



Élections au Conseil d'Administration de l'Association Françaises d'Étude des Sols (AFES)

☯ Session de janvier 2017 ☯
☯ Professions de foi des candidat(e)s ☯

Liste des candidats :

- Agnès GOSSELIN
- Baptiste MAITRE
- Florence CARRE
- Francesca DEGAN
- Michel BROSSARD
- Olivier LAVAUD

(1) Agnès GOSSELIN

Agnès Gosselin, 63 ans, fille de jardinier, maman comblée de 2 garçons de 32 et 29 ans et grand- mère privilégiée de Louis 4 ans et Louane 2 ans. Randonneuse admiratrice inconditionnelle¹ de la nature et de la Création, je suis passionnée par les questions d'écologie patrimoniale et sociale.

Formée à Rennes, à l'agronomie et aux sciences du sol, par Alain Ruellan, j'ai reçu le goût de la transmission et de la (re)connaissance de l'écosystème- sol, milieu de vie foisonnante (si on sait en prendre soin). J'ai essayé de transmettre mes convictions aux agriculteurs ou futurs agriculteurs que j'ai accompagnés au cours de mes 38 années de vie professionnelle en CFPPA ou chambre d'agriculture et ce dans plusieurs départements de France (Ile et Vilaine, Somme, Lot et Garonne, Vosges, Calvados, Eure et Loir, Eure).

Adhérente de l'Afes, je profite de ma retraite pour participer à beaucoup de séminaires, colloques, journées qui me donnent des réponses à 3 questions fondamentales selon moi :

¹ : http://www.agrobiosciences.org/article.php3?id_article=4142

- 1) Comment fera-t-on pour nourrir 9 milliards d'êtres humains en 2050, malgré toutes les menaces qui agressent les sols et donc, quels sont les actes que nous devons poser aujourd'hui ?
- 2) Quelles sont les mesures à prendre, individuelles ou collectives pour amener en Europe, le maximum d'agriculteurs vers des pratiques d'agroécologie, ou d'agroforesterie c'est-à-dire quels défis doivent relever agronomes et pédologues pour faire comprendre, développer et étendre ces pratiques,
- 3) Alors que 70% des humains vivront en ville comment individuellement et collectivement on s'y prend pour protéger les bonnes terres agricoles du phagocytage par les villes, comment on décide les acteurs de l'aménagement du territoire, et donc les bureaux d'étude, d'embaucher des pédologues, de former leurs techniciens aux sciences du sol, d'utiliser tous les outils à leur disposition (zone d'activité agricole protégée, coopérative d'installation en agriculture paysanne, accompagnement financiers innovants et multi partenariaux...)²

Si j'ai accepté de poser ma candidature pour entrer au CA de l'Afes c'est pour continuer à travailler, avec d'autres, ces 3 questions, pour avancer ensemble sur le chemin de la sécurité des sols, de la souveraineté alimentaire en France comme ailleurs, du déploiement de l'agroécologie et trouver les clés qu'agronomes et pédologues peuvent apporter à la société face aux défis que nous devons gagner avant 2050.

Je crois aux vertus du décloisonnement, de l'intergénérationnel, de la pluridisciplinarité, alors oui je crois qu'un Conseil d'administration où tous les âges et tous les métiers sont représentés, se donne de bonnes chances de relever ces défis.

Je vous remercie de votre attention.

² : Agronomie environnement et société. Juin 2016 volume 6 numéro 1 page 109 à 113 Témoignage Agnès Gosselin

(2) Baptiste MAITRE

Par la présente, je vous soumetts ma candidature au Conseil d'administration de l'AFES.

J'ai découvert l'agriculture de conservation des sols lors de mon BTS Technologie Végétale. Poursuivi avec une licence professionnelle en agronomie et agriculture de conservation des sols à Amiens. J'ai compris l'importance du sol à partir de cette formation et plus encore lors de mon contrat d'apprentissage à l'INRA de Grignon où j'ai travaillé sur l'impact des systèmes de cultures sur les populations lombriciennes. C'est donc grâce à nos amis les lombrics que je me suis rapproché du sol. J'ai travaillé durant 2 ans et demi au sein de l'INRA à l'unité Infosol où j'ai participé au lancement de la deuxième campagne du Réseau de Mesure de la Qualité des Sols (RMQS), puis à la mise en place du RMQS en Guyane. C'est durant ce contrat que j'ai ouvert mes premières fosses pédologiques. Depuis je ne cesse d'observer et de me documenter sur les sols.

J'ai un parcours assez atypique issu d'une formation en agronomie puis de plus en plus passionné par le sol et la pédologie. J'apprends jour après jour à mieux appréhender le sol et le rôle indispensable qu'il joue dans notre quotidien. Je souhaite apporter mon regard d' « agro-pédologue » à l'association.

Aujourd'hui salarié de la chambre d'agriculture du Loir et Cher, j'occupe la fonction de conseiller en agronomie. Mes missions tournent beaucoup autour de la fertilité des sols. J'ouvre très régulièrement des profils culturaux et mon expérience en pédologie m'aide vraiment à expliquer et à appréhender ce qui se passe sous les pieds des agriculteurs.

La pédologie et l'agronomie ont depuis la révolution verte pris des routes différentes. C'est à mon sens regrettable. Je fais ce constat au quotidien.

Le sol doit être replacé au centre du système mais aussi au centre des débats. Il m'apparaît indispensable de le protéger au même titre que l'air et l'eau. Le sol doit également être replacé au cœur des débats concernant le réchauffement climatique puisqu'il y tient plusieurs rôles très importants.

