

MES FRUITIERS



Les feuilles de ma vigne ont des taches jaunes pâles

© C. A. Loir et Cher—M. Badier



Mildiou : tache d'huile en face supérieur de la feuille



Mildiou : fructifications sur la face inférieure

DIAGNOSTIC



Le mildiou forme sur le feuillage des taches translucides jaunes pâles. Ces taches se couvrent d'un feutrage blanc, visible uniquement en conditions humides. Rapidement, les taches se nécrosent. Tous les organes de la vigne peuvent être atteints.

Les premières contaminations par le mildiou se font lors de pluies, à partir des spores conservées dans le sol, projetées sur les feuilles les plus proches du sol.

Les conditions climatiques indispensables :

- des températures supérieures à 11°C,
- une humidité importante du feuillage,
- la présence d'eau stagnante sur le sol.



CONSEILS

Pour limiter le développement du mildiou, il est important d'éviter les risques de projection des spores à partir du sol et de favoriser l'aération du feuillage pour réduire sa durée d'humectation après les pluies ou les rosées. Il faut donc :

- supprimer les rameaux proches du sol (les plus sensibles car les plus proches du sol !)
- éviter les entassements de végétation

L'ébourgeonnage et l'épamprage (élimination des rameaux non fructifères ou pampres) favorise l'aération du feuillage.

Vous pouvez également laisser un enherbement, tondu régulièrement, au pieds des ceps : il permet de diminuer la vigueur de la vigne et réduit sa sensibilité au mildiou. Attention, une tonte régulière est nécessaire pour limiter l'humidité au sol.

L'utilisation du Cuivre dans les jardins amateurs est fortement déconseillé : le cuivre est toxique. Non dégradable, il s'accumule au fur et à mesure des utilisations dans le sol et dans les eaux. Il perturbe tous les champignons, même les utiles (mycorhizes, champignon de décomposition de matières organiques...). Il est toxique sur les oiseaux, les abeilles, les petits mammifères ... **et pour vous !**