



13. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 20.03.2024 13:57 - Zaključeno



1. Fenološka faza

Na območju Celjske regije so jablane in hruške v povprečju na opazovane lokacije in sorte v fenološki fazi zelenega popka D (BBCH 55-56).

Sorta	Razvojna faza po: Fleckinger	Razvojna faza po: BBCH
Fuji, Zlati delišes	C ₃ - D	54 - 55
Elstar	D	55
Idared, Jonagold, Breaburn,	D	55 - 56
Gala, Carjevič	D	56

2. Jablanov škrlup

16. marca so bili na opazovanih sadarskih lokacijah Spodnje Savinjske doline izpoljeni pogoji za lahko okužbo. Tudi v naravi smo, kljub majhni količini padavin, zabeležili izbruh askospor. Vremenoslovci ob koncu tedna napovedujejo padavine. Zato pred napovedanimi padavinami opravite škropljenje jablan in hrušk s kontaktnim fungicidom na osnovi aktivne snovi (a.s.) metiram **Polyram DF** (2 kg/ha) ali uporabite pripravek **Delan Pro** (2,5 L/ha) na osnovi a.s. ditianon v kombinaciji z kalijevim fosfonatom. Prav tako lahko uporabite pripravek na osnovi a.s. dodin **Syllit 400 SC** (1,9 L/ha), ki ga je mogoče uporabiti preventivno ali kurativno, takoj po padavinah.

Opozorilo: Sredstva Syllit 400 SC 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 foliamimi gnojili na osnovi morskih alg, cinka ali bakra. O možnostih mešanja z drugimi fitofarmacevtskimi sredstvi se je treba posvetovati z imetnikom registracije oziroma zastopnikom.

V primeru napovedi več dnevnih obdobjij s padavinami dajte prednost pripravkom iz skupine anilinopirimidinov kot so: **Chorus 50 WG** (0,45 kg/ha) - a.s. ciprodinil ali na osnovi a. s. pirimetanil: **Batalion 450 SC** (0,7 – 1 L/ha), **Pyrus 400 SC** (1 L/ha) ali **Pyramid, Scala, Avalon, Erune 40 SC, Pretil** vsi v odmerku 0,375 L/višinski m krošnje/ha - max.1,125 L/ha. Vsem naštetim pripravkom je potrebno dodati zgoraj omenjeni kontaktni fungicid. Škropljenje lahko opravite tudi s pripravkom **Faban** (1,2 L/ha). Pripravek vsebuje kombinacijo aktivnih snovi pirimetanil in ditianon, zato mu ni potrebno dodati kontaktnega fungicida.

V ekološki pridelavi se lahko uporabi pripravek **Curatio** – žvepleno apnena brozga, ki ima dovoljenje za nujne primere in ga smejo uporabiti samo poklicni pridelovalci, ki so registrirani za ekološko pridelavo.

Koroški sadjarji lahko opravite škropljenje jablan in hrušk še s pripravki na osnovi bakra.

Uporaba pripravkov na osnovi močljivega žvepla vpliva na zmanjšanje infekcijskega potenciala **jablanove pepelovke in je učinkovita v toplem vremenu (temperature nad 15°C)**. Zato pri sortah, ki so občutljive na pepelovko in temperaturah nad 15°C dodajte enega od pripravkov na osnovi močljivega žvepla kot so: **Cosan, Pepelin, Kumulus DF, Microthiol special, Microthiol disperss Thiovit jet, Vindex 80 WG ali Sulfar** v najvišjem dovoljenem odmerku 5 – 8 kg/ha. Uporabite lahko tudi pripravke **Biotip Sulfo 800 SC, Pol sulphur 800 SC** v odmerku 6 – 7,5 kg/ha; **Azumo WG** v odmerku 7,5 kg/ha ali **Vertipin** v odmerku 7L/ha.

3. Rdeča sadna pršica

V nasadih, kjer je bil pri pregledu lesa presežen prag škodljivosti na prisotnost zimskih jajčec **rdeče sadne pršice** in kjer niste opravili škropljenje z oljnimi pripravki, **lahko do fenološke faze rdečega popka (BBCH 57)** uporabite akaricid **Apollo 50 SC** (0,4 L/ha). Za učinkovitejše delovanje mu dodajte mineralno olje v odmerku do 10 L/ha.

Datum objave obvestila: 20.03.2024 13:57

Obvestilo prognostičnega centra: Celjska in Koroška regija/Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Objavil/a: Alenka Ferlež-Rus

Pripravila: **Alenka Ferlež-Rus**

Seznam registriranih FFS

