

BAC PRO CONDUITE DE PRODUCTIONS HORTICOLES

Baccalauréat Professionnel

Diplôme national de Niveau 4

Mis à jour 16/11/2023

Orientation Agriculture Biologique



Conditions d'accès

- À l'issue d'une classe de 3ème pour une entrée en 2nd pro
- Suite à l'avis favorable d'une entrée en voie professionnelle au 3ème trimestre
- Selon la procédure AFFELNET de l'éducation nationale
- Dérogation après une classe de 2nd GT pour une entrée en cycle première-terminale

Modalités d'inscription

- Contacter l'établissement après la remise de la notification d'affectation
- Fiche d'inscription
- Dossier d'admission

Votre statut

- Statut de lycéen
- Possibilité d'obtenir une bourse

Organisation de la formation

- 26h de cours par semaine
- Travaux pratiques sur site ou chantiers extérieurs
- Plage de pluridisciplinarité
- Enseignement à l'initiative de l'établissement : module spécifique (par exemple : culture In vitro, commercialisation, art floral...)

Examens

Baccalauréat professionnel au bout de 3 années de formation (2nd PH - Cycle Bac Pro première et terminale).

VOTRE PROJET

- Devenir floriculteur, maraîcher, pépiniériste, producteurs de plantes à parfums et aromatiques, arboriculteur
- Devenir chef d'entreprise (capacité professionnelle) et participer à l'encadrement d'une équipe
- Avoir une solide connaissance des plantes qui aide dans un métier de fleuriste
- Poursuivre vos études en BTS agricole en fonction du niveau scolaire

LES OBJECTIFS

- Acquérir un diplôme de niveau 4 (Baccalauréat Professionnel)
- Acquérir des connaissances et des compétences permettant de réaliser l'ensemble des opérations techniques professionnelles nécessaires à la production, l'entretien des végétaux ainsi qu'à la réalisation de décoration florale
- Acquérir des notions élémentaires en gestion d'une exploitation et gestion d'équipes
- Acquérir des notions élémentaires d'art floral
- Préparer, éventuellement, le CAP Fleuriste si l'élève le souhaite, en candidat libre

POURQUOI LE LYCÉE

Le lycée permet de poursuivre un rythme scolaire comme au collège. Vous vous engagez vers une transition plus progressive vers le monde de l'entreprise grâce aux périodes de stage.

La période du lycée vous donne plus de temps de réflexion et d'adaptation vers le monde professionnel.

LES MODALITÉS PEDAGOGIQUES

Cours théoriques en face à face, travaux pratiques sur site et en extérieur, projets de groupe, visites pédagogiques, rencontres partenariales, participation à des manifestations de territoire.

Venez découvrir nos supports pédagogiques sur notre site internet



www.campusvertdazur.fr

LA FORMATION

Activités pratiquées : floriculture, productions maraichères, pépinière, arboriculture.

Enseignement professionnel :

- Organisation d'un chantier horticole
- Animation d'une équipe de travail
- Ressources naturelles communes et choix techniques
- Conduite de processus de productions horticoles

Enseignement général :

- Mathématiques
- Informatique. Expression, Communication
- Langue, Monde actuel
- Histoire géographie
- Sport

LES DÉBOUCHÉS

Ouvriers qualifié, salarié dans une entreprise horticole ou une jardinerie, maraîcher, pépiniériste
Emploi dans la fleuristerie ou la décoration intérieure florale après spécialisation.

CONTENU DE LA FORMATION

SECONDE BAC PROFESSIONNELLE "PRODUCTIONS"

Module d'Enseignement Général (420 heures)

EG1 (115 heures)
Interprétation de
phénomènes variés à l'aide
de démarches et
d'outils scientifiques

EG2 (90 heures)
Construction d'une culture
humaniste

EG3 (110 heures)
Développement d'une
identité culturelle ouverte
sur le monde

EG4 (105 heures)
L'expérience du vivre et de l'agir
ensemble dans le respect de
l'autre

Module d'enseignement Professionnel (415 heures)

EP1 (45 heures)
Contexte de l'acte de
production

EP2 (90 heures)
Les êtres vivants et leur
environnement

EP3 (180 heures + 30h
pour les secondes)
Mise en oeuvre des
opérations techniques

EIE (120 heures)
• Art floral
• Jardins urbains
(aménagement de
jardinières, création de
scènes végétales, minis
potagers
• Enseignement moral et
civique (15h)

Formation en milieu Professionnel

6 semaines
dont 3 prises sur la scolarité

4 semaines en entreprise
horticole

Autres modalités
pédagogiques

Stage collectif :
Réalisation de projets, éducation au développement durable et à la santé

Chantier école - Travaux pratiques renforcés

**Module d'Enseignement
Général (798 heures)**

MG1 (308 heures)
Construction d'un
raisonnement scientifique
autour des questions du
monde actuel

MG2 (98 heures)
L'exercice du débat à l'ère
de la mondialisation

EG3 (112 heures)
Construction et expressions
des identités culturelles et
professionnelles

MG4 (280 heures)
Actions et engagements
collectifs dans des
situations sociales

**Module d'enseignement
Professionnel (770
heures)**

MP1
Organisation d'un chantier horticole
(42 heures)

MP2
Animation d'une équipe de travail
(14 heures)

MP3
Ressources naturelles communes
et choix techniques (98 heures)

MP4
Conduite de processus de
productions horticoles (448 heures)

MAP
Module d'adaptation professionnelle
(56 heures)
Terminale : Culture In Vitro

EIE (110 heures)
EIE en 1ère : projet collectif
EIE en Terminale : préparer
son avenir professionnel

**Formation en milieu
Professionnel**

14 à 16 semaines
dont 9 prises sur la
scolarité

Stage principal en
entreprise horticole (2
entreprises)

Stage de diversification de
2 semaines

Stage collectif : valorisation
du vécu en milieu
professionnel (1 semaine)

Stage collectif (1 semaine) :
Réalisation de projets, éducation au développement durable et à la santé

Chantier école

Autres modalités
pédagogiques

Contactez-nous !

CAMPUS VERT D'AZUR
Lycée, formation initiale scolaire
1285 avenue Jules Grec - 06600 Antibes

Tél : 04 92 91 44 44
E-mail : legta.antibes@educagri.fr
Site web : www.campusvertdazur.fr

