



**COMPTE-RENDU DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
12 SEPTEMBRE 2013**

Liste des présents et représentés en annexe.

Le quorum est atteint, le Conseil d'Administration peut valablement délibérer.

I. Approbation de l'ordre du jour

L'ordre du jour est approuvé.

II. Approbation du compte-rendu du Conseil d'Administration du 4 avril 2013

Des mots sont manquants au niveau du point IV.

Les corrections seront apportées comme suit :

« La convention d'accueil établie entre le COMIFER et ARVALIS a été renouvelée pour six mois. Elle permet de prolonger le contrat de Prune ROSENGARTEN par un nouveau CDD de six mois. »

Le compte-rendu est adopté.

III. Modification de la date de l'AG

Suite à un évènement d'ARVALIS le même jour, il est préférable de déplacer la date de l'Assemblée Générale au mercredi 2 avril 2014.

La date est adoptée par les membres présents.

L'assemblée générale aura lieu le 2 avril 2014 au matin et sera suivie d'un Conseil d'Administration l'après midi.

IV. Cooptation

Depuis notre dernière réunion d'avril, plusieurs départs d'administrateurs ont été signalés.

Le conseil est habilité à coopter de nouveaux membres pour remplacer les personnes concernées et terminer leur mandat.

Sont cooptés à l'unanimité :

Mathilde HEURTAUX : en remplacement de Emmanuel DECHEZELLE

Valérie MAQUÈRE : en remplacement de Rosine TRAVERS

Laurent CANER : en remplacement de Christian FELLER

Les Mini CV sont joint à ce compte-rendu.

V. Mission d'appui sur le bilan d'azote

Action initiée fin 2011 par une 1^{ère} convention signée avec le Ministère de l'Agriculture. Elle s'est poursuivie en 2013 par une 2^{ème} convention. Les premiers résultats de la mission sont :

- Références et éléments pour le calcul prévisionnel d'azote
- Mise en ligne du guide méthodologique azote mis à jour en juillet 2013, avec l'intégration des fiches culture.

Marion BOUVIALA a remplacé Prune ROSENGARTEN, qui a quitté le COMIFER en mai 2013, avec les mêmes conditions de convention entre ARVALIS et le COMIFER.

Marion invitée à ce conseil, se présente. Elle est diplômée d'AgroParisTech en 2012 et a travaillée au sein d'ARVALIS pendant 10 mois pour remplacer l'ingénieur régional Ile de France. Son programme de travail actuel concerne :

- Table des teneurs en N des organes végétaux récoltés pour une validation par le groupe Azote-Soufre le 26 septembre
- Outils de calcul de doses, proposition de tests pour une procédure de reconnaissance de ces outils en 2014.

Le prochain comité de pilotage RMT-COMIFER qui encadre le travail de cette mission est prévu le 22 octobre 2013.

Une version imprimée du guide méthodologique 2013 est prévue pour distribution au sein du ministère de l'agriculture à l'attention des animateurs des GREN. 50 ex à prévoir.

Retour de Valérie MAQUÈRE sur le nombre d'impression.

L'édition COMIFER 4 pages Tables de teneurs PKMg est en rupture de stock. Pas de réimpression, la version électronique est téléchargeable. La table azote sera également téléchargeable, une impression limitée est envisageable pour diffusion lors des évènements comme les Rencontres.

VI. Réédition du livre sur la fertilisation raisonnée

La France Agricole demande une mise à jour de ce guide pour relancer les ventes de cet ouvrage en bénéficiant d'une nouvelle ligne éditoriale.

Un extrait de ce guide avec des graphiques sera disponible sur le site du COMIFER (en accord avec France Agricole).

En 2012, l'inventaire des parties à modifier a été demandé aux groupes COMIFER, mais un manque de temps n'a pas permis de le réaliser.

Nous proposons de solliciter des jeunes retraités volontaires pour la relecture et la mise à jour des grandes parties de ce livre. Le bureau du COMIFER va rechercher des candidats avec lesquels il pourrait être établi des conventions. Mais il faudra cependant une personne qui coordonne et qui prenne en charge le travail final de ré-édition.

