

Réduire son empreinte environnementale en maintenant une protection du vignoble efficace



Public visé

Viticulteur.
Technicien viticole.
Salarié viticole.
Exploitant

Pré-requis

Aucun

Objectifs pédagogiques

Connaître les bases d'épidémiologie indispensables sur les principaux parasites et ravageurs
Comprendre les différents modes d'action des matières actives et savoir gérer les problèmes de résistance
Savoir analyser les prévisions météorologiques et les outils d'aide à la décision

Description / Contenu

Présentation des cycles des principaux parasites et ravageurs de la vigne

Méthode et outils pour construire un programme phytosanitaire alliant protection du vignoble et impacts environnementaux

Connaître les différents modes d'action des matières actives

Savoir gérer la problématique des résistances de certaines matières actives

Inclure les solutions de biocontrôle dans son programme phyto pour réduire les IFT

Modalités pédagogiques

- Exposé vidéo.
- Echanges d'expériences



Moyens et supports pédagogiques

- Livret stagiaire

Modalités d'évaluation et de suivi

- Une fiche d'évaluation est remplie par chaque stagiaire à l'issue de la formation.
- Une évaluation des capacités acquises par chaque stagiaire est réalisée par le formateur tout au long de la formation par des échanges interactifs, des exercices pratiques, un quizz ainsi qu' un tour de table au début et à la fin de l'action de formation.

Tarifs

INTER : 315€ HT / stagiaire

INTRA : 1520€ HT / groupe