



Ouvert le
17/05/2024

NOUVEAUX SYSTEMES ALIMENTAIRES TERRITORIAUX QUELS IMPACTS POUR L'AGRONOMIE? QUELS IMPACTS POUR LES AGRONOMES?

Appel à contributions de la revue **Agronomie, Environnement & Sociétés**, Volume 15, N°1

Dans ce nouveau numéro consacré aux nouveaux systèmes alimentaires territoriaux, l'Association Française d'Agronomie souhaite prolonger et approfondir les éléments débattus lors du débat agronomique 2024 « Les nouveaux systèmes alimentaires territoriaux : Quels impacts pour l'agronomie? Quels impacts pour les agronomes? »

De nouveaux systèmes agri-alimentaires territoriaux émergent depuis plusieurs années, réunissant différents acteurs locaux (producteurs, transformateurs, transporteurs, commerçants, consommateurs, collectivités locales) autour d'enjeux d'approvisionnement de proximité et de transformation de l'agriculture.

La période post covid a d'ailleurs accéléré la prise de conscience sociétale autour de ces enjeux mais aussi sur l'importance des systèmes alimentaires territoriaux pour la résilience et/ou la souveraineté alimentaire.

Par leur diversité et les (re)configurations qu'ils créent sur un territoire, ces nouveaux systèmes alimentaires territoriaux posent aujourd'hui des questions à et sur l'agronomie, sur les systèmes agricoles, mais aussi sur les compétences des agronomes :

- Comment les systèmes agricoles s'intègrent et s'adaptent dans ces nouvelles configurations ? (Quels impacts sur les systèmes de culture et d'élevage, sur les systèmes d'activité et le fonctionnement des fermes)
- Comment les territoires s'organisent (ou se réorganisent) pour les mettre en place ?
- Comment les métiers (agriculteurs, agronomes) évoluent, se transforment ? et avec quels outils ?

Le débat agronomique du 5 mars 2024 avait pour objectif de clarifier ce que l'on appelle systèmes alimentaires territoriaux, d'illustrer leur diversité au travers de témoignages à l'échelle des exploitations agricoles d'une part et des territoires d'autre part et d'identifier certaines des problématiques à approfondir (replay en ligne <https://agronomie.asso.fr/debat2024>).

L'objectif de cet appel à contributions est d'approfondir les points abordés lors du débat agronomique et de débattre de leurs implications pour l'agronomie et le métier d'agronome. Parmi les points abordés, il nous est apparu nécessaire

- D'approfondir la description et l'analyse de la diversité des systèmes alimentaires territoriaux, développés ou non dans le cadre d'un Projet Alimentaire Territorial ;
- De réviser les façons de penser et d'évaluer les performances des systèmes alimentaires territoriaux (outils multicritère, multiacteur et multiéchelle) ;
- De caractériser les freins et leviers à la mise en place de ces nouveaux systèmes alimentaires, qu'ils soient à l'échelle des territoires ou de la ferme ;
- De renforcer la vision prospective dans un contexte de changement climatique et d'atteinte des objectifs de décarbonation notamment ;
- D'évaluer la contribution de ces nouveaux systèmes alimentaires territoriaux au renforcement de la souveraineté alimentaire et à la réduction de la précarité alimentaire de la France

Thématiques abordées dans ce numéro

- **Diversité des systèmes alimentaires territoriaux.** Définitions, typologie d'approches, approches internationales ;
- **Enjeux liés aux systèmes alimentaires territoriaux** dans un contexte de transition climatique, alimentaire et agroécologique ; réflexion prospective articulant enjeux globaux et trajectoires de court terme ;
- **Retours d'expériences sur la mise en œuvre de systèmes alimentaires territoriaux et la participation des exploitations à ces systèmes,** en particulier au travers des Projets Alimentaires Territoriaux. Freins identifiés et leviers techniques, organisationnels et institutionnels permettant de les lever ;
- **Outils de conception, d'évaluation et d'accompagnement des systèmes alimentaires territoriaux.** Nouveaux indicateurs à développer pour mieux intégrer les différents enjeux et articuler les différentes échelles spatiales et temporelles à prendre en compte ;
- **Rôle de l'agronomie et diversification des métiers des agronomes dans l'accompagnement des transitions alimentaires.** Nouvelles disciplines/compétences à intégrer, partenariats à développer.

