

Podatki o publikaciji

Izdaja: Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije,
Cesta Žalskega tabora 2, 3310 Žalec

Urednik: Silvo Žveplan

E-pošta uredništva: silvo.zveplan@ihps.si

Uredniški odbor: Silvo Žveplan, dr. Magda Rak Cizej, Alenka Ferlež Rus,
dr. Sebastjan Radišek



ISSN 2536-2380 (za spletno izdajo)

Letnik 9, št. 5

19. julij 2021

VARSTVO PARADIŽNIKA PRED BOLEZNIMI

1 Rjava žametna paradižnikova pegavost

Pri pridelavi paradižnika v zaščiteneh prostorih opazimo pojav visoke zračne vlažnosti predvsem v nočnem in dopoldanskem času in posledično širjenje rjave žametne paradižnikove pegavosti (*Cladosporium fulvum*). Pridelovalcem paradižnika proti omenjeni bolezni priporočamo uporabo fungicidov: **Topsin-M** (zaloge v uporabi do 19.10.2021, pridelava na prostem in v zaščiteneh prostorih; 1 kg/ha = 10 g/100 m², K = 3 dni, največ 1 krat v eni rastni dobi). **Mavita 250 EC** ali **Score 250 EC** (oba le za pridelavo na prostem; 0,5 L/ha = 5 mL na 100 m² pri porabi 5 - 12 L vode; K = 7 dni, največ 2 krat v eni rastni sezoni), oba fungicida delujeta tudi na črno listno pegavost paradižnika (*Alternaria solani*) in tudi na paradižnikovo pepelovko (*Leveillula taurica*).

Dosledno upoštevajte karencne dobe in vsa opozorila navedena v navodilih za uporabo!

2 Paradižnikova/krompirjeva plesen in črna listna pegavost paradižnika

V zadnjih dneh so zelo ugodni pogoji za širjenje paradižnikove plesni (*Phytophthora infestans*) in nekoliko manj ugodni pogoji za širjenje črne listne pegavosti paradižnika (*Alternaria solani*). Tudi pri gojenju paradižnika v zavarovanih prostorih smo tam, kjer imajo slabo zračene prostore oziroma jim v te prostore zamaka, že našli pege paradižnikove plesni. V tem času priporočamo uporabo sistemskih fungicidov, kateri delujejo na obe bolezni hkrati in imajo kratko karencno: **Acrobat MZ WG** (zaloge v uporabi do 4.01.2022), ali **Forum MZ WG** (zaloge v uporabi do 12.09.2022, oba na prostem in v zaščiteneh prostorih; 2 kg/ha = (20 g na 100 m² pri porabi 2 - 10 L vode), K = 3 dni, največ 3 krat v eni rastni sezoni), **Gett** (zaloge v uporabi do 4.01.2022), ali **Pergado MZ** (zaloge v uporabi do 4.01.2022, oba le pridelava na prostem; 2,5 kg/ha = (25 g na 100 m² pri porabi 4 - 10 L vode), K = 3 dni, največ 4 krat v eni rastni sezoni), **Mirador 250 SC** ali **Ortiva** ali **Zaftra AZT 250 SC** (na prostem in v zaščiteneh prostorih; 1 L/ha = (10 mL na 100 m² pri porabi 4 - 12 L vode), K = 3 dni, v zaščiteneh prostorih največ 2 krat, na prostem največ 3 krat v eni rastni sezoni na istem zemljišču). **Mirador**, **Ortiva** in **Zaftra** delujejo tudi na paradižnikovo pepelovko (*Leveillula taurica*) in na pepelovke (*Erysiphe* sp.). **Revus top** (pridelava na prostem in v zaščiteneh prostorih; 0,3 - 0,6 L/ha = (3 - 6 mL pri porabi 3 - 12 L vode na 100 m² glede na višino rastlin, K = 3 dni, največ 3 krat v eni rastni dobi).

Dosledno upoštevajte karencne dobe in vsa opozorila navedena v navodilih za uporabo!