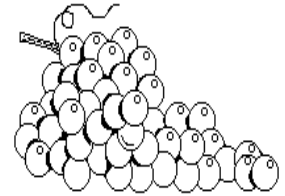


---

# Obvestila vinogradnikom

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](mailto:alenka.ferlez-rus@ihps.si)  
Uredniški odbor: Alenka Ferlež Rus, Silvo Žveplan



ISSN 1408 - 4805

Letnik 22, št. 3

20. april 2016

---

## FENOLOŠKI RAZVOJ VINSKE TRTE

Na območju vinorodnega pod okoliša Šmarje – Virštanj, Slovenskih Konjic in Spodnje Savinjske doline je vinska trta v povprečju na opazovane lokacije in sorte v fenološki fazi, ko ima razprta 2 do 3 liste (BBCH 12 – 13). Na izpostavljenih legah pa imajo sorte, ki so hitrejše v razvoju kot je Chardonnay, razprte že 4 liste (BBCH 14). V razvoju najbolj zaostaja sorta Laški rizling, ki je v fazi razvoja prvega lista (BBCH 11).

## ČRNA PEGAVOST VINSKE TRTE

Ob koncu tedna in v naslednjem tednu vremenoslovci napovedujejo nestanovitno vreme s pogostimi padavinami. Pogoj za razvoj črne pegavosti pa je deževno vreme v času začetka rasti mladice. V takšnih razmerah lahko močnejši pojav bolezni pričakujemo predvsem na občutljivih sortah kot so: Šipon, Kerner ali Laški rizling. Za okužbe so najbolj občutljive 3 do 10 cm dolge mladice. Zato v vinogradih, kjer ste imeli v preteklih letih težave s to boleznijo opravite prvo škropljenje in ga čez 7 do 10 dni ponovite. Škropljenje opravite **pred dežjem**, z enim od kontaktnih fungicidov kot so: **Antracol**, **Antracol WG 70** (2 kg/ha), **Folpan 80 WDG** (1,9 kg/ha), **Folpan 50 SC** (3 L/ha) ali **Polyram DF** (3 kg/ha).

Za prvo škropljenje lahko uporabite tudi enega od bakrovih pripravkov kot so: **Cuprablau Z 35 WP** (2kg/ha), **Cuprablau Z ultra WP** (1,8 kg/ha), **Nordox 75 WG** (v 0,1 do 0,15 % konc.) ali **Kocide 2000** (v 0,15 do 0,2 % konc.).

V vinogradih, kjer je bil v **preteklem letu močen pojav oidija**, namesto naštetih pripravkov v primeru sočasnega zatiranja črne pegavosti uporabite: **Quadris** (0,75 do 1 L/ha) ali **Universalis** ( 2 L/ha).

## TRSNA KODRAVOST ALI AKARINOZA IN ERINOZA

V vinogradih, kjer ste imeli v preteklem letu težave z akarinozo ali erinozo, v tem času opravite škropljenje s pripravkom **Vertimec pro** (1L/ha).

**Opozorilo:** Sredstvo **Vertimec pro** je nevarno za čebele. **Pred škropljenjem pozorno preberite priložena navodila za uporabo!** V primeru uporabe sredstev, ki so nevarna za čebele je pred škropljenjem potrebno po mulčiti oziroma pokositi podrast in škropljenje opraviti ponoči, ko so čebele v panjih. Upoštevati je potrebno tudi predpise s področja varstva voda.

## GROZDNI SUKAČI

Prvi ulov križastega grozdnega sukača smo zabeležili 17. aprila. V tem času v vinograde izobesite feromonske vabe za spremljanje grozdnih sukačev še posebej tisti, ki ste vključeni v KOPOP ukrepe. Izobesite vabe za spremljanje obeh vrst sukačev, tako križastega kot pasastega. Čeprav smo na območju vinorodnega pod okoliša Šmarje – Virštanj in Slovenskih Konjic v preteklih letih beležili veliko večji pojav in številčnost križastega grozdnega sukača.