

# Filière CGEA

## Bac pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole

### ENSEIGNEMENTS GENERAUX

	2nde	1ère	Term.
Français	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Documentation	-	1,00 h	-
Histoire-géographie, enseignement moral et civique	1,00 h	1,50 h	1,50 h
Sciences économiques et Sociales	1,00 h	-	-
Mathématiques	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Biologie –Ecologie	0,50 h	1,50 h	1,00 h
Physique chimie	1,00 h	1,00h	1,50 h
Langue vivante (Anglais)	2,00 h	1,50 h	2,00 h
Education Socioculturelle	1,00 h	1,50 h	1,50 h
Education Physique et Sportive	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Informatique	1,00 h	1,00 h	-

#### Organisation de la scolarité :

- Sur 3 ans
- 22 semaines de stage
- Nombreuses journées professionnelles
- 2 séjours dont un à l'étranger



#### Objectifs :

**Devenir agriculteur/agricultrice, c'est s'engager vers la voie du développement rural, de l'excellence et de la qualité. C'est aussi dans de nombreux cas diriger et gérer une entreprise.**



### Admission :

Pour être admis, il faut impérativement faire les démarches auprès de l'établissement d'origine pour 2<sup>nd</sup>e Pro Conduite d'Elevage et de Culture (CEC), après la 3<sup>ème</sup>



### Obtention du diplôme :

- Un BEPA, sous forme de contrôle continu, Fin de 1<sup>ère</sup>
- Un Bac Pro, contrôle continu (50%) et épreuve finale fin juin de l'année de Terminale

### Poursuite d'études :

- BTSA : Productions Animales, Analyse et conduite des stratégies d'Entreprises, Génie des Equipements Agricoles, Technico-Commercial...)
- Certificat de Spécialisation ou autre

## ENSEIGNEMENTS Professionnels

	2 <sup>nd</sup> e	1 <sup>ère</sup>	Term.
Biologie-Ecologie	1,50 h	-	-
Zootecnie	4,50 h	3,00 h	3,50 h
Agronomie	2,00 h	1,50 h	1,50 h
Agroéquipements	1,00 h	1,50 h	1,50 h
Sciences économiques	1,50 h	3,50 h	3,50 h
Enseignement Pluridisciplinaire technique	1,00 h	2,00 h	2,00 h
Enseignement Professionnel Spécifique	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Accompagnement Personnalisé: Méthodologie, orthographe, sciences professionnelles	2,00 h	2,00 h	2,00 h