

EDITO

L'année écoulée a été particulièrement riche en activités au COMIFER, comme vous allez pouvoir le lire dans cette lettre.

La fin de l'année 2015 a notamment été marquée par la réussite de la 12^{ème} édition des Rencontres de la Fertilisation Raisonnée et de l'Analyse, les 18 et 19 novembre 2015 à Lyon. Cet évènement constitue le point phare de l'existence du COMIFER. C'est vraiment le lieu de rencontre de personnes de divers horizons professionnels pour tout ce qui touche à la fertilisation, mais aussi de diverses origines de quelque nature qu'elles soient, géographique, culturelle.... Incitons les échanges, les relations de façon à éviter les ségrégations et les replis sur soi préjudiciables pouvant conduire dans leur extrémité à des catastrophes qui ont failli mettre en péril la tenue de nos Rencontres.

L'année 2016 démarre sur les meilleurs auspices grâce à la stabilisation de notre structure interne avec la création d'un poste de déléguée générale au sein même du COMIFER.

Au programme pour le second semestre de l'année 2016 : lancement de l'organisation des Rencontres 2017, réédition du Guide de la Fertilisation Raisonnée et de nombreux projets dans chacun des groupes de travail. De plus, afin de poursuivre l'ensemble de ses activités et de diversifier ses sources de financement, le COMIFER ouvre le statut de Membre Associé.

Bonne lecture et à bientôt,



Christine Le Souder
Présidente du COMIFER

A LA UNE

Sophie DROISIER

notre nouvelle déléguée générale

Depuis le 7 mars 2016, Sophie Droisier a pris ses fonctions au COMIFER en tant que déléguée générale. Elle est en charge de la gestion, de la communication et de l'évènementiel du COMIFER.

Sophie avait déjà travaillé pour le COMIFER en 2015, en tant que prestataire dans le cadre de l'organisation des 12^{èmes} Rencontres COMIFER-GEMAS qui se sont déroulées à Lyon. Et cela avec succès.

Elle a acquis une expertise événementielle dans l'organisation de salons et de congrès BtoB (Comexposium - Reed) et s'est notamment occupée de la communication et de la promotion des salons SIMA et SITEVI.

Bienvenue à Sophie !

Ses coordonnées :

@ : s.droisier@comifer.fr

☎ : +33(0)1 46 53 10 29

Joignable les lundi, mardi et mercredi matin au Diamant.

J'ADHERE !

Nouveauté 2016 : Devenez Membre Associé

En tant que Membre Associé, vous soutenez le COMIFER et lui permettez de poursuivre ses activités :

- Intensifier le développement de son réseau
- Etendre davantage ses services
- Piloter encore plus de projets
- Répondre encore mieux aux attentes de tous les acteurs de la fertilisation

Et vous cumulez les avantages :

- La visibilité de votre entité sur le site du COMIFER
- La cotisation à titre individuel de 2 personnes de votre établissement et tous ses autres bénéfices !

Cette possibilité est surtout destinée aux entreprises non engagées dans les dotations statutaires.

Téléchargez le bulletin d'adhésion Membre Associé

NOS RENDEZ-VOUS

- 1^{er} juillet 2016
Groupe N et S

- 20 septembre 2016
Conseil d'administration du COMIFER

- 12 octobre 2016
Groupe SAB

- 24 novembre 2016
Groupe PKMg

- 18 janvier 2017
Conseil d'administration du COMIFER

FOCUS

Bilan de nos activités 2015 Projets en cours 2016...

- **L'Assemblée générale du COMIFER** s'est tenue le 7 avril 2016. Au **conseil d'administration**, Lionel Jordan-Meille succède à Thomas Nesme (Bordeaux Sciences Agro) et Alain Brêthes remplace Dominique Arrouays (AFES) au sein du 1er collège présidé par Pascal Denoroy. Le **bureau** reste identique à celui de l'année 2015.

