



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

Le Diamant A – 14 rue de la République, 92800 Puteaux  
Association Loi 1901 - N° Siret : 428 468 920 00031

---

**PROCES-VERBAL DE L'ASSEMBLEE GENERALE  
DU 7 AVRIL 2016  
MAISON NATIONALE DES ELEVEURS, 149 RUE DE BERCY, 75012 PARIS**

---

La séance est ouverte à 9h30 sous la présidence de Madame Christine Le Souder.

La feuille d'émargement signée par les personnes présentes ou représentées se trouve en annexe, à la fin de ce Procès-verbal. Il y est indiqué le nom des personnes qui se sont excusées.

**Rappel de l'Ordre du Jour :**

1. **Approbation de l'ordre du jour de l'Assemblée Générale**
2. **Approbation du compte-rendu de l'Assemblée Générale du 2 avril 2015**
3. **Présentation de Sophie Droisier**
4. **Bilan de l'activité du COMIFER :**
  - Rapport moral de la présidente sur 2015**
  - Production des groupes techniques du COMIFER**
  - Rencontres COMIFER-GEMAS : Bilan de l'édition 2015**
  - Nouvelle édition du Guide de la Fertilisation**
  - Convention COMIFER-Ministère de l'Agriculture**
5. **Validation des comptes 2015 – Projet de budget 2016**
6. **Montant de la dotation des collègues et des adhésions en 2017**
7. **Renouvellement d'un tiers du Conseil d'Administration**
8. **Points divers**
9. **Fixation de la date de l'Assemblée Générale 2017**

*Intervention de Madame Claire Chenu, Professeur de Science du Sol à AgroParisTech, Présidente du Conseil Scientifique du programme GESSOL, Ambassadrice spéciale des sols pour 2015, année internationale des sols sur le thème : « 2015 : L'année internationale des sols : Restitution des temps forts ».*

La Présidence ouvre la séance à 9h30 et propose un tour de table.

Christine Le Souder rend hommage à Lucien Faedy, ancien président du GEMAS, membre actif du COMIFER et du Groupe PKMg ; Christine Le Souder a envoyé un message à sa famille au nom du COMIFER.

### **1. Approbation de l'ordre du jour de l'Assemblée Générale**

L'ordre du jour est approuvé, sans réserve ni complément.

### **2. Approbation du compte-rendu de l'Assemblée Générale du 2 avril 2015**

Le compte-rendu est approuvé sans modification.

### **3. Présentation de Sophie Droisier**

Sophie Droisier (48 ans, mariée, 2 enfants) a été recrutée en mars 2016 en CDI directement par le COMIFER, en tant que Déléguée générale, à mi-temps (lundi, mardi et mercredi matin).

Elle dispose d'une expertise professionnelle en organisation de salons et de congrès dans différents secteurs (TP, santé et agriculture : SIMA, SITEVI) pour le volet promotion/communication, en national et à l'international.

Sophie Droisier collabore avec le COMIFER depuis février 2015 ; elle a contribué à finaliser l'organisation des Rencontres du COMIFER-GEMAS de novembre 2015 à Lyon, et au succès de ces Rencontres.

Ses coordonnées : s.droisier@comifer.fr ; Tél. : 01 46 53 10 29.

Le siège social est désormais stabilisé au Diamant à la Défense :

Comifer – Immeuble le Diamant A - 14 rue de la République 92800 Puteaux

### **4. Bilan de l'activité du COMIFER** : voir annexe

#### **a. Rapport moral de la présidente sur 2015**

L'année 2015 a été marquée par la réussite des Rencontres COMIFER-GEMAS à Lyon les 18 et 19 novembre dernier. L'activité technique du COMIFER est reconnue et validée par les demandes effectuées auprès de notre association par le Ministère de l'Agriculture (MAAF, au sein de la DGPE).

L'association continue de stabiliser son fonctionnement avec le recrutement en CDI de sa Déléguée générale depuis mars 2016 ; en 2015 Esma Boukraa assurait le secrétariat et Sophie Droisier s'occupait spécifiquement de l'organisation des Rencontres.

Laetitia Leconte, ingénieur agronome, en CDI depuis septembre 2014, assure les missions techniques du COMIFER.

