



**COMPTE-RENDU DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
31 JANVIER 2013**

Présents :

AFES	Laurent CANER
ANSES	Patricia MERIGOUT
APCA	Sophie AGASSE
ARVALIS	Christine LE SOUDER
GEMAS	François SERVAIN
GPN	Thierry GENTER
INRA	Pascal DENOROY
INVIVO	Bernard PONS
Laboratoire GALYS	Bruno FELIX-FAURE
MEAC	Jean-françois ZIHLMANN
Ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche	Rosine TRAVERS
SOUFFLET AGRICULTURE	Alain CANARD
TRAME	Denis OLLIVIER
UNIFA	Philippe EVEILLARD
UNIFA	Laurence PLANQUETTE

Pouvoir :

Agroparistech	Thierry DORÉ
Groupe LHOIST	Olivier PELTIER
K+S KALI France	Olivier GOUJARD
Ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche	Stéphanie MARTHON-GASQUET
UPJ	Jacques MY

Assistait à la réunion :

COMIFER, déléguée générale	Tassadit MOUCER
----------------------------	-----------------

**Prochaine réunion : 4 avril 2013, 14h00
Le Diamant A – 92 800 Puteaux**

I. Approbation du compte-rendu du Conseil d'administration du 2 octobre 2012

Une remarque a été formulée par écrit par Stéphanie MARTHON-GASQUET sur le point VII Plan stratégique du COMIFER. .

Cette remarque a trait à la discussion qui avait eu lieu le 2 octobre et qui n'a pas été transcrite dans le compte-rendu.

Stéphanie MARTHON-GASQUET considère que le COMIFER doit apparaître comme « référent » vis-à-vis des nouveaux fertilisants apparaissant sur le marché.

Après discussion, les membres présents proposent la formulation suivante destinée à compléter le compte-rendu du 2 octobre :

« Le COMIFER doit apporter une réflexion technique sur les produits et innovations dans le domaine de la fertilisation : stimulateurs/activateurs de croissance, microorganismes favorisant l'absorption des éléments, retardateurs de nitrification ou d'uréase... Il s'intéresse à leur mode de fonctionnement et à leurs interactions avec la nutrition des plantes. »

Pour information, une expertise collective valorisation des matières résiduelles fertilisantes sur sols agricoles et forestier : impacts environnementaux et socio-économique est lancée par l'INRA et le COMIFER y est associé.

Le compte-rendu est approuvé.

II. Conférence azote RMT-COMIFER du 26 février 2013 au SIMA

La conférence est annoncée dans le programme officiel du SIMA, sous l'égide de l'APCA qui expose également sur l'espace des Bonnes Pratiques.

L'information a été diffusée et les inscriptions sont ouvertes sur le site du COMIFER.

Prévoir un mail de promotion spécifique, pour permettre aux membres du CA de transmettre l'information à leur réseau.

Une vidéo « Agriculteurs » fera office d'introduction, elle sera suivie des interventions suivantes :

- L'appropriation du conseil par l'agriculteur : le cas des grandes cultures Chambre d'agriculture de l'Aisne (conseiller et agriculteur).
- L'organisation du conseil dans un cadre collectif : exemple en polyculture-élevage Coopérative Cap Seine (conseiller et agriculteur).
- Harmoniser le cadre de raisonnement et mettre à disposition les références : la contribution du COMIFER et du RMT Fertilisation et Environnement.

Chaque exposé sera suivi d'un débat. Christine Le Souder introduit les intervenants après la vidéo et anime les débats. Elle conclut avec Prune Rosengarten sur la contribution du RMT et du COMIFER. En fonction du temps, il pourra y avoir un échange avec la salle après cette dernière intervention.

Un masque pour les présentations se diffusé aux intervenants, qui devront le retourner à Tassadit au plus tard le 18 février pour centralisation et préparation pour le 26.

Un flyer de promotion des prochaines Rencontres COMIFER-GEMAS sera diffusé lors de cette journée.

