

PROFIL DE POSTE
Economie de la production agricole et de l'environnement
Emploi Maître de conférences contractuel Etat - Section CNECA n°9

Contexte institutionnel

L'Ecole Nationale de Formation Agronomique (ENFA) de Toulouse-Auzeville est un établissement public d'enseignement supérieur du Ministère de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Pêche.

Elle a pour mission, au plan national, la formation professionnelle de tous les enseignants de l'enseignement agricole public appartenant aux corps des professeurs certifiés de l'enseignement agricole (PCEA) et des professeurs de lycée professionnel agricole (PLPA). Pour répondre aux nouvelles règles de formation et de recrutement des professeurs de l'enseignement secondaire et technique l'ENFA s'est dotée d'un nouveau dispositif de formation : d'une part, l'ENFA a mis en place un Master enseignement et, d'autre part, l'ENFA a réformé son système de formation post-concours des professeurs CAPESA, CAPETA et PLPA.

L'ENFA assure aussi toutes les missions d'un établissement d'enseignement supérieur :

- au titre de la formation initiale ou continue, des étudiants ou des enseignants, désireux d'accroître leur qualification, peuvent y préparer des diplômes de deuxième et de troisième cycles (DU, licences, Masters) en collaboration avec des Universités,
- des *recherches* y sont conduites en sciences de l'éducation, en sciences humaines et sociales et dans les sciences du vivant et de la matière,
- enfin, l'ENFA assure pour la Direction Générale de l'Enseignement et de la Recherche (DGER), une mission d'accompagnement du changement et d'appui à l'innovation dans les établissements d'enseignement technique agricole. Cette mission est contractualisée dans le cadre du Système National d'Appui (SNA).

A l'interface de ces missions de formation et de recherche, le Maître de Conférences *en économie de la production agricole et de l'environnement* intégrera le département STAAR¹ et sera rattaché au laboratoire du LEREPS EA 4212, labellisé UMR MA n° 119.

Les activités d'enseignement et de recherche du MC relèveront de la section 9 de la CNECA, et, plus particulièrement, des domaines suivants : économie rurale, économie agricole et agro-alimentaire, économie de l'environnement et économie du développement territorial.

1. Activité de recherche

Les conditions d'organisation de la production, des marchés, de la régulation publique du secteur agricole et agroalimentaire et par conséquent des entreprises agricoles connaissent une évolution prononcée. Notamment en raison de l'internationalisation croissante des marchés agricoles et de la prise en compte des exigences environnementales. Ces évolutions justifient, dans la formation des cadres, ingénieurs, enseignants, techniciens supérieurs etc. une consolidation des connaissances dans le domaine de l'économie de la production, de l'économie de l'environnement et de l'aide à la décision. Elles supposent la mobilisation de cadres théoriques et méthodologiques rénovés et d'outils de conceptualisation et de modélisation. A côté d'approches disciplinaires adaptées et de bon niveau en économie de la production et de l'environnement, la posture trans-disciplinaire est requise pour aborder la complexité des situations empiriques du terrain. S'agissant ici d'un poste de MC en économie de la production et de l'environnement, l'enseignant-chercheur recruté devra ainsi développer des collaborations, en enseignement et recherche, avec des enseignants-chercheurs des sciences agronomiques et généralement bio-techniques. Pour répondre à ces nouveaux besoins, ses activités de recherche s'inscriront au sein du LEREPS, dans une collaboration étroite avec l'UMR INRA-AGIR (plus particulièrement équipes IODA, MAGE et VASCO).

Le MC intégrera l'axe « Espaces et territoires » du projet de recherche du LEREPS. Dans cet axe les activités de recherche du MC porteront sur le changement des régulations publiques de l'agriculture et des activités en milieu rural en général. Il contribuera par ses recherches au développement des thématiques du groupe Dynamiques Agro-Industrielles réunissant des chercheurs du LEREPS et les chercheurs de l'équipe IODA/AGIR associés au LEREPS.

Par ses recherches et par la veille scientifique, en lien constant avec les partenaires universitaires du PRES toulousain et les autres établissements d'enseignement supérieur et de recherche en France et à l'étranger, le nouveau MC contribuera au développement d'outils conceptuels appropriés à l'étude des thématiques émergentes dans le secteur agricole et agro-alimentaire réinvesties dans les différents cycles de la formation agricole comme par exemple : valorisation de l'écosystème dans les systèmes de production agricole, adoption d'innovations techniques et organisationnelles, territorialisation des politiques agricoles,...