Une sortie pour les 10 ans de ce livre serait à envisager pour 2015.

Le secrétariat doit se procurer les fichiers sources pour relecture sous word de préférence.

Envoi du sommaire aux membres du conseil.

VII. Rencontres COMIFER-GEMAS

Le budget prévisionnel présenté en avril dernier, a été actualisé.

Le total des dépenses s'élève à 111 345 euros HT au lieu de 133 660 euros HT.

La valeur du plan de communication est estimée à 86 136 euros HT avec des parutions presse sur les mois de septembre, octobre, novembre 2013 avec les partenaires suivants :

- Circuits Culture
- Viti Leaders
- Cultivar
- Agro Distribution
- Perspectives Agricoles
- Semences et Progrès

Ces parutions sont offertes au COMIFER dans le cadre du partenariat avec ces groupes de presse.

Cultivar TV sera, comme l'édition 2011, présente sur les 2 jours pour des prises vidéo.

Financement des prestations :

Cadeau congressistes : 6000 euros → K+S KALI France

Pauses du 20 et 21 novembre : 5 500 euros → TERRENA

Apéritif du 20 novembre : 4 500 euros → L.A.T (GPN)

Partenariat libre + cadeau du meilleur poster : 2 000 euros → YARA

Partenariat libre : 2000 euros → UNIFA ; 2000 euros → IRIBARREN

Le partenariat libre offre la possibilité d'affichage du logo de l'entreprise sur la communication de l'évènement.

Nouveauté 2013 :

L'ASFONA est partenaire de ces Rencontres.

Les Rencontres sont agréées formation professionnelle par ASFONA, et peuvent donc être prises en charge par un OPCA ou tout autre fonds de formation.

Coût: 55 euros HT par dossier de prise en charge.

Cette prestation est offerte au COMIFER dans le cadre du partenariat.

VIII. Restitution des conclusions du GT Stratégie

Le groupe était constitué des administrateurs (trices) suivants (tes) :

Thierry GENTER – LAT (GPN)

Bernard PONS - InVivo

Marc LAMBERT - YARA

Yoric TRUELLE - K+S KALI France

Christine LESOUDER - ARVALIS

Philippe EVEILLARD - UNIFA

Stéphanie MARTHON GASQUET - Ministère de l'agriculture DGAL

Alain CANARD - SOUFFLET AGRICULTURE
 Pascal DENOROY –INRA
 J. Jacques GAILLETON –Ministère de l’agriculture DGER
 Denis OLLIVIER –TRAME
 J. François STEINMANN -Association

Les conclusions de la réunion du 9 juillet sont présentées:

1^{er} temps : le COMIFER dans son environnement : Opportunités / menaces

Opportunités	Menaces
La disparition du CORPEN	Notoriété limitée
Moyens limités du Comité NPC	Manque de moyen humain
L’importance accordée aux sols, à l’agronomie	Manque de réactivité
L’azote, levier de progrès sur les enjeux eau, énergie, GES et qualité de l’air	Tension entre le raisonnement ou l’innovation et le réglementaire
L’innovation dans les produits et modalités d’apport des fertilisants (solutions complémentaires)	
Besoin de connaissances objectivées	

2^{ème} temps : le fonctionnement du COMIFER : Forces / Faiblesses

Forces	Faiblesses
Tous les acteurs sont présents. Le COMIFER est un point de rencontres, « d’incubation de projets » mais il n’est pas le seul (RMT F&E).	Trop peu d’adhérents l’année où il n’y a pas les Rencontres
Le caractère opérationnel des méthodes et des échanges d’expérience	Pas assez de services aux adhérents pour les fidéliser
La crédibilité, le consensus que les productions du COMIFER garantissent, l’impartialité	La participation limitée des Instituts « animaux » ou spécialisés
Les liens avec le GEMAS, le RMT F&E, l’AFES	L’absence de liens avec d’autres associations : AFPP, AFPP...
La notoriété des Rencontres tous les deux ans	Les réunions parisiennes, limitant la participation des régions éloignées
Les thèmes couverts : 5 GT permanents	Le bénévolat des animateurs et participants. Faut-il de nouveaux groupes pour thèmes non couverts ?
Les fonds propre du COMIFER (+ de 200 K€ de réserves) permettent de prendre des risques	Budget « normal » de 40-45K€ /an ne permet pas un permanent agro

3^{ème} temps : Analyse et axes stratégiques à proposer

Axe 1 : Associer raisonnement agronomique et appréciation des impacts environnementaux dans les méthodes, outils, indicateurs développés par les groupes du COMIFER.

