

# Bac pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole

Systemes à dominante élevage par alternance ou apprentissage

Version Octobre 2024



## Durée : 3 ans

- 69 semaines en entreprise (à production variée)
- 51 semaines à l'établissement scolaire
- Statut scolaire en formation par alternance
- Délai d'accès : inscriptions possibles de janvier jusqu'au jour de la rentrée en septembre.

## Prérequis / Modalités

- Seconde : sortir d'une 3ème générale ou de l'Enseignement Agricole
- Première : après une seconde PA ou CAPA 2
- Entretien de motivation avec le jeune et la famille
- Niveau scolaire (bulletins de notes)
- La maîtrise de la langue française est nécessaire.

## Modalités d'évaluation/Examen

**Diplôme d'État** (délivré par le Ministère de l'Agriculture), niveau BAC obtenu à partir :

- D'un contrôle continu en cours de formation à 65 % sur les deux années de première et de terminale avec 19 épreuves en matières générales et professionnelles.
- De 4 épreuves terminales à 35 % : Français, mathématiques, histoire-géographie, fiches ressources, soutenance de rapport de stage.
- Formation à la sécurité pour la conduite d'engins de chantier ACES (chariot élévateur télescopique)
- Formation certiphyto (utilisation des produits phytosanitaires)

## Objectifs

- **Acquérir** des compétences professionnelles
- **Apprendre** et maîtriser les gestes professionnels concernant l'élevage et les productions végétales
- **Poursuivre** en formation supérieure (BTS ou licence) ou spécialisée (Certificat de Spécialisation)

## Compétences

- **Piloter** une entreprise agricole (économie et finance, organisation du travail) et s'adapter au changement
- **Acquérir et approfondir** les connaissances générales et les techniques d'expression
- **Conduire** des productions animales et végétales en préservant les ressources.
- **Développer** la capacité à s'ouvrir au monde d'aujourd'hui, à se situer dans le contexte social, économique et culturel, acquérir un esprit critique.
- **Maîtriser** les gestes professionnels et réaliser des choix techniques.
- **Développer** chez chacun l'esprit d'initiative, la prise de responsabilités, l'autonomie, l'engagement dans son milieu socio-professionnel.

## Méthodes mobilisées

- Cours en classe entière, groupes de productions
- Accompagnement personnalisé
- Visites d'exploitations agricoles et fermes expérimentales
- Intervenants
- Travail à partir d'études et de fiches techniques à réaliser en partenariat avec le maître de stage

## Contenu de la formation

**En entreprise** : Acquisition de connaissances pratiques

**A l'établissement** :

- Modules généraux : Français, anglais, éducation physique et sportive, histoire-géographie, mathématiques, informatique, connaissance du monde contemporain, hygiène et protection de la santé, éducation socio-culturelle et communication.
- Modules spécifiques et professionnels : Production étudiées : lait, viande, hors sol ou élevage caprin et ovin. Conduite d'un système fourrager et d'un itinéraire technique végétal spécifique, agronomie, zootechnie générale et comparée, choix et utilisation des équipements et bâtiments, biologie et écologie, chimie du vivant, du sol, diagnostic agro-environnemental de l'exploitation agricole, économie et politiques agricoles, comptabilité-gestion de l'exploitation agricole.
- **Nos particularités innovantes** : initiation drone, apiculture, permaculture, atelier soudure, renforcement comptabilité.

## Accessibilité

L'établissement est accessible aux personnes en situation de handicap

### Vers quels métiers ?

- Chef d'exploitation agricole
- Salarié ou associé d'exploitation
- Technicien et gestionnaire dans les secteurs de production, de commercialisation ou de services

### Poursuite d'études

- BTS (Analyse Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole, Génie des Equipements Agricoles, Agronomie Productions Végétales, Productions Animales, ..)
- Certificat de Spécialisation