



82. OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV - 12.07.2023 13:52 - Zaključeno



Vinska trta je trenutno na najbolj ugodnih legah in na sortah, ki so hitrejše v razvoju (Chardonnay, Rumeni muškat, Rizvanec) dosegla fenološko fazo BBCH 77 (začetek dotikanja jagod) do BBCH 79 (večina jagod se med seboj dotika).

PERONOSPORA

Zaradi bujne rasti vinske trte in napovedanih padavin za preprečitev novih okužb priporočamo uporabo enega od kombiniranih pripravkov. Priporočamo, da presledki med škropljjenji niso daljši od 10 dni. Zaradi možnosti pojave odpornosti bolezni na pripravke je potrebno pripravke uporabljati v skladu z antirezistentno strategijo (izmenično med skupinami).

navzkrižna rezistenza – enak način delovanja	navzkrižna rezistenza - a.s. cimoksanil	navzkrižna rezistenza - a.s. amisulbrom in ciazofamid:	navzkrižna rezistenza - a.s. piperidinil tiazol izoksazolinov	navzkrižna rezistenza - a.s. metalaksil - M	Pripravki pri katerih je manjša možnost nastanka odpornosti:
AMPEXIO (0,5 kg/ha)	MOMENTUM F (4 kg/ha)	SANVINO (1,5 kg/ha)	ORONDIS ULTRA (0,67 L/ha)	FOLPAN GOLD (staro ime Ridomil gold combi pepite, 2,5 kg/ha)	MIKAL FLASH (4 kg/ha)
ENERVIN (2,5 kg/ha)	MOMENTUM TRIO (3kg/ha)		ZORVEC VINABEL (0,6 L/ha)		MIKAL PREMIUM F (3 kg/ha)
FORUM STAR (1,6 kg/ha)	CYMBAL (0,25 kg/ha)	Kontaktni pripravki s kurativnim delovanjem:	ORONDIS (0,6 L/ha)		
ORVEGO (0,8 L/ha)	REBOOT (0,4 kg/ha)	DAIMYO F (2,5 L/ha)			
PERGADO D (1,4 L/ha)	TWINGO (3 kg/ha)	MILDICUT (4 L/ha)			
PERGADO F (3,0 kg/ha)		VIDERYO F (2,5 L/ha)			
PERGADO SC (0,6 L/ha)		VINCYA F (2,5 L/ha)			
PERGADO C (4 - 5 kg/ha)					
REVUS (0,6 l/ha)					
SFINGA EXTRA WDG (2 kg/ha)					
VALIS F (2 kg/ha)					

Zraven zgoraj naštetih pripravkov lahko uporabite tudi FYTOSAVE (2 L/ha), ki je dovoljen tudi v ekološki pridelavi.

Uporabiti je mogoče tudi pripravka **LBG-01F34** ali **Soriale LX** v odmerku 4 L/ha, če se uporabljava samostojno oz. 3 L/ha v kombinaciji z

drugimi fungicidi na osnovi aktivnih snovi **folpet** ali **Foshield** (4 L/ha) ali **Delan pro** v odmerku 3 L/ha.

Pripravkom **Cymbal**, **Orondis**, **Pergado SC** in **Revus** priporočamo dodajanje enega od kontaktnih pripravkov v vsaj polovičnem odmerku.

V ekološki pridelavi lahko za zatiranje peronospore uporabite enega izmed **bakrovinih pripravkov**: Badge WG, Cuprablau Z 35 WG, Cuprablau Z 35 WP, Cuprablau Z 50 WP, Cuproxat, Kocide 2000 ali Nordox 75 WG.

OIDIJ

Nevarnost za pojav oidija vinske trte se bo z otoplitvijo vremena povečala. Trenutno se **oidiag indeks** na posameznih opazovanih lokacijah giblje med 50 in 74 (vrednost 66 in več predstavlja veliko nevarnost za pojav in razvoj bolezni). Za preprečitev okužb s to boleznijo lahko uporabite enega od spodaj naštetih pripravkov. Zaradi možnosti pojava odpornosti bolezni na pripravke je potrebno pripravke uporabljati v skladu z antirezistentno strategijo (izmenično med skupinami).

