

CONDITIONS D'ACCÈS

Admission en 2^{nde} professionnelle

- Après une classe de 3^{ème} ou de 2^{nde} générale ou technologique, selon la procédure académique d'orientation et d'affectation (AFFELNET)
- Après un CAPA

Admission en 1^{ère}

- Après une 2^{nde} professionnelle « Productions horticoles », une 2^{nde} générale
- Après une 1^{ère} d'une autre option (sur entretien)
- Après un diplôme de niveau 5 dans le secteur des productions horticoles (ex : BPA ou CAPA « Productions Horticoles »)

CONTENU DE LA FORMATION

2^{nde} professionnelle

36 semaines – 27h /semaine en moyenne

1^{ère} & Terminale

56 semaines – 28h /semaine en moyenne

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

EG1 - Langue française, langage, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde	150 H
EG2 - Langue et culture étrangères (anglais)	60 H
EG3 - Motricité, santé et socialisation par la pratique des activités physiques, sportives, artistiques et d'entretien de soi	75 H
EG4 - Culture scientifique et technologique	120 H

MG1 - Langue française, langage, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde	308 H
MG2 - Langue et culture étrangères (anglais)	98 H
MG3 - Motricité, santé et socialisation par la pratique des activités physiques, sportives, artistiques et d'entretien de soi	112 H
MG4 - Culture scientifique et technologique	280 H

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

EP1 - Contexte et conduite des productions florales et légumières	90 H
EP2 - Travail sur chantier, opérations d'entretien et d'utilisation du matériel	45 H
EP3 - Mise en œuvre des opérations techniques horticoles	180 H

MP1 - Activité horticole et son environnement	56 H
MP2 - Choix techniques	98 H
MP3 - Choix des végétaux et produits horticoles	56 H
MP4 - Conduite du processus de production	140 H
MP5 - Matériels et équipements horticoles	42 H
MP6 - Conduite de chantiers	112 H
MP7 - Gestion du processus de production	98 H

2nde professionnelle

1^{ère} & Terminale

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL (SUITE)

		MAP - Adaptation professionnelle (Agriculture biologique et commercialisation)	56 H
		Activités pluridisciplinaires (Techniques horticoles, biologie, économie, équipement)	112 H
EIE - « Devenir lycéen » : Permettre à l'élève d'acquérir les méthodes de travail et d'organisation au travers des thèmes : carte mentale, CIV, visites professionnelles, course d'orientation, recherche de stages,...	90 H	EIE - Préparation stage et épreuves d'examen, course d'orientation, théâtre en anglais, éducation aux médias	112 H

ENSEIGNEMENT OPTIONNEL

Mise à niveau pour les élèves en difficulté scolaire	30 H		
		Section Arts plastiques 🎨	112 H*
Section Rugby 🏈	72 H	Section Rugby 🏈	112 H
Art floral	108 H	Engagement citoyen	—

STAGE

Réalisation d'un chantier école (collectif)	1 semaine	Réalisation de chantiers école chez des professionnels (collectif)	1 semaine
Stage d'éducation à la santé et au développement durable (collectif)	1 semaine	Réalisation de projets éducatifs autour de la santé et du développement durable (collectif)	1 semaine
Stage en milieu professionnel (individuel)	5 semaines dont 4 prises sur la scolarité	Stage en milieu professionnel (individuel)	13 semaines dont 10 prises sur la scolarité
		Sauveteur Secouriste du Travail	2 jours (en T ¹ e)
		CACES Tracteur - Minipelle	1 semaine (en 1 ^{ère})

MODALITÉ D'OBTENTION DU DIPLÔME

Le BAC professionnel « Productions Horticoles » est un diplôme national.

Possibilité d'obtenir la certification du BEPA « Travaux Horticoles » en fin de 1^{ère} sous réserve d'avoir suivi un cursus dans la même filière.

50%
de contrôles
en cours de
formation
(CCF)

50%
d'épreuves
terminales
composées
de 7 épreuves

* En Terminale, les points supérieurs à 10 comptent sans coefficient pour le BAC.