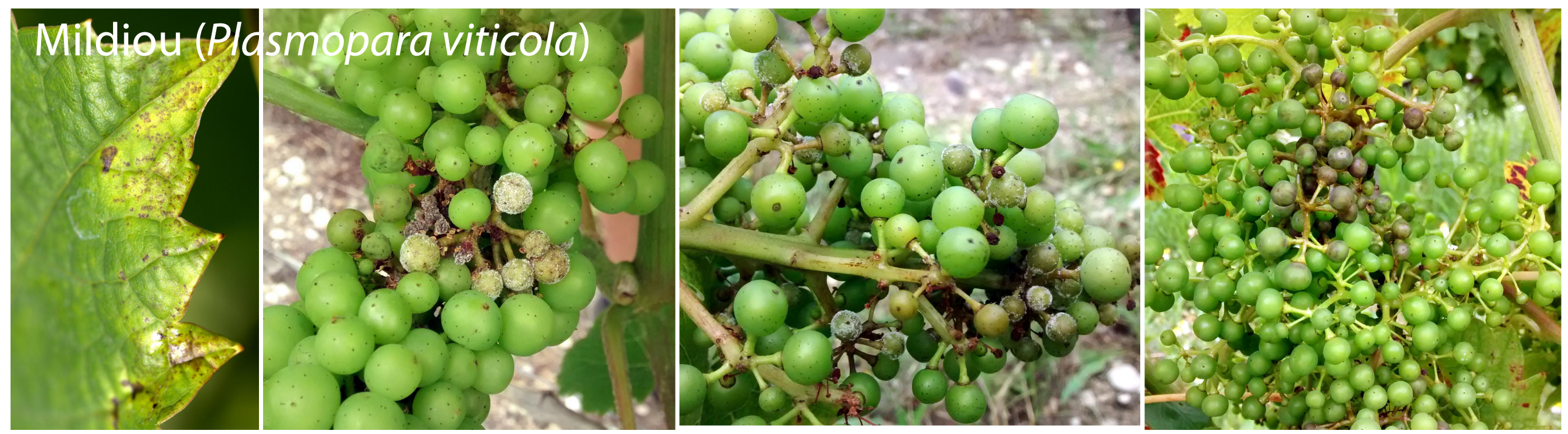
OBSERVATOIRE DU DÉPLOIEMENT DES CÉPAGES RÉSISTANTS

Identifier anthracnose, mildiou et black-rot sur grappes

Des symptômes que nous sommes peu habitués à reconnaître apparaissent sur les parcelles de cépages résistants. Cette fiche synthétise les symptômes caractéristiques de l'anthracnose, du mildiou et du black rot sur les grappes de cépages résistants.



►Sur feuilles, petites taches de quelques millimètres le plus souvent le long des nervures, avec parfois déformation du limbe. Nécrose des tissus, la feuille présente un aspect criblé. ►Attaque précoce des inflorescences possible avec dessèchement. ►Sur baies tâches circulaires, concaves, brun-noir s'éclaircissant au centre. Dites « en œil d'oiseau ».



►Sur feuilles tâches nécrotiques généralement peu étendues. ►Sur baie plusieurs types de symptômes selon cépages et niveaux de résistance. ►Sporulations blanches caractéristiques plus ou moins importantes et localisées. ►Colorations grises, noirâtres, pas de sporulation.



➤ Sur feuilles tâches circulaires pouvant atteindre un centimètre, gris-brun puis brun avec un liseré noir, pycnides bien visibles. ➤ Début d'attaque sur baie brun clair puis s'étend de façon concentrique. ➤ Dessèchement de la baie momification couleur poire caractéristique. ➤ Baies parsemées de pycnides

Dessèchement de la baie, momification, couleur noire caractéristique. ▶Baies parsemées de pycnides.

►Symptômes peuvent se répandre pour détruire une grande partie de la récolte .

