



Lycée Privé Agricole  
Vallée de L'Hérault

Métiers du végétal

Aménagements Paysagers

Services aux Personnes

Agroéquipement



Chemin de carabotte  
34150 GIGNAC  
04 67 57 02 10

contact@lyceeagricole-gignac.fr  
www.lyceeagricole-gignac.fr



BTS Métiers du végétal (2 ans)

## BTS Métiers du Végétal : Alimentation, Ornement et Environnement (2 ans)

### Quels métiers?

- **Chefs de culture ou Seconds d'exploitation ou Responsables de culture** avec la responsabilité de plusieurs hectares de productions en plein champ ou sous-abri.
- **Techniciens d'expérimentations**, publics et privés, où ils assurent la conduite des parcelles expérimentales, la mise en place, la conduite et l'interprétation des essais.
- **Techniciens de culture ou Conseillers techniques**, ils accompagnent des producteurs dans la mise en œuvre de processus de production et de démarches Qualité, Sécurité, Environnement (QSE)
- **Techniciens dans les structures de conseil et de développement** : Chambres d'agriculture, CETA, CIVAM, coopératives, groupements, entreprises d'agrofouritures...

### Objectifs de la formation

- Avoir une **vision globale de l'entreprise horticole**,
- **Acquérir des connaissances liées** :
  - Au végétal et sa culture,
  - A l'environnement technique, réglementaire et socio-économique du travail,
  - A l'aspect commercial,
  - Aux marchés et à la gestion d'entreprise.
- Se sensibiliser fortement aux problèmes **écologiques et environnementaux**,
- Assimiler un **savoir-faire** et les aptitudes pour l'organisation du travail,
- Démarche en cours de semestrialisation du diplôme 100% en CCF.

### Nos atouts

- **Une association HORTIGNAC** gérée entièrement par les étudiants : achète les fournitures et le matériel, encadre des élèves, organise la production et commercialise les végétaux (finance leur voyage d'études),

#### 4 systèmes de production:

- Pôle Floriculture : Commander, élever et revendre des potées fleuries
  - Pôle Maraichage : Mettre en place, cultiver et vendre des légumes
  - Pôle Pépinière : Multiplier, entretenir et vendre des végétaux d'ornements
  - Pôle arboriculture : Gérer un verger d'abricotiers
- **Un laboratoire in-vitro** : Multiplier les végétaux à grande échelle



Lycée Privé Agricole  
Vallée de L'Hérault

Métiers du végétal

Aménagements Paysagers

Services aux Personnes

Agroéquipement



Chemin de carabotte  
34150 GIGNAC  
04 67 57 02 10

contact@lyceeagricole-gignac.fr  
www.lyceeagricole-gignac.fr

- Enseignement d'initiative locale : **Apiculture - La connaissance et la préservation des écosystèmes locaux au service de la production**
- Partenariat avec le **Conservatoire d'Espaces Naturels d'Occitanie**
- **Parcelle d'Agroforesterie, initiation à la Trufficulture, initiation à la micropropagation dans le laboratoire in-vitro.**
- Des logements étudiants sur l'établissement.

## Organisation de la formation

### *Enseignement général (1/3)*

- Sciences économiques, sociales et de gestion
- Français, Education socioculturelle
- Accompagnement au projet personnel et professionnel
- Information-documentation
- Technologie de l'Informatique et du Multimédia
- Mathématiques, physique-chimie
- Education physique et sportive
- Anglais

### *Enseignement professionnel (1/3)*

- Conduite de systèmes de culture spécialisée
- Conduite des milieux de systèmes de culture spécialisée
- Organisation du travail dans le système de production
- Pilotage stratégique du système de production
- Accompagnement au changement
- Enseignement d'Initiative Locale (EIL) : Apiculture, Permaculture et agriculture alternative

### *Période de Formation - Stages (1/3)*

12 à 16 semaines de stages

Au delà de 12 semaines le stage peut être collectif. Les stages individuels sont effectués dans des organismes des secteurs du métier du végétal comme : entreprise, coopérative, groupement de producteur, collectivités territoriales.

## Conditions d'accès

**Être titulaire**

BAC pro

BAC général

BAC techno (STAV...)

**Satisfaire à une évaluation d'entrée**

Sélection sur Parcoursup

## Poursuite d'études

### **Études supérieures**

- Certificat de spécialisation, Licence Pro, Master Pro
- Écoles d'ingénieurs en Agronomie sur concours (classe préparatoire ATS conseillée) ou sur dossier.

## Taux de réussite sur les candidats présentés aux examens

2024 : 100%

2023 : 93%

2022 : 90%