

L'Excoriose c'est maintenant !



Situation

- ➔ En augmentation dans l'ensemble des vignobles (retrait arsénite et démarrage des traitements mildiou souvent retardé)
- ➔ Pluie en début de printemps → Dissémination des spores



Nuisibilité

- ➔ **L'excoriose entraîne essentiellement des pertes quantitatives de récolte :**
 - Avortement des bourgeons et croissance ralentie des pousses malades
 - Fragilisation (problème au liage, au palissage), et casse des sarments (au vent)
 - Etranglement des sarments conduisant à leur mort



Comment lutter ?

- ➔ **L'excoriose est une maladie à foyers :**
 - Présente sur les bois : on éliminera les bois contaminés lors de la taille et on les brûlera.
 - On effectuera un **traitement spécifique** en tout début de saison.
 - Traiter à la limite du ruissellement (300 – 500 l) avec un appareil à jet projeté
 - Bien mouiller la zone de taille et les bourgeons
- ➔ **Bien positionner l'intervention c'est :**
 - En traitement unique → traiter avant la contamination.
 - En double traitement → on sécurise l'intervention pour une protection faite sur une période plus longue

L'Excoriose

Comment traiter ?



Quand traiter ?



**40% des bourgeons
au stade D**



Traitement unique : Quand 40% des bourgeons sont au stade D

**40% des bourgeons
au stade D**



**50% des bourgeons
au stade E**

**Double traitement : Quand 40% des bourgeons sont au stade D
Puis renouveler quand 50% des bourgeons sont au stade E**

Tout traitement réalisé hors de cette période est inefficace



Choisir sa stratégie de traitement

- ➔ **Choix du traitement unique**, au stade pointes vertes (D) avant la pluie contaminatrice
- ➔ **Choix du double traitement**, pointes vertes (D) et 2-3 feuilles étalées (E) pour encadrer la période de contaminations :

● **Polyram® (0,3 kg/hl)**