

# Insertion de la communauté scientifique dans des réseaux nationaux et internationaux



Extrait du Dossier Thématique d'Agropolis International  
« Agronomie – Plantes cultivées et systèmes de culture »

(Numéro 12 - 68 pages - Juillet 2012 – 2<sup>ème</sup> édition)



## L'Association Française d'Agronomie

L'Association Française d'Agronomie (AFA) a été créée en octobre 2008 pour faire en sorte que se constitue en France une véritable communauté scientifique et technique autour de cette discipline, par delà la diversité des métiers et appartenances professionnelles des agronomes ou personnes s'intéressant à l'agronomie. Les adhérents individuels sont agents du développement, agriculteurs, chercheurs, enseignants, ingénieurs dans des firmes d'agrofourmiture ou de transformation, responsables dans des administrations ou des associations, etc. Certains exercent au niveau local, d'autres à l'échelle nationale ou internationale. Un certain nombre de personnes morales (organismes de recherche, structures de développement, établissements d'enseignement, entreprises privées) ont également déjà adhéré pour soutenir cette jeune association.

Pour l'AFA, le terme « Agronomie » désigne une discipline scientifique et technologique dont le champ est bien délimité, comme l'illustre cette définition courante : « *Étude scientifique des relations entre les plantes cultivées, le milieu [envisagé sous ses aspects physiques, chimiques et biologiques] et les techniques agricoles* ». Ainsi considérée, l'agronomie est l'une des disciplines concourant à l'étude des questions

en rapport avec l'agriculture (dont l'ensemble correspond à l'agronomie au sens large).

Plus encore qu'une société savante, l'AFA, veut être avant tout un carrefour interprofessionnel, lieu d'échanges et de débats. Elle se donne deux finalités principales :

- développer le recours aux concepts, méthodes et techniques de l'agronomie pour appréhender et résoudre les problèmes d'alimentation, d'environnement et de développement durable, aux différentes échelles où ils se posent, de la parcelle à la planète ;
- contribuer à ce que l'agronomie évolue en prenant en compte les nouveaux enjeux sociétaux, en intégrant les acquis scientifiques et technologiques, et en s'adaptant à l'évolution des métiers d'agronomes.

Les activités de l'AFA se développent autour de différents projets :

- L'animation de cinq groupes de travail est réalisée avec un objectif de production concrète permettant à l'agronomie et aux agronomes d'être plus présents dans la société. Ces groupes de travail sont les suivants : Évolution et perspectives de l'agronomie ; Capitalisation et transmission des savoirs en agronomie ; L'agronomie et les disciplines partenaires ; L'agronomie face au contexte politique et socioéconomique : quel rôle pour les agronomes dans l'élaboration des décisions publiques ? ; Les « jeunes agronomes » dans l'AFA.
- La maîtrise d'œuvre d'un événement bisannuel (en septembre des années impaires), « Les Entretiens du Pradel », sur le lieu historique du Domaine d'Olivier de

### Contacts

#### Association Française d'Agronomie (AFA)

250 adhérents

Président : **Thierry Doré**,  
Secrétaire : **Philippe Prévost**,  
[prevostp@supagro.inra.fr](mailto:prevostp@supagro.inra.fr)  
[www.agronomie.asso.fr](http://www.agronomie.asso.fr)

#### Société Européenne d'Agronomie (ESA)

Président : **Fred Stoddart**,  
[president@european-agronomy.org](mailto:president@european-agronomy.org)  
Secrétaire Exécutif : **Jacques Wery**,  
[secretary@european-agronomy.org](mailto:secretary@european-agronomy.org)  
[www.european-agronomy.org](http://www.european-agronomy.org)

Serres (Ardèche), a pour objectif de débattre de sujets de prospective pour l'agronomie entre agronomes de la recherche, du développement et de la formation, et en présence d'acteurs de la société civile.

■ La diffusion d'informations et de savoirs à l'usage des agronomes et du grand public, se fait à travers différents médias (site internet, projet de revue électronique « *Agronomie, Environnement et sociétés* », différents ouvrages, etc.).

■ La participation à des événements co-organisés (congrès, colloques, séminaires, conférences, etc.) avec des partenaires (organismes de recherche, organismes professionnels, associations professionnelles, etc.) et sur des sujets d'intérêt commun.

L'Association Française d'Agronomie est partenaire de l'*European Society for Agronomy*.



## La Société Européenne d'Agronomie

La Société Européenne d'Agronomie (ESA), créée en 1990, a quatre objectifs principaux :

- promouvoir la recherche agronomique en Europe ;
- être un lien entre recherche et développement dans le domaine de l'agronomie ;

■ promouvoir la diffusion d'informations, à travers des outils tels que le *Journal Européen d'Agronomie*, la lettre d'information et le site internet de l'ESA ;

■ coopérer avec des organisations ayant des buts similaires en Europe et dans le monde.

L'ESA vise à rapprocher les agronomes, chercheurs et enseignants, concernés par la recherche fondamentale ou appliquée, et incluant les domaines suivants : relations « plantes-sols-bioagresseurs-climats-pratiques culturelles », relations entre agriculture et environnement. Elle offre un espace de dialogue entre scientifiques et utilisateurs des résultats de la recherche, en vue d'échanger des informations et des expériences, et de développer des projets en collaboration.

L'ESA est organisée en trois divisions scientifiques :

- D1. Biologie systémique des plantes cultivées : fonctionnement intégré de la plante cultivée ;
- D2. Agroécologie à l'échelle de la parcelle : le champ cultivé en tant qu'écosystème ;
- D3. Les systèmes de cultures aux niveaux de l'exploitation, de la région et global : approche multi-échelle des systèmes de culture.

L'ESA a des représentations nationales dans près de 20 pays européens. Elle collabore avec les sociétés nationales d'agronomie

(Allemagne, Italie et France) et avec les sociétés américaines et australiennes d'agronomie.

Tous les deux ans, l'ESA organise un congrès scientifique (2010 à Montpellier, France ; 2012 en Finlande). Entre deux congrès, elle co-organise avec plusieurs sociétés scientifiques des symposiums thématiques, notamment le *Farming System Design symposium* (2011 à Brisbane, Australie).

Lancé en 1992, le *Journal Européen d'Agronomie* est publié par Elsevier Science, le comité scientifique étant composé de membres de l'ESA. Il est aujourd'hui le journal leader en agronomie, avec un facteur d'impact de 2,376 in 2008.

La lettre d'information de l'ESA (*ESA newsletter*) est publiée deux fois par an, et s'adresse aux membres de la Société et à ses partenaires. ■