L'année 2015 a été marquée par l'organisation d'une Journée en hommage à Jean-Claude Fardeau, en partenariat avec l'AFES, avec des témoignages le matin et la présentation de travaux de recherche l'après-midi (visuels disponibles sur le site internet du COMIFER).

Les projets à venir pour cette année vont être principalement constitués par :

- le lancement de l'organisation des Rencontres 2017 avec le GEMAS
- la recherche d'augmentation de nos fonds propres
- la réédition du Guide de la Fertilisation Raisonnée en partenariat avec le Groupe France Agricole.

#### **b. Production des groupes techniques du COMIFER**

##### **Groupe N&S, rapporté par Marc Hervé**

Le groupe s'est réuni 2 fois en 2015 avec une trentaine de membres.

- Soufre

Le thème soufre a été relancé en 2015 :

- Une intervention de la Chambre d'Agriculture de Seine Maritime a présenté au groupe des travaux régionaux sur la fertilisation soufrée des céréales et du colza. Deux représentants de l'équipe INFLUX de l'Université de Caen et de l'INRA de Rennes ont présenté leur travail sur les effets d'une sous-alimentation en soufre du colza et les conséquences sur le rendement, les teneurs en protéines et en huile. Ils travaillent

également sur la mise au point d'un test au champ pour déceler précocement une carence en soufre, et ont présenté l'avancement de leurs travaux à ce sujet.

- Proposition de lancement d'un réseau d'essais simples mais de grande ampleur où ceux qui le désirent peuvent contribuer en insérant dans des essais au champ des modalités avec apport de soufre. Ce réseau pourra être poursuivi sur plusieurs années et la synthèse de ces résultats devra permettre de constituer une BDD et surtout d'améliorer la grille de préconisation d'apport de soufre sur céréales.

- Azote

Une rencontre du groupe a eu pour sujet de voir si les techniques culturales simplifiées avec ou sans couverts végétaux nécessitaient une adaptation de la méthode des bilans et de son paramétrage.

Thierry Tetu de l'Université de Picardie est venu présenter ses travaux avec son approche de physiologiste et en particulier en s'appuyant sur quelques résultats issus d'un essai de longue durée et de grande ampleur mené dans l'Aisne. Jean-Pierre Cohan a montré pour chaque terme du bilan l'influence du travail du sol avec ou sans couverts végétaux s'appuyant sur des données expérimentales ou bibliographiques.

Un point d'actualité a été fait sur la Directive Nitrates et son application en région.

Des membres du groupe NS participent au comité conjoint COMIFER-RMT F&E, d'appui technique national à la mise en œuvre de la Directive Nitrate, avec L. Leconte, avec beaucoup d'activité durant cette année.

En 2015, un travail sur la définition du rôle et des missions du groupe NS a été entrepris (juillet 2015). L'objectif est de travailler en groupe et que chacun s'exprime afin de définir un programme d'actions et son mode de fonctionnement.

Tous les travaux du groupe sont accessibles sur le site web du Comifer ([www.comifer.asso.fr](http://www.comifer.asso.fr)), dans l'espace réservé aux adhérents (identifiants et mots de passe donnés aux membres cotisants, en particulier pour les Rencontres 2015).

### **Groupe PKMg, rapporté par Pascal Denoroy**

(Cf. PPT)

Le groupe se réunit 1 à 2 fois par an. Il compte 59 membres dont 25 participants actifs.

En matière de restitution, certains travaux sont d'intérêt général, ils sont alors mis sur l'espace public du site ; les CR des réunions de ce groupe sont disponibles sur l'espace adhérent du site.

Les membres du groupe ont activement participé aux Rencontres 2015 (exposés, posters).

