

Licence Professionnelle Productions Animales

Spécialité

Métiers du suivi d'élevage et de la valorisation des produits animaux transformés



PRESENTATION

Lieu de formation : Le Mans

Niveau de formation : L3

Durée de la formation : 1 an

Crédits ECTS : 60

Nature : Diplôme national

Type de formation : Formation initiale

Description de la formation

Cette formation est offerte par l'UFR Sciences et Techniques de l'Université du Maine au Mans, en collaboration avec deux lycées agricoles partenaires, le LEAP Val de Sarthe de Sablé-sur-Sarthe, et le LEGTA La Germinière de Rouillon. La LP PA vise à former des spécialistes de niveau II dans le domaine des métiers de la filière des Productions Animales, intégrant l'élevage, l'amont et l'aval, la transformation et la distribution.

Contenu de la formation

La formation comprend 9 unités d'enseignement (UE) :

- UE1 Positionnement / mise à niveau (3 ECTS)
- UE2 Communication (6 ECTS)
- UE3 Méthodologie et recherche d'informations (4 ECTS)
- UE4 Qualité et Environnement (4 ECTS)
- UE5 Economie et Gestion d'Entreprise (6 ECTS)
- UE6 Technologies animales (4 ECTS)
- UE7 Cohérence des systèmes de production et développement durable (8 ECTS)
- UE8 Projet tuteuré (7 ECTS)
- UE9 Stage (18 ECTS)

Au niveau des différentes unités d'enseignement (UE1 à UE7), les enseignants universitaires (environ 1/3 du total des heures) sont majoritaires dans les UE1, UE2 et UE3, et ils interviennent à part égale avec les enseignants des établissements partenaires (environ 1/3 également) ou les professionnels dans l'UE 4 et l'UE6. L'UE5 et l'UE7 sont, quant à elles, principalement animées par des professionnels.

Objectifs pédagogiques de la formation

Former de futurs responsables capables :

- d'opérer en situant leur action dans la filière, en particulier en ayant intégré les impératifs de qualité et de sécurité alimentaire
- d'assurer la responsabilité d'une équipe.
- de pouvoir faire preuve d'autonomie et de capacités de décision.
- d'optimiser la gestion technico-économique du secteur des responsabilités.
- d'effectuer un audit dans un élevage ou pour un groupement de producteurs et de proposer des solutions pour faire face aux problèmes rencontrés.

C O N T A C T S



UFR Sciences et

Techniques (scolarité) :

Avenue Olivier Messiaen
72085 Le Mans Cedex 9
Tél. +33 2 43 83 32 07 (et 32 06)
Fax. +33 2 43 83 37 68
sco-sciences@univ-lemans.fr

Service d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle (SUIO-IP) :

Tél. +33 2 43 83 30 67
Fax. +33 2 43 83 37 57
suio@univ-lemans.fr

Formation continue et permanente (CUEP) :

Tél. +33 2 43 83 30 70
Fax. +33 2 43 83 30 90
cuep@univ-lemans.fr

Service des relations internationales (RI) :

Tél. +33 2 43 83 30 05 (et 30 28)
Fax. +33 2 43 83 35 30
ri@univ-lemans.fr

Responsable de la Licence Professionnelle Productions

Animales : Jean-Luc Mouget

Tél. +33 2 43 83 32 42 (ou 32 30)
Fax. +33 2 43 83 37 95

Jean-Luc.Mouget@univ-lemans.fr

Compétences et aptitudes développées dans le cadre de la formation

À l'issue de leur cursus, les titulaires de cette Licence Professionnelle sont capables de :

- faire preuve d'autonomie et de décision
- optimiser la gestion technico-économique de son secteur de responsabilité
- maîtriser les technologies nouvelles, assurer l'appui technique auprès des agriculteurs
- assurer la responsabilité d'une équipe
- acquérir rapidement de nouvelles compétences, et faire preuve d'adaptabilité
- récupérer et trier des informations de manière synthétique et globale, puis de les diffuser auprès des agriculteurs
- suivre la gestion d'un projet
- effectuer un audit dans un élevage ou pour un groupement de producteurs et proposer des solutions pour faire face aux problèmes rencontrés

Admission

Sur dossier, ou/et sur entretien. Au mois de mai, dossier de candidature, et à partir de mi-juin, dossier d'inscription administrative, informations et calendrier sur <http://www.univ-lemans.fr>

Vous avez déjà été inscrit à l'université du Maine, la réinscription se fait sur le site <http://apoweb.univ-lemans.fr>

Vous êtes inscrit dans une autre université ou dans un établissement d'Enseignement Supérieur français informez-vous auprès de la scolarité de l'UFR Sciences et Techniques.