Page ½ RV

¹ L'ENFA est structurée en trois départements : STAAR ; ECLAT ; ERMES

Le MC participera au suivi des mémoires de recherche, à l'encadrement de thèses, organisera des séminaires et prendra des initiatives pour répondre à des appels à projets de recherche et à leur mise en œuvre. Il devra également s'intégrer rapidement dans des projets de recherche en cours dans lesquels l'équipe d'accueil est impliquée (ANR, PSDR, projets CCRRDT,...).

2. Les missions d'enseignement

Outre l'enseignement de base en économie et en gestion de l'exploitation agricole au niveau M1, le MC devra participer à la conception et à la mise en place d'enseignements d'approfondissement (spécialisation) en matière d'analyse économique de la dynamique des systèmes de production agricoles, des nouvelles formes d'organisation de l'agriculture et des relations entre les agriculteurs et les gestionnaires de l'environnement.

Le MC recruté travaillera en étroite collaboration avec les enseignants de l'Ecole chargés de l'enseignement de l'économie générale, l'économie rurale et la gestion de l'entreprise. Il développera aussi des activités de formation en coopération avec les collègues d'autres disciplines. Il aura à intervenir aux différents niveaux d'enseignement proposés par l'ENFA :

- Licences professionnelles BOP et GAEMP, (politiques agricoles et économie des filières d'élevage) : 20h ETD
- Masters 1 et 2
 - Master EnFA S 7, S 8 et S 9 (comptabilité et gestion de l'exploitation agricole, politiques agricoles, économie des filières agricoles, économie de l'environnement). Une partie de ces enseignements sera réalisée en FOAD : 80h ETD
 - Master GSE-VRT (économie et politiques de l'environnement et des ressources naturelles) : 22h ETD
 - Master 2 Agro-food chain (Agricultural Policy, cours dispensé en anglais) : 25 hETD
- Formation post concours des professeurs de l'enseignement agricole en Sciences Economiques, Sociales et Gestion (Interventions dans sa spécialité, organisation de la formation, tutorat en présentiel et en FOAD...) : 45 hETD

Le MC recruté s'engagera à produire des cours qui seront exploités en tant que ressources multimédia pour les formations en FOAD de l'ENFA.

3. Missions d'ingénierie et de développement

La nécessité d'une bonne appréhension de la demande sociale et des questions de recherche qu'elle suscite suppose également une implication dans les activités de développement et de transfert et en relation avec les milieux socioprofessionnels et associatifs (session de formation, séminaires ou assemblées générales d'organisations professionnelles, réponses à des demandes de l'administration publique pour l'expertise et le conseil). Par sa participation à des projets de recherche finalisée le MC aura ainsi comme objectif de contribuer au transfert des résultats de ses recherches auprès des acteurs de développement.

Dans le cadre de l'ENFA le MC est appelé à participer aussi à des missions d'expertise en lien avec ses thématiques d'enseignement et de recherche, notamment en appui au système de formation du Ministère de l'Agriculture.

4. Diplômes, expérience, aptitudes

- Doctorat en sciences économiques ou en gestion, orientation économie rurale ou économie de l'environnement et des ressources naturelles.
- Diplôme d'ingénieur agronome spécialité en économie souhaité.
- Expérience d'enseignement en formation initiale et/ou continue
- Expérience dans la formation d'enseignants souhaitée
- Connaissance du système éducatif agricole souhaitée
- Aptitude au travail en équipe
- Insertion dans des réseaux professionnels et de recherche
- Intérêt pour la coopération internationale
- Pratique des langues étrangères dont de l'anglais

Contacts :

Véronique Bonne, directrice de l'ENFA, 05 61 75 32 16, veronique.bonne@educagri.fr
Charilaos Kephaliacos, Professeur de Sciences Economiques, responsable département STAAR
05 61 75 32 64 charilaos.kephaliacos@educagri.fr
Jean-François MARCEL, Délégué scientifique tél 05.61.75.32.81 jean-francois.marcel@educagri.fr

Rémunération : voir grille des Mcf du MAAP jointe et à définir en fonction de l'expérience.