

## 17. OBVESTILO O VARSTVU ŽITNIH POSEVKOV PRED BOLEZNIMI - 22.04.2021 14:14 - Zaključeno



### Fenološki razvoj žitnih posevkov

Na območju Spodnje Savinjske doline je večina posevkov ozimnih pšenic in ozimnih ječmenov v razvojnih fazah začetka kolenčenja (BBCH 30-31), nekateri zgodnejši posevki že v fazi drugega kolenca (BBCH 32). Posevki jarin so v fenofazah od vznika do razvoja listov (BBCH 08-13).

### 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 okužb 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 nestanovitno vreme in višje 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 2021.

### Legenda za preglednico:

uporaba v (p-pšenica, pd- pšenica durum, 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....

Preglednica 1: Dovoljeni fungicidi za

uporabo med vegetacijo v posevkih strnih žit v RS v letu 2021

FFS uporaba v žitih	AKTIVNA SNOV	ODM.	K	SPEKTER DELOVANJA		
				L(kg)/ha	(dni)	PŠENICA
<b>AMISTAR</b> (p, j, r, t)	azoksistrobin	1,0	35		rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev	rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig
<b>ASCRA XPRO</b> ( p, j, r, o, t)	biksafen fluopiram protiokonazol	1,2 – 1,5	ČU		žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, lomljivost žitnih bilk, terma pegavost pšenice, fuzarioze	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, ramularijska pegavost, lomljivost žitnih bilk
<b>AVTAR 75 NT</b> (p)	mankozeb	2,0	14		listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>BALTAZAR**</b> (p, j, o, r) do 1.3.2022	tebukonazol	1,0	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	0,6	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	0,33	35		rje iz rodu Puccinia, žitna pepelovka, fuzarioze, pšenična listna pegavost	
<b>CARAMBA</b> (p, j, oz, r, t)	metkonazol	1,5	35		fuzarioze, pšenična listna pegavost, rje iz rodu Puccinia	ječmenova rja
<b>CHAMANE</b> (p, j, o, r, t)	azoksistrobin	1,0	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	0,75 – 1,0	42		rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost	rumena rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>COSAN</b> (p, j, t, r)	žveplo	5 -7,5	35		žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>DITHANE DG</b> <b>Neotec</b> (p)	mankozeb	2,0	14		listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>DITHANE M-45</b> (p)	mankozeb	2,0	14		listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>ELATUS ERA</b> (p, j, r, t; MU pr, o)	benzovindiflupir protiokonazol	1,0	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	0,75	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	1,0	35		žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, rjavenje pš. plev	
<b>FAXER</b> (p, r, t)	prokloraz	1,0	35		zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in lomljivostjo žitnih bilk	
<b>FLEXITY</b> (p, j, o)	metrafenon	0,5	35		žitna pepelovka, zmanjševanje okužb z lomljivostjo žitnih bilk	žitna pepelovka
<b>FOLICUR EW 250</b> (p, j, o, r)	tebukonazol	1,0	42		žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, fuzarioze	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig

<b>IMTREX XE</b> (p, j, r, t; MU o)	fluksapiroksad	<b>2,0</b>	ČU	rje iz rodu Puccinia, pšenična listna pegavost, zmanjševanje okužb z žitno pepelovko in delno zmanjševanje okužb z lortjivostjo žitnih bilk	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, ramularijska pegavost
<b>KEYPRO</b> (oz. p)	ciprokonazol	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb listnih pegavosti iz rodu Septoria	
<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 (p)</b>	difenokonazol tebukonazol	<b>1,0</b>	ČU	rjavenje pšeničnih plev, pšenična rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in fuzariozami	
<b>MANFIL PLUS 75 WG (p)</b>	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 DISPERSS (p, j, r, t)</b>	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka

FFS uporaba v žitih	AKTIVNA SNOV	ODM. L(kg)/ha	K (dni)	SPEKTER DELOVANJA	
				PŠENICA	JEČMEN
<b>MICROTHIOL SC</b> (p, j, r, t)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>MICROTHIOL SPECIAL (p, j, r, t)</b>	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, zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom
<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, rumena rja, za zmanjševanje okužb rjavenja pšeničnih plev, pšenične listne pegavosti in helmintosporiozne pegavosti pšenice	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>MIZONA</b> (p, pd, j, pr)	fluksapiroksad piraklostrobin	<b>1,0</b>	35	pšenična listna pegavost, pšenična rja	ječmenov listni ožig, zmanjševanje okužb ječmenove mrežaste pegavosti
<b>ORIUS 25 EW</b> (jj, p, r, t)	tebukonazol	<b>1,0</b>	ČU	žitna pepelovka, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in rjami ter za delno zmanjševanje okužb s	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb z ječmenovo mrežasto pegavostjo

				fuzariozari	
<b>ORTIVA</b> (p, j, r, t)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	35	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom
<b>PENNZOZEB 75** DG (p) do 4.1.2022</b>	mankozeb	<b>2,0</b>	28	listne pegavosti iz rodu Septoria	
<b>PEPELIN</b> (p, j, t, r)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka
<b>PLEXEO</b> (p, j, t, oz. rž)	metkonazol	<b>1,5</b>	35	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in fuzariozari	ječmenova rja
<b>POLYVERSUM</b> (p, j, t, r, o)	pythium oligandrum M1	<b>0,1</b>	1	listne pegavosti iz rodu Septoria, fuzarioze, helmintosporioza kličnih listov	listne pegavosti iz rodu Septoria, fuzarioze, helmintosporioza kličnih listov
<b>PRAKTIS</b> (oz. p)	protiokonazol	<b>0,8</b>	35	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb listnih pegavosti iz rodu Septoria in fuzarioz na klasu	
<b>PRIAXOR EC</b> (oz. p, j, t, r)	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>PROCER 300 EC</b> (p, pd, j, r, t)	protiokonazol	<b>0,65</b>	ČU	pšenična rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, temno pegavostjo pšenice in fuzariozari	ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, zmanjševanje okužb s fuzariozari
<b>PROMINO 300 EC</b> (p, pd, j, r, t)	protiokonazol	<b>0,65</b>	ČU	pšenična rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, temno pegavostjo pšenice in fuzariozari	ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, zmanjševanje okužb s fuzariozari
<b>PROSARO</b> (j, p, r, t)	protiokonazol tebukonazol	<b>1,0</b>	35	žitna pepelovka, pšenična rja, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost, zmanjšanje okužb s fuzariozari in snežno plesnijo	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost
<b>PROTENDO 300 EC</b> (p, j, r, t)	protiokonazol	<b>0,65</b>	35	žitna pepelovka, rumena in rjava rja, fuzarioze klasa, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, zmanjševanje okužb s temno pegavostjo pšenice	žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, fuzarioze klasa, ječmenov listni ožig
<b>RETENGO</b> (p, j, r, t)	piraklostrobin	<b>1,25</b>	35	helmintosporiozna pegavost pšenice, rje iz rodu Puccinia	ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom, omejevanje sončnih opeklin
<b>REVCARE</b> (p, j, t, r, o)	mef entriflukonazol piraklostrobin	<b>1,5</b>	35	pšenična listna pegavost, pšenična in rumena rja	ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost
<b>REVYSTAR</b> (p, pd, j, t, o, pr)	mef entriflukonazol	<b>1,5</b>	35	pšenična listna pegavost, pšenična in rumena rja, žitna pepelovka	ječmenova rja, zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom, ječmenovo mrežasto pegavostjo, ječmenovo ramularijsko pegavostjo
<b>REVYSTAR XL</b> (p, j, r, t,)	fluksapiroksad mef entriflukonazol	<b>0,75 - 1,5</b>	35	pšenična listna pegavost, pšenična in rumena rja	ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost
<b>REVYTREX</b> (p, j, r, t,)	fluksapiroksad mef entriflukonazol	<b>1,125</b>	35	pšenična in rumena rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo	zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom, ječmenovo mrežasto in ramularijsko pegavostjo

