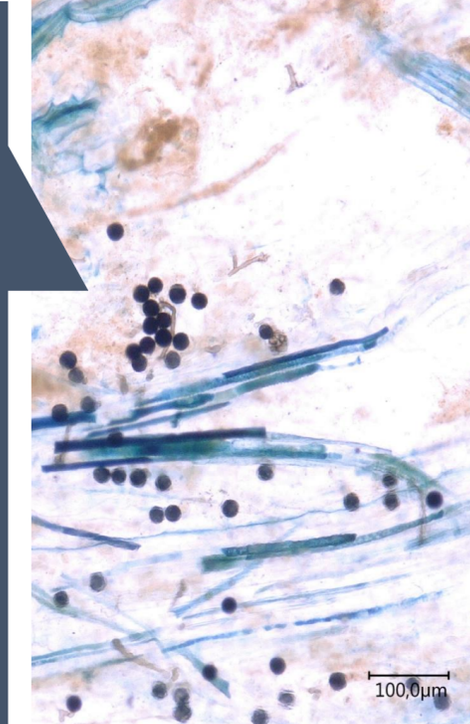


Besoin d'un appui scientifique et/ou technique pour mener à bien votre projet dans le domaine de l'agronomie ou de l'agriculture?

Nos compétences :

- Agronomie, Agro-écologie
- Agro-machinisme
- Pédologie appliquée
- Hydrogéochimie, hydrologie
- Alimentation, comportement & bien-être animal
- Génétique animale et végétale
- Biologie & physico-chimie des sols & des eaux
- Ecologie & biodiversité
- Phytopathologie
- Phytoremédiation
- Cartographie SIG
- Aménagement du territoire



Nos outils :

Du laboratoire au champ (serres, mésocosmes, microparcelles et parcelles)

- 2 fermes d'expérimentation (polyculture élevage bovin viande, polyculture élevage bovin lait), une plateforme volaille & une station expérimentale Normand Serres (Confinement S1 à S3)
- Des plateformes dédiées à l'agro-écologie
 - Environnement, sols, eaux, matière organique
 - Agrosience, nutrition et santé des plantes
 - Agrobiodiversité, molécules et microorganismes
- 2 Centres d'innovation & de transfert
 - AgriLab, innovation collaborative pour l'agriculture
 - Agro^RTech, innovation « agro-ressources & transformations »

Parmi nos offres :

- Etudes de sols
- Diagnostic et conception de systèmes de culture innovants
- Conseil en élevage & nutrition
- Détermination d'adventices et de faune du sol
- Tests d'efficacité en biocontrôle & bio-stimulation
- Microbiologie & performances agronomiques
- Bioindicateurs, gestion des agrosystèmes & écosystèmes
- Ingénierie écologique
- Etude territoriale & prospective

Contactez notre équipe de la valorisation:

jean-pierre.gadonna@unilasalle.fr ; Directeur de la Valorisation Groupe/Beauvais
mohamed.ragoubi@unilasalle.fr ; Responsable Valorisation Rouen
abdoulaye.kane@unilasalle.fr ; Responsable Valorisation Rennes

www.unilasalle.fr

N° d'agrément organisme de formation continue : 22600012460

UniLaSalle est une association Loi 1901 labellisée EESPIG