III. Accompagnement technique des GREN en 2013

L'appui technique aux Comités Régionaux d'Expertise Nitrate GREN s'est matérialisé par :

- L'organisation d'une journée technique le 15 mars 2012 à l'attention des membres des GREN
- Le recrutement d'une agronome en CDD de 1an, qui se termine en mars 2013. Son travail a été encadré par un comité de pilotage de 7 /8 personnes et ses productions (fiches cultures, etc) ont été validées par le groupe COMIFER avant d'être mises en ligne sur le site du COMIFER.
- L'ouverture d'une section Bilan azote sur le site du COMIFER comportant des références nationales et des outils utilisables par les GREN

Les GREN vont poursuivre leurs travaux pour améliorer la cohérence des programmes régionaux entre eux sur 2013. Lors de la réunion des animateurs des GREN le 24 janvier dernier, des discussions ont porté sur la nécessité de poursuivre cette animation technique en 2013 notamment sous l'angle de la cohérence entre les régions. A la suite de cette réunion, le COMIFER a fait une proposition de poursuite de la mission en 2 temps au MAAF :

- **6 mois (mars à août) 43 K€**

Compléter les références (PRO, fiches cultures, cultures intermédiaires...)

Édition 2013 actualisée du Guide Azote du COMIFER (consolidation, glossaire...)

Formaliser les réponses nationales à des questions posées par les GREN

- **6 mois (août 2013 à mars 2014) 36 K€**

Évaluer l'incertitude du calcul méthode COMIFER

Comparer les résultats des outils entre eux et avec les grilles régionales des GREN

Proposer un système d'évaluation des outils utilisable en région

Les travaux menés en 2012 sont trouvés riches et très utiles par le Ministère représenté ce jour par Rosine TRAVERS. Ces travaux sont essentiels pour la consolidation du dispositif tel qu'il est inscrit dans la nouvelle réglementation et il reste des points à préciser. La proposition de programme de travail faite lui convient et le ministère est prêt à accepter un avenant pour consolider ces travaux et reconduire le CDD sur 12 mois, soit jusqu'en mars 2014. Il précise que le 2eme chantier autour des outils de calcul de dose prévisionnelle d'azote est très important dans le contexte qui avait été débattu au dernier CA. **Le contentieux est une** contrainte forte en terme de calendrier et dans ce cadre le programme proposé convient au Ministère pour avancer sur les chantiers des références puis des outils.

Les membres du Conseil sont interrogés sur le prolongement de la mission et du CDD.

La question du budget du COMIFER est soulevée, dont la grosse partie représente le salaire du CDD et le temps passé de la déléguée du COMIFER.

Un résultat négatif de -10 K€ avait été budgété sur l'année 2012, les réserves permettent de prendre en charge ce résultat.

Coût estimé pour le COMIFER : 79 K€ pour la poursuite de la mission

Dotation au titre du 1^{er} collège : 8 700 €

Soit un total de : 87 700 €

Subvention du ministère à hauteur de 80 K€ pour répondre à ces 2 besoins sous réserve de respect du plafonnement de la subvention.

Resterait à la charge du COMIFER : 7 700 €

Les membres présents donnent leur accord pour la reconduction de la mission COMIFER-RMT sur un an et de la convention COMIFER-Arvalis permettant de reconduire le CDD jusqu'en mars 2014. Le calendrier de réalisation des travaux sera établi en parallèle avec celui de la convention jusqu'en mars 2014.

→ Méthodologie de l'outil de calcul à mettre en avant lors de cette mission.

Il est souligné au cours de la discussion l'importance que le Ministère précise les points sur lesquels il va falloir travailler. En cela il convient de conserver une bonne distinction entre ce qui relève de l'analyse technique (travaux techniques du COMIFER) et des instructions aux services.

La réflexion est menée pour faire converger les vues des différentes régions sur les prairies en définissant des principes communs.

Interrogé sur le courrier envoyé par le COMIFER et le RMT F&E sur les contrôles et les outils de calcul, le Ministère de l'Agriculture confirme que celui ci a bien été reçu mais qu'il lui est difficile d'apporter par écrit une réponse satisfaisante.

La période transitoire sans validation des outils de calcul va durer deux ans, ce qui fait un certain tort à ces outils auxquels les agriculteurs pourraient préférer par sécurité, les grilles de calcul par défaut des GREN (ou les tableurs utilisant ces valeurs réglementaires).