Une réunion s'est tenue récemment, le 23 mars 2016 au Diamant

- Relance du groupe sur l'étude du mode de prélèvement d'un échantillon pour l'analyse de terre en l'absence de labour, avec le GEMAS. Ce petit groupe devrait donner lieu à un Groupe Technique plus structuré et à un projet de R&D.
- Autres exposés concernant des nouveautés scientifiques et techniques :
  - o Utilisation et interprétation de l'analyse DIP (extrait à l'eau), par Jean-Marie Parmentier (S<sup>té</sup> Rosier)
  - o Dynamique du phosphore dans les systèmes de grande culture biologique du réseau RotAB, par Claire Jouany (INRA UMR AGIR Toulouse)

Projets 2016 :

- Actualiser la page du groupe sur le site du COMIFER
- Actualiser les documents de référence COMIFER-PKMg qui datent des années 1990
- Une réunion est prévue en novembre prochain.

### **Groupe PRO (Produits Résiduaux Organiques), rapporté par Mathilde Heurtaux**

Le groupe s'est réuni une fois en 2015, le 17 mars. Cette réunion a permis, par la présentation des résultats de 9 projets achevés ou en cours, d'échanger des informations et présenter l'actualité sur les produits résiduaux organiques :

- Résultats de projets : GIROVAR, DIVA, Réseau PRO
- Points d'actualité : réglementation sur les matières fertilisantes, missions déchets

- Présentation de projets en cours : VADIMETHAN, PROLAB, Base documentaire sur les PRO, plateforme participative « Wiki-MO ».

Le groupe a été sollicité en 2015 par le MAAF pour fournir un avis/une expertise sur la méthode de calcul de la Balance globale azotée (BGA).

Le projet de construction d'une base documentaire sur les PRO se poursuit, avec pour cheville ouvrière Jean-Marie Bodet, accompagné par un petit groupe de travail. La base de données comportait 1021 références en juillet 2015. Le groupe s'est heurté à l'obligation de fournir, avant de pouvoir scanner tous les documents n'existant que sous formats papier, des autorisations de les scanner issues des propriétaires des documents. Les propriétaires pouvant être des auteurs multiples et/ou des éditeurs multiples, la faisabilité s'avère difficile ; il faut néanmoins commencer par les documents les plus faciles d'accès. Une convention a été signée entre J.M. Bodet et le COMIFER afin de lui rembourser ses frais, et les travaux vont reprendre, avec les demandes d'autorisation de scanner et le travail de scannage en lui-même.

Une question est posée pour savoir si cette liste peut être publiée, ou s'il s'agit d'une base de données interne au COMIFER.

➔ **L'AG demande au groupe PRO de diffuser la liste au sein du COMIFER, pour le cas où certains membres pourraient fournir ces documents au format numérique, voire fournir d'autres références complémentaires.**

**Il conviendra de se donner les moyens informatiques adéquats pour disposer, sur le site du COMIFER, d'une base de données bibliographiques interrogeable.**

### **Groupe SAB (Statut Acido-Basique), rapporté par Bruno Félix-Faure**

*(Cf. document PPT)*

Le groupe s'est réuni 3 fois : en juin et sept 2015 puis en mars 2016.

Il compte environ une dizaine de participants (laboratoires, fournisseurs, GRCETA, Arvalis, INRA, InVivo, UNIFA, Service pédologique du Ministère de l'Agriculture du Luxembourg...)

Différents thèmes ont été abordés lors de ces 3 réunions :

- Chaulage en prairie
- Action du gypse sur l'aluminium échangeable
- Effet alcalinisant des PRO
- pH CaCl<sub>2</sub>
- Etude d'Emile Régniez sur la profondeur de prélèvement en non-labour
- Relation pH eau/ pH CaCl<sub>2</sub> pour divers types de sols du Luxembourg

- Quels projets pour 2016 ?

Mettre en route des sujets pour les 13<sup>èmes</sup> Rencontres en 2017

AUREA lance une étude visant à déterminer si la méthode de préparation des échantillons a une influence sur les indicateurs du statut acido-basique

Circuit BIPEA inter-laboratoire : collecter des sols acides (une 40ten de laboratoires)

Etude de labo en partenariat avec la distribution : suivre un grand nombre de parcelles acides avec des apports connus

MEAC : indicateur le plus pertinent du besoin en base

Ministère de l'Agriculture – Luxembourg : 100 ha en sols acides – remembrement

Réalisation d'un suivi pH (Luxembourg)

Apport de gypse et toxicité aluminique

Essai chaulage en non labour

Il faudra réactualiser la page de présentation de ce groupe sur le site web.

