

LICENCE PROFESSIONNELLE Agronomie

spécialité conseil & développement agricole

Objectifs pédagogiques

Acquérir de nouveaux savoirs et savoirs faire nécessaires dans la mise en oeuvre de l'encadrement d'une agriculture durable en milieu tropical insulaire.

Acquérir des compétences d'animateur de chargé de projet afin de promouvoir l'agriculture durable à l'échelle du territoire pour une meilleure gestion des espaces naturels et cultivés.

Acquérir des compétences adaptées au contexte particulier des zones tropicales et insulaires où les environnements uniques sont soumis à de fortes pressions anthropiques.

Public, conditions d'accès et pré-requis :

Accès sur dossier aux candidats :

- Titulaires de la L2 de l'UFR Sciences et Technologies de l'Université de La Réunion (L2 Biologie – Sciences de la terre et de l'univers et L2 Sciences de la terre et de l'atmosphère). Les étudiants titulaires d'un DUT «Génie Biologique option «Génie de l'Environnement» de l'IUT de Saint Pierre.

- Titulaires d'un BTSA (Brevet de Technicien Supérieur Agricole) option DARC (Développement de l'Agriculture des Régions Chaudes), GEMEAU MEA (Gestion et Maîtrise de l'Eau en Agriculture), ACSE (Analyse des Systèmes d'Exploitation Agricoles), GPN (Gestion et Protection de la Nature) , PA (Production Animale) et PV (Production Végétale).

Autre parcours : accès sur dossier, avec validation des acquis.



Pour toute information,
Contacter le SUFF
sufp@univ-reunion.fr



Responsable pédagogique :

Jean Lambert JOIN, Professeur,
Université de La Réunion

Coordinateur pédagogique :

Didier RAMAY, enseignant au LEGTA de
Saint Paul, co-animateur réseau géo-
graphique de l'enseignement agricole
Madagascar, – Afrique du Sud – Océan
Indien

UE 0 : Mise à niveau : 2 UE au CHOIX (60h)

UE 0 A : «Agronomie, zootechnie et sciences économiques agricoles»

UE 0 B : «Biologie, écologie et géologie appliquée à l'agriculture»

UE 1 : Stage d'adaptation: 2 UE au CHOIX (2 semaines)

UE 1 A : «Stage immersion en exploitation agricole»

UE 1 B : «Stage immersion en protection de l'environnement»

TRONC COMMUN :

UE 2 : Techniques et outils de communication (60h)

UE 3 : Diagnostic d'exploitation agricole (60h)

UE 4 : Cadre législatif (60h)

UE 5 : Diagnostic de territoire (70h)

UE 6 : Langue étrangère : anglais (40h)

UE 7 : Les enjeux environnementaux (60h)

UE 8 : Pratiques agricoles et démarche qualité (70h)

UE 9 : Projet tuteuré (140h)

UE 10 : Stage professionnel (420h) ou contrat de professionnalisation ou d'apprentissage

Service Universitaire de Formation Permanente
Université de La Réunion
2, rue Joseph Wetzell - Parc Technologique Universitaire
97490 Sainte-Clotilde
Tel : 0262.48.33.70 - sufp@univ-reunion.fr
www.sufp.re