



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: 40.

Datum: 07. avgust 2012

## OBVESTILO ZA SADJARJE

### Obvestilo za pridelovalce jabolk in hrušk

Vremenski pogoji za razvoj *jablanovega* in *hruševega škr lup a* trenutno ne omogočajo novih okužb. Naslednje škropljenje opravite pred morebitnimi padavinami oz. ga prilagodite glede na predvideni čas obiranja. Priporočamo uporabo enega od dotikalnih pripravkov, ki delujejo tudi na *skladiščne bolezni*: **THIRAM 80 WG**, **ZATO PLUS** (oba s 35 dnevi karence), **ZATO 50 WG**, **MERPAN 50 WP**, **MERPAN 80 WDG** (vsi 21 dni) ali **BELLIS** (7 dni karence, priporočena uporaba dvakrat zaporedoma), ...

Proti *jablanovi pepelovki* dodajte enega od žveplovih pripravkov: **COSAN**, **KUMULUS**, **MOČLJIVO ŽVEPLO**, **PEPELIN**, **THIOVIT JET** ali **VINDEX 80 WG**,... , ki imajo zaviralno delovanje tudi na *pršice*. Razmiki med tretiranjmi naj bodo prilagojeni tudi pojavi padavin. Upoštevajte, da je potrebno zaščitno oblogo obnoviti, če pade več kot 30 l/m<sup>2</sup> padavin.

Na površinah, kjer je v preteklih letih *jabolčni zavijač* delal težave, uporabite sredstva kot so **AFFIRM**, **CORAGEN** ali **MOSPILAN 20 SG**, oz. **CALYPSO SC 480**,... Svetujemo dodajanje pripravka **MADEX**, ki se v ekološki pridelavi uporablja samostojno. Aplikacijo opravite v večernih urah, saj je aktivni virus granuloze občutljiv na UV svetlobo.

**Opozorjamo tudi na upoštevanje navodil za uporabo priporočenih fitofarmaceutskih sredstev in dosledno varovanje opravevalcev ter vodnih virov.**

### Obvestilo za pridelovalce orehov

Pridelovalce orehov obveščamo, da je v primeru ulova *orehove muhe* na rumene lepljive plošče možna uporaba pripravka **CALYPSO SC 480**, v odmerku 0,25 l/ha.

**Opozorjamo tudi na upoštevanje navodil za uporabo priporočenih fitofarmaceutskih sredstev in dosledno varovanje opravevalcev ter vodnih virov.**

## OBVESTILO ZA VINOGRADNIKE

Vinogradnikom za varstvo pred *peronosporo vinske trte* za zadnja škropljenja priporočamo uporabo bakrenih pripravkov (karenca od 21 – 35 dni, odvisno od pripravka). V primeru, da imate še vedno prisotne okužbe v spodnjih delih rastlin in grozdju, priporočamo uporabo preventivnih sredstev: **BAKRENI ANTRACOL** (21 dni karence za namizno, 42 dni karence za vinsko grozdje), **CURZATE R** (28 dni karence za namizno, 42 dni karence za vinsko grozdje), **GALBEN C** (42 dni), **ANTRACOL WG 70** (56 dni), **DELAN 700 WG** (42 dni), **FOLPAN 80 WDG** (35 dni), **MANFIL 75 WG** (28 dni), **DITHANE DG NEOTEC** (28 dni), **POLYRAM DF** (28 dni za namizno, 56 dni za vinsko grozdje), ....

Proti *oidiji vinske trte* dodajte **PRIPRAVKE NA OSNOVI ŽVEPLA** (karenca 28 dni) oz. tam kjer imate še vedno močno prisotne okužbe enega od pripravkov: **COLLIS** (28 dni), **POSTALON 90 SC** (28 dni), **CABRIO TOP** (35 dni), **NATIVO 75 WG** (14 dni),....

Za preventivno zaščito pred *sivo plesnijo* je smiselna uporaba biotičnega pripravka **BOTECTOR** (na osnovi *Aureobasidium pullulans*, karenca zagotovljena s časom uporabe), ki se ga uporabi 3 do 4 krat. Pripravek je primeren tudi za ekološko pridelavo. Tam kjer so jagode bile poškodovane od oidija ali toče priporočamo botriticide, kot so: **PYRUS 400 SC** (35 dni), **CANTUS** (28 dni), **TELDOR SC 500** (14 dni za namizno grozdje, 21 dni za vinsko grozdje), **SWITCH 62,5 WG** (21 dni), **MYTHOS** (21 dni), **ROVRAL AQUAFLO** (21 dni).

