

# BTSA PA Européen Productions Animales & Level 3 in Agricultural Management



Devenir bilingue et bi-diplômé

1 an en France & 1 an en Grande-Bretagne

## PUBLIC CONCERNE

Bacheliers scientifiques S et technologiques STAV.  
Bacheliers professionnels CGEA ou autres bacheliers sous dérogation ou au-delà (1ère année BTS, L1...)  
Motivation et autonomie sont des critères indispensables, **le niveau initial en anglais n'est pas un critère déterminant.**

## OBJECTIFS ET DEBOUCHES DE LA FORMATION

Cette formation scientifique et technologique de niveau V s'adresse à des jeunes souhaitant :

- **Accéder à un emploi de technicien supérieur spécialiste en élevage** : Conseiller technique, animateur en entreprise para-agricole de services (chambre d'agriculture, organisme de contrôle de performance et d'amélioration génétique, organismes spécialisés en reproduction...) technicien en recherche développement en instituts techniques, technico-commercial en groupement de producteurs, coopératives, ...
- **S'installer agriculteur, associé d'exploitation**
- **Poursuivre les études** (spécialisations, écoles d'ingénieurs, universités, licences professionnelles).

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.**

Des emplois en Grande-Bretagne ou une poursuite d'études dans un pays anglophone sont tout à fait possibles.

La formation développe également l'autonomie et l'ouverture d'esprit indispensables à une bonne insertion professionnelle.

## UNE FORMATION APPLIQUEE...

**Des connaissances spécifiques en centre (50 % en France ; 50 % en Grande-Bretagne) :**

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

**Des qualités professionnelles développées dans le cadre des stages réalisés en exploitations agricoles britanniques (5 semaines) et en entreprise d'élevage en France (8 semaines).**

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

## DEUX DIPLOMES RECONNUS

**Diplôme National de niveau V délivré par le Ministère de l'Agriculture :**

- 50 % en contrôle en cours de formation
- 50 % en contrôle final (français et économie, épreuve professionnelle intégrative).

**Level 3 in Agricultural Management :**

- 100 % en contrôle en cours de formation



Lycée Saint-Lô Thère

50620 Pont-Hebert– Tél : 02 33 77 80 80

email : legta.st-lo-there@educagri.fr - site : www.saint-lo-there.fr

Modalités d'inscription : Parcoursup / Contact Lycée

Dans un souci de respect de l'environnement, Saint-Lô Thère a choisi d'utiliser du papier recyclé – octobre 2021

L'enseignement se partage entre la France et la Grande-Bretagne (en français à Saint-Lô Thère et en anglais à Cannington).  
 Une mise à niveau en anglais est assurée avant le départ en Angleterre.

Horaire global sur 2 ans

Domaine	Module	Horaire	ECTS*
Projet personnel de formation et professionnel	Accompagnement au projet personnel et professionnel	87 H	5
<b>Domaine commun</b>			<b>28</b>
Ouverture sur le monde : compréhension des faits économiques, sociaux et culturels ; information, expression et communication	Organisation économique, sociale et juridique	87 H	5
	Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174 H	10
	Langue vivante	116 H	8
<i>Activité pluridisciplinaire du domaine commun</i>		<i>24 H</i>	
EPS	Education physique et sportive	87 H	5
<b>Domaine professionnel</b>			<b>82 (hors MIL)</b>
Traitement des données et informatique	Traitement de données	72,5 H	5
	Technologies de l'information et du multimédia	43,5 H	3
Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires liées au secteur professionnel	Productions animales et société	130,5 H + 1 semaine de stage	8
	Fonctionnement de l'exploitation d'élevage	72,5 H	5
	Biologie, écologie, chimie et statistiques liées aux productions animales	108,75 H	7
	Technologies générales et comparée des productions animales	203 H	18
	Appréciation, manipulations et interventions sur les animaux et les surfaces fourragères	130,5 H	9
	Conduites d'élevages	166,75 H	12
Mises en situations professionnelles	Stage(s)	12 à 16 semaines	15
<i>Activité pluridisciplinaire du domaine commun</i>		<i>150 H</i>	
Initiative locale	Modules d'initiatives locales - Cheddar - Bâtiments d'élevage	87 H	5

ECTS : European Credits. La formation BTS s'inscrit dans le parcours européen L/M/D.

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.

#### VALIDATION DU DIPLOME

#### ACCESSIBILITE

La diplôme est évalué en CCF et épreuves terminales

Lors de votre candidature, nous étudions au cas par cas les situations de handicap que vous nous signalez.