

Sud-Ouest : généralisation des attaques et fin de saison favorable

Vigne

17.02.2016



Gilles Robert, ingénieur conseil cultures spécialisées chez Syngenta, livre son expertise sur l'évolution de la maladie dans le Sud-Ouest.

« Déjà présent sur les vignobles du Sud-Ouest en 2014, le [black rot](#) s'est généralisé en 2015, avec des contaminations très précoces. Les épisodes de pluies du 18, 19 avril, puis du 1er mai ont été déterminants pour le développement du champignon. Comme peu de traitements contre l'[excoriose](#) ou le [mildiou](#) ont été appliqués avant ces dates, les vignes sont restées vulnérables aux attaques précoces.

Encore présent sur 10 % des pieds, le black rot reste une menace

Le mancozèbe, matière active des produits [Eperon pépète](#) et [Ridomil Gold MZ](#), est très performant pour prévenir l'apparition de la maladie sur feuilles. À partir de 5/6 feuilles, les bases difénoconazole, matière active du [Score](#), [Bogard](#), [Dynali](#) ou [Rocca](#), sont très efficaces sur grappes et feuilles. Nous conseillons donc l'alternance avec d'autres familles associées pour bien gérer l'[oidium](#) et le black-rot.

En 2016, Il faudra rester vigilant dans le Sud-Ouest. Dans les parcelles touchées, un pied sur dix en moyenne contient des baies momifiées, les conditions de fin de saison lui ayant été favorables. »

Tags:

Dossier Black rot

Produits:

BOGARD

DYNALI

EPERON PEPITE

RIDOMIL GOLD MZ

ROCCA

SCORE

Cibles:

Black-rot

Excoriose

Mildiou de la vigne