



Celjska in Koroška regija - Institut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije / Žita

/ 26. OBVESTILO O VARSTVU ŽITNIH POSEVKOV PRED BOLEZNIMI

## 26. OBVESTILO O VARSTVU ŽITNIH POSEVKOV PRED BOLEZNIMI - 16.04.2020 11:34 - Zaključeno



### Fenološki razvoj žitnih posevkov



Na območju Spodnje Savinjske doline je večina posevkov ozimnih pšenic v razvojnih fazah začetka kolenčenja (BBCH 30-31), posevki ozimnih ječmenov v fazah od prvega do tretjega kolanca (BBCH 31-33). Posevki jarin so v fenofazah od vznika do razvoja listov (BBCH 06-12).

### Škropljenje žitnih posevkov:

Na posevkih ozimnega ječmena je ponekod prisoten ječmenov listni ožig, nekoliko večji je na posameznih njivah napad z ječmenovo mrežasto pegavostjo. **Prag za zatiranje ječmenove mrežaste pegavosti je, ko se pri 10 % rastlin pojavijo pege na vsaj treh listih. V suhih pomladih lahko z zatiranjem zavlačujemo, dokler ni presežen tudi prag škodljivosti za pepelasto plesen. Prag za zatiranje ječmenovega listnega ožiga je dosežen, ko najdemo 35 % rastlin z dobro razvitimi posameznimi pegami.**

Pri pregledih posevkov ozimnih pšenic bodite pozorni na okužbe s **pšenično listno pegavostjo**. Okužbe najprej zasledite na spodnjih listih. Te se kažejo v obliki rumeno zelenih do rjavkasto zelenih podolgovatih pegah na katerih se kasneje razvijejo drobni temni piknidiji, ki so vidni s prostim očesom. **Za zatiranje se odločite, če najdete septorijske pege na zgornjih treh listih pri več kot 10 % rastlin.**

Pri pregledu ozimnih posevkov v zadnjih dneh še nismo zasledili okužbe žit z žitno pepelovko. **Prag za škropljenje v fazi kolenčenja pri ozimni pšenici je presežen, ko najdemo žitno pepelovko na treh zgornjih listih bili pri 30 % rastlin. Pri ječmenu je v času cvetenja prag škodljivosti presežen, ko žitno pepelovko najdemo na zastavičarju pri več kot 20 % rastlin.**

V prihodnjih dneh, ko pričakujemo nekaj padavin in više temperature, lahko pričakujemo povečan obseg okužb s prej omenjenimi boleznimi. Pri prvem škropljenju, v času kolenčenja, se pri izbiri pripravkov odločite za tiste, ki imajo širši spekter delovanja in zatirajo več bolezni hkrati (pšenično listno pegavost, ječmenovo mrežasto pegavost, ječmenov listni ožig in žitno pepelovko).

V pomoč, pri odločitvi in uporabi ustreznega fungicida, je preglednica vseh dovoljenih fungicidov za rabo med vegetacijo v posevkih strnih žit v RS v letu 2020.

### Legenda za preglednico:

uporaba v (p-pšenica, j-ječmen, o-oves, t-tritikala, r-rž, pr-pira, jj-jari ječmen, oz. r-ozimna rž)

**MU = manjša uporaba** (»Učinkovitost in fitotoksičnost FFS pri uporabi na navedenih gojenih rastlinah ni bila preverjena, zato odgovornost v zvezi z uporabo tega FFS na navedenih gojenih rastlinah prevzame uporabnik«).

\* za FFS velja omejitev uporabe na najožjih vodovarstvenih območjih (VVO1), pri pridelovalcih v izbranih KOPOP ukrepih!

FFS\*\* zaloge v uporabi do....