La prochaine réunion du groupe SAB est prévue en juin 2016.

#### **c. Rencontres COMIFER-GEMAS : Bilan de l'édition 2015 à Lyon**

Cette édition a connu un fort succès, avec un nombre record d'inscription (434 inscrits au 13 novembre), avec malheureusement un peu moins de participants effectifs (372 congressistes), du fait des événements tragiques du 13 novembre 2015.

Tout est disponible dorénavant librement sur le site du COMIFER : les présentations, articles, posters, vidéos, photos...

Le taux de satisfaction générale s'élève à 99 %. La session qui est apparue comme la plus enrichissante pour les participants est celle sur les indicateurs biologiques du sol.

Préparation de l'édition 2017 :

- Recherche de volontaires pour la constitution du comité de préparation et d'organisation
- Un doodle sera lancé pour une première réunion en mai
- Le lieu devra être retenu avant les vacances d'été
- Une demi-journée pourra être consacrée à des présentations étrangères avec traduction simultanée
- Il faudra essayer de simplifier le processus d'inscription ainsi que le suivi administratif et financier

#### **d. Nouvelle édition du Guide de la Fertilisation**

*(Cf. document PPT)*

Ce projet a démarré il y a bientôt 2 ans avec l'aide de Bruno Colomb (retraité INRA) et GFA (Groupe France Agricole) en tant qu'éditeur. Un comité éditorial a été mis sur pied en 2015 dans l'objectif de publier l'ouvrage pour les Rencontres de novembre 2015, mais on n'a pas réussi. On aura un an de retard. Il est en effet difficile pour les auteurs de dégager du temps pour la rédaction.

Après publication de cette version mise à jour, il faudra que le COMIFER se montre proactif pour permettre des actualisations environ tous les 3 ans. Il est suggéré que les différents groupes de travail pourraient avoir un rôle dans l'actualisation des chapitres qui les concernent. Il faudrait pouvoir s'organiser pour générer un processus de mise à jour permanente.

Un ouvrage sera offert à chaque auteur ; un certain nombre sera également offert au Comifer.

#### **e. Convention COMIFER-Ministère de l'agriculture**

La mission d'appui à la mise en œuvre de la Directive Nitrates concerne la mesure « équilibre de la fertilisation azotée » du programme d'action.

Cette mission est menée conjointement avec le RMT F&E dans le cadre du « groupe national d'appui aux GREN » ; celui-ci travaille actuellement sur la conformité des logiciels de calcul de dose. La cheville ouvrière est Laetitia Leconte, appuyée par un comité de pilotage restreint.

La méthode retenue repose sur le calcul, avec chacun des outils, de la dose d'azote préconisée pour 60 cas-types dans chacune des régions.

Les ministères (MAAF et MEDDE) viennent de suspendre la procédure réglementaire qui vise à établir une liste positive d'outils dans les arrêtés régionaux, sans que le travail d'analyse technique des outils ne soit, quant à lui, remis en cause. Celui-ci se poursuit.

Parallèlement, le groupe conjoint COMIFER-RMT F&E accompagne le bureau d'étude SCE dans sa mission de recensement et d'analyse des outils de raisonnement dynamique et de pilotage de la fertilisation azotée, qui s'achève mi-avril. Le troisième et dernier comité de pilotage se réunira le 14 avril 2016.

Des séminaires de restitutions devraient être organisés en juin mais l'attributaire n'a pas encore communiqué sur les dates.

Une prochaine convention annuelle devra être signée avec le MAAF en juin 2016, qui pourrait porter sur l'une ou plusieurs des thématiques suivantes qui seront soumises au Conseil d'administration :

- Évaluation de l'incertitude du calcul de la dose d'azote par la méthode du bilan prévisionnel
- Parangonnage sur les modes de raisonnement de la fertilisation N, P et K dans les pays voisins
- Elaboration d'une brochure rassemblant les données disponibles sur les valeurs fertilisantes (N PKMg S) des PRO, en attendant des travaux plus fins et plus exhaustifs qui sont longs et coûteux à mettre en œuvre.
- Et éventuellement : certains volets de l'initiative « 4 pour 1000 » ou des suites de l'ESCo MAFOR.

