

## Objectifs

### Devenir chef d'exploitation ou technicien agricole

#### Conduite et Gestion de l'Exploitation Agricole

- Techniques agronomiques,
- Fonctionnement et gestion d'une exploitation,
- Analyse de résultats comptables,
- Notions de droit, fiscalité, gestion de ressources humaines...

#### Option système à dominante élevage

##### Conduite d'un élevage

- Conduite et suivi de l'atelier d'élevage,
- Calcul des rations alimentaires,
- Suivi de la santé du troupeau,
- Sélection génétique,
- Contrôle de la reproduction,
- Analyse des résultats technico-économiques de l'élevage,
- Valorisation et qualité des produits.

#### Cultures associées à l'élevage

- Cultures liées à l'alimentation des animaux,
- Conduite de systèmes fourragers,
- Valorisation des effluents d'élevage en grande culture.

#### Agroéquipement

- Conduite et entretien des matériels,
- Réglementation sanitaire.

#### Bases scientifiques

- Agronomie, zootechnie,
- Biologie, écologie.

Ensemble,  
cultivons votre avenir !

  
**BacPro CGEA**

#### Qualités et compétences

- Esprit d'observation et d'initiative
- Sens des responsabilités
- Sens du relationnel
- Intérêt pour les techniques professionnelles agricoles

#### Diplôme intermédiaire

- BEPA Travaux en exploitation d'élevage

#### Accès

- Admission de droit : 3<sup>ème</sup>
- CAPA Production agricole et Utilisation des matériels

Ensemble cultivons votre avenir



04 95 77 09 76  
www.epl.sartene.educagri.fr

LYCEE AGRICOLE DE SARTENE

Ensemble,  
cultivons votre avenir !



**PROJET RENTREE 2012**

  
**BacPro CGEA**

Bac Professionnel

**Conduite et Gestion de l'Exploitation Agricole**  
**APPRENTISSAGE**



MINISTÈRE  
DE L'ALIMENTATION  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE



## Public

Tous publics de 16 à 25 ans (15 ans sous conditions).

### Entrée en seconde (année scolaire 2012-2013) :

Avoir accompli la totalité du premier cycle de l'enseignement secondaire.

### Entrée en première (année scolaire 2013-2014) :

Etre titulaire d'un CAP ou BEP ou avoir suivi une scolarité complète de seconde professionnelle, générale ou technologique.

## Conditions d'accès

Signer un contrat d'apprentissage avec un employeur.

## Examen

Contrôle continu durant la formation : 50%.

Epreuves finales : 50%.

## Travail et rémunération

Vous êtes salarié d'une entreprise agricole et percevez une rémunération dans le cadre du contrat de travail (de 25% à 78% du SMIC brut en fonction de l'âge).

Un planning de formation établi en début d'année et un carnet de liaison coordonnent l'alternance entreprise / CFAA.

Un maître d'apprentissage est responsable de votre formation dans l'entreprise.

## Organisation

Formation en alternance entre l'entreprise et le CFAA.

Par an, de 15 à 21 semaines de formation au CFAA, 26 à 32 semaines en entreprise et 5 semaines de congés (suivant le niveau).

MODULES ET ENSEIGNEMENTS	
ENSEIGNEMENTS GENERAUX	
MG 1	Langue française, langage, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde
MG 2	Langue et culture étrangère
MG 3	Motricité, santé et socialisation par la pratique des activités physiques, sportives, artistiques et d'entretien de soi
MG 4	Culture scientifique et technologique
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS	
MP 1	Pilotage de l'entreprise
MP 2	Environnement socio-économique et réglementaire de la production et de la mise en marché
MP 3	Gestion de l'entreprise agricole
OPTION : CONDUITE DE SYSTEME A DOMINANTE ELEVAGE	
MP 51	Bases scientifiques et techniques pour la conduite de systèmes à dominante élevage
MP 52	Conduite d'un élevage et des cultures associées dans une perspective de durabilité
MP 53	Optimisation du choix et de l'utilisation des agroéquipements
ACTIVITES PLURIDISCIPLINAIRES	
MAP	Modules d'Adaptation Professionnelle

**Stage** : 1 semaine de stage collectif

## Le Plus

Le Bac Pro CGEA permet d'obtenir la capacité professionnelle agricole nécessaire à l'obtention des aides à installation de jeune agriculteur.

## Débouchés

Métiers accessibles :

- Chef d'exploitation agricole
- Technicien agricole

Vous pourrez compléter votre formation avec :

- BTSA - Brevet de Technicien Supérieur Agricole Analyse et Conduite de Systèmes d'Exploitation Productions animales

- CS - Certificat de Spécialisation en moins d'1 an Conduite d'un élevage Conduite de productions en agriculture biologique et commercialisation Production, transformation et commercialisation des produits fermiers Tourisme vert, accueil et animation en milieu rural