

# Conversion et restructuration d'un domaine viticole vers la taille douce

*Réguler les symptômes de maladies de bois*

*Homogénéiser et améliorer la rentabilité du vignoble.*

*(Avoir déjà participé à la formation sur la taille doit être prérequis)*

## **Objectifs :**

Conscientisation de l'impact économique et qualitatif d'une gestion imprécise de la taille sur les parcelles

Développement de l'autonomie des participants en ce qui concerne la compréhension de l'état sanitaire du cep en liaison aux maladies du bois.

Accompagnement et réflexion en direction d'une stratégie de taille suite à un diagnostic général de l'état d'une parcelle.

Mise en place d'un plan de gestion à moyen et long terme pour optimiser la production et éviter les pertes économiques liées à la gestion au coup par coup.

Accorder sa gestion à la lenteur végétale, optimiser sa pérennité et assurer son homogénéité.

Comprendre le développement physiologique de la vigne, ses systèmes de défense vis-à-vis des ravageurs et l'impact de la taille sur le long terme, permet une meilleure gestion du vignoble avec un contrôle des maladies et une durée de vie des ceps bien plus importante.

Maitriser une méthode de taille et palissage homogène, évitant l'affaiblissement des ceps et permettant par conséquent d'avoir moins de maladies et de meilleurs raisins.

Réaliser des économies par une amélioration de la qualité des raisins et une facilitation des travaux sur la plante.

## **Jour1**

9H30-11H

**Présentation des travaux et questionnements de chacun suite à la première partie de formation.**

**Vérification des acquis individuels par une reformulation collective des principes de la taille physiologique.**

**Entrée par l'approche économique et l'impact d'une gestion désordonnée.**

11H-12H30

**Rappel théorique des principes de la taille physiologique en cohérence avec les non acquis précédents.**

Ecologie et physiologie de la plante.

Rappel sur les maladies de bois et leurs modes d'actions.

Incidence d'une taille inappropriée sur la circulation de sève.

Stratégies de taille respectueuse de la plante en fonction des conduites

Exposés techniques des stratégies de conduites

14H-17H30

**Observations et travaux pratiques en équipe sur le terrain**

*Dissection de vieux pieds de vignes.*

*Savoir en autonomie, observer la compartimentation, le recouvrement des plaies, les trajets de sèves et en déduire la direction que prend la santé de la plante.*

*Travaux de taille en correspondance et mise en situation.*

*La taille de formation et la projection de la future plante.*

*Taille de conduite.*

*Taille de restructuration, les possibles améliorations, préparer un remplacement ...*

*Adaptation du palissage à la plante en fonction de la taille choisie*

## Jour2

9H30-12H30

**Mise en situation sur les parcelles des participants**

Visite et diagnostic de parcelles

Savoir réaliser un diagnostic général des parcelles.

Repérer les défaillances de production au niveau des modes de gestions sur la plante

Travaux pratiques et mise en situation personnalisée.

Ateliers de groupe.

14H-17H30

**Rendu des diagnostics d'équipes**

Analyse et perspectives,

Construction d'un plan de gestion

Savoir cibler les coûts d'une transformation des pratiques et évaluer de manière prévisionnelle les retombées économiques.

Echanges et questions ouvertes.