



Jugovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto / Pečkarji  
/ 135. OBVESTILO ZA PRIDELOVALCE JABOLK IN HRUŠK

### 135. OBVESTILO ZA PRIDELOVALCE JABOLK IN HRUŠK - 05.08.2014 16:15 - Zaključeno



Redne padavine slabijo fungicidno zaščitno oblogo in hkrati z daljšimi jutranjimi rosami ustvarjajo zelo ugodne razmere za razvoj **različnih glivičnih obolenj**. Varstvo naj zato poteka glede na zapadlo količino, ko je preseženih 30 mm padavin, oz. ne dalj kot na 10 do 12 dni. Tretiranje načrtujte preventivno, še pred napovedanim dežjem.

Za zaščito pred **jablanovim** in **hruševim škrlupom** v naslednjih dneh še vedno priporočamo uporabo dotikalnih sredstev: **MERPAN 80 WDG** (0,125-0,2 %; 21 dni), **ORTHOCLIDE 80 WG** (2 kg/ha; 28 dni), **THIRAM 80 WG** (3 kg/ha; 35 dni), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha; 21 dni), **ANTRACOL WG 70** (0,2 %; 28 dni), **MANFIL 80 WP** (2 kg/ha; 28 dni), **DITHANE DG Neotec** (2 kg/ha; 28 dni), **PENNZOZEB 75 DG** (2,5 kg/ha; 28 dni), **PINOZEB M-45** (2 kg/ha; 28 dni), **MANKOZ 75 WG** (2 kg/ha; 28 dni), **POLYRAM DF** (2 kg/ha; 28 dni karence) in podobnih.

Pri zgodnjih sortah (gala in elstar) namenjenih skladiščenju pa svetujemo uporabo pripravkov, ki nudijo dodatno zaščito še pred **skladiščnimi boleznimi**: **THIRAM 80 WG** (3 kg/ha; 35 dni), **ZATO PLUS** (1,9 kg/ha; 35 dni), **ZATO 50 WG** (100 - 150 g/ha; 21 dni) ali **BELLIS** (0,8 kg/ha; 7 dni karence).

Za zaviranje **jablanove pepelovke** ter **pršic** priporočamo dodajanje pripravkov na osnovi žvepla: **COSAN**, **KUMULUS**, **PEPELIN**, **VINDEX 80 WG**, **MOČLJIVO ŽVEPLO** v odmerku 2,5 – 3 kg/ha (imajo 7 dni karence).

Spremljanje **jabolčnega zavijača** v nasadih kaže njegovo stalno prisotnost. Ponovitve tretiranja proti drugemu rodu opravite 10 do 14 dni po predhodnem zatiranju na legah, kjer beležite obsežnejše pojave poškodb prvega rodu, oz. se je škoda pojavljala že v preteklih letih. Priporočamo sredstva **AFFIRM** (4 kg/ha; 7 dni karence), **CORAGEN** (0,27 l/ha; 2x v rastni dobi; 14 dni) ali **STEWART** (255 g/ha; 3x v rastni dobi; 7 dni).

Prerazmnožitve **navadne** in **rdeče sadne pršice** nadzorujte z: **MASAI** (0,75 kg/ha; 7 dni), **MILBEKNOCK** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l/ha/m višine krošnje; 14 dni), **VERTIMEC 1,8 % EC** (0,75 l/ha; 28 dni) ali **ORTUS 5 SC** (1-1,2 l/ha; 35 dni), s pozornostjo na varnostno dobo.

V **ekoloških nasadih** so trenutni okoljski pogoji izredno ugodni zlasti za razvoj **listnih pegavosti**, ki lahko ob daljši izpostavljenosti okužbam vodijo tudi v prezgodnje odpadanje listja. Povečujejo se tudi možnosti širjenja **mušje pegavosti** in **sajavosti** na plodovih. Za zaščito priporočamo **SREDSTVA NA OSNOVI BAKRA** ali **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: 05.08.2014 16:15

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

