

Baccalauréat Professionnel

Productions Horticoles

- Tu es en 3ème ou en 2nde G et T et tu veux devenir un professionnel de la production de fruits, légumes et fleurs.
- Tu as la main verte et tu aimes cultiver des plantes en plein champs dans ton fa'a'apu ou sous abri dans des serres.



Objectifs de formation

Le Bac Professionnel Productions Horticoles (PH) permet d'acquérir les compétences nécessaires pour exercer un métier dans le domaine de la production des plantes (fruits, légumes, fleurs et végétaux d'ornement), ainsi que des savoirs être spécifiques à la filière : autonomie et responsabilité (animation d'équipe, maîtrise de la qualité, organisation et planification du travail).



Activités exercées :

Planification des tâches et des cultures, préparation du sol et conduite du matériel, semis, désherbage, taille, arrosage et gestion d'automatismes, soin aux cultures, récolte, commercialisation.



Durée du cycle de formation

- La formation comprend 3 années d'études après le collège :
 - Entrée en 2nde bac pro « Production-Horticulture »
 - Poursuite en 1ère puis terminale bac pro Production Horticulture.
- Possibilité d'intégrer le cycle de formation directement en 1ère bac pro

Conditions d'admission

Après la troisième générale ou « prépa-métiers », l'admission en seconde est conditionnée par un avis favorable du conseil de classe du 3ème trimestre et selon les procédures définies par la DGEE (Procédure AFFELNET 3ème).

Un mini-stage de 1 à 2 jours au lycée d'Opunohu pendant la scolarité de 3ème est possible pour découvrir la formation.

Une entrée en classe de première est possible pour des élèves ayant accompli une scolarité complète en classe de seconde générale (procédure PASSERELLE) ou ayant obtenu un CAPA dans le même champ professionnel.

Horaires hebdomadaires de la formation (indicatif)

Disciplines	Horaire hebdo. en 2 ^{nde} pro	Horaire hebdo. en 1 ^{ère} et terminale
Enseignements généraux communs		
Français	2h	2h
Histoire Géographie	1h	1h30
Education Socio-culturelle	1h	1h30
Documentation	-	0h30
Langue vivante A : Anglais	2h	1h45
Education Physique et sportive	2h	2h
Mathématiques	2h	2h
Biologie-Ecologie	2h	2h30
Physique-chimie	1h	1h15
Informatique	1h	0h30
Enseignements professionnels spécifiques		
SESG / Gestion entreprise	2h30	2h
Production Horticole	6h	7h
Agroéquipement	1h30	1h30
Activités pluridisciplinaires	1h	2h
Enseignements à l'initiative de l'établissement		
EIE (enseignements à l'initiative de l'établissement)	2h	2h
Mise à niveau	1h	-
MAP (Module d'adaptation professionnelle)	-	2h
Enseignements facultatifs (1 option au choix)		
Option sportive : Va'a	-	3h
Langue vivante C : Tahitien		
Option Danse polynésienne	-	3h

Formation en milieu professionnel sur 3 ans

20 semaines de stage individuel en entreprise + stages collectifs

En seconde professionnelle

- 5 semaines de stage en entreprise
- 1 semaine de travaux pratiques renforcés collectif sur l'exploitation agricole du lycée
- 1 semaine de stage collectif d'éducation à la santé et au développement durable
- 1 semaine de stage individuel sur l'exploitation du Lycée

En première et terminale

- 15 semaines de stage en entreprise réparties en 5 périodes sur les 2 années
- 1 semaine de travaux pratiques renforcés sur l'exploitation agricole du lycée
- 1 semaine de stage collectif d'éducation à la santé et au développement durable.

Débouchés et poursuites d'études

Le Baccalauréat professionnel Productions horticoles forme des ouvriers hautement qualifiés ou des chefs de culture en entreprise agricole ou horticole. Les diplômés peuvent, avec de l'expérience, devenir responsables d'une exploitation agricole.

Il est possible de poursuivre en BTSA (développement de l'agriculture des régions chaudes au lycée d'Opunohu ; agronomie productions végétales, productions horticoles...)