

# Journées Portes Ouvertes

9 Février - 23 Mars - 25 Mai 2019

CAPa

CERTIFICAT D'APTITUDE  
PROFESSIONNELLE agricole



## Métiers de l'agriculture

Option "PRODUCTION HORTICOLE"

L'ÉCOLE DU SAVOIR VERT  
LYCÉE D'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL AGRICOLE

CFA du CHEP des Métiers verts

43 Rue du Général de Gaulle  
78490 LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE

Tél : 01 34 87 99 09  
Fax : 01 34 87 88 83  
Email : [contact@chep78.fr](mailto:contact@chep78.fr)  
Facebook : LeCHEP78

[www.chep78.fr](http://www.chep78.fr)

Internat mixte au coeur du Parc Naturel de la  
Haute Vallée de Chevreuse



île de France



Formation Continue

**CHEP**  
Centre Horticole d'Enseignement et de Promotion  
Établissement privé sous contrat

**CAP AGRICOLE «MÉTIERS DE L'AGRICULTURE»**  
production horticole UCARE Maraîchage  
sur sol vivant en AB

**CONDITIONS D'ACCÈS**

**Pré-requis** : Savoir lire, écrire, compter. Ne pas avoir de contre-indication aux travaux manuels. Satisfaire à l'entretien de motivation.

**Public visé** : Stagiaire issu(e) du parcours d'accès à la qualification. Demandeurs d'emploi et publics jeunes orientés par les Missions Locales et Pôle emploi.

**OBJECTIFS**

- Acquérir une expérience professionnelle lors des stages en entreprises
- Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires à la qualification

**FORMATION**

- En centre : 630 h
- En entreprise : 315 h

**MÉTIER PRÉPARÉ**

- Ouvrier(e) qualifié(e) en production horticole

Formation financée par le Conseil Régional d'Ile-de-France



**CONTENU DE LA FORMATION**

**GÉNÉRAL**

- Agir dans les situations courantes à l'aide de repères sociaux
- Mettre en oeuvre des actions contribuant à sa construction personnelle
- Interagir avec son environnement social

**PROFESSIONNEL**

- CV : connaissance arbres / arbustes / vivaces
- Réaliser des travaux sur les végétaux
- Réaliser des travaux de suivi des cultures de l'implantation à la récolte et au conditionnement
- Effectuer des travaux liés à l'entretien courant des matériels et équipements

**UCARE : Maraîchage sur sol vivant en Agriculture Biologique**

- Connaître les réglementations, les enjeux et les techniques de l'agriculture biologique
- Mettre en oeuvre les techniques de permaculture
- Relancer l'activité biologique d'un sol appauvri

**ÉQUIPEMENTS NÉCESSAIRES**

Tenue de travail, casque anti-bruit et chaussures de sécurité