

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL PRODUCTIONS HORTICOLES

VOTRE FORMATION AU LYCEE VERT D'AZUR D'ANTIBES

Un parcours en 3 ans accessible dès l'orientation en fin de 3^{ème}

VOTRE PROJET :

- ✚ Devenir ouvrier qualifié d'entreprise horticole ou jardinerie
- ✚ 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 BTSA en fonction du niveau scolaire

CONDITION DE RECRUTEMENT :

Avoir été orienté en fin de 3^{ème} en seconde professionnelle.

- Atelier maraîchage de l'exploitation du lycée agréé en Agriculture Biologique depuis janvier 2013.
- Reconnaissance de la formation en Agriculture Biologique depuis 2014.

LA FORMATION

LES OBJECTIFS :

- ✚ Acquérir un diplôme de **niveau IV** (Baccalauréat Professionnel)
- ✚ Au cours de ce cycle, à l'issue de la première professionnelle, les élèves pourront acquérir en contrôle continu le BEPA, diplôme de **niveau V**.
- ✚ 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 **1ère bac pro Technicien Conseil Vente en produit jardin** (Formation par apprentissage, UFA CFPPA Antibes)

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS :

- ✚ Ouvrier qualifié, chef d'équipe ou responsable dans une entreprise horticole ou une jardinerie
- ✚ Emploi dans la fleuristerie ou la décoration intérieure florale après spécialisation



Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole

1285, Avenue Jules Grec B.P. 89 06600 ANTIBES
Tel : 04.92.91.44.44 – Fax : 04.92.91.44.45
e-mail : legta.antibes@educagri.fr

SECONDE PROFESSIONNELLE PRODUCTIONS VEGETALES

Modules d'enseignement général (405 heures)	Modules d'enseignement professionnel (415 heures)	Formation en milieu professionnel
EG1 – 150 heures Langue française, langage, éléments d'une culture humaniste et compréhension monde	EP1 Contexte de l'acte de production (90h) EP2 Processus de production végétale (45h) EP3 Spécialisation pro : Horticulture (180h) Activités pluridisciplinaires (30h)	4 à 6 semaines dont 3 prises sur la scolarité Stage Productions Horticoles (4 semaines) Stage Fleuriste (2 semaines)
EG2 – 60 heures Langue et culture anglaise	E.I.E (72h) Art Floral	
EG3 – 75 heures Motricité, santé et socialisation par la pratique de l'EPS		
EG4 – 120 heures Culture scientifique et technologie		
Stage collectif : Réalisation de projets, éducation au développement durable Santé		Autres modalités pédagogiques
Chantier école – Travaux pratiques renforcés		

1^{ère} et Terminale BACCALAUREAT PROFESSIONNEL PRODUCTIONS HORTICOLES

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