

Obvestilo za pridelovalce žit

8. april 2022

Ozimna žita so sedaj še v fazi razraščanja, jara žita pa imajo večinoma razvitih nekaj listov. Marca je bil zaradi sušnega vremena in hladnih noči razvoj žit počasen, šele padavine v začetku aprila so vzpodbudile hiter razvoj.

Če niste opravili jesenskega zatiranja plevelov je ukrep potrebno izvesti spomladi. Priporočamo, da pregledate posevke in ukrepate po potrebi. Izberite pripravke ali kombinacije glede na stanje zapleveljenosti v posevku in razvoj žit. Nekatera sredstva je treba uporabiti do konca razraščanja žit, nekatera lahko rabite še med kolenčenjem, ko so pleveli v fazi intenzivne rasti. Učinkovitost ukrepa je praviloma boljša dokler so pleveli majhni in so žitom tudi manj konkurenčni. Učinkovitost sredstev je odvisna tudi od okoljskih dejavnikov, nekateri herbicidi slabše delujejo na zelo suhih tleh, prav tako ni priporočljivo izvajati škropljenj takrat, kadar so rastline v stresu bodisi zaradi suše, nizkih temperatur, bolezni ali drugih dejavnikov. V spodnji tabeli so navedeni pripravki, registrirani za spomladansko rabo v žitih.

Če so tla dovolj suha je med razraščanjem še vedno tudi čas za mehansko prečesavanje žit.

Pred škropljenjem natančno preberite in upoštevajte sredstvom priložena navodila!

Tabela: Herbicidi za spomladansko zatiranje plevelov v žitih

Pripravki aktivna snov	Odmerek (kg, l/ha)	Registracija in čas rabe	Pleveli
Adentis, Corida, Flame, TBM 75 WG tribenuron-metil	0,02	P, J od prvega kolence in najpozneje do faze zastavičarja (BBCH 31-39)	Enoletni širokolistni pleveli; ko so v fazi intenzivne rasti in imajo razvit šesti list
Alister new diflufenikan + jodosulfuron + mezosulfuron	1	P zgodaj spomladi, v razvojnem stadiju od dveh listov do konca razraščanja (BBCH 12-29)	Njivski lisičji rep in širokolistni pleveli
Alliance diflufenikan + metsulfuron metil	0,1	P, J po vzniku, od prvega lista do konca razraščanja (BBCH 10-29)	Enoletni širokolistni pleveli
Ally SX, Finy, Savvy metsulfuron-metil	0,03	P, J, Pi, O, R, T v jarih ž.: od drugega lista do zastavičarja (BBCH 12- 39); v oz. ž. od začetka razraščanja do zastavičarja (BBCH 21- 39)	Enoletni širokolistni pleveli
*Arrat dikamba + tritosulfuron	0,2	P, J	Enoletni in večletni širokolistni plevel
Atlantis star jodosulfuron + mezosulfuron +	0,2 - 0,33	P, T od treh listov do drugega kolence (BBCH 13-32)	Enoletni ozkolistni in nekateri širokolistni pleveli

tienkarbazon-metil			
Axial pinoksaden	0,6 - 1,2	P, J od treh listov do zastavičarja (BBCH 13-39)	Enoletni ozkolistni plevi, ko so v razvojni fazi od 1-6 listov ali ko imajo razvita 3-4 kolenca.
Axial one florasulam + pinoksaden	1 - 1,3	P, J od prvega lista do faze, ko je viden zastavičar (BBCH 11-37)	Nekateri širokolistni in ozkolistni plevi
*Basagran 480 bentazon	2,0	P, J, O, R, T od razraščanja do začetka kolenčenja (BBCH 21-31)	Nekateri širokolistni plevi
*Biathlon 4D florasulam + tritosulfuron	0,07	P, J, Pi, R, T od tretjega lista do razvitega zastavičarja (BBCH 13 do 39)	Enoletni in večletni širokolistni plevi
Boudha metsulfuron + tribenuron	0,02	P, J, R, T (oves: manjše uporabe) od začetka razraščanja in najpozneje do faze zastavičarja (BBCH 21-39)	Enoletni širokolistni plevi
Bonaca, Flurostar 200, Starane forte, Tandus 200 EC, fluroksipir	0,6 - 0,8	P, J, R, T od dveh razvitih listov do zastavičarja (BBCH 12-39)	Enoletni širokolistni in nekateri večletni širokolistni plevi
Clyde FX florasulam + fluroksipir	1,5	P, J, O, R, T od faze šest stranskih poganjkov in najdlje do stopnje zastavičarja (BBCH 26-39)	Enoletni in večletni širokolistni plevi
Valentia florasulam + fluroksipir	1,2 – 1,6	P, J, O, R, T od treh listov do pozne faze nabrekanja l.nožn. (BBCH 13-45)	Enoletni in večletni širokolistni plevi
Corello duo florasulam + piroksulam	0,170 - 0,265	P, Pi, R, T od začetka razraščanja do faze prvega kolenca (BBCH 21-31)	Ozkolistni in širokolistni plevi
Duplosan KV mekoprop – P	2,0	P, J, od razraščanja do kolenčenja (BBCH 21-31)	Širokolistni plevi; tretirati pri temperaturah zraka višjih od 12°C, oz. razmerah, ki pospešujejo rast posevka (toplota, vlaga).
Duplosan KV 600 mekoprop – P	1,5	P, J, O, R, T med razraščanjem žit (BBCH 13-29)	
Ergon metsulfuron-metil + tifensulfuron-metil	0,06-0,07	P, JJ od razvitih dveh listov do faze zastavičarja (BBCH 12-39);	Enoletni in večletni širokolistni plevel
Emcee MCPA	1,0	P, J, O, R, T Jara ž.: od treh listov do drugega kolenca (BBCH 13 - 32) Oz. ž.: od prvega kolenca do zastavičarja (BBCH 31 - 39)	Širokolistni plevi; v času tretiranja naj bodo plevi v zgodnjih razvojnih fazah in aktivno rastoči.
Esteron 2,4-D 2-EHE	0,75 - 1,0	P, J, T	Enoletni širokolistni plevi

