

# BAC PRO

## Conduite des productions Horticoles

### Spécialité : Productions florales et légumières

*Ce baccalauréat permet d'exercer un métier dans un secteur de la production horticole : technicien d'entreprise horticole, responsable ou associé dans une exploitation agricole. Le diplôme confère aux candidats la capacité professionnelle à l'installation ainsi que la capacité à utiliser des produits phytosanitaires*

### Votre profil

Vous êtes en classe de 3ème et vous voulez intégrer une classe de seconde :

- Vous appréciez le travail en entreprise horticole et la gestion
- Vous envisagez votre intégration dans la vie active
- Vous n'excluez pas une poursuite d'études en cycle supérieur court

Vous pouvez intégrer la classe de première bac pro directement :

- Vous êtes titulaire d'un BEPA "Productions", ou d'un autre BEP (avec dérogation)
- Vous êtes en fin de classe de 2nde générale et technologique (sous conditions)
- Vous êtes en 2nde professionnelle de l'Education Nationale (sous conditions)
- Vous êtes titulaire d'un CAP/ Niveau V (sous conditions)

### Déroulement de la scolarité

La formation se déroule sur 3 ans et permet de valider deux diplômes :

- Le BEPA Travaux Horticoles en fin de première BAC PRO
- Le BAC PRO Conduite des productions horticoles

18 à 22 semaines de stages sont réparties sur les trois années : stage professionnel, stage de travaux pratiques encadrés, stage de mise à niveau, stage pour l'éducation à la santé et au développement durable

Objectif : faciliter votre insertion dans le monde du travail

# Contenu du programme

## MATIÈRES GÉNÉRALES

- Langue française, langage et compréhension du monde
- Langues étrangères
- Hygiène et protection de la santé
- Culture scientifique et technologique
- Mise à niveau suivant les besoins de l'élève
- Activités physiques, sportives, artistiques

## MATIÈRES PROFESSIONNELLES

- Connaissance de la production horticole
- Economie de politique des productions
- Diagnostic de l'entreprise dans son environnement
- Activités pluridisciplinaires
- Connaissance des systèmes vivants
- Agro-équipement
- Eléments de chimie du vivant, du sol et de l'environnement, énergétique
- Enseignements à l'initiative de l'établissement :
  - suivi du projet professionnel de l'élève
  - atelier citoyen
  - éducation au développement durable
  - chantier école

## LES STAGES

En seconde professionnelle

- 4 à 6 semaines de stages individuels et/ou collectif en milieu professionnel
- 1 semaine (ou son équivalent en temps) de stage collectif pour l'éducation à la santé et au développement durable
- 1 semaine (ou son équivalent en temps) de stage pour la mise à niveau des élèves
- 1 semaine (ou son équivalent en temps) de stage pour la réalisation de travaux pratiques encadrés

En première et terminale Bac Pro

- 14 à 16 semaines de stages en milieu professionnel avec 4 à 6 semaines dans le secteur horticole, de maraîchage, floriculture...
- Une semaine (ou son équivalent en temps) de stage collectif pour l'éducation à la santé et au développement durable