## **5. Présentation des comptes 2015 - Projet de budget 2016 (Marc Lambert)**

### Compte d'exploitation 2015

Les comptes 2015 du COMIFER se soldent par un résultat net négatif de -16 308,72 euros. Ce chiffre intègre le résultat des Rencontres de Novembre 2015, de -3 587,67. Ce dernier résultat, négatif, est en grande partie dû à une

façon de calculer la charge de notre Déléguée générale, qui est différente de celle retenue lors des éditions antérieures.

L'explication du déficit 2015 réside essentiellement d'une part dans le coût du développement du site Internet, entièrement affecté sur l'exercice 2015 (env. 27 k€), et d'autre part dans l'augmentation des charges salariales, qui constituent le moyen de faire vivre l'association efficacement.

→ Nous devons rechercher des moyens d'augmenter nos ressources propres.

A noter qu'il manque le versement de quelques cotisations 2015, qui vont être complétées avec retard, et que la dotation du 1<sup>er</sup> collège s'élève à 0 parce qu'elle est incluse dans la subvention du MAAF.

### Bilan 2015

Il faut retenir que la situation du bilan est saine, et que les réserves nous permettent de nous assurer contre d'éventuels mauvais résultats des Rencontres.

Les comptes ont préalablement fait l'objet de leur examen et de leur validation par l'examineur des comptes François SERVAIN.

→ Les comptes 2015 sont approuvés à l'unanimité des membres présents.

### Projet de budget 2016

Il serait opportun, à l'avenir, de mieux anticiper les dépenses prévisionnelles des Groupes de travail.

Par ailleurs, il faudrait être plus ambitieux sur les adhésions de membres associés, et se donner les moyens de les démarcher.

Le site Internet constitue un outil fondamental pour l'association, dont il faut poursuivre le développement. Il conviendra de lui ajouter des fonctionnalités, notamment des visioconférences et des webinaires... Donc développements à budgéter.

Dans les journées paires, on prévoit d'organiser une journée/colloque/hommage.

Il est suggéré d'organiser une journée interne au COMIFER, entre groupes, transversale, réservée aux adhérents, pour favoriser la connaissance mutuelle entre membres du COMIFER, mais cela ne rapporterait aucune recette pour l'association.

Nous pourrions essayer d'envisager les moyens par lesquels ce type de journée pourrait rapporter des cotisations individuelles.

→ Le projet de budget est approuvé par l'unanimité des membres présents.

## **6. Montant de la dotation des collèges et des adhésions en 2017**

### Collèges

La dotation a été réévaluée seulement depuis quelques années. L'augmentation de 2 % proposée est moins due à l'inflation qu'à une volonté de rééquilibrage des ressources par rapport aux dépenses. La dotation passera ainsi à **9 400 euros par collège en 2017**.

### Membres individuels

La possibilité pour les adhérents individuels d'adhérer pour une durée de 2 ans est jugée difficile à suivre sur les plans administratif et comptable. Certains cotisent pour 2 ans et re-cotisent l'année suivante donnant ainsi lieu à remboursement. Il est proposé soit de supprimer cette possibilité d'adhésion pour 2 ans, soit de la rendre obligatoire.

L'AG donne le pouvoir au Conseil d'Administration de modifier cette règle pour l'année prochaine.

**Le montant de l'adhésion annuelle pour 2017 sera de 65 euros.**

### Membres associés

Le montant de contribution annuelle est proposé à **500 euros pour 2017**.

L'objectif qui est fixé aux membres du COMIFER est de démarcher autant d'organismes que possible parmi nos réseaux professionnels.

→ **Le COMIFER doit accentuer sa communication envers les entreprises du 3<sup>ème</sup> collège et organismes du 2<sup>ème</sup> collège susceptibles d'être intéressés, hors organismes qui abondent déjà les dotations statutaires.**

## **7. Renouveau d'un tiers du Conseil d'Administration**

Nous avons 9 administrateurs sortants et 9 candidats.

### **1<sup>er</sup> collège**

Jean-Jacques Gailleton (MAAF, DGER) et Pascal Denoroy (INRA) sont reconduits dans leurs fonctions, et Lionel Jordan-Meille (Bordeaux Sciences Agro) succède à Thomas Nesme (Bordeaux Sciences Agro).