Le Ministère de l'Agriculture souhaite que la méthode d'évaluation des outils de calcul de dose soit étudiée en profondeur pour une mise en œuvre en 2014. .

IV. Rencontres COMIFER-GEMAS 2013

Pour rappel, les prochaines Rencontres se dérouleront au Futuroscope à Poitiers les 20 et 21 novembre 2013.

47 propositions dépouillées selon les critères suivants par le Comité d'organisation le 15 janvier :

- Thèmes d'actualité
- Travaux COMIFER-GEMAS
- Qui ciblent les praticiens
- Faire tourner les intervenants
- Diversifier les thèmes
- Ateliers souples à privilégier

2 sessions plénières et 2 ateliers.

Exposés de 15 minutes suivis de questions / réponses de 10 minutes

6 présentations par ½ journée (au lieu de 5 en 2011) grâce à la suppression du temps accordé aux exposants (5 mn remplacé par une courte vidéo qui sera en ligne avec les actes)

Validation du programme à faire en mars.

Reste à préciser ou confirmer :

- Les présidences des séances
- Les sujets importants non traités faisant l'objet d'invitation
- Ordre des interventions

Un projet de programme a été élaboré, cf fichier joint.

Un retour vers les postulants sera fait début février 2013.

Le programme comporte 23 interventions au total, soit 4 de plus.

Le nouveau président de l'AFES Dominique Arrouays pourrait animer la 1^{ère} session plénière sur l'état des lieux (pratiques, état des sols...).

Dans l'éventualité d'une disponibilité, l'AFES souhaite avoir un stand comme sur l'édition 2011.

Il est souhaité une présentation synthétique des travaux techniques réalisés dans la mission d'accompagnement des GREN au début de la dernière session plénière. Elle pourrait être faite par 3 membres du comité de pilotage suivie d'un débat. Cette session pourrait être animée par Sylvie RECOUS INRA, animatrice du RMT Fertilisation & environnement.

L'invitation d'une personnalité du cabinet du ministère de l'agriculture, qui s'exprimerait sur l'Agroécologie en terme plus politique aurait plutôt sa place pour l'Assemblée Générale du COMIFER du 4 avril. Un contact sera pris en ce sens.

V. Actions des groupes

Ce point a été regroupé avec le budget 2013.

VI. Communication COMIFER 2013

Ce point n'a pas été traité en séance par manque de temps.

VII. Comptes provisoires 2012 et projet de budget 2013

Cf tableaux

Les comptes 2012 sont assez conformes aux prévisions. L'action d'accompagnement technique des GREN a cependant été échelonnée sur 2012 et début 2013.

Le projet de budget 2013 ne comprend pas la prolongation de la mission d'accompagnement technique des GREN après mars 2013. .

Une version prenant en compte le renouvellement du CDD sera présentée à l'Assemblée Générale du mois d'Avril.

La demande du groupe PRO pour constituer une base documentaire consultable sur le site du COMIFER (3K€) est acceptée. D'autres demandes des groupes pourront encore être étudiées avant l'Assemblée Générale.

VIII. Propositions de dotation et adhésion 2014

Il est proposé une cotisation individuelle à 57 euros et une dotation à 8850 euros pour 2014. Une évolution régulière est souhaitée pour chaque année à venir, pour suivre la hausse du coût de la vie.

IX. Renouvellement partiel du Conseil d'Administration

Le poste de Christian FELLER est à coopter. Une priorité est donnée à un administrateur de l'AFES. Les présidents de collège demanderont aux sortants s'ils se représentent. Un appel à candidature sera lancé aux adhérents un mois avant l'Assemblée Générale.

Lors du renouvellement du bureau au Conseil d'Administration du 4 avril 2013 (après l'Assemblée Générale).

Le président proposera de prolonger d'un an son mandat de trois ans qui se termine pour accompagner l'organisation des Rencontres des 20-21 novembre 2013 en lien avec la déléguée.

La présidence tournante reviendra au 2^{ème} collège. Christine LESOUDER, présidente de ce collège est pressentie pour prendre la suite.

