



OFFRE DE STAGE 2021

Dynamique de la communauté scientifique sur le travail en agriculture du département « Action, transitions et territoires » de INRAE : analyse bibliométrique et cartographie des recherches actuelles

Contexte

Créé en 1979, le département « Sciences pour l'action et le développement » (rebaptisé en 2020 « [Action, transitions et territoires](#) » -ACT-) de INRAE développe des recherches sur le travail en agriculture. Celles-ci portent en particulier sur l'organisation, les performances, le sens du travail des agriculteurs et les conceptions du métier. Ces recherches sont souvent interdisciplinaires et portent attention aux acteurs (agriculteurs, éleveurs, conseillers, etc.) et à leurs actions (pratiques, stratégies, etc.). Elles s'inscrivent dans l'histoire du développement agricole français (agrandissement des exploitations agricoles, spécialisation, etc.), mais aussi dans la dynamique des courants de pensée (systémique, théories de l'action, évaluation multicritères, etc.). De ce fait, elles balayent un large spectre d'enjeux et de problématiques qui concernent notamment l'efficacité et la flexibilité de l'organisation du travail, l'innovation et le changement technique, la transition agroécologique, la numérisation des pratiques, les conditions de travail, etc.

Fort de ce patrimoine scientifique et de la dynamique des recherches actuelles, un réseau de chercheurs et doctorants sur le travail en agriculture (environ une quarantaine de personnes) est en cours de constitution au département ACT. Ce réseau organisera des échanges entre les chercheurs, mettra en valeur leurs recherches, favorisera les projets collectifs et organisera des collaborations internationales.

Mission

Le stage visera à analyser la production scientifique des chercheurs du département ACT sur le travail en agriculture et à caractériser les dynamiques de recherche passées et actuelles. Ce panorama permettra de cerner l'identité scientifique du département ACT sur le travail en agriculture et d'identifier les lignes de force autour desquelles le réseau pourrait s'organiser et se projeter. Ce travail sera mené en étroite collaboration avec trois chercheurs co-animateurs du réseau et une documentaliste.

- L'analyse de la production scientifique sera conduite à partir du catalogue des références bibliographiques du département ACT ([HAL INRAE](#)).
- La caractérisation des recherches actuelles sera menée par une enquête en ligne et des entretiens téléphoniques.

Méthode

La mission comportera six phases :

- Créer un catalogue bibliographique des recherches sur le travail en agriculture (élaboration de requêtes sur HAL INRAE, création d'une base de données partagée en ligne avec Zotero ou Endnote)

- Analyser ce catalogue avec des outils bibliométriques : identifier les grandes thématiques et leur recomposition dans le temps, les disciplines, les principales revues, les sous-communautés de chercheurs au sein du département, les citations, le coautorat international, etc.
- Élaborer une enquête en ligne auprès des chercheurs et doctorants puis analyser les réponses. Cette enquête permettra d'identifier les thématiques de travail actuelles, projets et thèses en cours, etc.
- Concevoir une enquête téléphonique ou vidéo auprès de quelques chercheurs et doctorants (préparation du guide d'entretien, échantillonnage raisonné en fonction des résultats de l'analyse bibliométrique et de l'enquête en ligne, etc.) pour approfondir les résultats de l'enquête en ligne
- Retranscrire puis analyser ces entretiens
- Rédiger le mémoire du stage

Un comité de pilotage se réunira régulièrement pour accompagner le travail du/de la stagiaire, orienter ses choix méthodologiques, puis discuter les résultats intermédiaires et finaux.

Formation

Master 2 en sciences sociales (sociologie des sciences, sociologie de l'innovation, histoire des sciences, sciences de l'information scientifique, etc.).

Compétences requises

- Gestion d'un logiciel de gestion biographique et analyse bibliométrique (une formation pourra être faite en début de stage, mais des prérequis sont nécessaires)
- Méthodologie d'enquêtes (quantitatives et qualitatives)
- Intérêt pour l'agriculture
- Capacité de synthèse, sens de l'initiative
- Compétences rédactionnelles

Conditions

- **Lieu** : Le/la stagiaire sera hébergé/e dans les locaux de l'UMR Innovation (sous réserve de consignes sanitaires) à Montpellier (2 place Viala 34060)
- **Durée** : stage de 6 mois à partir de mars ou d'avril 2021
- **Indemnité de stage** : 546 € /mois
- **Encadrement** : L'encadrement du / de la stagiaire sera assuré par Sophie Burgel, Benoît Dedieu, Nathalie Hostiou et Pierre Gasselin

Candidature

Envoyer :

- o une lettre de motivation
- o un curriculum vitae
- o et un document personnel rédigé pendant vos études (mémoire, note de synthèse, etc.)

à Benoît Dedieu (benoit.dedieu@inrae.fr), Nathalie Hostiou (nathalie.hostiou@inrae.fr) et Pierre Gasselin (pierre.gasselin@inrae.fr)