

Montpellier SupAgro – Institut Agro
Recrutement d'un Chargé d'Enseignement Contractuel (CEC)
en **Agronomie des territoires**

Situation – Affectation

Recruté(e) à partir du 1^{er} octobre 2021 sur un contrat d'un an renouvelable à partir du 1^{er} janvier 2022, au sein Montpellier SupAgro, le/la CEC sera affecté(e) au département MPRS, Axe 2 (Agronomie et Production Végétale), avec des interfaces avec les axes 1 (Productions animales et pastoralisme) et 3 (Ressources en sol et en eau). Il/elle dispensera des enseignements d'agronomie dans plusieurs formations Ingénieur et Master de l'établissement. Il/elle sera affecté(e) à l'UMR ABSys.

Enseignement

Les enseignements porteront sur l'agronomie des territoires, qui se fonde sur une connaissance solide à la fois du fonctionnement biophysique d'une parcelle cultivée, du fonctionnement d'une exploitation agricole, et des modes de coordination entre agrosystèmes qui coexistent au sein d'un même territoire. Le/la CEC assurera des cours, travaux dirigés, sorties et encadrements de travaux d'étudiants dans les formations en 1^{ère} année du cursus ingénieur agronome – IA – (UE Analyse systémique des territoires agricoles), en 2^{ème} année des cursus IA et d'ingénieur systèmes agricoles et agroalimentaires durables au sud (SAADS) et M1 du Master 3A (UE Analyse du fonctionnement d'une exploitation agricole, UE agronomie des territoires, Parcours Agroecology), en 3^{ème} année dans l'option PVD (UE Fonctionnement des écosystèmes cultivés, UE ingénierie agroécologique, UE Analyse de la durabilité des systèmes de production, UE Elaboration de la qualité dans les filières de production agricole). Il/elle encadrera des étudiants en stage, en mobilité internationale et en césure. Ses activités pédagogiques seront menées en collaboration étroite avec les quatre enseignant-chercheurs en agronomie, regroupés au sein de l'Axe 2 (animé par Aurélie Metay) du département MPRS. La charge d'enseignement sera de 192 heures équivalent TD par an.

Recherche

La recherche portera sur la conception de systèmes agricoles innovants, et sur les méthodes pour les évaluer aux échelles de l'exploitation et du territoire. Le CEC sera rattaché à l'UMR ABSys où il mobilisera ses compétences en agronomie et agroécologie à l'échelle territoriale. Il développera des collaborations avec l'UMR Innovation où sont étudiés les processus d'innovation dans les exploitations et dans les territoires en lien avec les SHS, pour mieux appréhender les dynamiques agronomiques impulsées par les acteurs. Ces recherches pourront être appliquées aux différents types de productions végétales travaillées par ces UMR et leurs partenaires, dans des contextes de filières variés : en priorité grandes cultures et viticulture en zones méditerranéennes, mais également agroforesterie en zones tempérées et tropicales, productions maraîchères en zone péri-urbaine, polyculture – élevage en zones tempérées et tropicales.

Compétences requises

Docteur en agronomie, maîtrisant les approches système et le travail de terrain, ayant travaillé à l'échelle exploitation et supra exploitation. Une expérience d'enseignement et un goût pour la pédagogie seront appréciés. Capacité à enseigner en Anglais.

Renseignements : Aurélie Metay – Professeure d'Agronomie

Envoyer un **dossier de 4-5 pages maximum comprenant un cv, la description des activités de recherche et la liste des publications, la description des activités d'enseignement et une note sur l'adéquation des activités du candidat au profil de CEC + photocopie du diplôme de doctorat par e-mail avant le 25 août 2021** à aurelie.metay@supagro.fr et anne.barbier-mairot@supagro.fr
A l'issue d'une sélection sur dossier, les candidats retenus seront avisés pour une audition dans la première quinzaine de septembre.