



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije  
KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD NOVA GORICA  
Pri hrastu 18, 5000 NOVA GORICA  
Tel. :++ 386/05-3351200  
Faks:++386/05-3351260

Datum: 16/05/2011

## Napotki za varstvo in tehnološke ukrepe pri sadnem drevju z dne 16. maja 2011

### ŠKROPLJENJE BRESKEV IN NEKTARIN

Zaradi padavin v nedeljo, 15. maja 2011 je potrebno v nasadih breskev in nektarin paziti na redna škropljenja breskev proti **breskovemu škr lupu**. Za te namene lahko uporabimo pripravke **Syllit** v **0,16%** konc. **Kumulus DF** ali **Thiovit Jet** v **0,5%** koncentraciji.

V nasadih moramo biti pozorni na pojav **listnih uši**. V nasadih, kjer je presežen prag škodljivosti lahko uporabimo sledeče pripravke: **Chess 50 WP** v **0,02%** konc., **Confidor SL 200** v **0,025%** konc., **Kohinor SL 200** v **0,025%** konc., **Teppeki** v **0,14kg/ha**, **Mospilan 20 SG** v **0,025-0,04%** konc., **Calypso SC 480** v **0,3l/ha.**, **Actara 25 WG** v **0,1-0,125kg/ha** in **Pirimor 50 WG** v **0,04-0,06%** konc.

Na feromonske vabe se še vedno lovi večje število metuljčkov **breskovega zavijača**. V tem času priporočamo uporabo pripravka **MATCH 050 EC** v **0,1%** konc (**poraba zalog do konca letošnjega leta**). Uporabimo lahko tudi pripravek **STEWART** v **0,017%** koncentraciji. Na ta način bomo vsaj delno vplivali na manjši pojav sledečih generacij breskovega zavijača.

**Nekatera naštetna sredstva so čebelam nevarna, zato je treba pred tretiranjem odstraniti cvetočo podrast ter preprečiti zanašanje na sosednje cvetoče rastline.**

### ŠKROPLJENJE ČEŠENJ IN VIŠENJ

Pričela se je pojavljati **češnjeva muha**. V proizvodnih nasadih češenj je pravi čas za njeno zatiranje takrat, ko pričnejo plodovi češenj rumeneti.

V integrirani pridelavi je dovoljena uporaba kontaktnega sredstva **Spada 200 EC** v **0,25 – 0,30%** konc., ki ima **10 dni karence** in sredstva **Mospilan 20 SG** v **količini 0,375 kg/ha**, ki ima **14 dni karence**.

Za zatiranje češnjeve muhe lahko uporabimo tudi pripravek **Naturalis**, ki je izdelan na osnovi glive *Beauveria bassiana* in spada med t.i. biološke pripravke ter nima karence. Uporablja se v **0,15%** koncentraciji. Uporabiti pa ga je potrebno vsaj trikrat zaporedoma v 4 do 7 dnevnih razmikih od časa spreminjanja barve iz rumene v rdečkasto. Njegova uporaba je smiselna pri ekološki pridelavi

Na vrtovih škropljenje odsvetujemo, priporočamo pa obešanje rumenih lepljivih plošč, na katere se lovi češnjeva muha. Na vsako drevo obesimo vsaj 10 plošč, in sicer bolj na gosto na vzhodno in južno stran krošnje. Ko češnje oberemo, rumene kartone odstranimo, ker se sicer nanje lovijo tudi nekatere koristne žuželke.

V nasadih srednje poznih in poznih sort češenj in višenj pozorno spremljajte pojav **črne češnjeve uši**. Preg škodljivosti je 3% napadenih poganjkov.

Uporabite lahko sredstva: **Neemazal T/S v 0,15% konc.**, **Confidor 200 SL** ali **Kohinor 200 SL** v količini **0,5 l/ha**, ter **Calypso SC 480** v količini **0,375 l/ha**.

**PAZITE NA KARENCO UPORABLJENIH PRIPRAVKOV!**

**Nekatera navedena sredstva so čebelam nevarna, zato je treba pred tretiranjem odstraniti cvetočo podrast ter preprečiti zanašanje na sosednje cvetoče rastline.**

### **ČEŠPLJE IN SLIVE**

V nasadih bodite pozorni tudi na pojav zelene in mokaste češpljeve uši. V kolikor je prag škodljivosti presežen, lahko po cvetenju uporabite naslednje pripravke: **Confidor 200 SL ali Kohinor 200 SL v 0,025 % konc.**, **Mospilan 20 SG v 0,025- 0,04% konc.** ali **Pirimor 50 WG v 0,04 – 0,06 % konc.**

**Pri uporabi pripravkov, ki so strupeni za čebele, je treba pred tretiranjem odstraniti cvetočo podrast ter preprečiti zanašanje na sosednje cvetoče rastline. Upoštevati je potrebno tudi predpise s področja varstva voda.**

*Pripravil: dr. Ivan Žežlina*