



FORMATION DIPLÔMANTE DE NIVEAU 3

# MÉTIERS DE L'AGRICULTURE



HORTICULTURE : FRUITS, LÉGUMES, FLEURS, PÉPINIÈRES

*Certificat d'Aptitude Professionnelle Agricole*



Taux de réussite  
2021

**100%**

**POURSUITE  
D'ÉTUDES**

Seconde Professionnelle Productions  
Baccalauréat Professionnel Conduite  
de Productions Horticoles  
BP Responsable d'Entreprise Agricole  
BP Responsable de Productions  
Légumières, Fruitières, Florales et de  
Pépinières

## MÉTIERS

Ouvrier polyvalent en  
production horticole,  
maraîchage,  
pépinière,  
arboriculture.

## OBJECTIF

Cette formation  
consiste à former  
les futurs salariés  
d'exploitations  
agricoles dans les  
domaines de  
l'horticulture.

## Organisation de la formation

Deux années comprenant :

- **Un enseignement modulaire** : général + professionnel
- **Une formation en milieu professionnel** : 13 semaines de stage en entreprise horticole + 2 semaines pour la mise en place d'un parcours différencié soit en entreprise soit pour des enseignements spécifiques.
- **Un stage collectif** : éducation à la santé, à la sécurité et au développement durable.

## Admission

L'admission s'effectue après une classe de 3ème technologique ou SEGPA à la demande des familles ou sur proposition du conseil de classe et après procédure d'affectation (AFFELNET).

Deux années de formation comprenant 13 semaines de stage en milieu professionnel.

**Enseignement général**

FRANÇAIS	1 H 45
LANGUE VIVANTE	1 H
ÉDUCATION SOCIO-CULTURELLE	0 H 30
HISTOIRE – GÉOGRAPHIE	1 H
ÉDUCATION PHYSIQUE SPORTIVE	2 H
BIOLOGIE - ÉCOLOGIE	0 H 30
MATHÉMATIQUES	1 H 45
INFORMATIQUE - MEDIA	1 H
PHYSIQUE CHIMIE	0 H 30

**Enseignement professionnel**

SESG / GESTION D'ENTREPRISE	1 H 30
AGROÉQUIPEMENT	3 H 30
SCIENCES ET TECHNIQUE PROFESSIONNELLE	4 H

Vidéo métier  
Flashez-moi !



MODULE D'INITIATIVE PROFESSIONNELLE "ARBORICULTURE"	4 H
PLURIDISCIPLINARITÉ	3 H
PÉDAGOGIE DE PROJETS	2 H



Examen en CCF  
et en épreuves  
terminales

Des immersions  
professionnelles

Hébergement et  
restauration  
possibles  
sur place

Des travaux  
pratiques sur des  
exploitations !