Le poste de trésorier est à pourvoir de préférence par un administrateur du 1^{er} ou du 2^{ème} collège pour équilibrer les mandats. Laurence PLANQUETTE ne souhaitant plus assurer cette fonction.

X. Organisation de l'Assemblée Générale du 4 avril 2013 et calendrier de réunions de CA

Assemblée Générale : le 4 avril 2013 – 9h30-13h00

Conseil d'Administration : le 4 avril 2013 – 14h-16h

Conseil d'Administration : le jeudi 12 septembre 9h30-12h30 suivi l'après midi d'un dernier Comité d'organisation des Rencontres

XI. Points divers

Juillet 2014 : Annonce des journées d'étude des sols JES de l'AFES à Chambéry.

L'AFES souhaite la participation du COMIFER au Comité scientifique d'organisation de ces journées. L'idée d'une session Agronomie et Sols est envisagée.

BILAN AU 31 DECEMBRE 2012 Consolidé – provisoire au 31/01/13

ACTIF	2011	2012	PASSIF	2011	2012
Actif immobilisé			Réserves statutaires	230 907 €	251 143 €
			Résultat de l'exercice	20 290 €	- 10 122 €
Actif circulant			Emprunts et dettes		
- Clients...	11 202 €	- €	Découvert, Concours bancaires		
- Créances Etat & taxes...	7 390 €	33 148 €			
- Valeurs mobilières de placement	122 099 €	122 099 €	Dettes fournisseurs	13 622 €	28 069 €
- Disponibilités (dont Livret A)	135 674 €	122 909 €	Dettes fiscales et sociales	1 928 €	239 €
- Charges constatées d'avance	92 €	3 685 €			
- Produits à recevoir	3 010 €	- €	Autres dettes	12 721 €	12 512 €
			Dont Gémas	1 716 €	767 €
	279 468 €	281 841 €		279 468 €	281 841 €

COMPTE DE RESULTAT AU 31 DECEMBRE 2012 – provisoire au 31/01/13

Charges (HT)				Produits (HT)			
	Réalisé 2011	Budget 2012	Réalisé 2012		Réalisé 2011	Budget 2012	Réalisé 2012
Mise à disposition de Prune		66 000 €	45 323 €	Subvention Ministère de l'Agriculture		62 250 €	46 875 €
Frais Journée du 15 mars			4 781 €				
Convention UNIFA (secrétariat)	23 787 €	25 000 €	25 085 €	Ventes de brochures	4 298 €	2 500 €	2 484 €
Prime TM rencontres			949 €				
Etudes (Chaulage)	- €			Dotation 1er collège	6 689 €	8 500 €	8 500 €
Autres Colloques (PRO)	- €			Dotation 2ème collège	7 212 €	8 500 €	7 975 €
Fournitures (admin + tel)	635 €	600 €	733 €	Dotation 3ème collège	7 867 €	8 500 €	8 325 €
Reprographie + Location maintenance	3 033 €	1 500 €	3 968 €	Cotisations	5 610 €	6 000 €	5 156 €
Honoraires Compta	2 000 €	2 500 €	2 050 €	Autres colloques (PRO)	- €		
Frais gestion banque & divers	173 €	200 €	544 €	Revenus valeurs mobilières de placement	3 556 €	3 500 €	3 719 €
Frais réception des groupes - Location	1 583 €	4 000 €	1 437 €	Produits divers (pochettes)	0 €		
Fonctionnement des GT - Repas + dépl	2 405 €	4 000 €	3 551 €	Produits exceptionnels sur exercices antérieurs	433 €		137 €
Affranchissement	1 061 €	1 000 €	940 €	Autres Produits financiers	0 €		
Site Internet - hébergement	3 390 €	2 000 €	1 080 €	Convention GEMAS - tps passé Délégué générale	3 010 €		
Publications et communication	1 100 €	2 000 €	2 000 €				
Assurances, Cotisations	654 €	600 €	657 €				
Taxes & impôts	196 €	600 €	196 €				
Charges except. sur exercices antérieurs	1 399 €						
Total des charges d'exploitation	41 415 €	110 000 €	93 293 €	Total Produits COMIFER	38 674 €	99 750 €	83 171 €