- Journée d'Hommage à Jean-Claude Fardeau

Organisée avec l'AFES le 13 avril 2015, cette journée a été consacrée à des témoignages émouvants et à des présentations scientifiques de travaux en filiation avec ceux de Jean-Claude. Retrouvez **toutes les présentations** sur notre site internet.

- Les 12^{èmes} Rencontres COMIFER-GEMAS

Organisées à Lyon en novembre 2015, elles ont rencontré un franc succès avec un nombre record d'inscriptions (434) et un taux de satisfaction générale de 99%.



Avec 21 présentations orales organisées en 4 sessions plénières, 45 posters et 16 exposants, les débats et les échanges ont été riches et nombreux.

Le COMIFER et le GEMAS remercient chaleureusement l'ensemble des participants, ainsi que leurs partenaires, l'AFES, la Chambre d'Agriculture de Rhône-Alpes, ainsi que le GICPER, InVivo AgroSolutions, ISAGRI, SOVEEA, UNIFA et YARA.

Sans oublier les **partenaires presse** qui ont soutenu cette manifestation.

Retrouvez toutes les présentations, posters, vidéos et photos sur le site internet.



- Réédition du Guide de la Fertilisation Raisonnée en partenariat avec le Groupe France Agricole

Ce projet de réédition du guide de 2005 a démarré, il y a bientôt 2 ans, avec l'aide de Bruno Colomb en tant que coordinateur et avec la participation de 48 auteurs. La réédition de l'ouvrage est prévue pour **début 2017**.

- Mission d'appui national aux GREN, sous l'égide du MAAF

Dans le cadre de sa mission d'appui aux Ministères (MAAF et MEEM) sur la mise en oeuvre de la Directive Nitrates, en particulier sur la mesure concernant l'équilibre de la fertilisation azotée, le COMIFER participe activement depuis janvier 2015, à la construction et à la réalisation de la procédure d'étude de la conformité des outils de calcul de la dose prévisionnelle d'azote. Cette mission est menée conjointement avec le RMT Fertilisation & Environnement. La partie technique est réalisée par Laetitia Leconte, notre chargée de mission au COMIFER.

Les travaux réalisés par les Groupes Régionaux d'Expertise Nitrates (GREN) et les éditeurs d'outils, au cours de l'année 2015, ont permis de collecter des données et d'obtenir des résultats dans 12 régions. Le COMIFER va prochainement faire un retour aux éditeurs d'outil sur l'analyse des doses calculées. Il faut poursuivre le travail technique dans l'ensemble des régions. Les Ministères et le groupe COMIFER-RMT F&E réfléchissent actuellement à la formalisation de la reconnaissance des outils de calcul de dose.

Toujours avec l'appui du MAAF, le COMIFER prévoit de travailler durant l'année à venir, sur de nouvelles thématiques :

- Etude de la précision du calcul de dose totale d'azote par la méthode du bilan prévisionnel
- Parangonnage des méthodes de raisonnement en matière de fertilisation N et PK

- Prélèvement de terre en non-labour

La profondeur de prélèvement historique reste-t-elle valide en cas de non-labour ? Cette question posée conjointement par le COMIFER et le GEMAS, a fait l'objet d'un stage de fin d'études encadré par AUREA, puis d'une **présentation orale** lors des 12^{èmes} Rencontres. Cette étude préliminaire devrait donner lieu à un projet de recherche impliquant deux groupes de travail, PKMg et SAB.

Les 13^{èmes} Rencontres 2017 COMIFER-GEMAS

Les dates clés de cette prochaine édition :

- **Septembre 2016** : annonce de la date et du lieu, ouverture de l'appel à communication
- **Décembre 2016** : date limite de retour des résumés
- **Janvier 2017** : programme prévisionnel
- **Avril-Mai 2017** : programme définitif

INTERNET et LOGO **comifer**

Une nouvelle version du site internet et du logo a été présentée en avril 2015.

Modernité du site et meilleure ergonomie afin de mieux répondre aux contraintes technologiques. Le contenu du site www.comifer.asso.fr et son espace Adhérent sont régulièrement actualisés et enrichis.

