

Obvestilo za SADJARSTVO



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
NOVO MESTO

Izdajatelj: KGZS-Zavod Novo mesto, Šmihelska cesta 14, 8000 Novo mesto

Obvestilo pripravil: Domen Bajec, e-pošta: domen.bajec@kgzs-zavodnm.si

ISSN

št. 28

Datum: 10. julij 2017

OBVESTILO ZA VARSTVO JABLAN IN HRUŠK

Plodovi jablan in hrušk dosežajo 60-70% končne velikosti (76-77 po lestvici BBCH).

Pridelovalcem pečkatega sadja priporočamo prilagoditev varstva nasadov aktualnim vremenskim razmeram. Razmiki med tretiranci naj bodo na 10 do 14 dni, razen v primeru obilnejših nalivov (30 mm/m² in več). Zaščitno oblogo proti **jablanovemu škrlupu** obnovite z **dotikalnimi, preventivnimi fungicidi** kot so: MERPAN 80 WDG (1,88 kg/ha), ORTHOCIDE 80 WG (2 kg/ha), SCAB 80 WG (1,9 kg/ha), SCAB 480 SC (3,13 l/ha), POLYRAM DF (2 kg/ha), DITHANE DG Neotec (2 kg/ha), DITHANE M-45 (2 kg/ha), MANFIL 75 WG (2 kg/ha; le jablana), MANFIL 80 WP (2 kg/ha; le jablana), MANKOZ 75 WG (2 kg/ha), PENNCOZEB 75 DG (2 kg/ha; le jablana), PINOZEB M-45 (2 kg/ha; le jablana), ANTRACOL (0,2 % konc.), ANTRACOL WG 70 (0,2 % konc.), THIRAM 80 WG (3 kg/ha), DELAN 700WG (0,75 kg/ha) ali VITISAN (2,5 kg/ha na meter višine krošnje).

V obdobju nestanovitnega vremena je velika možnost pojava **neurij s točo**. V primeru poškodb lesa in listne površine je potrebno čim prej opraviti zaščito nasada. V ta namen priporočamo **sredstva z aktivno snovjo kaptan**: MERPAN 80 WDG, ORTHOCIDE 80 WG ali SCAB 480 SC, SCAB 80 WG. V nasadih pečkatega sadja, kjer ni pridelka, se lahko izjemoma za razkuževanje ran uporabi tudi CUPRABLAU Z ULTRA WP (v 0,06% konc.; le v primeru popolnega uničenja pridelka in spravilo pridelka ni predvideno za prehrano, predelavo ali krmo).

Aktualne vremenske razmere so ugodne za razvoj in širjenje različnih povzročiteljev **listnih pegavosti**. Tovrstne bolezni vodijo v prezgodnje odpadanje listja. Za varstvo priporočamo uporabo pripravka **MYCOSIN** (12-15 kg/ha) kateremu potencirate delovanje z dodajanjem **ŽVEPLOVIH PRIPRAVKOV** (3-5 kg/ha). Za zagotavljanje zdravega listja je uporaben še **VITISAN** (2,5 kg/ha na meter višine krošnje). Vsa navedena sredstva so primerna tudi v ekološki pridelavi.

Proti **jablanovi pepelovki** je smotno dodajanje **SREDSTEV NA OSNOVI ŽVEPLA**, ki delujejo zaviralno tudi na razvoj **pršic**. Okužene poganjke iz nasada **odstranite tudi ročno**.

V ekološki pridelavi je v tem obdobju na mestu uporaba pripravka **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha) ali **DELFIN WG** (0,75 kg/ha), ki sta predvidena za zmanjševanje napada gosenic **zavijačev lupine sadja**, a imata učinek tudi na **gosenice drugih škodljivih vrst zavijačev**.

Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev, ki so nevarna za čebele, odstranite cvetočo podrast in opravite nanos v večernem času, ko čebele ne letajo. Pozorni bodite tudi na omejitve pri varstvu vodotokov.

OBVESTILO ZA VARSTVO OREHOV

Pridelovalce orehov obveščamo, da nastopa čas za začetek spremljanja leta **orehove muhe**. V ta namen v nasadu na senčno stran dreves namestite po dve **rumeni lepljivi plošči z atraktantom**. Prva plošča naj bo obešena na višini 2 m. Drugo namestite na drugo drevo, nekaj deset metrov stran, na višino 6 m. Vabe pregledujte na 2-3 dni.

Za zmanjšanje škode pri posameznih drevesih in v naseljih pride v poštev zaščita pred izletanjem muh s pomočjo koprane, katero razprostrete pod krošnjo dreves.



MKGP-UVHVR

KGZS-Zavod Novo mesto