

**Notice relative au recrutement d'un professeur en  
Economie du risque et de l'incertitude appliquée à l'environnement, la santé et l'alimentation  
Département : SESG  
CNECA N° 9 / A2APT0006  
17 et 18 juin 2024**

**Etablissement**

AgroParisTech est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel de type grand établissement. Placé sous la tutelle des ministres chargés de l'agriculture et de l'enseignement supérieur, ses domaines de compétence recouvrent l'alimentation des hommes et les préoccupations nutritionnelles, la santé, la prévention des risques sanitaires, la protection de l'environnement, la gestion durable des ressources naturelles et, d'une manière plus générale, la valorisation des territoires.

L'établissement est organisé en cinq départements de formation et de recherche :

- Sciences et ingénierie agronomiques, forestières, de l'eau et de l'environnement (SIAFEE) ;
- Sciences de la vie et santé (SVS) ;
- Sciences et procédés des aliments et bio-produits (SPAB) ;
- Sciences économiques, sociales et de gestion (SESG) ;
- Modélisation mathématique, informatique et physique (MMIP).

AgroParisTech assure des formations de niveau « M » (ingénieur et master), de niveau doctoral et des formations post-master. Il contribue aussi à la formation des fonctionnaires du corps des ingénieurs des ponts, des eaux et des forêts et remplit des missions de formation continue auprès d'une grande diversité de publics, d'entreprises privées et de la fonction publique.

AgroParisTech est membre fondateur de l'Université Paris-Saclay.

**Le département de formation et de recherche auquel sera rattachée la personne à recruter :**

Département Sciences Economiques, Sociales et de Gestion (SESG) dont les activités d'enseignement et de recherche sont structurées en cinq axes stratégiques : Transformations de l'agriculture et reconstitution des filières ; Politique agricole, économie de l'environnement et des ressources naturelles ; Instruments de régulation, outils de gestion, gouvernance des ressources et entreprises ; Transition socio-écologique, consommation alimentaire durable et entreprises ; Évaluation, concertation, territoires et stratégies environnementales.

**UFR à laquelle sera rattachée la personne à recruter :**

Unité de Formation et Recherche Economie Générale et Appliquée (EGA) qui rassemble l'ensemble des formations initiales des étudiants ingénieurs (de la première à la troisième année) et des étudiants universitaires (du M1 au doctorat). Elle se concentre sur les formations en économie à AgroParisTech et à l'Université Paris-Saclay. Les cours enseignés dans cette UFR mettent l'accent sur l'étude des fondamentaux en microéconomie, macroéconomie et économétrie ainsi que sur de nombreux domaines d'application (alimentation, agriculture, biodiversité, écologie, écosystème, énergie, environnement, forêt, marchés financiers, ressources naturelles, santé, transport...).

**UMR à laquelle sera rattachée la personne à recruter :**

Unité Mixte de Recherche Paris-Saclay Applied Economics (PSAE) qui est composée d'une cinquantaine de membres permanents d'AgroParisTech et d'INRAE. Elle est organisée autour de trois axes thématiques - Régimes alimentaires durables - Marchés agricoles et filières agro-alimentaires - Systèmes de production durables ; et de deux axes transversaux - Evaluation des politiques publiques - Données et méthodes quantitatives.

**Cadrement général du profil**

L'objectif de ce recrutement est d'assurer un enseignement et des recherches en économie :

1- sur la définition et la mise en place des politiques de prévention des risques de santé, environnementaux et alimentaires ;

2- sur la compréhension et l'analyse des stratégies des différents acteurs économiques face à ces politiques dans un contexte d'incertitude scientifique.

Le lieu de travail est le campus Agro Paris-Saclay à Palaiseau.

### **Missions de la personne à recruter :**

#### **Missions d'enseignement**

Les missions consistent à assurer des formations des cursus de l'établissement qui amèneront la personne recrutée à intervenir dans différentes formations en lien avec l'UFR EGA. Les enseignements assurés s'adresseront aux étudiants du cursus ingénieur, de la 1ère année à la 3ème année, des cursus de master, de la formation IPEF, ainsi qu'aux personnes en formation continue. Elle aura à développer des enseignements en microéconomie, économie du risque et de l'incertitude appliquée à la santé, l'environnement et l'alimentation, et en économie comportementale et expérimentale. Elle contribuera à l'offre de formation de l'axe 2 'Politique agricole, économie de l'environnement et des ressources naturelles' du département SESG. Il sera attendu du professeur qu'il soit force de proposition dans l'évolution des formations notamment sur les approches économiques dans les enjeux environnementaux, sanitaires et alimentaires.

#### **Mission de recherche**

En recherche, la personne recrutée s'insérera dans l'axe 'Évaluation des politiques publiques' de l'UMR Paris-Saclay Applied Economics, qui a pour ambition d'améliorer la compréhension des interactions entre les différents acteurs de la sphère décisionnelle des politiques (environnementales, sanitaires et alimentaires) dans un contexte de risque et d'incertitude. Il est attendu du professeur une proposition d'un programme de recherche pour développer de cet axe. En particulier, en économie du risque afin d'aider les décideurs publics à définir des mesures de prévention face aux risques. Ainsi, qu'en économie de l'incertitude pour permettre de déterminer les stratégies spécifiques des groupes d'intérêt, leurs impacts sur les réglementations et les instruments économiques disponibles pour réduire l'impact de ces stratégies dans un contexte d'incertitude.

Dans l'UMR PSAE, le professeur pourra s'impliquer dès son arrivée dans différents projets en cours et devra développer ensuite ses propres projets de recherche en répondant aux appels d'offres nationaux ou européens.

#### **Compétences recherchées**

Enseignant-chercheur expérimenté, titulaire d'un doctorat et d'une Habilitation à Diriger des Recherches (ou diplôme équivalent) en sciences économiques, démontrant d'excellentes capacités pédagogiques et des publications académiques. Le candidat devra avoir une expérience de l'enseignement et de la recherche en économie du risque et de l'incertitude dans les domaines de la santé, de l'environnement et de l'alimentation. L'expérience d'enseignement en école d'ingénieur est un critère important de définition du profil de poste. Des compétences en animation de formations et en coordination d'équipe seront appréciées.

#### ***Contacts pédagogiques et scientifiques :***

Harold Levrel : [harold.levrel@agroparistech.fr](mailto:harold.levrel@agroparistech.fr)

Stephan Marette : [stephan.marette@agroparistech.fr](mailto:stephan.marette@agroparistech.fr)

#### ***Contacts administratifs : direction des ressources humaines***

Gestionnaires des personnels enseignants

Vanessa SOUTENARE et Béatrice AIMÉ

Tel : 01.89.10.00.52 / 01.89.10.00.61

Email : [gestion-enseignants@agroparistech.fr](mailto:gestion-enseignants@agroparistech.fr)