

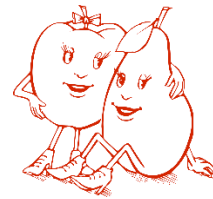
Podatki o publikaciji

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 32, št. 6

18. marec 2023

VARSTVO BRESKEV IN NEKTARIN

Breskve in nektarine v povprečju na opazovane lokacije in sorte prehajajo v fenološko fazo D (BBCH 55) - vidni posamezni cveteni popki, pri vegetativnih brstih pa so vidni zeleni listni vršički (BBCH 09). Ob dvigu temperatur pričakujemo hitro napredovanje fenološkega razvoja.

Trenutne vremenske razmere zaradi suhega vremena ne ustvarjajo pogojev za okužbe z breskovo kodravostjo. V primeru padavin bodo ti pogoji izpolnjeni. Vremenska napoved v začetku tedna napoveduje možnost krajevnih padavin. Spremljajte vremensko napoved in v primeru le teh, **tik pred dežjem preventivno poškropite breskve in nektarine proti breskovi kodravosti s pripravkom: Syllit 400 SC** (2,25 L/ha). Pripravek Syllit 544 SC (1,65 L/ha), ki je prav tako registrirana za zatiranje breskove kodravosti ni v prodaji.