navzkrižna rezistenza	navzkrižna rezistenza - IBE fungicidi (veni rastni dobi največ dvakrat)	navzkrižna rezistenza - a.s. difenokonazol	navzkrižna rezistenza - strobilurini in njihove kombinacije	navzkrižna rezistenza - karboksanilidi in njihove kombinacije	navzkrižna rezistenza - bezofenoli in benzoilpiridini
TALENDO (0,25 L/ha)	CUSTODIA (0,7 L/ha)	DIFCOR 250 EC (0,12 L/ha)	COLLIS SC (0,4 l/ha)	Collis SC (tudi strobilurin)	KUSABI 300 SC (0,3 L/ha)
TALENDO EXTRA (0,2 - 0,4 l/ha)	DOMARK 100 EC (0,3 L/ha)	Dynali (tudi IBE)	Cabrio top	SERCADIS (0,15 L/ha)	VIVANDO (0,2 L/ha)
	DYNALI (0,65 L/ha)	Mavita 250 EC (tudi IBE)	Custodia (tudi IBE)		
	FOLICUR EW 250 (0,4 L/ha)	Score 250 EC (tudi IBE)	Nativo 75 WG (tudi IBE)		
	MAVITA 250 EC (0,2 L/ha)	Spirox D (tudi IBE)	Universalis		
	MYSTIC 250 EC (0,4 L/ha)				
	NATIVO 75 WG (0,16 kg/ha)				
	ORIUS 25 EW (0,4 L/ha)				
	PROSPER CS 300 (1 L/ha)				
	REVVONA (2 L/ha)				
	SCORE 250 EC (0,2 L/ha)				
	SPIROXD (0,5 L/ha, samo do BBCH 77)				
	TEBUSA 25% EW (0,4 L/ha)				
	TOPAS 100 EC (0,3 L/ha)				
	UNICORN DF (2,2 kg/ha)				

Zraven zgoraj naštetih pripravkov lahko uporabite tudi KARATHANE GOLD 350 EC (0,6 L/ha) ali pripravke, ki so dovoljeni tudi v ekološki pridelavi: FYTOSAVE (2 L/ha), VITISAN (12 kg/ha) oz. KARBICURE (5 kg/ha).

Pripravka **Cabrio top** (2,0 kg/ha) ali **Universalis** (2 L/ha) zaradi kontaktne komponente delujeta tudi proti peronospori vinske trte.

Sredstvom za zatiranje oidija lahko dodate še enega od pripravkov **na osnovi močljivega žvepla**, kot so: Azumo WG, Cosan, Kumulus DF, Microthiol special, Microthiol Disperss, Pepelin, Thiovit jet, Vindex 80 WG, Pol-Sulphur 80 WG oz. WP, Sulfar, Vertipin, Cosinus, Cosavet DF ali Močljivo žveplo Karsia DF.

SIVA GROZDNA PLESEN - BOTRITIS

Ob pričetku strnjevanja jagod v grozdih je čas **za prvo škropljenje** proti sivi grozdnemu plesni. Predvsem v primeru napovedanih padavin priporočamo dodajanje oz. uporabo enega od naslednjih specifičnih fungicidov – botriticidov:

AMYLO-X (1,5 – 2,5 kg/ha)	LIBRETO (1,5 L/ha)	PREV-GOLD (6,4 L/ha)	SCALA (2 L/ha)	TELDOR SC 500 (1,5 L/ha)
BOTECTOR (1 kg/ha)	MYTHOS (2,5 L/ha)	PREV-GOLD GARDEN (6,4 L/ha)	SERENADE ASO (4 L/ha)	UNIVERSALNI FUNGICID (0,25 kg/ha)
CANTUS (1,2 kg/ha)	OROCIDE PLUS (6,4 L/ha)	PROLECTUS (1,2 kg/ha)	SWITCH 62,5 WG (1 kg/ha)	ZENBY (1,5L/ha)
KARBICURE (5 kg/ha)	POLYVERSUM (0,25 kg/ha)	PYRUS 400 SC (2 L/ha)	TAEGRO (0,37 kg/ha)	

NEURJA IN TOČA

V primeru pojava neurij in toče imajo pri zaščiti vinske trte prednost **pripravki, ki vsebujejo a.s. folpet** (Forum star, Sfinga extra WDG, Pergado F, Folpan Gold, Mikal flash in podobnji). V tem primeru priporočamo tudi **dodajanje foliarnih gnojil** kot so Protifert LMW, Algoplasmin, Basfoliar aktiv ali podobnih. **Pred uporabo posameznih kombinacij pripravkov in foliarnih gnojil je potrebno v navodilih za uporabo preveriti mešanje zaradi morebitnega pojava fitotoksičnosti!**

Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno PREBRATI IN UPOŠTEVATI NAVODILA ZA UPORABO glede koncentracij in primerne uporabe v določeni fenološki fazi ter zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda.

V primeru uporabe sredstev, nevarnih za čebele, je potrebno cvetočo podrst pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 12.07.2023 13:52

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: Lešnik Leonida

Pripravila: **Leonida Lešnik**

Seznam registriranih FFS

