

Seconde Professionnelle

PRODUCTIONS

Spécialité : Conduite d'élevage et de cultures



Première étape pour une formation d'avenir

OBJECTIFS : Formation professionnalisante et de détermination

VOTRE PROFIL

- Vous êtes issus d'une classe de 3^e de collège avec avis favorable du conseil de classe ou d'une classe de 3^e de l'enseignement agricole.
- Vous êtes un élève motivé ayant un projet et des intérêts pour le milieu agricole

CONTACTS AVEC LE MILIEU PROFESSIONNEL

- Visites d'entreprises de la filière agricole
- Participation aux travaux sur l'exploitation du lycée
- Stage en exploitation agricole

DÉBOUCHÉS

La seconde professionnelle doit permettre aux élèves qui ont un projet personnel de poursuite d'études, d'acquérir les connaissances professionnelles nécessaires afin d'accéder à des formations concernant les productions, les conduites des exploitations agricoles, l'agroéquipement.



Renseignements :
Lycée Agricole Charles Baltet
Route de Viélaines
10120 SAINT-POUANGE
Tél. : 03 25 41 64 00
legta.st-pouange@educagri.fr
www.campusterresdelaubes.fr

LES ATOUTS DE LA FORMATION

L'EIE, intitulé « pratiques innovantes en exploitation de polyculture-élevage » peut-être accompagné d'un Voyage d'étude afin d'observer les pratiques d'une autre région agricole.



Seconde Professionnelle

PRODUCTIONS

Spécialité : Conduite d'élevage et de cultures

AU PROGRAMME

36 semaines, se répartissant en cinq ensembles distincts :

- 30 semaines d'enseignement en établissements, enseignement général, professionnel et Enseignement à l'Initiative des Établissements Spécialité de l'EIE.
- 1 semaine pour la réalisation de pratique encadrée en particulier sur la troupe ovine, réalisée sur l'exploitation agricole du lycée
- 1 semaine de stage collectif abordant l'éducation à la santé, à la sécurité et au développement durable
- 4 à 6 semaines de stages individuels en milieu professionnel dont 3 prises sur la scolarité

DURÉE DE LA FORMATION

1 année d'études

HORAIRES MOYENS HEBDOMADAIRES

DISCIPLINES	Horaires/semaine
Français	2h00
Langue Vivante 1 (anglais)	2h00
Histoire géographie	1h00
Éducation socio culturelle	1h00
Éducation physique et sportive	2h00
Mathématiques	2h00
Informatique	1h00
Biologie - écologie	2h00
Physique chimie	1h00
Sciences économiques sociales et de gestion	1h00
Sciences économiques sociales et de gestion de l'entreprise et de l'environnement	1h30
Sciences et techniques des équipements	2h00
Agronomie / Phytotechnie	5h00
Pluridisciplinarité	1h00
Zootechnie	3h30
TOTAL	29h00



BEPA ÉLEVAGE OU CULTURES

Lors de l'année de seconde, les élèves commencent un parcours pour obtenir le BEPA.

Ils passent 4 CCF (Contrôle en cours de Formation) et termineront leur parcours en classe de 1^{re} CGEA (Conduite et Gestion de l'Exploitation Agricole).