L'AFES a un rôle prédominant pour faire vivre les discussions à l'échelle nationale. C'est pour cette raison que je souhaite m'investir, pour contribuer à dynamiser l'association et ainsi développer et animer des groupes de travail. C'est pour défendre et redorer les sols que je candidate aujourd'hui au conseil d'administration de l'AFES.

(3) Florence CARRE

Ingénieure agronome de formation et docteur en Sciences du Sol dans le domaine de la cartographie numérique des sols, j'ai exercé plusieurs métiers depuis la fin de mon doctorat:

- créatrice et gestionnaire la société EnviCare, spécialisée en cartographie des sols et usages de sol
- enseignant-chercheur en sciences du sol à l'ISAB (maintenant UniLasalle)
- administratrice recherche dans l'Unité Sol du Centre Commun de Recherche de la Commission Européenne
- responsable des affaires européennes de l'INERIS
- coordinatrice scientifique des thèmes Risques, Environnement, Territoires à l'INERIS

Ces métiers m'ont amené à développer et piloter des projets interdisciplinaires autour des sols, notamment dans le domaine santé-environnement.

Outre l'interdisciplinarité, je peux apporter à l'AFES, mes compétences relatives au développement de réseaux, à la communication scientifique et à l'organisation d'événements pour renforcer la visibilité de l'AFES dans les milieux académiques nationaux et internationaux et participer ainsi à la diffusion de connaissances en sciences du sol et de bonnes pratiques de gestion des sols.

(4) Francesca DEGAN

Je suis actuellement chargée de mission agro-pédologie au sein de l'ACTA – Association de Coordination Technique Agricole, depuis environ un an. Le travail au sein d'une association à l'interface entre le monde de la recherche et celui du développement dans le domaine agricole me montre tous les jours comment les connaissances des sols sont fondamentales, et ainsi comment elles nécessitent d'être approfondies, diffusées et appliquées.

Agronome de formation, j'ai développé au cours de mon expérience professionnelle des compétences en cartographie numérique, modélisation, échantillonnage et description des sols. Dans le secteur associatif, après m'être engagée pendant plus de 10 ans dans le scoutisme, j'étais ensuite élue en tant qu'étudiante au Conseil de la Faculté d'Agronomie de l'Université de Padoue (Italie) et puis, en tant que salariée, au Conseil Scientifique de l'Université de Tours (France).

En parallèle, mes activités associatives ont concerné des projets de sensibilisation et connaissance des agricultures du monde, ainsi que des projets de développement rural dans le cadre de l'association « Agronomes et forestiers sans frontières » (Italie), puis des activités de sensibilisation à l'environnement (gestion de ressources naturelles, changements climatiques en montagne, promotion des déplacements à vélo en ville etc.) (France).

Je souhaite donc mettre mes compétences et mon enthousiasme au service du secteur associatif dans le monde des sciences du sol et de la pédologie, en continuité avec mon activité professionnelle. En tant que membre de l'AFES, je pose aujourd'hui ma candidature au CA à titre personnel.

(5) Michel BROSSARD

Chercheur à l'IRD, j'y exerce mes activités depuis plus d'une trentaine d'années, ce qui m'a procuré la chance de travailler dans de nombreux milieux tropicaux avec une grande diversité de partenaires.

C'est un renouvellement que de mandat que je vous sollicite. Au cours de la mandature précédente j'ai essentiellement exercé une activité mandatée par l'AFES auprès de l'AFNOR et l'ISO TC190 « qualité des sols », il s'agit de participer à l'activité d'animation afin que la production de normes appliquées au sol ne soit pas faite au détriment de nos intérêts.

Les associations comme la nôtre se trouvent actuellement au carrefour de changements de la géométrie entre les demandes sociétales et le fonctionnement des structures institutionnelles, elles sont l'écho d'inquiétudes et d'attentes, elles sont le lieu de débats, souvent passionnés comme nous le voyons souvent et comme attestent nos débats au sein du CA.

Aussi, mon action s'inscrira dans le travail auprès de structures où l'association aura besoin de notre activité tout en poursuivant la promotion « du sol » à différents niveaux.

(6) Olivier LAVAUD

Je me présente rapidement, Olivier Lavaud, 42 ans, mon premier métier est imprimeur (depuis 25 ans), puis j'ai fait une formation en mycologie à l'université de Lille 2 en 2012 et une formation d'animateur en agroécologie chez Terre & Humanisme en 2015. Durant cette dernière formation j'ai eu l'occasion de faire un stage d'initiation à la pédologie pour apprendre à lire un sol et à l'expliquer sur le terrain. C'est un sujet qui me tient particulièrement à cœur et je l'aborde lors de mes formations sur le centre en agroécologie de Canop'Terre (www.canopterre.fr) à Erstein (67) et lors de mes déplacements à l'étranger.

Je souhaiterais pouvoir rejoindre le C.A. afin de participer à la démocratisation du sol auprès du grand public en aidant à l'organisation des conférences, publication, intervention en milieu scolaire et pourquoi pas la réalisation de jeux. Je peux apporter mes compétences en tant qu'imprimeur et mes compétences en tant qu'animateur en agroécologie.

Les enjeux du sol sont pour moi l'un des enjeux majeurs de nos sociétés ; de même la sensibilisation du grand public est indispensable en parallèle à la sensibilisation du milieu politique.