NOUVELLES DES GROUPES

Les projets spécifiques aux Groupes de Travail

Groupe NS

- Poursuivre son appui aux Ministères dans le cadre de l'étude de la conformité des outils de calcul de dose via sa participation au comité de pilotage
- Mettre en place un observatoire soufre sur céréales pour les situations classées à risque moyen ou faible et améliorer la grille de préconisation d'apport de soufre sur céréales
- Actualiser la grille d'estimation du risque de volatilisation suite à un apport d'engrais minéral

Contacts : **Marc Hervé** (Azote) – **Olivier Goujard** (Soufre)

Groupe PKMg

- Actualiser les documents de référence PK, les principes de raisonnement puis le paramétrage

Contact : **Pascal Denoroy**

Groupe SAB

- Etudier l'impact de la méthode de préparation des échantillons sur les indicateurs du statut acido-basique (étude AUREA avec la participation des laboratoires : GALYS et LDAR)
- Poursuivre les essais gypse et toxicité aluminique sur maïs (étude Arvalis – Institut du Végétal et Maisadour)
- Travailler sur les indicateurs du besoin en base et affiner le modèle de calcul VN (unités Valeurs Neutralisantes)

Contact : **Bruno Félix-Faure**

Groupe PRO

- Finaliser l'inventaire des références bibliographiques et créer une base documentaire

Contacts : **Nathalie Damay**, **Robert Trochard** et **Mathilde Heurtaux**

**Des idées, des projets, le souhait de participer
à un ou plusieurs Groupe(s) de Travail ?
N'hésitez pas à contacter les animateurs**

**Retrouvez tous les actualités du COMIFER,
ainsi que celles de ses partenaires sur www.comifer.asso.fr**

CONTACT

Nous sommes à votre écoute pour toutes remarques, suggestions :
Sophie Droisier : s.droisier@comifer.fr - Tel : +33(0)1 46 53 10 29
Laetitia Leconte : laetitia.leconte@comifer.fr - Tel : +33(0)1 64 99 23 23

COMIFER

Le Diamant A - 14 rue de la République - 92800 PUTEAUX - France
Téléphone : +33(0)1 46 53 10 29 - Fax : +33 (0)1 46 53 10 35
www.comifer.asso.fr

La cotisation individuelle au COMIFER pour l'année, c'est :

- La participation au(x) groupe(s) de travail de votre choix (NS, PKMg, SAB, PRO)
- L'accès à l'**Espace Adhérent** du site internet
- L'application de tarifs préférentiels sur les événements et les publications
- Une information régulière via la Lettre du COMIFER
- La possibilité de participer et de voter à l'Assemblée Générale, de faire acte de candidature au Conseil d'Administration

Téléchargez le bulletin d'adhésion individuelle

Le COMIFER a besoin de vous, soutenez-nous !

A NE PAS MANQUER

- **5 au 8 juillet 2016 – Louvain (Belgique)**
13^{èmes} Journées d'Etude des Sols (AFES)
- **18 octobre 2016 - Paris**
N-Pérennes : Un outil de raisonnement de la fertilisation azotée en cultures pérennes (application à la vigne et à certains arbres fruitiers) (IFV - Equipe projet N-Pérennes)
- **5 et 6 décembre 2016 – Paris**
2nd Global Soil Security Conference (INERIS, AFES, INRA)
- **8 décembre 2016 – Paris**
Journée Mondiale des Sols (AFES)
- **25 et 26 janvier 2017 – Paris**
Phloème, 1ères biennales de l'innovation céréalière (Arvalis – Institut du Végétal)

COUP DE COEUR

Toutes nos félicitations à

Sylvie RECOUS,

Directrice de Recherches
UMR Fractionnement des
Agroressources et Environnement
(FARE) INRA/
Université de Reims CHAMPAGNE ARDENNE
Animatrice du RMT Fertilisation et
Environnement

qui a reçu les insignes de
Chevalier de la Légion d'Honneur lors
d'une cérémonie le 17 juin à Reims.