Vous êtes étudiant étranger et vous souhaitez vous inscrire en licence 3^{ème} année mais vous ne possédez pas de diplôme Français, consultez le site de l'université www.univ-lemans.fr (rubriques "admission et inscription" et "accueil de étudiants étrangers de L3, M1 et M2"), pour prendre connaissance des dispositions relatives à votre situation.

Vous souhaitez obtenir l'autorisation d'accéder à la formation sans avoir les diplômes requis par le biais de la **Validation des Acquis Professionnel** VAP85 (Décret 85-906 du 23 août 1985) prenez contact avec le CUEP - © Vous souhaitez obtenir en totalité ou partiellement le diplôme en bénéficiant de la **Validation des Acquis de l'Expérience** VAE2002 (Décret 2002-90 du 24 avril 2002) prenez contact avec le CUEP.

Pré-Requis

Dans sa forme actuelle, cette licence professionnelle s'adresse à des étudiants de niveau bac+2, issus aussi bien des filières universitaires (L2, DUT), que titulaires d'un BTS (essentiellement PA, ACSE). Deux dispositifs sont mis en place pour permettre à des étudiants issus de filières différentes, de suivre avec succès cette formation de LP PA : la semaine d'intégration, et une première unité d'enseignement (UE1) constituée de modules de positionnement.

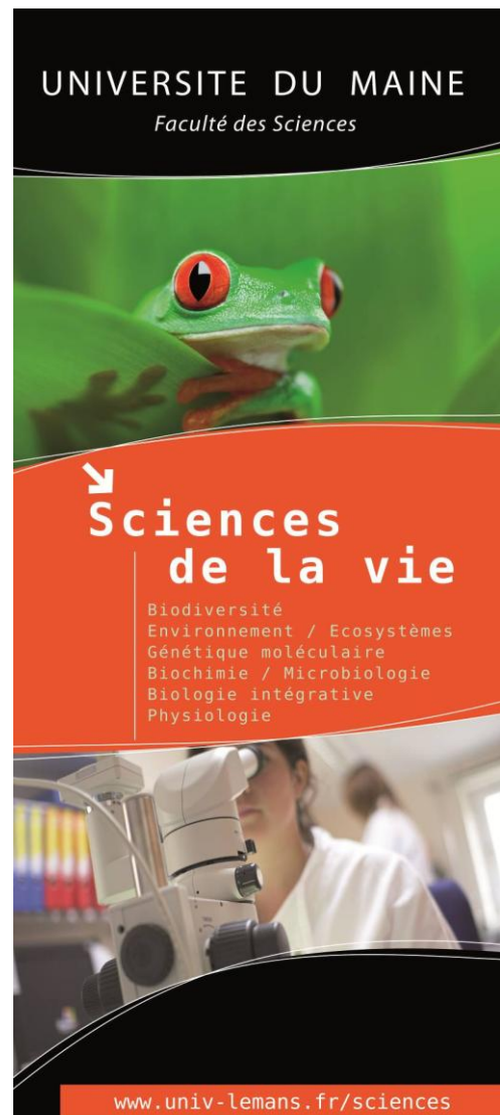
POURSUITES D'ETUDES

Une poursuite d'étude en Master 1 (type professionnel) est envisageable dans le domaine des sciences animales

PERSPECTIVES ET DEBOUCHES PROFESSIONNELS

Les débouchés professionnels concernent tous les métiers des filières liées aux productions animales, intégrant l'élevage, ses activités amont et aval, ainsi que la transformation et la distribution des produits animaux.

Les titulaires de cette licence seront de futurs responsables, capables d'opérer dans la filière PA, en ayant intégré les impératifs de qualité et de sécurité alimentaires. Cela concerne des postes dans l'alimentation du bétail, la responsabilité d'élevages, les services aux éleveurs (Contrôle laitier, Centres d'insémination...), les groupements de producteurs et les structures de commercialisation des animaux vivants, la transformation et la grande distribution.



Département Sciences de la Vie

Tel + 33 2 43 83 32 30

<http://sciences.univ-lemans.fr/Biologie-Geosciences>

- Agent relation technique
- Technicien de production
- Responsable de Centre d'Insémination
- Contrôleur laitier
- Assistant recherche en production animale
- Conseiller technique de Chambre d'Agriculture
- Technico-commerciaux
- Salarié d'exploitation multi compétences
- Responsable d'atelier de transformation de produits animaux
- Eleveur/Agriculteur