

## Formation Viticole



### Statut de la formation :

- Formation initiale  
 Apprentissage  
 Formation adulte

### Public concerné et prérequis :

Salariés viticoles  
Accessible aux personnes en situation de handicap

**Nombre de places :**  
10 places maximum

**Modalités d'accès :**  
Bulletin d'inscription à retourner avant le  
**26 février 2021**

**Début de formation :**  
Du 22 mars au 23 mars 2021

**Durée : 14 heures**

**Responsable :**  
David CONDEMINÉ  
david.condemine@mfr.asso.fr

**Coût de formation : 168€**  
**Déjeuner : 15€/jour**  
**Pension Complète : 31€/jour**  
Prise en charge possible par l'OPCO de l'employeur.

## Certificat individuel

### Produits phytopharmaceutiques

Pour l'activité « utilisation à titre professionnel »

Catégorie « opérateur » (arrêté du 29/08/2016) – Primo-certificat

### Objectifs :

- Acquérir le certificat autorisant l'application des produits phytosanitaires
- Sécuriser l'utilisation des produits phytosanitaires et sensibiliser aux méthodes de réduction des intrants

### Contenu de la formation :

#### Réglementation et sécurité environnementale (3 h)

- Plan Ecophyto : I, II et II +
- Définition des produits phytopharmaceutiques, usage autorisé ou non
- Réglementation du transport et du stockage
- Risques pour l'environnement et principales voies de contamination
- Situations d'exposition aux dangers : pollution diffuse ou ponctuelle, situations de contamination, facteurs favorisant et aggravant, devenir dans l'environnement
- Prévention des risques
- Notions de zonage et stratégies retenues selon les espaces
- Pratiques visant à limiter la dispersion des produits dans l'environnement
- Traçabilité tout au long du processus

#### Santé sécurité applicateur et espace ouvert au public (7 h)

- Risques liés à l'utilisation des produits phytosanitaires
- Dangers des produits : dangers du produit, voies de pénétration, intoxication aiguë et chronique, devenir des produits dans l'organisme (stockage ou élimination)
- Situations d'exposition aux dangers : expositions, contact, facteurs favorisant et aggravant la pénétration, catégories de populations sensibles
- Mesures à prendre pour réduire les risques pour les êtres humains
- Estimation des risques pour la santé des opérateurs et des usagers
- Principales mesures de prévention et de protection (port des EPI, délai avant récolte)
- Principales consignes et réglementation
- Conduite à tenir en cas d'intoxication aiguë ou d'accident

#### Réduction de l'usage, méthodes alternatives (3 h)

- Méthodes et produits de biocontrôle utilisant des mécanismes naturels
- Techniques de lutte intégrée (lutte biologique, méthodes physiques...)

#### Vérification des connaissances : QCM de 20 questions (1 h)

- 8 questions sur le thème réglementation et sécurité environnementale
- 8 questions sur le thème santé sécurité applicateur et espace ouvert au public
- 4 questions sur le thème réduction de l'usage, méthodes alternatives

### Déroulement et modalités de la formation :

Utilisation du vécu des stagiaires, exercices pratiques sur l'utilisation des produits phytosanitaires, diaporama sur les thèmes et vidéos support, visite du local phyto de l'établissement, présentation de la stratégie d'une exploitation viticole limitant le recours aux produits phytosanitaires et visite des installations (local phyto, matériel viticole, aire de lavage, gestion des effluents phytosanitaires).  
Matériel informatique pour la formative et le test d'évaluation des connaissances.

#### Examens et certifications :

- Certiphyto Opérateur (validité : 5 ans)

#### Modalités d'évaluation :

- QCM avec seuil de réussite à 12/20

### Débouchés et passerelles :

- Réaliser les traitements phytosanitaires

#### Suivi de l'action :

- Feuille d'émargement par demi-journée et attestation de formation

#### Evaluation de l'action :

- Résultat du test et bilan à chaud

**Compétences visées :** la détention du Certiphyto est obligatoire pour toute utilisation ou manipulation de produits phytosanitaires. Il s'agit d'une obligation légale.

Mise à jour 11/20 Version 1