Résultat net de gestion

- 2 741 €

- 10 250 €

- 10 122 €

PROJET DE BUDGET 2013

Charges (HT)				Produits (HT)			
	Réalisé 2012	Budget 2012	Budget 2013		Réalisé 2012	Budget 2012	Budget 2013
Mise à disposition de Prune	45 323 €	66 000 €	12 000 €	Subvention Ministère de l'Agriculture	46 875 €	62 250 €	15 375 €
Frais Journée Directive N	4 781 €		5 139 €				
Convention UNIFA (secrétariat)	25 085 €	25 000 €	25 500 €	Ventes de brochures	2 484 €	2 500 €	2 500 €
Prime TM rencontres	949 €						
Fournitures (admin + tel)	733 €	600 €	300 €	Dotation 1er collège	8 500 €	8 500 €	8 700 €
Reprographie + Location maintenance	3 968 €	1 500 €	1 500 €	Dotation 2ème collège	7 975 €	8 500 €	8 700 €
Honoraires Compta	2 050 €	2 500 €	2 050 €	Dotation 3ème collège	8 325 €	8 500 €	8 700 €
Frais gestion banque & divers	544 €	200 €	500 €	Cotisations hors rencontres	5 156 €	6 000 €	6 000 €
Frais réception des groupes - Location	1 437 €	4 000 €	1 500 €	Autres colloques (PRO)			
Fonctionnement des GT - Repas + dépl	3 551 €	4 000 €	3 500 €	Revenus valeurs mobilières de placement	3 719 €	3 500 €	3 500 €
Travaux des groupes			15 000 €				
Affranchissement	940 €	1 000 €	1 000 €	Produits exceptionnels sur exercices antérieurs	137 €		
Site Internet - hébergement	1 080 €	2 000 €	1 000 €				
Publications et communication	2 000 €	2 000 €		Autres Produits financiers			
Assurances, Cotisations	657 €	600 €	660 €	Convention GEMAS - temps passé Déléguée générale			3 010 €
Taxes & impôts	196 €	600 €	200 €				
Charges except. sur exercices antérieurs							
Total des charges d'exploitation	93 293 €	110 000 €	69 849 €	Total Produits COMIFER	83 171 €	99 750 €	56 485 €

Résultat net de gestion

- 10 122 € - 10 250 € - 13 364 €

11^{èmes} rencontres de la fertilisation

20 et 21 novembre 2013

Mercredi 20 novembre 2013

Session 1

8h45		Ouverture des Rencontres
	5'	Philippe EVEILLARD
	5'	François SERVAIN
	10'	Invité
	5'	Accueil du Président de séance
9h15	25'	Gestion de la fertilisation P-K-Mg dans les successions de cultures betteravières : analyse des pratiques à partir des résultats d'enquête ITB Site. Rémy DUVAL - ITB
9h40	25'	L'évaluation des matières fertilisantes et supports de culture (MFSC) par l'Anses-DPR Emmanuel GACHET - ANSES - DPR
10h05	25'	Surveillance de la fertilité chimique des sols agricoles avec la BDAT Nicolas SABY - US1106, INRA
10h30	45'	Annonce des posters - Pause 45'
11h15	25'	Quantification des émissions d'ammoniac suite à l'épandage de lisiers et d'engrais minéraux au champ – résultats du projet CASDAR VOLAT'NH3 Jean-Pierre COHAN - ARVALIS Institut du végétal
11h40	25'	Quelle évolution de la fertilité chimique des sols, en P et K, selon quelques scénarios d'évolution des pratiques des agriculteurs ? Christine LE SOUDER - ARVALIS Institut du végétal
12h05	25'	Essais longue durée portant sur la comparaison des formes d'azote urée et ammonitrate à l'échelle d'une rotation-colza-blé-orge. Enseignements de 10 années d'expérimentation. ARVALIS - CETIOM - UNIFA - EUROCHEM - YARA - GPN - IN VIVO
12h30	10'	Conclusion du Président de séance
12h40	50'	Présentation des posters
13h30	60'	Déjeuner

