



© Carole Parodi / Christian Linder, Agroscope

Nouvelle homologation de Movento SC en viticulture

Le produit Movento SC de la firme Bayer a été récemment homologué en viticulture contre le phylloxéra et les cochenilles. Cette autorisation comble une lacune contre ces deux ravageurs.

Movento SC est compatibles pour les PER et le certificat Vitiswiss. Le produit est classé N à l'égard des typhlodromes et des parasitoïdes. Vous trouverez des

détails sur l'homologation dans l'index produits phytosanitaires de l'Office fédéral de l'Agriculture.

L'index phytosanitaire pour la viticulture 2021 a été complété avec le produit Movento SC et se trouve sur le site d'Agroscope en tant que deuxième édition actualisée, mars 2021. L'index comprend désormais également la date de la dernière mise à jour. ■

Publicité

LA VIGNE

VOLUME 3

MALADIES VIRALES ET BACTERIENNES

Jean-Sébastien Reynard, Santiago Schaerer,
Katia Gindro, Olivier Viret

Complexe du bois rugueux

Les premiers symptômes de l'altération du bois de la vigne sont observés au printemps de l'année de la maladie. Les symptômes sont ceux d'un stress hydrique et sont caractérisés par un brunissement des feuilles et un jaunissement des grappes. Le tableau clinique est très variable et peut être confondu avec d'autres maladies. Pour le diagnostic, il est recommandé de réaliser des analyses de laboratoire. Les symptômes apparaissent aussi chez d'autres espèces de plantes appartenant à la famille des Vitaceae. Les symptômes sont observés sur les vignes de la région de Jura, de la région de la Vallée de l'Aar, de la région de la vallée de l'Alpe, de la région de la vallée de l'Arve, de la région de la vallée de l'Isère, de la région de la vallée de la Saône, de la région de la vallée de la Rhodane, de la région de la vallée de la Durance, de la région de la vallée de la Drôme, de la région de la vallée de la Gardanne, de la région de la vallée de la Dordogne, de la région de la vallée de la Garonne, de la région de la vallée de la Loire, de la région de la vallée de la Mayenne, de la région de la vallée de la Sarthe, de la région de la vallée de la Vendée, de la région de la vallée de la Bretagne, de la région de la vallée de la Normandie, de la région de la vallée de la Picardie, de la région de la vallée de la Flandre, de la région de la vallée de la Wallonie, de la région de la vallée de la Belgique, de la région de la vallée de la France, de la région de la vallée de l'Allemagne, de la région de la vallée de l'Autriche, de la région de la vallée de l'Italie, de la région de la vallée de l'Espagne, de la région de la vallée de l'Angleterre, de la région de la vallée de l'Irlande, de la région de la vallée de l'Inde, de la région de la vallée de la Chine, de la région de la vallée de l'Indonésie, de la région de la vallée de l'Australie, de la région de la vallée de la Nouvelle-Zélande, de la région de la vallée de la Russie, de la région de la vallée de l'Amérique du Nord, de la région de la vallée de l'Amérique du Sud, de la région de la vallée de l'Afrique du Nord, de la région de la vallée de l'Afrique du Sud, de la région de la vallée de l'Asie du Sud-Est, de la région de la vallée de l'Océanie, de la région de la vallée de l'Antarctique.

Virus, bactéries et phytoplasmes décrit le vaste monde de pathogènes pratiquement invisibles, qui sont à l'origine de graves maladies pour la vigne au point d'en menacer parfois son existence.

278 pages | ISBN 978-3-85928-102-8

COMMANDES

www.revuevitiarbohorti.ch