

**23. OBVESTILO O VARSTVU SADOVNJAKOV - 27.03.2023 14:21 - Zaključeno**

Zgodnje sorte jablan (idared, jonagold...), so na najbolj ugodnih legah dosegle fenološko fazo zeleni popek (BBCH 56) po BBCH skali.

Ob zadnjih padavinah smo v Mariboru zabeležili majhen izbruh askospor **jablanovega škrlupa**, bila pa je mogoča tudi lahka okužba z jablanovim škrlupom. Ob naslednjih padavinah lahko pričakujemo, da bodo izbruhi askospor močnejši, zato priporočamo, da škropljenje opravite še **pred napovedanimi padavinami**.

Za škropljenje proti **jablanovemu škrlupu** priporočamo uporabo enega od kontaktnih ali površinskih fungicidov: aktivna snov (a.s.) metiram (**Polyram DF**), ali pripravkov na osnovi ditianona (**Delan PRO, Alcoban**) ali dodina (**Syllit 400 SC**) ali pripravka na osnovi bakra; **Cuprablau Z 35 WP (3 kg/ha), Cuprablau Z 35 WG (3 kg/ha), Cuprablau Z 50 WP (2 kg/ha) ali Kocide 2000 (2 kg/ha)**.

Sredstva Syllit se ne sme mešati z močljivimi žvepli, bordojsko brozgo, s sredstvi, ki vsebujejo aktivne snovi kaptan, fenoksikarb, cink ali baker, apno, s sredstvi alkalne pH reakcije ter foliarnimi gnojili na osnovi morskih alg, cinka ali bakra. O možnostih mešanja z drugimi fitofarmacevtskimi sredstvi se je treba posvetovati z imetnikom registracije oziroma zastopnikom.

Vsi naštetni bakrovi pripravki so dovoljeni tudi v **ekološki pridelavi**. V ekološki pridelavi je mogoče uporabiti tudi pripravek **Curatio – žvepleno apnena brozga**, ki ima tudi letos dovoljenje za nujne primere, smejo pa ga uporabljati samo poklicni pridelovalci, ki so registrirani za ekološko pridelavo.

V primeru napovedi dolgotrajnih padavin je mogoče uporabiti tudi anilinopirimidinske pripravke (**Batalion 450 SC, Chorus 50 WG, Faban, Mythos, Pyrus 400 SC, Pyramid, Scala**), ki imajo prednost pred kontaktnimi fungicidi. Anilinopirimidinskim pripravkom je potrebno dodati še enega od zgoraj naštetih kontaktnih pripravkov, razen pripravku Faban.

V tistih nasadih, kjer prevladujejo sorte, ki so občutljive na **jablanovo pepelovko** ('Idared', 'Jonagold'...), priporočamo pri temperaturi nad 15°C dodajanje enega izmed pripravkov na osnovi močljivega žvepla, kot so: **Azumo WG, Biotip Sulfo 800 SC, Cosan, Kumulus DF, Microthiol special, Microthiol disperss, Pepelin, Sulfar, Thiovit jet, Vindex 80 WG, Vertipin, Pol-Sulphur 800 SC oz. Symbiotica Fito – tekoče žveplo** v priporočenih odmerkih.

V nasadih že najdemo izleženo jablanovo travno uš, ki ne povzroča večje škode in jo zato ne zatiramo. V fenološki fazi rdečega balona se prične izleganje **jablanove mokaste uši**. V primeru, da pri pregledu nasada najdete izleženo jablanovo mokasto uš, znaša prag škodljivosti 1 – 2 koloniji na 100 pregledanih cvetnih šopov. V kolikor je ta prag presežen, je mogoče do začetka cvetenja uporabiti pripravke **Tepeki** ali **Afinto** v odmerku 0,14 kg/ha pri porabi vode 500 L na višinski meter krošnje ali **Neemazal T/S** v odmerku 1,5 L/ha na meter višine krošnje in porabi 300 do 500 L vode na ha na meter višine krošnje, pri čemer najvišji odmerek pri enem tretiranju ne sme presegati 4,5L/ha.

V mladih nasadih jablan oz. do največje višine krošnje 2 m lahko za zatiranje jablanove mokaste uši uporabite tudi **Sivanto prime** v najvišjem dovoljenem odmerku 0,4 L/ha (0,2 L/ha na m višine krošnje)

Za omejevanje številčnosti populacije **ameriškega kaparja** priporočamo v nasadih jablan in hrušk, kjer je škodljivec prisoten, uporabo pripravka **Harpun** v odmerku 0,5 L/ha, pri porabi od 600 do 1000 L vode na ha. Tretiranje se naj opravi **pred cvetenjem**.

Sredstvo se lahko na jablanah uporabi na istem zemljišču **največ 2x** v eni rastni dobi (če se s sredstvom tretira jablane pred cvetenjem enkrat, je nato za zatiranje jabolčnega zavijača dovoljeno samo eno tretiranje!!!).

Sadjarji, ki niste uporabili olja, lahko za zatiranje **rdeče sadne pršice** uporabite pripravek **Apollo 50 SC** v 0,4 L/ha, vendar **najkasneje do fenološke faze rožnatih popkov (BBCH 57)**.

Datum objave obvestila: 27.03.2023 14:21

Obvestilo prognoističnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MEŠL Miro

Pripravil: **Miro Mešl**

[Seznam registriranih FFS](#)