Session 2

14h30	25'	Evolution du statut organique des sols cultivés : pourquoi et comment l'évaluer à l'échelle d'un territoire ? exemple d'application en Poitou Charentes. Olivier SCHEURER - Institut polytechnique Lasalle Beauvais
14h55	25'	Le déplaçonnement des rendements grâce aux cultures intermédiaires Philippe GÉRARD - VIVESCIA «Typesol», la conception d'une typologie agronomique des sols pour valoriser le Référentiel Régional Pédologique par les conseillers et les agriculteurs à l'échelle locale : une démarche exploratoire en Bourgogne François KOCKMANN - Chambre d'Agriculture de Saône-et-Loire
15h45	45'	Annonce des posters - Pause 45' Réseau PRO : Méthode de référencement des Produits Résiduels
16h30	25'	Organiques recyclés en agriculture pour la mutualisation de données dans un système d'information Alix BELL - INRA Grignon
16h55	25'	Localisation d'engrais azoté et phosphatés sur céréales à pailles : possibilités techniques et intérêt technico-économique Damien BRUN - ARVALIS Institut du végétal
17h20	25'	Devenir de l'azote de produits organiques en fonction des pratiques culturales : exemple de la vinasse de sucrerie apportée à la betterave Téréos - LDAR - INRA
17h45	10'	Conclusion Philippe EVEILLARD
17h55	5'	
18h00	15'	Intervention de Terrena (Partenaire financier pour les pauses)
18h15	10'	Conclusion et remerciements des partenaires et de la participation de l'AFES
18h25	5'	Annoncer la soirée

Session 3

		Utilisation de la méthode d'analyse des carbonates résiduels pour comprendre et simuler le devenir au champ des amendements minéraux basiques carbonatés ARVALIS - MEAC - GALYS - SADEF - LDAR
		Comment prendre en compte les différents indicateurs de l'acidité des sols dans l'interprétation et le conseil ? Groupe chaulage du COMIFER
		Développement d'un outil de prédiction du reliquat azoté du sol au printemps dans les parcelles agricoles wallonnes sur base de l'Azote Potentiellement Lessivable (APL) Sébastien PETIT - Université Catholique de Louvain / Nitrawal asbl
		Annonce des posters - Pause 45'
		Mise en place d'une structure analytique pour évaluer l'état biologique du sol : de GenoSol à GenoBiome Lionel RANJARD - UMR Agroécologie-plateforme GenoSol, INRA Dijon
		Les méthodes d'analyses agronomiques en Europe : une revue des principales méthodes en usage. Nicolas PROIX - INRA, Laboratoire d'analyses des sols
		La mesure d'Azote Potentiellement Minéralisable : un indicateur pour comprendre et affiner Carole ROCCA - INVIVO
		Conclusion François SERVAIN

Regroupement en amphithéâtre Royal (Philippe EVEILLARD + François SERVAIN)

19h	1h	Animation
20h/20h30		Dîner

Jeudi 21 novembre 2011

Session 4

8h45	15'	Introduction Philippe EVEILLARD & François SERVAIN Accueil du Président de séance - Sylvie RECOUS INRA-RMT F&E
9h00	25'	Potassium et Magnésium pour une meilleure tolérance au stress hydrique Olivier GOJJARD - K+S KALI France Projet ESCAPADE : Évaluation de Scénarios sur la Cascade de l'Azote dans les
9h25	25'	Paysages Agricoles et modélisation territoriale Jean-Louis DROUET - INRA
9h50	25'	Evolutions réglementaires et normatives relatives aux engrais et aux amendements UNIFA
10h15	25'	L'Analyse de Cycle de Vie appliquée au secteur agricole - Adaptation et mise en œuvre de la méthodologie ACV au regard du poste fertilisation ACTA - IRSTEA - ARVALIS Institut du végétal
10h40	5'	Conclusion du Président du séance
10h45	25'	Conclusion COMIFER - GEMAS
12h10	25'	Annonce des posters - Pause 60'
12h35	60'	Déjeuner
13h35	60'	Visite de l'espace d'exposition