### **2<sup>ème</sup> collège**

Christine Le Souder (ARVALIS), Blaise Leclerc (ITAB) et Bruno Félix-Faure (GALYS) sont reconduits dans leurs fonctions.

### **3<sup>ème</sup> collège**

Marc Lambert (YARA), Marc Hervé (Eurochem Agro) et Carole Rocca (In Vivo Agro-Solutions) sont reconduits dans leurs fonctions.

➔ **Les 9 candidats sont élus à l'unanimité.**

Toute nouvelle candidature extérieure pour l'année prochaine sera la bienvenue dans un souci de renouvellement.

Suite à la proposition de la Présidente de l'Association Française pour l'Etude des Sols (AFES), Céline Collin-Bellier, Alain Brêthes, membre du conseil d'administration de l'AFES remplace Dominique Arrouays comme représentant de l'AFES.

Conformément à nos usages, Alain Brêthes est donc coopté en attendant l'élection de 2018.

## **8. Point divers**

Néant.

## **9. Fixation de la date de l'Assemblée Générale 2017**

➔ La date de la prochaine Assemblée Générale du COMIFER est fixée en réunion au **mardi 4 avril 2017**

Lieu : Probablement au Diamant

**Attention : en raison de problème de disponibilité de salle, postérieurement à l'AG 2016, la date de la prochaine Assemblée générale est décalée au jeudi 6 avril 2017.**

(NDLR)

La Présidente, Christine Le Souder, lève la séance à 11h45.

---

**Fin de l'Assemblée Générale**

---

**Intervention de Madame Claire Chenu, Professeur de Science du Sol à AgroParisTech, Présidente du Conseil Scientifique du programme GESSOL, Ambassadrice spéciale des sols pour 2015, année internationale des sols sur le thème :**

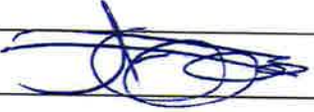
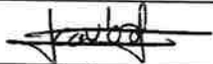
**«2015, l'année internationale des sols, COP 21, matières organiques... Restitution des temps forts »**

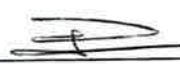
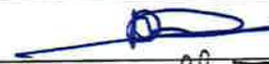
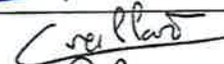
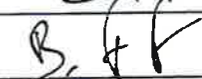
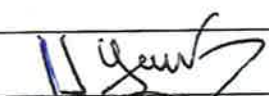
Les supports de cette présentation sont disponibles en annexe.

**Annexe au Procès-Verbal de l'Assemblée Générale du 7 avril 2016 :**

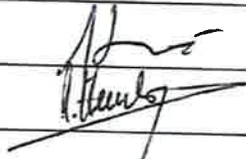
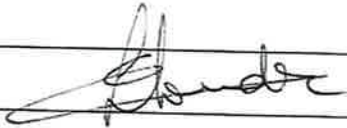
- **Liste de présence**
- **Instances du Comifer**
- **Présentation de l'intervention de Madame Claire Chenu**

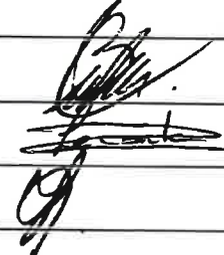
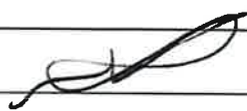
**Feuille de présence**  
**ASSEMBLEE GENERALE – Jeudi 7 avril 2016**

