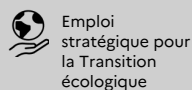


# A1433

## MARAÎCHER / MARAÎCHÈRE



### Autres emplois décrits

- Agriculteur / Agricultrice en maraîchage
- Aspigiculteur / Aspigicultrice
- Chef / Cheffe d'équipe en production maraîchère
- Chef / Cheffe d'exploitation en maraîchage-horticulture
- Chef / Cheffe de culture en exploitation maraîchère
- Chef / Cheffe de culture maraîchère
- Contremaître / Contremaîtresse d'exploitation maraîchère
- Cressiculteur / Cressicultrice
- Cultivateur / Cultivatrice d'endives
- Cultivateur / Cultivatrice de légumes de plein champ
- Cultivateur / Cultivatrice de pommes de terre
- Cultivateur / Cultivatrice de primeurs
- Directeur / Directrice des cultures
- Endivier / Endivière
- Ouvrier / Ouvrière agricole en maraîchage-horticulture
- Ouvrier / Ouvrière de culture maraîchère
- Ouvrier / Ouvrière en production maraîchère biologique
- Ouvrier maraîcher / Ouvrière maraîchère
- Ouvrier maraîcher / Ouvrière maraîchère de culture légumière
- Ouvrier maraîcher / Ouvrière maraîchère primeuriste
- Primeuriste
- Producteur / Productrice de légumes
- Producteur / Productrice de plantes aromatiques
- Producteur / Productrice de plantes médicinales
- Producteur / Productrice de tomates

### Définition

Le maraîcher est un agriculteur spécialisé dans la culture de légumes et plantes aromatiques destinés à l'alimentation.

- Cultive des légumes variés selon les saisons, la région, et les objectifs de production
- Supervise et coordonne les activités de plantation, d'irrigation et de récolte
- Assure la gestion des cultures en plein champ et sous serres dans le respect des normes environnementales
- Optimise les rendements tout en préservant la qualité des produits récoltés
- Conditionne et commercialise les produits récoltés
- Peut participer à des projets de développement de cultures biologiques et innovantes

# Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un brevet professionnel agricole, option ouvrier d'élevage de ruminants et de cultures fourragères. Des Certificats d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES) pourront être nécessaires pour la conduite d'engins agricoles ou d'engins de manutention.

## Certifications et diplômes :

- BPA option travaux de la production animale spécialité polyculture et élevage
- Certificat de spécialisation conduite de productions maraîchères mention «agriculture biologique»
- Certificat de spécialisation conduite de la production de plantes à parfum, aromatiques et médicinales mention agriculture biologique
- Certificat de spécialisation conduite de productions en agriculture biologique et commercialisation
- BTSA agronomie et cultures durables

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Préparer les sols, les plantations (épandage, semis, etc.)
- Surveiller l'état d'une plantation
- Récolter un produit à maturité et selon les consignes de calibrage
- Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements
- Stocker un produit

#### Développement économique

- Commercialiser les produits d'une exploitation

## Savoir-faire secondaires

### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Participer à la préparation des plantes en serre (semis, bouturage)
- Sélectionner et préparer les boutures pour la plantation
- Régler un équipement d'irrigation et d'arrosage
- Utiliser des systèmes d'arrosage économes en eau
- Appliquer des traitements phytosanitaires selon la réglementation
- Utiliser des méthodes de lutte biologique contre les nuisibles
- Planifier une opération de semis, de traitement ou de récolte sur un site d'exploitation
- Planifier des rotations de cultures pour maintenir la fertilité du sol
- Entretenir un équipement, une machine, une installation
- Conditionner les produits dans des caisses ou des conteneurs pour faciliter leur transport sans les abîmer
- Optimiser l'espace de stockage des récoltes
- Conduire des engins agricoles
- Contrôler la qualité et la conformité d'un produit
- Contrôler les conditions de stockage des produits
- Organiser le traitement des commandes
- Préparer les commandes pour expédition

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

### Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Développer et mettre en place des pratiques agricoles durables
- Gérer les déchets verts selon les normes environnementales
- Effectuer le suivi des commandes, la facturation
- Assurer la gestion administrative et financière d'une activité

Transition écologique

Transition écologique

### Développement économique

- Vendre des produits sur le marché ou en vente directe sur l'exploitation
- Etablir des partenariats avec des distributeurs
- Utiliser des outils technologiques agricoles automatisés et de précision (robots, surveillance à distance, etc.)

Transition numérique

### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
- Adapter les pratiques agricoles aux changements climatiques

Transition écologique

Transition écologique

### Management, Social, Soins

- Animer, coordonner une équipe
- Former les nouveaux employés aux techniques de culture

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de persévérance
- Faire preuve de rigueur et de précision

## Savoirs

---

### Produits, outils et matières

- **Caractéristiques des variétés de légumes**
- Utilisation d'outils agricoles
- Utilisation de produits phytosanitaires
- Fonctionnement des engins agricoles

Transition écologique

### Techniques professionnelles

- Techniques de culture sous serre
- **Techniques d'irrigation**
- Techniques de compostage

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

### Domaines d'expertise

- **Techniques culturales**
- Physiologie végétale
- Pathologies végétales
- Parasites animaux et végétaux
- Agriculture biologique

Transition écologique

Transition écologique

### Normes et procédés

- **Réglementation phytosanitaire**
- Règles de sécurité
- Gestion des déchets organiques
- Gestion des ressources en eau

Transition écologique

Transition écologique

# Contextes de travail

---



## Conditions de travail et risques professionnels

- En extérieur
  - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
  - Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
  - Position pénible
- 



## Horaires et durée du travail

- Travail en journée
  - Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité
- 



## Statut d'emploi

- Contrat travail saisonnier
  - Salarié secteur privé (CDI, CDD)
  - Travailleur indépendant
- 



## Types de structures

- Exploitation agricole
- 

# Secteurs d'activité

- Agriculture et élevage