



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD  
NOVO MESTO

Šmihelska c. 14, 8000 Novo mesto  
tel: 07/373 05 70, fax: 07/373 05 90  
e-mail: [domen.bajec@gov.si](mailto:domen.bajec@gov.si)

Številka obvestila: 36.  
Datum: 09. avgust 2013

## OBVESTILO ZA SADJARJE

### OBVESTILO ZA PRIDELOVALCE JABOLK IN HRUŠK

V dneh z visokimi temperaturami zaščitna tretiranja niso rutinska. Izvajajte jih v podaljšanih razmikih in prilagodite pred morebitne padavine. Aplikacijo opravite v obdobju dneva z najnižjo temperaturo ali počakajte na ustrezne pogoje. Zavedajte se, da lahko visoke temperature ovirajo optimalno učinkovanje fitofarmaceutskih sredstev.

Zaradi povečanega sončnega obsevanja je pričakovan pojav *sončnih ožigov*. Ožigi so trenutno pogostejši, če izvajamo nanos zaščitnih sredstev v jutranjem času, zato naj bo nanos opravljen zvečer. Oslabljeni plodovi so dovzetni na okužbe z različnimi mikroorganizmi in posledično lahko pride do *širjenja gnilob*.

Za varstvo pred glivičnimi obolenji predvidevajte predvsem pripravke, ki imajo poleg učinkovanja na *jablanov škrlup* tudi delovanje na *skladiščne bolezni*: **MERPAN 80 WDG**, **MERPAN 50 WP** (oba 21 dni karence), **ORTHOCLIDE 80 WG** (28 dni karence), **THIRAM 80 WG** (35 dni), **ZATO PLUS** (35 dni karence; le za jablano), **ZATO 50 WG** ali **FLINT** (oba 21 dni; le za jablano),...

Dodate lahko enega od pripravkov na osnovi žvepla: **COSAN**, **KUMULUS DF**, **PEPELIN**, **VINDEX 80 WG** (vsi 7 dni karence) ali **MOČLJIVO ŽVEPLO** (14 dni karence), ki delujejo omejujoče tako na *jablanovo pepelovko* kot pršice.

Prerazmnožitve *navadne* in *rdeče sadne pršice* nadzorujte s sredstvi: **MASAI** (7 dni), **VERTIMEC 1,8% EC** (28 dni), **MILBECKNOCK** (14 dni) ali **ORTUS 5 SC** (35 dni),...

*Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev bodite še posebno pozorni na varovanje čebel in ostalih opraševalcev.*

### OBVESTILO ZA LASTNIKE MLADIH BRESKOVIH NASADOV

Lastnike mladih breskovich nasadov opozarjamo na povečan nalet *breskovega molja*. Poškodbe na poganjkih, ki jih povzroča, lahko onemogočajo optimalno oblikovanje krošnje in zamikajo vstop v produktivno rodnost. V nasadih, kjer rodni volumen še ni oblikovan, svetujemo uporabo pripravka **AFFIRM** (karenca 7 dni), **LEPINOX PLUS** (na osnovi *Bacillus Thuringiensis* var. *Kurstaki*; karenca ni potrebna), **CORAGEN** (14 dni) ali **STEWART** (7 dni).

*Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev bodite še posebno pozorni na varovanje čebel in ostalih opraševalcev.*

#### **OBVESTILO ZA PRIDELOVALCE ČEŠENJ IN VIŠENJ**

Po močnejših pozno pomladanskih okužbah z *listno luknjičavostjo koščičarjev*, sedaj (po spravi pridelka) intenzivnim pridelovalcem priporočamo izvedbo zaščitnega tretiranja s pripravkom **MERPAN 80 WDG** ali **MERPAN 50 WP**. Aplikacijo opravite v obdobju dneva z najnižjo temperaturo ali počakajte na ustrezne pogoje. Prezgodnja defoliacija v trenutnih vremenskih razmerah lahko vodi v porušenje fenološkega ravnovesja dreves.

*Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev bodite še posebno pozorni na varovanje čebel in ostalih opraševalcev.*

#### **OBVESTILO ZA VINOGRADNIKE**

V dneh z visokimi temperaturami je oviran razvoj večine glivičnih obolenj.

Trenutne vremenske razmere ne nakazujejo potrebe po kemičnem varstvu pred *peronosporo vinske trte*.

Na legah, kjer so okužbe z *oidijem vinske trte* še vedno aktualne, lahko uporabite pripravke **VITISAN – KALIJEV HIDROGEN KARBONAT** (8-10 kg/ha; do mehčanja jagod) ali sredstva na osnovi žvepla (vsi imajo 28 dni karence), kot je npr.: **COSAN**, **COSAVET DF**, **COSINUS**, **KUMULUS DF**, **PEPELIN**, **THIOVIT JET**, **VINDEX 80 WG**, **MOČLJIVO ŽVEPLO**, oz. izvedete prašenje z *žveplom v prahu*. Navodila za zmanjševanje infekcijskega potenciala v naslednji rastni dobi bomo posredovali po trgatvi.

Povečana stopnja neposrednega sončnega obsevanja v kombinaciji z visokimi temperaturami povzroča *sončne ožige*. Sončni ožigi so trenutno pogostejši, če izvajamo nanos zaščitnih sredstev v jutranjem času, zato naj bo aplikacija opravljena zvečer.

Če vas doleti **neurje s točo**, počakajte, da se listje osuši ter nato opravite zaščito z enim od pripravkov na osnovi bakra ali a.s. folpet.

V ekoloških vinogradih svetujemo proti *oidiju vinske trte* pripravke: **VITISAN – KALIJEV HIDROGEN KARBONAT** (v poštevek pride tudi proti *sivi plesni*), **KOMARČKOV EKSTRAKT** in **AQ – 10**.

*Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev bodite še posebno pozorni na varovanje čebel in ostalih opraševalcev.*