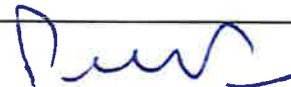
Noms	Prénoms	Société	Présent(e) ou Excusé(e) ou Pouvoir donné	Signature
AGASSE	Sophie	APCA	Excusée - Pouvoir	
AUGIER	Serge	SEPAC	Excusé	
BELLON	Nicolas	BIO3G	Excusé	
Bernard	Jean-Philippe	CA Charente Maritime	Excusé	
BILLARD	Dominique	AKIOLIS	Excusé	
BOUHALBA	Samir	CA Doubs - Territoire de Belfort	Excusé	
BOURGEOIS	Serge		Présent	
BOUTHIER	Alain	ARVALIS Institut du Végétal	Excusé - Pouvoir	
CACHON	Jean-Pierre	FDCETA AISNE	Présent	
CAHUREL	Jean-Yves	IFVV	Pouvoir	
CANARD	Alain	SOUFFLET	Présent	
CORIOU	Théophile	BOREALIS LAT	Excusé	
COULEROT	Julie	AGRO CONSEIL	Présente	
CROS	Claire	CA CHAMPAGNE ARDENNE	Présente	

Noms	Prénoms	Société	Présent(e) ou Excusé(e) ou Pouvoir donné	Signature
De TORCY	Bertrand	TRAME	Présent	
DEGHILAGE	Bertrand	Terres Conseils	Excusé	
DENOROY	Pascal	INRA Bordeaux	Présent	
DROISIER	Sophie	COMIFER	Présente	
DUPARQUE	Annie	agro-transfert	Présente	
EVEILLARD	Philippe	UNIFA	Présent	
FELIX-FAURE	Bruno	GALYS	Présent	
FRUIET	Nicolas	STUDEIS	Excusé	
GAILLARD	Fabrice	Terres d'Alliances	Excusé	
GAILLETON	Jean-Jacques	DGER	Présent	
GALIBOURG	David	DECAGON DEVICES EUROPE	Présent	
GELIOT	Patrick	Via Végétale	Présent	
GERARD	Sylvain	CDDM	Présent	
Gérard	Philippe	VIVESCIA	Excusé - Pouvoir	
GERIN	Priscilla	AGRO NUTRITION	Excusée	

Feuille de présence  
ASSEMBLEE GENERALE – Jeudi 7 avril 2016

Noms	Prénoms	Société	Présent(e) ou Excusé(e) ou Pouvoir donné	Signature
GEX	Peter	KALI AG	Excusé	
GOILLON	Claire	APREL	Excusée	
GONTIER	Laure	IFVV	Excusée	
GOUJARD	Olivier	K+S KALI	Excusé - Pouvoir	
HALSKA	Julien	CA Saone et Loire	Excusé	
HERVE	Marc	EUROCHEM	Présent	
HEURTAUX	Mathilde	ACTA	Présente	
JORDAN-MEILLE	Lionel	Bordeaux-Sciences Agro	Excusé	
LAMBERT	Marc	YARA	Présent	
LAMBERT	Yvon	CA Bretagne	Excusé	
LAURENT	François	ARVALIS Institut du Végétal	Excusé - Pouvoir	
LAVILLE	Jerome	ANSES	Excusé	
LE GALL	Cécile	Terres Inovia	Excusée	
LE ROUX	Caroline	LDAR	Excusée - Pouvoir	
LE SOUDER	Christine	COMIFER	Présente	

Noms	Prénoms	Société	Présent(e) ou Excusé(e) ou Pouvoir donné	Signature
LECLERC	Blaise	ITAB	Présent	
LECONTE	Laetitia	COMIFER	Présente	
LOYER	Thierry	YARA	Présent	
MARQUE	Frédéric	DOW	Excusé	
MARQUIS	Sophie	BOREALIS LAT	Excusée	
MERIGOUT	Patricia	ANSES	Excusée	
MY	Jacques	UPJ	Excusé	
PAGES	Benoit	ARVALIS Institut du Végétal	Excusé	
PAILLAT	Jean	Ercane	Excusé	
PARMENTIER	Jean-Marie	ROSIER	Excusé	
PELLETIER	Brigitte	ARELPAL-CDDM	Excusée	
PELTIER	Olivier	Lhoist Europe du Sud	Présent	
PERNOLLET	Nicolas	GR - CETAS	Excusé - Pouvoir	
PERRONNEAU	Adeline	DREAL - Bourgogne Franche-Comté	Excusée	
PEYROUTY	Stéphanie	UNIFA	Excusée	

