

VARSTVO BRESKEV, NEKTARIN IN MARELIC

1. marec 2021

Na večini rastišč so breskve in nektarine že v fazi nabrekanja brstov (BBCH 03-09), medtem ko so marelice tik pred začetkom odpiranja brstov (BBCH 59). V času brstenja s preventivno uporabo bakrovih pripravkov preprečujemo okužbe brstov s povzročitelji bolezni kot so **listna luknjičavost koščičarjev**, **breskova kodravost**, **rožičavost češpelj**, ter različne vrste **monilij**. Baker prav tako deluje fungicidno in baktericidno na nekatere druge glive in bakterije, ki prezimujejo v ali na lesu (**bakterijski ožig koščičarjev**). Uporabite lahko pripravke kot so Badge WG, Cuprablau Z 35 WG, Cuprablau Z 35 WP, Cuprablau Z Ultra WP ter na breskvah in nektarinah tudi Nordox 75 WG. Za zatiranje zimskih jajčec in prezimelih nimf škodljivcev, kot so **listne uši**, **kaparji** lahko uporabite pripravke na podlagi parafinskega olja kot sta Frutapon in Ovitex.

Kjer so marelice že prešle v fazo začetka cvetenja, je v primeru napovedanega dežja potrebo opraviti varstvo pred **cvetno monilijo**. Glede na vremenske razmere in dolžino obdobja cvetenja, je škropljenje običajno potrebno opraviti enkrat do dvakrat. Za ta namen so registrirani fungicidi: Akylo-X, Chorus 50 WG, Duaxo koncentrat, Prolectus, Serenade ASO, Signum, Switch 62,5WG, Topsin - M in Zenby.

Pri uporabi pripravkov bodite pozorni na priporočene minimalen temperature zraka ter škropljenje opravite pred napovedanimi padavinami. Učinkovitost fungicidov bo večja, če bomo poskrbeli tudi za druge preventivne, sanitarne ukrepe v nasadu, predvsem dosledno odstranjevanje mumij iz krošenj.



Slika: Cvetni brsti marelic (foto arhiv KIS)

Pripravili: David Snoj, Primož Žigon

Kmetijski inštitut Slovenije