ème</sup> collège
<b>Francesca DEGAN</b> f.degan@arvalis.fr	<b>Nathalie GALIRI</b> nathalie.galiri@apca.chambagri.fr	<b>Cédric MONPROFIT</b> cedric.monprofit@kalifrance.com
<b>Stéphanie SAGOT</b> ssagot@aisne.fr	<b>Mathilde HEURTAUX</b> mathilde.heurtaux@acta.asso.fr	<b>Olivier PELTIER</b> olivier.peltier@hoist.com
<b>Fanny HERAUD</b> fanny.heraud@agriculture.gouv.fr	<b>Coraline RAVENEL</b> coraline.ravenel@fnams.fr	<b>Jean-François ZIHMANN</b> jeanfrancois.zihmann@meac.fr

## Postes à renouveler en AG 2022

1 <sup>er</sup> collège	2 <sup>ème</sup> collège	3 <sup>ème</sup> collège
<b>Pascal DENOROY</b> pascal.denoroy@inrae.fr	<b>Christine LE SOUDER</b> c.lesouder@arvalis.fr	<b>Marc LAMBERT</b> marc.lambert@yara.com
<b>Lionel JORDAN-MEILLE</b> lionel.jordan-meille@agro-bordeaux.fr	<b>Enguerrand BUREL</b> enguerrand.burel@itab.asso.fr	<b>Marc HERVE</b> marc.herve@eurochemagro.com
<b>Jean-Robert MORONVAL</b> jean-robert.moronval@educagri.fr	<b>Bruno FELIX-FAURE</b> bruno.felixfaure@galys-laboratoire.fr	<b>Caroline DIZIEN</b> cdizien@agrosolutions.com

## Postes à renouveler en AG 2023

1 <sup>er</sup> collège	2 <sup>ème</sup> collège	3 <sup>ème</sup> collège
<b>Aurélia MICHAUD*</b> aurelia.michaud@inrae.fr	<b>Rémy DUVAL*</b> duval@itbfr.org	<b>Nicolas MARQUET</b> nicolasmarquet@upj.fr
<b>Annie DUPARQUE</b> a.duparque@agro-transfert-rt.org	<b>Marie-Agnès BOURDAIN</b> ma.bourdain@aurea.eu	<b>Alain CANARD</b> acanard@soufflet-group.com
<b>Camille BECHAUX</b> camille.bechaux@agriculture.gouv.fr	<b>François SERVAIN</b> fservain@aisne.fr	<b>Sophie AGASSE*</b> sagasse@unifa.fr

## Bureau 2020

<b>Président</b>	Pascal DENOROY	pascal.denoroy@inrae.fr
<b>Trésorier</b>	Rémy DUVAL	duval@itbfr.org
<b>Secrétaire</b>	Mathilde HEURTAUX	mathilde.heurtaux@acta.asso.fr
<b>*Présidents de collège / Vice présidents</b>	Aurélia MICHAUD	aurelia.michaud@inrae.fr
	Rémy DUVAL	duval@itbfr.org
	Sophie AGASSE	sagasse@unifa.fr
<b>Présidents d'honneur</b>	Christine LE SOUDER	c.lesouder@arvalis.fr
	Philippe EVEILLARD	peveillard@unifa.fr
	Jean-Claude IGNAZI	jc.ignazi@wanadoo.fr

## Déléguée Générale

Sophie DROISIER [s.droisier@comifer.fr](mailto:s.droisier@comifer.fr)

## Chargée de mission

Marie CARRE [m.carre@comifer.fr](mailto:m.carre@comifer.fr)

## Les décisions de CA les plus importantes

-Une journée thématique « pH » :  
.... qui aura lieu en distanciel le 28 octobre



- Une autre journée thématique prévue 10 mars 2021 :  
« C et fertilité des sols » (Gpe FORBS) « *sait-on interpréter les analyses de MO pour l'agriculture?* »

-Les 15<sup>eme</sup> Rencontres (Fertilisation Raisonnée Analyse) les 24-25 novembre 2021 à Clermont-Ferrand

- Et encore ....

Procédure de Labellisation des outils de calcul de la dose de N suivant la méthode du bilan (16 outils actuellement )

- \* Selon un cahier des charges mis au point par le « groupe COMIFER-RMT d'Appui à la mise en œuvre de la directive nitrate » ;

Cahier précisé été 2020 ... nouvelle version en 2021

- \* Communication vers les GREN

- \* Le cas de la Bretagne a été long à faire aboutir mais les cas-type ont été validés et la procédure de labellisation est en cours

- \* Une marque :



- Et plus encore ....

- Amélioration du site web : outil de recherche documentaire ... travail en cours
- Participation du Comifer au groupe GENEM (« gestion des éléments nutritifs et de leur émission vers le milieu ») : concertation MAA-MTES
  - Plan pour matériel d'épandage moins émissif NH<sub>3</sub>
  - Révision 6<sup>eme</sup> => 7<sup>eme</sup> plan Action national NO<sub>3</sub>
- Lancement du RMT « Bouclage » qui fait suite à « Fertilisation et Environnement »

## Les prochaines réunions des autres groupes Comifer

- **GT N&S**

**22 sept 2020** - 9h30-12h30

**28 sept 2020** - 14h-17h30

*en visioconférence*

- **GT FOrBS**

**6 oct 2020** - Paris 12<sup>e</sup>

- **GT SAB**

**29 oct 2020** - Paris 12

## Prochaines réunions d'instances

- CA le 24 septembre (*présentiel + distanciel*)

- AG le 15 octobre (*en ligne*) :

- sectorisation fiscale des activités

- montant des cotisations

- *NB : on cherche toujours des membres associés (entreprises,...)*

***Se tenir au courant avec les Newsletter et les réseaux sociaux (Facebook, Twitter, LinkedIn) ... et relayer***

## **2. Niveaux en cadmium dans les matières fertilisantes et supports de culture permettant de maîtriser la pollution des sols agricoles, des productions végétales et l'exposition du consommateur**

**AVIS**  
**de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation,**  
**de l'environnement et du travail**

**relatif à l'Exposition au cadmium (CAS n° 7440-43-9)**

***Propositions de valeurs toxicologiques de référence (VTR) par ingestion, de valeurs sanitaires repères dans les milieux biologiques (sang, urine, ...) et de niveaux en cadmium dans les matières fertilisantes et supports de culture permettant de maîtriser la pollution des sols agricoles et la contamination des productions végétales***

**Réunion du COMIFER**  
**17 Septembre 2020**  
**ANSES**

**CARNE Géraldine**  
**Direction de l'Evaluation des**  
**Risques**  
**Unité d'Evaluation des Risques liés**  
**aux Aliments**

**LECONTE Stéphane**  
**Direction de l'Evaluation des**  
**Risques**  
**Unité d'Evaluation des Substances**  
**Chimiques**