

Profil de recrutement d'un/e Maître de conférences en Management stratégique et innovations responsables dans les systèmes et filières agri-alimentaires

Affectation :

- Département Sciences Économiques, Sociales et de Gestion
- UMR d'accueil possibles : UMR MoISA ; UMR Innovation

Intérêt de la thématique pour l'établissement

Les transitions économiques, alimentaires, technologiques et agricoles en cours rendent compte de défis sociétaux et environnementaux importants et questionnent également les contenus pédagogiques et les profils des enseignants chercheurs.

De plus en plus d'acteurs des systèmes agri-alimentaires adoptent des stratégies d'offres orientées sur les caractéristiques de durabilité (produits « sans », offre de « solutions » apportant bien-être et santé ou optimisation des consommations de ressources, etc.). Ces acteurs s'inscrivent dans des stratégies de valorisation de leurs responsabilités sociétales et environnementales, tant pour leur production et transformation que pour le sourcing de leurs matières premières et leurs stratégies de commercialisation. Certaines stratégies d'acteurs relèvent de la simple adaptation des processus existants, alors que d'autres proposent un réel processus d'innovation et d'anticipation des attentes et des contraintes.

La mise en place de ces stratégies engage les acteurs eux-mêmes comme leurs relations aux autres acteurs (fournitures, services, financements, mise en commun de ressources, partage de pratiques, etc.) et est déployée à différentes échelles géographiques (local-régional, national et international). La réussite de ces stratégies impose bien souvent de penser et réaliser une transition systémique, avec de nouvelles manières de s'organiser entre acteurs de natures variées.

On comprend alors l'ampleur de la tâche, les difficultés rencontrées par les entreprises et le besoin d'analyse et d'accompagnement par la production de connaissances spécifiques. Les transitions sont actuellement bien étudiées au niveau des producteurs agricoles, mais peu au niveau des entreprises de la distribution et de la transformation, en particulier lorsqu'elles sont le fait de PME.

Proposer le recrutement d'un enseignant-chercheur en Management stratégique et innovation responsables dans les systèmes et filières agri-alimentaires, conforte la volonté de l'Institut Agro de préparer les ingénieurs agronomes aux transitions agricoles, alimentaires et environnementales indispensables à l'évolution des systèmes agri-alimentaires. En ce sens, les enseignements et les recherches en stratégie et innovation responsables qui seront développés au sein de l'Institut Agro permettront de comprendre les différentes stratégies déployées par les acteurs tout en s'inscrivant dans une tradition d'analyse systémique, en phase avec les défis sociétaux et environnementaux des entreprises du vivant et des pouvoirs publics en charge de l'alimentation.

Ce recrutement est nécessaire pour assurer la qualité de l'offre de formation et indispensable pour maintenir la reconnaissance académique de l'Institut Agro Montpellier dans ce domaine.

Activités d'enseignement

Le/la maître de conférences recruté.e permettra de conforter les apports dans les formations en management stratégique et analyse des systèmes et filières agri-alimentaires. Il/Elle devra développer de nouvelles compétences en management stratégique et management de l'innovation responsables dans les formations, mais aussi de contribuer aux activités de formation des enseignants-chercheurs en sciences de gestion de l'établissement. Il/elle devra assurer un enseignement annuel de 192 h eq. TD, principalement réalisé dans les formations d'ingénieur agronome et ingénieur SAADS.

Les impératifs de la durabilité des systèmes agri-alimentaires auront une place centrale dans ces cours afin de soutenir le développement, par les élèves, de compétences en matière d'accompagnement des transitions.

En première année (niveau L3), il/elle participera aux enseignements d'initiation à la gestion et au pilotage des organisations et des entreprises du secteur agricole et agro-alimentaire (stratégie, marketing, comptabilité, finance, jeu d'entreprise).

En deuxième année, il/elle participera aux enseignements de systèmes alimentaires, filières et stratégie au sein de la dominante « Produits Procédés Entreprises ».

En troisième année, il/elle poursuivra ces enseignements dans l'option IDÉAL et dans un module de l'option Agro-Managers dédié à l'innovation et aux stratégies de réponses aux enjeux de durabilité.

Il/elle pourra également participer aux enseignements des masters co-accrédités avec l'Université de Montpellier : Management Commerce Vente dans l'Agroalimentaire (MCVA) (activités pédagogiques sur les thématiques du management stratégique et innovation responsables) ou Économie du développement agricole, de l'environnement et alimentation (Ecodeva).

Dans toutes ces formations, il/elle sera impliqué.e dans l'encadrement des étudiants : stages et mémoires, projets d'élèves ingénieurs, projets finalisés des options de dernière année.

Activités de recherche

Deux UMR sont envisagées pour l'accueil des travaux de recherche de la personne recrutée :

- L'UMR MoISA, qui s'intéresse aux changements en matière de durabilité des systèmes alimentaires. Plus précisément le pôle Organisations, Stratégies, Acteurs (OSA) travaille sur les pratiques des acteurs, les formes organisationnelles et les modes de coordination, leurs changements et leur impact en matière de durabilité. Cette équipe accueille déjà une dizaine de cadres scientifiques en sciences de gestion.
- L'UMR Innovation concernant l'étude et l'accompagnement des processus d'innovation dans les systèmes agri-alimentaires, tout particulièrement à travers l'étude du développement de filières de qualité (équipe Equaliter, équipe pluridisciplinaire composée d'une dizaine de cadres scientifiques) .

Le/la maître de conférences recruté/e sera incité/e à conduire des travaux de recherche en management stratégique et sur les dynamiques d'innovation responsables dans les systèmes agri-alimentaires et les filières. Des applications pourront porter sur les comportements stratégiques individuels et collectifs des acteurs comme sur les dynamiques d'innovation participant aux transitions. La recherche devra être motivée par des objectifs de qualité disciplinaire (publications, implication dans des projets de recherche), mais aussi par des finalités de développement (transfert et vulgarisation).

L'animation d'évènements scientifiques dédiés et de projets de recherche collective sur ces thématiques sera également attendue. Une expérience sur les objets agricoles et alimentaires n'est pas obligatoirement requise, mais le/la candidat.e devra faire la preuve de son intérêt pour ces objets et de sa capacité à se projeter sur ceux-ci.

Qualification et compétences

Le/La maître de conférences recruté.e sera titulaire d'un doctorat en sciences de gestion, de préférence dans le domaine du management stratégique. Ses compétences scientifiques seront évaluées au regard de sa capacité à valoriser les résultats de ses travaux de recherche dans la communauté scientifique nationale et internationale. Le/La candidat.e devra être capable d'assurer des cours généraux en management stratégique et innovation responsables et plus largement en sciences de gestion et en analyse des filières. Il/Elle devra maîtriser ou se projeter sur des pédagogies par l'action (apprentissage par projet, jeux sérieux, jeux de rôle ...) et de l'innovation pédagogique. Il/Elle devra être capable d'enseigner en français et en anglais.

Autant pour les activités de recherche que de formation, une maîtrise des méthodologies qualitatives et quantitatives constituera un plus.

Il est également attendu une excellente capacité à s'intégrer au sein d'une équipe pluridisciplinaire, un sens des relations humaines et une capacité à tisser des liens avec le monde professionnel.

Contact

- Mme Karine GAUCHE, Directrice département SESG - karine.gauche@supagro.fr - Tél : 04.99.61.24.75 ou 24.19

- Mme Carole SINFORT, Directrice de l'Institut Agro Montpellier, carole.sinfort@supagro.fr – Tél : 04.99.61.24.57