Noms	Prénoms	Société	Présent(e) ou Excusé(e) ou Pouvoir donné	Signature
PIERRE	Sandra-Prisca	CTIFL	Excusée	
PLECHE	Magali	Laboratoire- Teyssier	Excusée - Pouvoir	
PROTSENKO	Quentin	UPJ	Présent	
PYTHON	YVES	AGROPARIS TECH	Excusé	
RENNESON	Malorie	ULG	Excusée	
ROBERT	Philippe	ASAE - Association de Suivi Agronomique des Epanrages	Présent	
ROCCA	Carole	Agrosolutions	Présente	
SALDUCCI	Xavier	CELESTA-LAB	Excusé	
Schürch	Daniel	KALI AG	Excusé	
SERVAIN	Francois	LDAR	Présent	
SERVONNAT	Emmanuel	Agrosolutions	Excusé	
SIBE	Viviane	CA Vaucluse	Excusée	
TARIOT	Elodie	Laboratoire- Teyssier	Excusée - Pouvoir	
TROCHERIE	Francis	SCORPEN	Excusé - Pouvoir	
VEDIE	Hélène	GRAB	Excusée - Pouvoir	

**Feuille de présence**  
**ASSEMBLEE GENERALE – Jeudi 7 avril 2016**

Noms	Prénoms	Société	Présent(e) ou Excusé(e) ou Pouvoir donné	Signature
VIGNEAU	Nathalie	AIRINOV	Présente	<i>Vigneau</i>
WAGNER	Adeline	DRONE AGRICOLE	Présente	<i>[Signature]</i>
ZIHLMANN	Jean-Francois	MEAC	Excusé - Pouvoir	<i>[Signature]</i>
<i>BRETHES</i>	<i>Alexis</i>	<i>AFES</i>	<i>absent</i>	<i>[Signature]</i>
Intervenante :				
CHENU	Claire	AgroParisTech	Présente	

### Postes à renouveler en AG 2017

1er collègue	2ème collègue	3ème collègue
<b>Mme MERIGOUT</b> patricia.merigout@anses.fr	<b>M. DUVAL*</b> duval@itbfr.org	<b>M. MY</b> jacquesmy@upj.fr
<b>Mme DUPARQUE</b> a.duparque@agro-transfert-rt.org	<b>Mme BOURDAIN</b> ma.bourdain@aurea.eu	<b>M. CANARD</b> acanard@soufflet-group.com
<b>Mme MARTHON-GASQUET</b> stephanie.marthon-gasquet@agriculture.gouv.fr	<b>M. SERVAIN</b> fservain@aisne.fr	<b>M. EVEILLARD</b> peveillard@unifa.fr

### Postes à renouveler en AG 2018

1er collègue	2ème collègue	3ème collègue
<b>M. BRETHERS</b> alain.brethes@yahoo.fr	<b>Mme AGASSE</b> sophie.agasse@apca.chambagri.fr	<b>M. GOUJARD</b> olivier.goujard@kalifrance.com
<b>M. MEYNARD</b> meynard@grignon.inra.fr	<b>Mme HEURTAUX</b> mathilde.heurtaux@acta.asso.fr	<b>M. PELTIER</b> olivier.peltier@lhoist.com
<b>Mme MAQUERE</b> valerie.maquere@agriculture.gouv.fr	<b>M. de TORCY</b> b.detorcy@trame.org	<b>M. ZIHLMANN</b> jeanfrancois.zihlmann@meac.fr

### Postes validés en AG 2016 - A renouveler en AG 2019

1er collègue	2ème collègue	3ème collègue
<b>M. DENOROY*</b> pascal.denoroy@bordeaux.inra.fr	<b>Mme LE SOUDER</b> c.lesouder@arvalisinstitutduvegetal.fr	<b>M. LAMBERT*</b> marc.lambert@yara.com
<b>M. JORDAN-MEILLE</b> lionel.jordan-meille@agro-bordeaux.fr	<b>M. LECLERC</b> blaise.leclerc@itab.asso.fr	<b>M. HERVE</b> marc.herve@eurochemagro.com
<b>M. GAILLETON</b> jean-jacques.gaillleton@educagri.fr	<b>M. FELIX-FAURE</b> bruno.felixfaure@galys-laboratoire.fr	<b>Mme ROCCA</b> crocca@agrosolutions.com

*\*Président de collègue*