

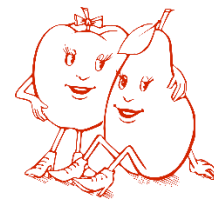
Podatki o publikaciji

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

Urednica: Alenka Ferlež Rus

E-pošta uredništva: alenka.ferlez-rus@ihps.si

Uredniški odbor: Alenka Ferlež Rus, dr. Magda Rak Cizej, dr. Sebastjan Radišek,
Gregor Leskošek



ISSN 2536-233X (za spletno izdajo)

Letnik 31, št. 1

22. februar 2022

VARSTVO BRESKEV, NEKTARIN IN MARELIC

Na območju Celjske in Koroške regije so breskve in nektarine na toplejših legah vstopile v fenološko fazo nabrekanja brstov (listni brsti BBCH 01-03, cvetni brsti: BBCH 00-51) in hkrati tudi v občutljivo razvojno fazo za okužbe z **breskovo kodravostjo**. Poleg razvojne faze morata biti za uspešno okužbo izpolnjeni še naslednja pogoja: **temperatur zraka nad 8 °C in dovolj padavin**.

Na lokacija, kjer so breskve in nektarine že dosegle fenološko fazo nabrekanja brstov (listni brsti BBCH 03) **opravite tik pred napovednimi padavinami prvo škropljenje proti breskovi kodravosti s pripravki na osnovi bakra**, saj strategija obvladovanja te bolezni temelji na preventivnem pristopu. V primeru nočnih temperaturah pod lediščem, s škropljenjem počakajte in ga opravite po otoplitvi vremena. Škropljenje z bakrovimi pripravki lahko pri temperaturah pod 0 °C povzroča ožige.

Prvo škropljenje **breskev in nektarin** proti **breskovi kodravosti in listni luknjičavosti koščičarjev** opravite z enim od pripravkov na osnovi bakra, ki so navedeni v preglednici.

Pripravek	Odmerek
Badge WG	3,5 kg/ha
Cuprablau Z 35 WG	1,6 – 2 kg/ha
Cuprablau Z 35 WP	3 kg/ha
Nordox 75 WG	2 kg/ha

Tudi marelice so v fazi nabrekanja brstov (BBCH 01 – 03). Zato prvo škropljenje **marelic** proti **listni luknjičavosti koščičarjev** opravite z enim od pripravkov na osnovi bakra, ki so navedeni v preglednici.

Pripravek	Odmerek
Badge WG	3,5 kg/ha
Champion 50 WG	2 – 3 kg/ha
Cuprablau Z 35 WG	1,6 – 2 kg/ha
Cuprablau Z 35 WP	2 kg/ha