Les textes attendus peuvent être soit des articles scientifiques de portée générale, soit des contributions plus directement en prise avec le déploiement et l'évolution des systèmes alimentaires locaux et des pratiques agronomiques associées (débat, entretiens, témoignages, points de vue, controverses). Ils devront faire le lien avec l'agronomie ou le métier d'agronome.

Les contributeurs peuvent être autant des agriculteurs ou des collectivités locales pour des témoignages et réflexions sur la mise en œuvre de systèmes alimentaires territoriaux, des acteurs d'organismes de développement agricole et rural ou de bureaux d'étude en charge d'accompagner ces nouveaux systèmes, des chercheurs s'intéressant à ces dynamiques que des acteurs économiques, politiques ou sociétaux impliqués dans cette problématique.

Des retours d'expériences sur la problématique des systèmes alimentaires locaux à l'étranger, en Europe et dans les pays du Sud sont vivement souhaités.

Les membres du Comité de numéro : Marion Casagrande, Madeleine Charru, Yuna Chiffolleau, Laurence Guichard, Chantal Loyce, Paul Mazerand, Antoine Messéan, Philippe Pointereau, Christine Rawski, Christelle Besse

Ce numéro est proposé en collaboration avec le Réseau Mixte Technologique Alimentation locale et le projet PLAT4TERFOOD développé dans le cadre du Programme et Equipement Prioritaire de Recherche « Systèmes alimentaires, microbiome et santé ».

Recommandations aux auteurs : voir sur le site de l'AFA

Les échéances

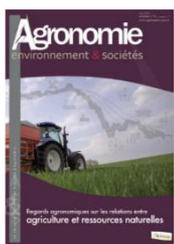
- Pour le 15/07/2024 : manifestation d'intérêt consistant soit en un résumé d'une demi-page soit en une note d'intention avec les éléments ci-dessous, à envoyer à revue_aes@agronomie.asso.fr
- Réponse aux auteurs sur résumés en septembre
- Date limite pour l'envoi de la première version des textes: 31/12/2024
- Relecture externe et révision au premier semestre 2025
- Mise en ligne du numéro : fin juin 2025

Eléments pour une manifestation d'intérêt hors résumé :

- Le sujet (ou la question, la problématique, l'expérience) abordé, exploré et valorisé ;
- Son contexte, les idées-forces qui seront à priori développées et illustrées, en mentionnant le(s) dispositif(s), le(s) partenariat(s), voire une publication préexistante en référence ;
- Un titre provisoire ;
- Le(s) auteur(s) et leur qualification et structure d'appartenance .

Contact : revue_aes@agronomie.asso.fr

La revue “AGRONOMIE, ENVIRONNEMENT & SOCIÉTÉS”



La revue AE&S, c'est deux numéros par an pour capitaliser, approfondir et intensifier les échanges et les débats sur les sujets à enjeux pour l'agronomie. Elle questionne régulièrement les outils de la discipline agronomique, et met en avant les différents points de vue à propos des débats de société et des grandes préoccupations liées à l'environnement.

Pour en savoir plus : <https://agronomie.asso.fr/aes-presentation>

Tous nos numéros sont accessibles en ligne et gratuitement sur <https://agronomie.asso.fr/aes>

L'Association Française d'Agronomie (AFA) est une association qui propose un espace d'échanges et de débats autour des pratiques agricoles et des concepts et outils de l'agronome.

Créée en 2008, elle rassemble aujourd'hui toute une communauté d'agronomes de divers métiers (conseillers, agriculteurs, chercheurs, enseignants etc.) et se donne comme finalité de contribuer au développement et à l'adaptation de la discipline, tout en prenant en compte les nouveaux enjeux sociétaux. L'AFA propose régulièrement des webinaires, des débats thématiques, des ateliers sur le terrain et capitalise régulièrement les réflexions dans la revue « Agronomie, Environnement et Sociétés ».

Tous les travaux de l'association sont à disposition sur son site internet et ils sont générés grâce à l'engagement d'agronomes bénévoles et aux dons des adhérents.

Pour soutenir nos travaux, diffuser & adhérer !

<https://agronomie.asso.fr>