



## La Revue AE&S Agronomie Environnement & Sociétés



Agronomie, Environnement & Sociétés est la revue de l'Association française d'agronomie (Afa). Cette association a été créée en octobre 2008 sur le mode d'un carrefour interprofessionnel pour une agronomie en prise avec les enjeux sociétaux.

Cette jeune association œuvre pour la constitution d'une communauté scientifique et technique autour de cette discipline, par-delà la diversité des métiers d'agronomes.

La revue a pour but d'intensifier les échanges et débats qu'elle organise entre ses adhérents et en accroître la visibilité dans le grand public. Contact [aes@supagro.inra.fr](mailto:aes@supagro.inra.fr)

### Ligne éditoriale

Les deux finalités principales de l'Afa constituent les axes stratégiques de la ligne éditoriale de la revue AES :

- 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 différents métiers d'agronomes.

En proposant une conception en actualisation permanente et résolument finalisée de la discipline agronomique, en prise avec les grandes préoccupations liées à l'environnement et les débats de société qui l'interpellent, la revue AES entend contribuer à la réflexion sur la place et le rôle de l'agronomie et des divers métiers d'agronomes dans le développement des sociétés contemporaines, tout en augmentant la visibilité de leurs points de vue.

Date de création de la Revue : Juin 2011

[ISSN 1775-4240](http://www.aes.inra.fr)

#### Les acteurs de la Revue en 2013 :

Directeur de la publication

Thierry DORÉ, président de l'Afa, professeur d'agronomie AgroParisTech

Rédacteur en chef

Olivier RÉCHAUCHÈRE, chargé d'études Direction de l'Expertise, Prospective & Etudes, Inra

Membres du bureau éditorial

Guy TRÉBUIL, chercheur Cirad

Hervé SAINT MACARY, directeur adjoint du département Persyst, Cirad

Philippe PRÉVOST, directeur de l'enseignement Montpellier SupAgro

Danielle LANQUETUIT, consultante Triog et webmaster Afa

#### Comité de rédaction

- Marc BENOÎT, directeur de recherches Inra

- Valentin BEAUVAL, agriculteur

- Bernard BLUM, directeur d'Agrometrix

- Jacques CANEILL, directeur de recherches Inra

- Joël COTTART, agriculteur

- Thierry DORÉ, pd'agronomie AgroParisTech

- Sarah FEUILLETTE, cheffe du Service Prédiction Evaluation et Prospective Agence de l'Eau Seine-Normandie

- Yves FRANCOIS, agriculteur

- Jean-Jacques GAILLETON, inspecteur d'agronomie de l'enseignement technique agricole

- François KOCKMANN, chef du service agriculture-environnement Chambre d'agriculture 71

- Marie-Hélène JEUFFROY, directrice de recherche Inra et agricultrice

- Aude JOMIER, enseignante d'agronomie au lycée agricole de Montpellier

- Jean-Marie LARCHER, responsable du service Agronomie du groupe Axérial

- François LAURENT, chef du service Conduites et Systèmes de Culture à Arvalis-Institut du végétal

- Francis MACARY, ingénieur de recherches Irstea

- Jean-Robert MORONVAL, enseignant d'agronomie au lycée agricole de Chartres

- Christine LECLERCQ, enseignant-chercheur engronomie Institut LaSalle-Beauvais

- Adeline MICHEL, Ingénieure du service agronomie du Centre d'économie rurale de la Manche

- Philippe POINTEREAU, directeur du pôle agro-environnement à Solagro

- Philippe PRÉVOST, directeur de l'enseignement Montpellier SupAgro

- Hervé SAINT MACARY, directeur adjoint du Département Persyst, Cirad

**Secrétaire de rédaction** Philippe PREVOST

**Assistants éditoriales** Sophie DOUHAIRIE et Danielle LANQUETUIT



- [Revue AE&S vol.1, n°0 juin 2011](#)  
[Revivifier le lien entre l'agronomie et les agronomes](#)
- [Revue AE&S vol.1, n°1 septembre 2011](#)  
[Agronomie et Grenelle de l'Environnement](#)
- [Revue AE&S vol.1, n°2, décembre 2011](#)  
[Défi alimentaire et agronomie](#)
- [Revue AE&S vol.2, n°1, juin 2012](#)  
[Agriculture et écologie : tensions, synergies et enjeux pour l'agronomie](#)
- [Revue AE&S vol.2, n°2, décembre 2012](#)  
[Assolement et gestion quantitative de l'eau](#)
- [Revue AE&S vol.3, n°1, juin 2013](#)  
[Politique agricole commune européenne : lectures et propositions agronomiques](#)
- [Revue AE&S vol.3, n°2, décembre 2013](#)  
[Conseil et Formation en agronomie : Adaptation aux nouveaux défis de l'agriculture](#)
- [Revue AE&S vol.4, n°1, juin 2014](#)  
[Des politiques publiques à l'efficacité économique des entreprises agricoles : quelles synergies entre agronomie et économie ?](#)