**Razmiki med tretiranci naj bodo prilagojeni pojavu padavin, v razmikih na 10 – 14 dni. Upoštevajte, da je potrebno zaščitno oblogo obnoviti, če pade več kot 30 l/m<sup>2</sup> padavin.**

**Vinogradnike opozarjamo na upoštevanje navodil za uporabo priporočenih fitofarmaceutskih sredstev in dosledno varovanje oprasovalcev ter vodnih virov.**

### **NADZOR ZLATE TRSNE RUMENICE – FITOSANITARNO PREGLEDOVANJE**

Vinogradnike obveščamo, da bo Služba za varstvo rastlin Kmetijsko gozdarskega zavoda Novo mesto, v obdobju med 01. avgustom in 15. septembrom v vinorodni deželi Posavje intenzivno pregledovala vinograde za simptomi trsnih rumenic. Namen fitosanitarnega pregledovanja je vzorčenje trt s simptomi trsnih rumenic in svetovanje pravilnega izvajanja ukrepov za preprečevanje širjenja zlate trsne rumenice.

Vzorčene trse bomo označili z barvnim lepilnim trakom in uradno nalepko, lastniki pa bodo naknadno pisno obveščeni o rezultatih laboratorijske analize.

### **OBVESTILO ZA VRTNARJE**

#### **Obvestilo za pridelovalce plodovk**

Pridelovalce plodovk opozarjamo na pojave *južne plodovrtke* in *koruzne vešče*. Sovka napada predvsem paradižnik in jajčevce, vešča ima raje papriko. Pridetek lahko zaščitite s pripravki **ALVERDE** (paradižnik, paprika imata 1 dan karence; le proti sovkam, samo v zaščitnih prostorih) ali **AFFIRM** (paradižnik, paprika, jajčevci imajo 3 dni karence),...

### **ZATIRANJE PELINOLISTNE AMBROZIJE**

Obveščamo vas, da je uničevanje *pelinolistne ambrozije*, ki je alergena rastlina, obvezno. Za zatiranje pelinolistne ambrozije je potrebno poskrbeti še pred začetkom njenega cvetenja, da preprečimo tvorjenje kaljivih semen in nastanek cvetnega prahu!

**Pelinolistna ambrozija v teh dneh že prehaja v razvojno stopnjo cvetenja.** Rezultati meritev cvetnega prahu pelinolistne ambrozije in ostalih alergenih rastlin za območje Novega mesta so dostopni tudi na spletni povezavi: <http://www.kmetijskizavod-nm.si/file/3061/download/3538>  
Priporočamo več načinov postopanja:

1. **Ročno odstranjevanje**, ki je zelo zanesljivo ter učinkovito. V poštev pride zlasti v primeru manj obsežnih površin, oz. manjše gostote poraslosti zemljišča. Izruvanih rastlin se v obdobju semenjenja ne kompostira, priporočamo sežiganje.
2. **Pri košnji ali mulčenju** pazite, da bo odkos čim nižji, saj se sicer ambrozija obrašča in razrašča predvsem pri tleh. Tak način odstranjevanja škodljivih rastlin je primeren za večje, bolj zapleveljene površine.
3. **Zatiranje s herbicidnimi sredstvi** lahko na zatravljenih nekmetijskih površinah (brežine avtocest, železnice, 1,5 m pas ob regionalnih cestah, urbane površine, ki vključujejo parke, zelenice in športne terene, ter drugih) izvajate tudi s sredstvi kot so **CALLISTO 480 SC** (0,25 l/ha), **HARMONY 75 WG** (20-30 g/ha ob dodatku močila) ter **BANVEL 480 S** (0,5 - 1,0 l/ha). Možnost njihove uporabe je največ 1 krat v isti rastni dobi. Zaradi zmanjšanja tveganja za površinski odtok FFS ali odtok preko drenažnih sistemov, se priporoča

škropljenje v obdobju, ko je predvideno daljše obdobje brez padavin. ***Ob škropljenju je potrebno preprečiti zanašanje škropiva na sosednje gojene rastline ter ob tretiranju javnih površin poskrbeti tudi za varovanje zdravja ljudi.***

Na podlagi Odredbe o ukrepih za zatiranje škodljivih rastlin iz rodu *Ambrosia* (Uradni list RS, 63/10) je potrebno ukrepati tako na kmetijskih kot nekmetijskih površinah. Več informacij je dostopnih na: [http://www.fu.gov.si/si/storitve\\_in\\_ukrepi/skodljive\\_rastline/](http://www.fu.gov.si/si/storitve_in_ukrepi/skodljive_rastline/)

**Na spletni strani:**

[http://fito-gis.mko.gov.si/FURS-SO/?PN=43#map\\_x=500000&map\\_y=100000&map\\_sc=1828571](http://fito-gis.mko.gov.si/FURS-SO/?PN=43#map_x=500000&map_y=100000&map_sc=1828571)

**je dostop do aplikacije, ki omogoča vnose prijav prisotnosti dotične invazivne vrste.**