FFS uporaba v žitih	AKTIVNA SNOV	ODM.	K	SPEKTER DELOVANJA		
				L(kg)/ha	(dni)	PŠENICA
<b>AMISTAR</b> (p, j, r, t)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev		rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>*AMISTAR OPTI**</b> (p, j, t, r, o) <b>do 20.5.2020</b>	azoksistrobin klorotalonil	<b>2,5</b>	ČU	helmintosporiozna pegavost pšenice, pšenična rja, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, žitna pepelovka		ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost, žitna pepelovka
<b>ASCRA XPRO</b> ( p, j, r, o, t)	biksafen fluopiram protiokonazol	<b>1,2 – 1,5</b>	ČU	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, lomljivost žitnih bilk, temna pegavost pšenice, fuzarioze		žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, ramularijska pegavost, lomljivost žitnih bilk
<b>*AVOCA SUPER**</b> (p) <b>do 20.5.2020</b>	ciprokonazol klorotalonil	<b>2,0</b>	42	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost		
<b>AVTAR 75 NT</b> (p)	mankozeb	<b>2,0</b>	14	listne pegavosti iz rodu Septoria		
<b>BALTAZAR</b> (p, j, o, r)	tebukonazol	<b>1,0</b>	42	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, fuzarioze		žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>BOUNTY</b> (p, j, o, r, t)	tebukonazol	<b>0,6</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, fuzarioze		žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>BUZZ ULTRA DF</b> (p)	tebukonazol	<b>0,33</b>	35	rje iz rodu Puccinia, žitna pepelovka, fuzarioze, pšenična listna pegavost		
<b>CARAMBA</b> (p, j, oz. r, t)	metkonazol	<b>1,5</b>	35	fuzarioze, pšenična listna pegavost, rje iz rodu Puccinia		ječmenova rja
<b>CHAMANE</b> (p, j, o, r, t)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost		ječmenova mrežasta pegavost, rje iz rodu Puccinia, žitna pepelovka, ječmenov listni ožig
<b>COMRADE</b> (p, j, r)	azoksistrobin ciprokonazol	<b>0,75 – 1,0</b>	42	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost		rumena rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>COSAN</b> (p, j, t, r)	žveplo	<b>5 -7,5</b>	35	žitna pepelovka		žitna pepelovka
<b>DITHANE DG</b> <b>Neotec</b> (p)	mankozeb	<b>2,0</b>	14	listne pegavosti iz rodu Septoria		
<b>DITHANE M-45</b> (p)	mankozeb	<b>2,0</b>	14	listne pegavosti iz rodu Septoria		
<b>ELATUS ERA</b> (p, j, r, t; MU pr, o)	benzovindiflupir protiokonazol	<b>1,0</b>	42	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, fuzarioze		ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost, ječmenova rja
<b>ELATUS PLUS</b> (p, j, r, t; MU pr, o)	benzovindiflupir	<b>0,75</b>	42 (ČU j,o)	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev		ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost, ječmenova rja
<b>EMINENT 125 EW</b> (p)	tetrakonazol	<b>1,0</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pš. plev		

<b>FALCON EC 460**</b> (p, j) do 28.2.2021	spiroksamín tebukonazol triadimenol	<b>0,6</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, fuzarioze, rjavenje pšeničnih plev	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>FAXER</b> (p, r, t)	prokloraz	<b>1,0</b>	35	zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, lomljivostjo žitnih bilk	
<b>FLEXITY</b> (p, j, o)	metrafenon	<b>0,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>FOLICUR EW 250</b> (p, j, o, r)	tebukonazol	<b>1,0</b>	42	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, fuzarioze	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>KEYPRO</b> (oz. p)	ciprokonazol	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost	
<b>KUMULUS DF</b> (p, j, r, t)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>LIBRAX</b> (oz. p, j, r, oz. t)	fluksapiroksad metkonazol	<b>1,33 – 2,0</b>	35	žitna pepelovka, helmintosporiozna pegavost pšenice, pšenična listna pegavost, rje iz rodu Puccinia,	žitna pepelovka, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost
<b>MAGNELLO</b> (p)	difenokonazol tebukonazol	<b>1,0</b>	ČU	pšenična listna pegavost, fuzarioze, rjavenje pšeničnih plev, pšenična rja	

<b>MANFIL PLUS 75 WG</b> (p)	mankozeb	<b>2,0</b>	14	listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>MANKOZ 75 WG**</b> (p) do 31.7.2021	mankozeb	<b>2,0</b>	14	listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>MICROTHIOL SC</b> (p, j, r, t)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>MICROTHIOL SPECIAL</b> (p, j, r, t)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>MIRADOR 250 SC</b> (p, j, r, t)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev	rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>MIRADOR FORTE</b> (p, j, t)	azoksistrobin tebukonazol	<b>1,5 – 2,0</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev	žitna pepelovka, ječmenova mrežasta pegavost
<b>MIRADOR XTRA</b> (p, j, o, r, t)	azoksistrobin ciprokonazol	<b>1,0</b>	ČU	žitna pepelovka, pšenična rja, rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost, helmintosporiozna pegavost pšenice	pepelasta plesen, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>OPUS 1**</b> (p, j, o, r, pr, t) do 30.10.2020	epoksonikazol fenpropimorf	<b>1 - 1,5</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, fuzarioze, rjavenje pš. plev, lomljivost žitnih bilk	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, lomlj. žitnih bilk, fuzarioze
<b>ORIUS 25 EW</b> (jj, p, r, t)	tebukonazol	<b>1,0</b>	ČU	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, fuzarioze	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenova mrežasta