Axe 2 : S'ouvrir au niveau européen et identifier une base de correspondants francophones et d'agronomes dans d'autres pays de l'UE. Traduire le site COMIFER en anglais. Inviter des intervenants étrangers à nos événements.

Axe 3 : Élargir le domaine de la fertilisation à l'ensemble des techniques qui concourent à une amélioration de la fertilité des sols et de la nutrition des plantes (modalités d'application, interaction avec le travail du sol, innovation produits, activité biologique du sol, plantes services).

Axe 4 : Disposer de plus de temps de permanent pour soutenir les projets des groupes et finaliser les productions, synthétiser de l'information sur le site COMIFER pour qu'il devienne un site Ressources et représenter le COMIFER dans d'autres instances.

L'implication de l'INRA et plus généralement de la recherche s'est réduite au cours des années. Le RMT Fertilisation & Environnement a pu attirer davantage les partenaires pour la labellisation de leurs projets de R&D. Le RMT et le COMIFER doivent renforcer leur proximité, ils ont en partie les mêmes participants et partagent une vision proche des enjeux.

Le COMIFER bénéficie des actions de recherche stimulées par le RMT et touche un public plus large comprenant les acteurs économiques absents du RMT.

Pour élargir la collaboration qui s'est établie depuis 2011 sur le bilan azote, différents moyens sont évoqués : participation croisée du RMT au CA du COMIFER (M. Heurtaux animatrice du RMT à l'ACTA) et du COMIFER au comité stratégique du RMT F&E. Le rôle du comité stratégique est de superviser l'activité du réseau en veillant au respect de sa stratégie globale et à la démarche prospective.

Les Rencontres COMIFER-GEMAS ont lieu tous les 2 ans, mais un événement plus léger (une ½ journée ou une journée) pourrait être organisé l'année sans Rencontres pour élargir le public et la notoriété du COMIFER.

Les événements pourraient être sponsorisés et dégagés un bénéfice contribuant aux ressources propres du COMIFER.

Animer le COMIFER avec des conférences ou des webinaires, mis à la disposition des groupes permanents.

Il est envisagé une rencontre de membres du bureau avec l'AFPP pour connaître leur modèle économique et de fonctionnement avec plusieurs salariés. Il faut réfléchir à une augmentation de la cotisation.

Toutes ces réflexions seront reprises par le Bureau et une proposition stratégique sera présentée le 30 janvier 2013 au Conseil d'Administration pour validation. L'objectif est d'annoncer ce plan à l'AG du COMIFER le 2 avril 2014.

IX. Divers

Invitation des personnes des Ministères de l'Agriculture et de l'Ecologie aux 11^{èmes} Rencontres. Cette décision est déléguée au Comité d'organisation COMIFER-GEMAS qui se tient à la suite de ce Conseil.

**Prochaine réunion : 30 janvier 2013 - 14h00
Le Diamant A – 92 800 Puteaux**

Cooptation des nouveaux membres



Mathilde HEURTAUX

Mathilde Heurtaux est ingénieur agronome et géographe. Chargée de mission « agronomie et environnement » au sein de l'ACTA depuis avril 2013, elle anime le Réseau Mixte Technologique « Fertilisation et Environnement », qui fédère 26 partenaires de la recherche, de la formation et du développement en agronomie. Elle a travaillé auparavant pendant 13 ans au sein des réseaux français et européen de coopération scientifique et technique en Afrique de l'Ouest, où elle a coordonné des réseaux d'acteurs du développement et géré des projets de coopération dans divers secteurs de l'aide internationale au développement.

