

Fiche traitement Mildiou

Origine

Maladie cryptogamique apparue en 1878/1880, visible sur les feuilles, le bois et les raisins :

Sur feuilles : taches jaunâtre (tache d'huile) sur la partie supérieure puis, par temps humide, poussière blanchâtre à la partie inférieure.

Sur rameaux, taches brunes notamment autour des nœuds.

Sur grains : apparition poussière grise dès la nouaison puis taches brunâtres claires (au début) au moment de la véraison.

Nota : en cas de doute, prélever 1 feuille suspecte, la mettre dans 1 sac plastique avec 1 papier absorbant imbibé d'eau. Après 1 nuit à 20°C, si un feutrage blanc apparaît sous la feuille = Mildiou

Préventif : Traitement Bouillie bordelaise tous les 15 jours environ; cumul avec soufre mouillable possible,

- 1er traitement : fin hiver (alternative : bicarbonate de soude)

- 2ème traitement : à l'apparition des grappes (stade F) et/ou 3ème feuille (15 mai environ, avant période de pluie)

- autres traitements : dito 2ème ; arrêt vers le 15 août (après la véraison)

Nota : Dilution à l'eau de pluie ou 1 bouchon plastique (1 cuillère à soupe) de vinaigre blanc pour 10 litre d'eau de ville + agent mouillant (2cl pour 10l)

Dosage allégé : 8g/l

Cumul de Cu maxi : 6kg/ha/an (BB dosée à 20%) – soit 390g pour le Clos Bellevue (650m²)

Traitement avec Hydroxyde de Cuivre (Kocide 35F) tous les 8 à 10 jours dosage 150ml/10l d'eau – 3 TT annuel

Cumul maxi 4,5kg/ha/an ---> plutôt 3 à 3,5 kg - Clos Bellevue (800m²) = 250/300g/an utilisation avec Soufre mouillable possible

100 ml = 100 g

Curatif : Bouillie bordelaise dosée à 15g/l + décoction ortie ou prêle + ail et oignon tous les 8 jours

LGB - 85 ml → 15l (28 ml + 5l = 56 ml + 10l)
~~Hidrosulf - 210 ml → 15l (70 ml + 5l = 140 ml + 10l)~~