		Od konca razraščanja do drugega kolena (BBCH 22-32)	
Grodyl amidosulfuron	0,04	P, J, Pi, O, R, T od treh listov do začetka pojavljanja zgornjega lista (BBCH 13-37)	Širokolistni plevli
Herbocid XL 2,4-D	1,25	P, J, R, T od sredine razraščanja do konca razraščanja (BBCH 24-29)	Enoletni in večletni širokolistni plevli
Hussar plus jodosulfuron + mezosulfuron	0,2	P, J, R, T od faze treh listov do drugega kolena (BBCH 13-32).	Enoletni širokolistni in ozkolistni plevli (Najboljše delovanje, ko imajo širokolistni pl. od 2 do 4 liste, ozkolistni pa od začetka do sredine razraščanja.)
Hussar star jodosulfuron + tienkarbazon-metil	0,2-0,3	P, R, T od začetka razraščanja do drugega kolena (BBCH 21-32)	Enoletni širokolistni in ozkolistni plevli (Optimalen čas je, ko plevl aktivno raste in imajo širokolistni od 2 do 4 liste, ozkolistni pa od vznika do sredine razraščanja.)
Lector delta diflufenikan + florasulam	0,075 – 0,1	P, J, R, T od začetka razraščanja do drugega kolena (BBCH 21-32)	Širokolistni plevli
Mustang 306 SE 2,4 D + florasulam	0,4 – 0,6	P, J, T od začetka razraščanja do prvega kolena (BBCH 21-31)	Enoletni širokolistni plevli
Mustang forte 2,4 D + aminipirid + florasulam	0,8 – 1,0	P, J, O, R, T od začetka razraščanja do drugega kolena (BBCH 21-32)	Širokolistni plevli; ko imajo 2-6 listov
Pallas 75 WG piroksulam	0,12 – 0,25	P, R, T od faze dveh listov do drugega kolena (BBCH 12-32)	Ozkolistni in širokolistni plevli
Quelex flurasulam + halauksifen-metil	0,05	P, J, Pi, R, T spomladi od faze začetnega razraščanja do faze drugega kolena (BBCH 21-32)	Širokolistni plevli
Sekator OD amidosulfuron + jodosulfuron	0,15	P, J, R, T oz. ž.: od tretjega lista do začetka razvoja zgornjega lista (BBCH 13-37); jara ž.: od tretjega lista do konca razraščanja (BBCH 13-29)	Enoletni širokolistni in nekateri ozkolistni plevli ter nekatere vrste večletnega širokolistnega plevla
Sekator plus 2,4-D + amidosulfuron + jodosulfuron	0,6	P, J, RŽ, T	Širokolistni plevli
Xanadu bensulfuron + metsulfuron	0,1	P, J, O, R, T oz. ž. : od začetka razraščanja do zastavičarja (BBCH 21-39); jara ž.: od tretjega lista do	Enoletni širokolistni plevli; (Najboljše rezultate se doseže, če se tretira majhne aktivno rastoče plevle.)

		zastavičarja (BBCH 13-39)	
--	--	---------------------------	--

P-pšenica, **J**-ječmen, **JJ**-jari ječmen, **Pi**-pira, **O**-oves, **R**-rž, **T**-tritikala

Pripravila: Meta Urbančič Zemljič