Valérie MAQUÈRE

Diplômée du Génie Rural des Eaux et Forêts en 2004, elle rejoint le ministère de l'agriculture en tant que chargée de mission sur la qualité des eaux en lien avec la directive Nitrates. Elle est chef du bureau des sols et de l'eau depuis 2013 à la Direction Générale des Politiques Agricole, Agroalimentaire et des Territoires (DGPAAT) au Ministère en charge de l'agriculture.

Laurent CANER

Maître de Conférences – Université de Poitiers – UFR Sciences Fondamentales et Appliqués

Institut de Chimie des Milieux et Matériaux de Poitiers – UMR 7285

Ingénieur Agronome ENSAIA-Nancy 1994

Activité d'enseignements

Enseignement de la science des sols et de la pédologie appliquée dans les différentes formations en Géosciences & Environnement de l'Université de Poitiers.

Domaine de recherches

Identification, réactivité et semi-quantification des minéraux argileux des sols.

Evolution des constituants minéraux au cours de la pédogenèse

Transformations rapides des minéraux argileux liées aux modifications de l'usage des sols

Responsabilités au sein de l'association Française pour l'Etude du Sol

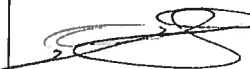
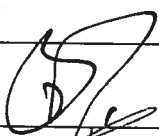

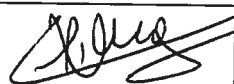
2008-2011 et 2012-2015 : Membre du conseil d'administration de l'Association Française pour l'Etude du Sol (AFES).

Secrétaire Général de l'AFES depuis septembre 2009 : fonctionnement de l'association en lien avec le bureau de l'AFES (Président, Vice-Présidents et Trésorier)

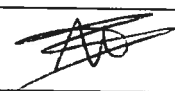
Relation entre AFES et autres associations, relation avec les programmes d'enseignement de la science du sol.

Conseil d'administration du 12 septembre 2013

Prénom	Nom	Société	Réponse	Signature
Sophie	AGASSE	APCA		
Marie-Agnès	BOURDAIN	SAS LABORATOIRE		
Alain	CANARD	SOUFFLET AGRICULTURE	Pouvoir	
Laurent	CANER	AFES	Présent	
Pascal	DENOROY	INRA	Présent	
Annie	DUPARQUE	Agro Transfert	Présente	
Rémi	DUVAL	ITB		
Philippe	EVEILLARD	UNIFA	Présent	
Bruno	FÉLIX-FAURE	Laboratoire GALYS	Présent	
Laetitia	FOURRIÉ	ITAB	Excusée	
Jean-Jacques	GAILLETON	MAG/DGER	Pouvoir	
Thierry	GENTER	GPN		
Olivier	GOUJARD	K+S KALI France	Présent	
Yoric	TRUELLE	K+S KALI France	Présent	
Guenaëlle	HELLOU	GROUPE ESA		
Mathilde	HEURTAUX	ACTA	Présente	
Jean-Claude	IGNAZI	Président d'honneur		
Marc	LAMBERT	YARA FRANCE	Présent	
Christine	LE SOUDER	ARVALIS - INSTITUT DU VEGETAL	Présente	
Valérie	MAQUÈRE	MINISTÈRE DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE	Présente	
Stéphanie	MARTHON-GASQUET	MINISTÈRE DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE DE L'AGRICULTURE	Présente	
Patricia	MERIGOUT	ANSES	Excusée	

Jean-Marc	MEYNARD	INRA DPT SAD	Pouvoir	
Jacques	MY	UPJ		
NESME	Thomas	Agro Bordeaux		
Denis	OLLIVIER	TRAME		
Olivier	PELTIER	Groupe LHOIST	Pouvoir	
Laurence	PLANQUETTE	UNIFA	Pouvoir	
Bernard	PONS	INVIVO	Présent	
François	SERVAIN	LDAR	Présent	
Jean-François	STEINMANN	Association Agri Avenir Val De Noye		
Jean-François	ZIHMANN	GRUPE MEAC SAS	Présent	

Invités

Marion	BOUVIALA	COMIFER	Présente	
Tassadit	MOUCER	COMIFER	Présente	