

C.A.Pa JARDINIER PAYSAGISTE

Diplôme national de niveau V



VOTRE FORMATION AU LYCEE VERT D'AZUR D'ANTIBES

VOTRE PROJET :

- ✚ Vous insérer rapidement dans le secteur des travaux paysagers
- ✚ Entretien et participer à la réalisation de jardins et d'espaces paysagers
- ✚ Poursuivre vos études dans des formations professionnelles

CONDITION DE RECRUTEMENT :

A l'issue d'une 3^{ème}, après avis favorable du conseil de classe

LA FORMATION

LES OBJECTIFS :

- ✚ Acquérir un diplôme de **niveau V** permettant d'accéder à des emplois **d'ouvrier jardinier**
- ✚ Acquérir des connaissances et des compétences permettant de réaliser l'ensemble des opérations techniques professionnelles nécessaires à l'entretien et à la création des espaces paysagers.

ORGANISATION :

Le sérieux dans le travail est important ; la place de l'enseignement pratique permet d'aboutir à la réussite au C.A.Pa

La formation s'appuie sur des chantiers écoles.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS :

- ✚ Ouvrier jardinier dans des entreprises privées ou des organismes publics du secteur d'activité des espaces paysagers.



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



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'AGROALIMENTAIRE
ET DE LA FORÊT

VOTRE FORMATION AU LYCEE VERT D'AZUR D'ANTIBES

La formation comprend 12 à 16 semaines de stage en entreprise dont 11 sur la période scolaire + 1 semaine de stage collectif.

Horaires hebdomadaires indicatifs :

Mathématiques	2 H
Physique-Chimie	0,5 H
Informatique	1 H
Biologie	0,5 H
Histoire-géographie	1 H
Sciences Economiques et Sociales	1,5 H
Education socio-culturelle	0,5 H
Agroéquipement	2 H
Français	2 H
Anglais	1 H
Education Physique et Sportive	2 H
Techniques de l'aménagement paysager (pratique et théorie)	9 H + 3 H
avec un MIP Module d'Initiative Professionnelle * « systèmes et processus de production des végétaux utilisés dans la filière Travaux Paysagers » ou autre	
Enseignement pluri-disciplinaire	2 à 3 H

Une large place est prévue aux chantiers écoles et aux projets

Modules d'enseignement général (580h)

MG1 - Agir dans des situations de la vie sociale

Ce module permet de sensibiliser l'apprenant à la diversité et à l'influence des sociétés et des cultures, aux enjeux des relations entre les sociétés et les territoires, à une citoyenneté responsable afin qu'il construise son identité sociale et culturelle.

Disciplines : Histoire Géographie – Éducation socioculturelle – Mathématiques – Technologies de l'informatique et du multimédia -Sciences économiques, sociales et de gestion

MG2 - Mettre en oeuvre des démarches contribuant à la construction personnelle

Ce module permet à l'apprenant de se construire en améliorant ses compétences en expression orale et écrite, ses compétences physiques et en les mettant en oeuvre de manière efficace et pertinente dans des situations concrètes.

Disciplines : Français – Éducation socioculturelle – Biologie-Écologie – Éducation physique et sportive

MG3 – Interagir avec son environnement social

Ce module permet de sensibiliser l'apprenant à l'influence des relations sociales et lui apprendre à développer des capacités langagières, à repérer et intégrer les normes et cadres de son environnement social et professionnel, afin de comprendre les enjeux des relations entre les individus au sein d'un groupe et de savoir s'y positionner.

Disciplines : Français - Langue vivante - Sciences économiques, sociales et de gestion - Éducation physique et sportive

Modules d'enseignement professionnel (754h)

MP1 - Insertion du salarié dans l'entreprise Horaire : 58h

Ce module permet d'identifier le cadre social, juridique et réglementaire de l'exercice de l'activité pour pouvoir prendre des décisions raisonnées dans ses choix professionnels.

Disciplines : Sciences économiques et sociales et gestion

MP2 - Maintenance des matériels Horaire : 174h

Ce module permet d'effectuer des opérations de maintenance des matériels liées aux travaux paysagers dans une perspective de durabilité, en respectant les règles d'hygiène et de sécurité.

Disciplines : Sciences et techniques des agroéquipements - Physique et chimie ; Discipline contribuant à l'enseignement du module : Sciences et techniques des aménagements de l'espace

MP3 - Mise en place d'aménagements paysagers Horaire : 203h

Ce module permet de réaliser en sécurité les tâches d'un chantier d'aménagement paysager.

Disciplines : Sciences et techniques des aménagements de l'espace ; Discipline contribuant à l'enseignement du module : Sciences et techniques des agroéquipements ; Biologie-écologie

MP4 – Travaux d'entretiens paysagers Horaire : 203h

Ce module permet de réaliser les tâches d'un chantier d'entretien paysager.

Disciplines : Sciences et techniques des aménagements de l'espace ; Discipline contribuant à l'enseignement du module : Sciences et techniques des agroéquipements

MIP - Module d'initiative professionnelle Horaire : 116h

Ce module permet de réaliser des aménagements et des techniques particulières dans des thématiques diversifiées et innovantes.

Disciplines : Sciences et techniques des aménagements de l'espace

Horaire non affecté : Activités organisées à l'initiative des équipes pédagogiques dans le cadre d'un projet pédagogique s'appuyant sur la réalisation d'un chantier pluridisciplinaire (**exemple 2016 : restauration d'un sentier et murets en pierres sur Saint Jeannet et création d'un circuit de randonnée, Chantier entretien avec Parcs Naturels Départementaux**)