



Jugovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto / Pečkarji  
/ 140. OBVESTILO ZA PRIDELOVALCE JABOLK IN HRUŠK

## 140. OBVESTILO ZA PRIDELOVALCE JABOLK IN HRUŠK - 12.08.2014 16:14 - Zaključeno



Pridelovalce jabolk in hrušk obveščamo, da pogoste padavine v času dozorevanja nakazujejo povečano nevarnost razvoja **skladiščnih bolezní**. Izpostavljamo *skladiščni škrlup*, *grenko gnilobo jabolk*, *mušjo pegavost in sajavost* ter *sadne gnilobe*. Za zaščito pridelka bodite pri izbiri sredstev pozorni na varnostne dobe. Pripravek **THIRAM 80 WG** (3 kg/ha; 35 dni karence), **ZATO PLUS** (1,9 kg/ha; 35 dni) in **ORTHOCLIDE 80 WG** (2 kg/ha; 28 dni) priporočamo za uporabo v poznih sortah. Pri sortah, ki se bodo obirale čez tri tedne uporabite **MERPAN 80 WDG** (0,125-0,2 %; 21 dni) ali **ZATO 50 WG** (100 - 150 g/ha; 21 dni). Pripravek **BELLIS** (0,8 kg/ha, 3× letno) ima karenco 7 dni in lahko pri zgodnjih sortah namenjenih skladiščenju (gala in elstar) njegovo uporabo ponovite še en teden pred obiranjem.

Čedalje pogostejši pojavi **listnih pegavosti na jablani** ([www.kmetijskizavod-nm.si/file/5221/download/5783](http://www.kmetijskizavod-nm.si/file/5221/download/5783)), ki jih povzročajo glive iz rodu *Diplocarpon* in *Alternaria* in so bile do sedaj značilne predvsem za ekološko pridelavo. Okužbe, ki se kažejo z rumenenjem listne ploskve in razvojem pegavosti, vodijo v prezgodnje odpadanje listja. Zelo občutljivi sta sorti topaz in zlati delišes. Trenutno obdobje je za zadovoljive učinke fungicidov pozno; zadrževanje okužb je vsaj deloma pričakovati s pripravki proti škrlupu na osnovi a.s. mankozeb, metiram, ditionon.

Proti **jabolčnemu zavijaču** ukrepajte v nasadih, kjer se škoda redno pojavlja. Prednost dajemo pripravkom **AFFIRM** (4 kg/ha; 7 dni karence), **CORAGEN** (0,27 l/ha; 2× v rastni dobi; 14 dni) ali **STEWART** (255 g/ha; 3× v rastni dobi; 7 dni).

Prerazmnožitve **navadne** in **rdeče sadne pršice** nadzorujte s pripravki: **MASAI** (0,75 kg/ha; 7 dni), **MILBEKNOCK** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l/ha/m višine krošnje; 14 dni) ali **VERTIMEC 1,8 % EC** (0,75 l/ha; 28 dni), katerim za boljše učinkovanje svetujemo dodajanje **SILWET L-77**, **BREAK THRU S 240** ali **ETALFIX-PRO**.

V ekoloških nasadih so trenutni okoljski pogoji izredno ugodni zlasti za razvoj **listnih pegavosti**, ki lahko vodijo v prezgodnje odpadanje listja. Ukrepati je potrebno tudi proti **mušji pegavosti** in **sajavosti** na plodovih. Za zaščito priporočamo **SREDSTVA NA OSNOVI BAKRA**, **VITISAN** (4 kg/ha/m višine krošnje), ki ima dovoljenje za nujne primere v zvezi z varstvom rastlin proti **jablanovemu** in **hruševem škrlupu** ter **pepelasti plesni**.

Zoper **jablanovo pepelovko** je priporočeno dodati 2,5 – 3 kg/ha pripravkov na osnovi žvepla: **COSAN**, **KUMULUS DF**, **PEPELIN**, **VINDEX 80 WG** ali **MOČLJIVO ŽVEPLO**, ki imajo delovanje tudi na **rdečo sadno** in **navadno pršico**.

Glede na ulove **breskovega zavijača** v jablanovih nasadih je še vedno smiselna uporaba pripravka **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha; a.s. *Bacillus Thuringiensis* var. *Kurstaki*), ki učinkuje tudi na **zavijače lupine sadja**.

Pri pripravi škropilne brozge upoštevajte možno nezdržljivost posameznih sredstev.

**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.**

**Ob zaščiti zgodnjih sort jablan in hrušk bodite pozorni na varnostne dobe posameznih sredstev!**

Datum objave obvestila: 12.08.2014 16:14

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)