

LYCÉE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION
*Liberté
Égalité
Fraternité*

BAC PRO

Baccalauréat Professionnel

CONDUITE DE PRODUCTIONS HORTICOLES

Diplôme national de niveau 4



Orientation Agriculture Biologique



BAC PRO CONDUITE DE PRODUCTIONS HORTICOLES

Condition d'accès :

- A l'issue d'une classe de 3^{ème} pour une entrée en 2^{ème} pro.
- Suite à l'avis favorable d'une entrée en voie professionnelle au 3^{ème} trimestre.
- Selon la procédure AFFELNET de l'éducation nationale.
- Dérogatoire après une classe de 2^{ème} GT pour une entrée en cycle 1^{ère} - 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 des 3 années de formation (2^{ème} PH – Cycle Bac Pro 1^{ère} et Terminale).



VERT D'AZUR
ANTIBES

VOTRE PROJET :

- Devenir ouvrier qualifié d'entreprise horticole ou jardinerie.
- Devenir chef d'entreprise (capacité professionnelle) et participer à l'encadrement d'une équipe.
- Devenir maraîcher, pépiniériste.
- 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.
- Possibilité d'accéder à la 1^{ère} bac pro Technicien Conseil Vente en produit jardin. (Formation par apprentissage, UFA CFPPA Antibes)

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 PÉDAGOGIQUES :

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





Venez découvrir nos supports pédagogiques sur notre site internet :

 www.vertdazur.educagri.fr






LA FORMATION :

Support des 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.

Module d'adaptation professionnel :

-  Etude de productions biologiques locales :
Découvrir et conduire différents processus de productions locales en AB.

LES DÉBOUCHÉS :

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



Contactez-nous !

CAMPUS VERT D'AZUR

1285, Avenue Jules Grec - 06600 ANTIBES

Tél : 04 92 91 44 44 - Fax : 04 92 91 44 45

E-mail : legta.antibes@educagri.fr

Site web : www.vertdazur.educagri.fr

CONTENU DE LA FORMATION

SECONDE BAC PROFESSIONNELLE PRODUCTIONS HORTICOLES

Modules d'enseignement général (405 heures)	Modules d'enseignement professionnel (415 heures)	Formation en milieu professionnel
<p>EG1 (150 heures) Langue française, langages, éléments d'une culture humaniste et compréhension monde</p> <p>EG2 (60 heures) Langue et culture anglaise</p> <p>EG3 (75 heures) Motricité, santé et socialisation par la pratique de l'EPS</p> <p>EG4 (120 heures) Culture scientifique et technologie</p>	<p>EP1 (90 heures) Contexte de l'acte de production</p> <p>EP2 (42 heures) Processus de production végétale</p> <p>EP3 (180 heures) Spécialisation pro : Horticulture</p> <p>Activités pluridisciplinaires (30 heures)</p> <p>E.I.E. (72 heures) au choix : - Art Floral - Commercialisation des productions</p>	<p>4 à 6 semaines</p> <p>dont 3 prises sur la scolarité</p> <p>Stage Production Horticole (4 semaines)</p> <p>Stage Fleuriste (2 semaines)</p>
<p>Stage collectif : Réalisation de projets, éducation au développement durable et à la santé</p>		<p>Autres modalités pédagogiques</p>
<p>Chantier école - Travaux pratiques renforcés</p>		

PREMIÈRE ET TERMINALE BAC PROFESSIONNELLE PRODUCTIONS HORTICOLES

Modules d'enseignement général (798 heures)	Modules d'enseignement professionnel (672 heures)	Formation en milieu professionnel
<p>MG1 Langue française, langages, éléments d'une culture humaniste et compréhension monde</p> <p>MG2 Langue et culture anglaise</p> <p>MG3 Motricité, santé et socialisation par la pratique de l'EPS et l'entretien de soi</p> <p>MG4 Culture scientifique et technologie</p>	<p>- MP1 Activité horticole et son environnement (56h)</p> <p>- MP2 Choix techniques (98h)</p> <p>- MP3 Choix des végétaux et produits horticoles (56h)</p> <p>- MP4 Conduite du processus de production (140h)</p> <p>- MP5 Matériels et équipements horticoles (42h)</p> <p>- MP6 Conduite de chantiers (112h)</p> <p>- MP7 Gestion du processus de production (98h)</p> <p>- MAP Module Adaptation Professionnelle (56h) Productions locales / Agriculture biologique</p> <p>E.I.E. (144h) 1^{ère} : Aménagement Paysager ou Art Floral Terminale : Projet collectif</p>	<p>14 à 16 semaines</p> <p>dont 9 prises sur la scolarité</p> <p>Stage principal en entreprise horticole (2 entreprises)</p> <p>Stage de diversification de 2 semaines.</p>
<p>Stage collectif : Réalisation de projets, éducation au développement durable et à la santé</p>		<p>Autres modalités pédagogiques</p>
<p>Chantier école - Travaux pratiques renforcés</p>		

