



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: 06.  
Datum: 12. april 2013

## OBVESTILO ZA SADJARJE

### Obvestilo za pridelovalce jabolk in hrušk

Razvoj sadnega drevja pospešeno napreduje. Za preventivno zaščito pred *jablanovim* in *hruševim škrlupom*, do razvojne stopnje mišjega ušesca, svetujemo uporabo enega od bakrovih pripravkov: **CHAMPION 50 WP**, **CUPRABLAU-Z**, **CUPRABLAU-Z ULTRA**, **BORDOJSKA BROZGACAFFARO**, **KUPRO 190 SC** ali **NORDOX 75 WG**. Medtem na zgodnjih legah že priporočamo uporabo sintetičnih dotikalnih fungicidov kot so: **DITHANE DG NEOTEC**, **DITHANE M-45**, **POLYRAM DF**, **DELANE 700 WG**, **SYLLIT 400 SC**, **MERPAN 50 WP**, **MERPAN 80 WDG**, **THIRAM 80 WG**.

Za spremljanje naleta *jablanovega cvetožerav* izpostavljenih delih nasadov obesite bele lepljive plošče. Napadom so najbolj podvrženi nasadi v bližini gozda ali visokodebelnih dreves jablan.

Glavnina osebkov *ameriškega kaparja* je že prešla v odraslo razvojno stopnjo. Registriranim pridelovalcem jabolk in hrušk je tudi v rastni dobi 2013 na voljo **ADMIRAL 10 EC**, o katerega optimalni uporabi boste pravočasno obveščeni. Pripravek z dovoljenjem za nujne primere v zvezi z varstvom rastlin je potrebno uporabiti pred cvetenjem gostiteljskih rastlin.

V ekoloških nasadih izraženim napadom ameriškega kaparja priporočamo tretiranje z **ŽVEPLENOAPNENO BROZGO**. Sredstvo, ki se z drugimi pripravki ne meša, uporabite v polnem odmerku 200 l/ha.

**Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.**

### Obvestilo za pridelovalce breskev in nektarin

Pridelovalcem breskev in nektarin svetujemo izvedbo zaščite pred *breskovo kodravostjoz* uporabosredstva **ZIRAM 76 WG** ali **SYLLIT 400 SC**. Na hladnejših legah je še možna uporaba bakrovih pripravkov kot so **CHAMPION 50 WP**, **CUPRABLAU-Z**, **CUPRABLAU-Z ULTRA**, **BORDOJSKA BROZGACAFFARO**, **KUPRO 190 SC**, **KOCIDE 2000**, **KOCIDE DF** ali **NORDOX 75 WG**.

Posebno pozorni bodite na tehniko škropljenja ter zaščitite tudi vrhove dreves. Za dobro učinkovitost je potrebno uporabiti večje količine vode in poskrbeti, da se aplikacija izvaja v mirnem vremenu.

**Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.**

## OBVESTILO ZA POLJEDELCE

### Varstvo ozimnih žit pred pleveli in boleznimi

Pridelovalcem ozimnih žit priporočamo, da pregledajo posevke na **prisotnost plevelov**. Pri izbiri zaščitnega sredstva bodite pozorni na razvojno stopnjo posevkov, katere so odvisno od rastišč, terminov setve in vrste žita trenutno med pojavom treh listov do začetka razraščanja (po lestvici BBCH:13 – 21).

V trenutnih razvojnih stopnjah žit (BBCH 13 – 21) lahko glede na plevelno zastopanost uporabite naslednje pripravke: **ACTIVUS 40 WG, ALISTER GRANDE, ALLIANCE, ARRAT, ATTRIBUT 70 SG, AXIAL, AXIAL ONE, BOXER, BASAGRAN 480, DUPLOSAN KV COMBI, ERGON, GRANSTAR 76 WG, GRODYL, HERBAFLEX, HUSSAR OD, LINTUR 70 WG, MEZZO, PALLAS 75 WG, SAVVY, SEKATOR OD, STARANE 2, STOMP AQUA, STOMP 400 SC, TOMIGAN 200 EC, TOLUREX 50 SC** ali **TANDUS 200 EC**.

Opozarjamo na upoštevanje temperaturnih razmer v času aplikacije, ki naj bodo vsaj med 8-10°C, kakor tudi nočnih temperatur nad lediščem.

Podrobnejša obvestila tehnološkimi ukrepi ter pristopom pri zatiranju plevelov upoštevajo lastnosti tekoče rastne dobe in so dostopna na spletni strani KGZS-Zavoda Novo mesto (<http://www.kmetijskizavod-nm.si/>).

Dolga in s snegom obilna zima je na posevkih omogočila povečan pojav **snežne plesni**. V trenutnem obdobju je za izboljšanje stanja inhitrejši dvig konkurenčne sposobnostirazredčenih posevkov priporočeno temeljito zatiranje plevelov.

### Varstvo oljne ogrščice

Razvoj oljne ogrščice ob hladnejšem in deževnem vremenu napreduje počasi. Trenutno so opazni razviti cvetni brsti, ki so še vedno obdani z listi (razvojna stopnja 50 po lestvici BBCH).

Opozarjamo na pojav **repičnega kljunotaja**, katerega prag škodljivosti znaša dva vboda na posamezno rastlino, oz. prisotnost 2-4 hroščkov na 10 rastlin. Pri povečanem pojavu lahko uporabite eno od naslednjih sredstev: **DECIS EC 2,5, KAISO EG, KARATE ZEON 5 CS, MAVRIK 240** ali **POLECI**.

Za zatiranje **suhe trohnobe stebela ogrščice** lahko insekticidu dodate enega od pripravkov: **CARAMBA, FOLICUR EW 250, PROPI 25 EC** ali **TEBUSCHA 25% EW**.

**Škropljenje opravite v času, ko čebele ne letajo in izvedite vse preventivne ukrepe potrebne za njihovo varstvo!**