<b>FFS</b>	<b>AKTIVNA</b>	<b>ODM.</b>	<b>K</b>	<b>SPEKTER DELOVANJA</b>
------------	----------------	-------------	----------	--------------------------

uporaba v žitih	SNOV	L(kg)/ha	(dni)	PŠENICA		JEČMEN	
<b>SEGURIS XTRA</b> (p, j)	azoksistrobin ciprokonazol izopirazam	<b>1,0</b>	35	pšenična pepelovka, pšenična rja, rjavenje pšeničnih plev, pšenična listna pegavost	ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova ramularijska pegavost, ječmenova pepelovka, ječmenova rja		
<b>SILTRA XPRO</b> (j, p, r, o, t)	biksafen protiokonazol	<b>1,0</b>	ČU	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, pš. listna pegavost, žitne pegavosti in progavo-sti (Pyrenophora, Helminthosporium spp.), fuzarioze klasa, lomljivost žitnih bilk	ječmenova ramularijska pegavost, žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig		
<b>SIRENA</b> (p, j, t, oz. rž)	metkonazol	<b>1,5</b>	35	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in fuzariozami	ječmenova rja		
<b>SPHERE 535 SC**</b> (p, j) do 1.3.2022	ciprokonazol trifloksistrobin	<b>0,5</b>	35	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in pš. pepelovko	ječmenov listni ožig, zmanjševanje okužb z ječmenovo mrežasto pegavostjo, ječmenovo pepelovko in ječmenovo rjo		
<b>STAR TEBUKONAZOL**</b> (p, j, o, r) do 1.3.2022	tebukonazol	<b>1,0</b>	42	žitna pepelovka, fuzarioze, rje iz rodu Puccinia	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, ječmenov listni ožig		
<b>TARTAROS 300 EC</b> (p, pd, j, r, t)	protiokonazol	<b>0,65</b>	ČU	pšenična rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, temo pegavostjo pšenice in fuzariozami	ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, zmanjševanje okužb s fuzariozami		
<b>TAZER 250 SC</b> (oz. p, j)	azoksistrobin	<b>0,8</b>	35	žitna pepelovka, ržena rja, zmanjševanje okužb z rjavenjem pšeničnih plev, pšenično listno pegavostjo in fuzariozami	ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, zmanjševanje okužb s fuzariozami		
<b>TEBUSHA 25% EW</b> (p, j, r, t)	tebukonazol	<b>1,0</b>	35	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb z rjavenjem pšeničnih plev in fuzariozami	žitna pepelovka, rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb s fuzariozami		
<b>TERN</b> (p)	fenpropidin	<b>0,75</b>	35	žitna pepelovka			
<b>THIOVIT JET</b> (p, j, t, r)	žveplo	<b>5,0 – 7,5</b>	35	žitna pepelovka	žitna pepelovka		
<b>TOPSIN – M**</b> (p, t) do 19.10.2021	tiofanat - metil	<b>1,1</b>	42	fuzarioze			
<b>UNIVERZALNI FUNGICID</b> (p, j, t, r, o)	pythium oligandrum M1	<b>0,1</b>	1	listne pegavosti iz rodu Septoria, fuzarioze, helmintosporioza kličnih listov	listne pegavosti iz rodu Septoria, fuzarioze, helmintosporioza kličnih listov		
<b>VELOSTAR</b> (p, j)	azoksistrobin	<b>1,0</b>	ČU	rje iz rodu Puccinia, rjavenje pšeničnih plev	rje iz rodu Puccinia, zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom		
<b>VERTIPIN</b> (p, j, o, t)	žveplo	<b>6,0</b>	3	žitna pepelovka, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo	žitna pepelovka		
<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, zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom		

<b>ZAMIR</b> (p, t, oz, r)	prokloraz tebukonazol	<b>1,5</b>	42	žitna pepelovka, pšenična rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in delno zmanjševanje okužb s fuzariozami	
<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: 22.04.2021 14:14

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

Objavil/a: SILVO Zveplan

Pripravil: **Silvo Zveplan**

[Seznam registriranih FFS](#)