					pegavost
<b>ORTIVA</b> (p, j, r, t)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev	rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>PENNCOZEB 75 DG (p)</b>	mankozeb	<b>2,0</b>	28	listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>PEPELIN (p, j, t, r)</b>	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>PLEXEO (p, j, t, oz. rž)</b>	metkonazol	<b>1,5</b>	35	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, fuzarioze	ječmenova rja
<b>PRIAXOR EC (oz. p, j, t, r)</b>	fluksapiroksad piraklostrobin	<b>1,5</b>	35	helmintosporiozna pegavost pšenice, žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, rje iz rodu Puccinia	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost
<b>*PROCEED** (oz. p, oz. j) do 20.5.2020</b>	ciprokonazol klorotalonil	<b>2,0</b>	42	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost	ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>PROSARO (j, p, r, t)</b>	protiokonazol tebukonazol	<b>1,0</b>	35	žitna pepelovka, pšenična rja, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost, fuzarioze, snežna plesen	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>RETENGO (p, j, r, t)</b>	piraklostrobin	<b>1,25</b>	35	helmintosporiozna pegavost pšenice, rje iz rodu Puccinia	ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, sončni ožig
<b>SEGURIS XTRA (p, j)</b>	azoksistrobin ciprokonazol izopirazam	<b>1,0</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost	ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost, žitna pepelovka, ječmenova rja
<b>SILTRA XPRO (j, p, r, o, t)</b>	biksafen protiokonazol	<b>1,0</b>	ČU	fuzarioze, helmintosporioza kličnih listov, lomljivost žitnih bilk, progavosti iz rodu Pyrenophora, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, žitna pepelovka	ječmenova ramularijska pegavost, žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig
<b>SIRENA (p, j, t, oz. rž)</b>	metkonazol	<b>1,5</b>	35	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, fuzarioze	ječmenova rja
<b>SPHERE 535 SC (p, j)</b>	ciprokonazol trifloksistrobin	<b>0,5</b>	35	žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, rje iz rodu Puccinia	ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, žitna pepelovka, ječmen. rja
<b>STAR TEBUKONAZOL (p, j, o, oz. r)</b>	tebukonazol	<b>1,0</b>	42	žitna pepelovka, fuzarioze, rje iz rodu Puccinia	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>TAZER 250 SC (oz. p, j)</b>	azoksistrobin	<b>0,8</b>	35	žitna pepelovka, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost, ržena rja, fuzarioze	ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, fuzarioze

<b>TEBUSA 25% EW (p, j, r, t)</b>	tebukonazol	<b>1,0</b>	35	fuzarioze, rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev, žitna pepelovka	rje iz rodu Puccinia, fuzarioze, žitna pepelovka
<b>TERN (p)</b>	fenpropidin	<b>0,75</b>	35	žitna pepelovka	
<b>THIOVIT JET (p, j, t, r)</b>	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>TOPSIN – M (p, t)</b>	tiofanat - metil	<b>1,1</b>	42	fuzarioze	

<b>VINDEX 80 WG</b> (p, j, t, r)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>ZAFTRA AZT 250 SC</b> (p, j, t, r)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev	rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>ZAMIR</b> (p, j, t, oz. r)	prokloraz tebukonazol	<b>1,5</b>	42	žitna pepelovka, fuzarioze, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>ZANTARA</b> (p, j, r, t; MU o)	biksafen tebukonazol	<b>1,5</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost, temna pegavost pšenice, fuzarioze, snežna plesen	žitna pepelovka, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, rje iz rodu Puccinia, ječmenova ramularijska pegavost, fuzarioze
<b>ZOXIS 250 SC</b> (p, j, r, t)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	pšenična listna pegavost, rje iz rodu Puccinia	rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost

**Pred uporabo FFS pozorno preberite priložena navodila za uporabo in opravite škropljenje v skladu s predpisanimi navodili!**

Datum objave obvestila: 16.04.2020 11:34

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

Objavil/a: SILVO Zveplan

Pripravil: **Silvo Zveplan**

Seznam registriranih FFS

