

Appel à candidatures pour le recrutement d'un(e) enseignant(e)-chercheur(e) en Agriculture Biologique et Écologique

Le Recteur de l'Université du Sine Saloum El-Hâdj Ibrahima NIASS recrute, pour le compte du département Agronomie et Production Végétale de l'UFR Sciences agronomique, Élevage, Pêche-Aquaculture et Nutrition, un(e) Enseignant(e) Chercheur(e) en **Agriculture Biologique et Écologique**.

Profil, expériences et compétences techniques et pratiques

- Être titulaire d'un Doctorat, d'un PhD, d'un Master ou de tout autre diplôme équivalent en « **Agriculture Biologique et Écologique** » ;
- Avoir une bonne connaissance et compréhension de l'Agriculture biologique et de l'agroécologie ;
- Avoir une bonne connaissance de la réglementation BIO ;
- Avoir une maîtrise des principes agroécologiques et des cahiers de charge en AB ;
- Avoir une maîtrise des techniques de contrôle qualité des intrants et des produits BIO
- Avoir une maîtrise en conduite de projets, animation de groupes, des techniques d'audit et de montage de dossier de certification des produits ;
- Avoir une maîtrise de la conversion BIO ;
- Avoir une maîtrise en conception et mise en œuvre de systèmes agroécologiques ;

Missions

- Assurer des enseignements théoriques et/ou pratiques dans le(s) domaine(s) de « l'Agriculture Biologique et Écologique » ;
- Conduire des activités de recherche et encadrer des étudiants dans les domaines des sciences agronomiques ;
- Travailler dans une équipe pluridisciplinaire et assurer le pilotage d'essais et démonstrations sur parcelles pour valider des pratiques alternatives et capitaliser les résultats ;
- Participer à la mise en œuvre et au suivi, avec les services de développement, d'expérimentations innovantes à plus large échelle en Agriculture Biologique et Ecologique ;
- Faire preuve de capacités d'innovation pour le développement et la mise en œuvre de nouvelles technologies appliquées à l'Agriculture Biologique et Ecologique ;
- Conseiller les producteurs sur la fertilisation organique, gestion des sols (compost, engrais vert, lombricompost), protection intégrée, lutte biologique et gestion des semences ;
- Diffuser et valoriser des résultats sous forme de rapports, publications, présentations orales ;
- Être disposé (e) à se déplacer dans tous les sites de l'USSEIN.

Dépôt des dossiers de candidatures

Les dossiers de candidatures (en format PDF) seront déposés uniquement en ligne sur la plateforme : **<https://forms.gle/9VMsoe1YtwzdT3tA8>**, au plus tard **le 08 janvier 2026 à 23 heures 59 minutes**.

