



BTSA ME Mobilité Internationale (Anciennement PA)

Métiers de l'Élevage

& Certification in Agricultural Management

SCOLAIRE

PARCOURS DE FORMATION

Des connaissances spécifiques en centre :

- Technologies animales
- Enseignements scientifiques : Biologie, Chimie, Statistiques
- Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation
- Anglais (renforcé en France)
- Mathématiques et informatique
- Environnement économique de l'entreprise

Des qualités professionnelles développées dans le cadre des travaux pratiques réalisés sur l'exploitation de Cannington et en entreprise d'élevage en France (13 semaines).

La formation bi-diplômante au lycée de St-Lô Thère permet d'avoir une très bonne connaissance des pratiques agricoles britanniques et de maîtriser parfaitement l'anglais.

Un suivi individualisé du projet personnel et professionnel de l'étudiant tout au long des deux années.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Avoir effectué un Bac Pro, Technologique ou Général
- Être motivé(e) et autonome
- Le niveau initial en anglais n'est pas un critère déterminant

→ Modalités d'inscription : **ParcourSup** et contact Lycée

DIPLÔME RECONNU

Formation de niveau 5 unique en France permettant de partir 5 mois en Grande-Bretagne. Des connaissances approfondies en productions animales.

DÉBOUCHÉS

- Accéder à un emploi de technicien supérieur spécialiste en élevage : Conseiller technique, animateur en entreprise para-agricole de services technicien en recherche développement en instituts techniques, technico-commercial...
- S'installer, être associé d'exploitation
- Poursuivre les études (spécialisations, licence pro, classes préparatoires, universités, écoles d'ingénieurs...)
- Une poursuite d'études dans un pays anglophone est possible, tout comme travailler en Grande-Bretagne en tant que salarié agricole ou s'installer en ferme

**CE DIPLÔME EST ÉGALEMENT
ACCESSIBLE EN FORMATION
PAR APPRENTISSAGE**

CONTENU DE LA FORMATION

Semestre	UE	Titre	Capacités intermédiaires
S1	UE 1.1	Des conduites d'élevages favorables à l'approche "ONE HEALTH"	C31 : Répondre à des besoins d'information pour soi et pour un public (Documentation) C33 : Communiquer avec des moyens adaptés (ESC + Doc) C63 : Caractériser les opportunités de transformation des produits animaux et/ou les issus d'élevage (Chimie + SECG) C71 : Analyser une situation zootechnique Pluri 3 : Communication professionnelle, posture Pluri 9 : Nouvelle valorisation de l'élevage
	UE 1.2	Réflexions et stratégies pour répondre aux enjeux actuels	C11 : Saisir les enjeux de la réalité socio-économique C62 : Optimiser la politique d'achat et de vente C13 : Argumenter un point de vue dans un débat de société Pluri 1 : Approche croisée des enjeux de questions de société C61 : Organiser la combinaison des facteurs de production et de gestion du travail C32 : Communiquer en langue étrangère C21 : S'engager dans un mode de vie actif et solidaire C22 : S'insérer dans un environnement professionnel
S2	UE 2.1	Des équipes et des bâtiments adaptés aux besoins des éleveurs des animaux	C51 : Adapter un système d'élevage aux transitions et à leurs enjeux C64 : Mettre en œuvre une démarche qualité en lien avec la santé et la sécurité au travail C22 : S'insérer dans un environnement professionnel Pluri 5 : Elevage connecté et robotique
	UE 2.2	Des conduites d'élevage adaptées au contexte	C41 : Proposer un processus de production animale C43 : Mettre en œuvre des interventions et des manipulations sur des animaux C23 : EIL Cheddar (un lait de qualité pour sa transformation en cheddar) Pluri 8 : Elevage, écosanté et biodiversité
	UE 2.3	Des systèmes d'élevage adaptés aux contextes	C42 : Adapter la conduite d'une production animale C52 : Evaluer le fonctionnement du système d'élevage
S3	UE 3.1	Stratégies d'entreprise	C44 : Evaluer la performance globale du processus de production C53 : Proposer une évolution stratégique du fonctionnement du système d'élevage Pluri 4 : Elevage, ressources naturelles communes (RNC) et environnement Pluri 6 : Outils et services numériques au service de la gestion du système d'élevage
	UE 3.2	Choix socio-techniques et enjeux de l'élevage	C72 : Elaborer des démarches de résolution de problématiques zootechniques C81 : Mobiliser des initiatives, des orientations et des plans d'action en vue d'un changement socio-technique Pluri 7 : Territoires, élevage, sociétés et dynamiques C12 : Se situer dans des questions de société C32 : Communiquer en langue étrangère C21 : S'engager dans un mode de vie actif et solidaire C22 : S'insérer dans un environnement professionnel
S4	UE 4.1	Réponses à une problématique zootechnique	C73 : Argumenter des solutions alternatives en réponse à une problématique zootechnique C82 : Produire des références techniques au service des orientations et visées en lien avec le plan visé et la stratégie élaborée Pluri 10 : Intérêt des systèmes de polyculture - élevage
	UE 4.2	Conduite de projets et prise de décisions dans le monde professionnel	C24 : Conduire un projet C83 : Aider à la prise de décision Pluri 2 : Conduite de projets

ÉVALUATION

Formation semestrialisée, le diplôme est évalué en CCF.

Situation de handicap :
Admission étudiée au cas par cas.

UNE FORMATION APPLIQUÉE

Cette formation a obtenu le Label européen des langues de l'Agence Erasmus+ France Education, Formation en 2005. Ce label récompense les initiatives originales en faveur de l'apprentissage des langues. Elle est également titulaire du Label e-Quality de la même agence depuis 2007.

Mise en situation professionnelle sur l'exploitation agricole de Saint-Lô Thère.

Contact :  02.33.77.80.80  legta.st-lo-there@educagri.fr  Lycée Saint-Lô Thère - 50620 Pont-Hébert

saint-lo-there.fr