

## 11. 4. 2022

Tabela: Herbicidi za spomladansko zatiranje plevelov v žitih

Pripravki aktivna snov	Odmerek (kg, l/ha)	Registracija in čas rabe	Plevel
<b>Adentis, Corida, Flame, TBM 75 WG</b> tribenuron-metil	0,02	P, J od prvega kolena in najpozneje do zastavičarja (BBCH 31-39)	EŠ
<b>Alister new</b> diflufenikan + jodosulfuron + mezosulfuron	1	P Zgodaj spoml., od dveh l. do konca razraščanja (BBCH 12-29)	Š in O
<b>Alliance</b> diflufenikan + metsulfuron metil	0,1	P, J po vzniku, od prvega l. do konca razraščanja (BBCH 10-29)	EŠ
<b>Ally SX, Finy, Savvy</b> metsulfuron-metil	0,03	P, J, Pi, O, R, T jara ž.: od drugega l. do zastavičarja (BBCH 12-39); oz. ž.: od začetka razraščanja do zastavičarja (BBCH 21- 39)	EŠ
<b>Arrat</b> dikamba + tritosulfuron	0,2	P, J	Š
<b>Atlantis star</b> jodosulfuron + mezosulfuron + tienkarbazon-metil	0,2 - 0,33	P, T od treh l. do drugega kolena (BBCH 13-32)	O in Š
<b>Axial</b> pinoksaden	0,6 - 1,2	P, J od treh l. do zastavičarja (BBCH 13-39)	EO
<b>Axial one</b> florasulam + pinoksaden	1 - 1,3	P, J od prvega l. do faze, ko je viden zastavičar (BBCH 11-37)	Š in O
<b>Basagran 480</b> bentazon	2,0	P, J, O, R, T od razraščanja do začetka kolenčenja (BBCH 21-31)	Š
<b>Biathlon 4D</b> florasulam + tritosulfuron	0,07	P, J, Pi, R, T od tretjega l. do razvitega zastavičarja (BBCH 13 do 39)	Š
<b>Boudha</b> metsulfuron + tribenuron	0,02	P, J, R, T (O: manjše uporabe) od razraščanja in najpozneje do zastavičarja (BBCH 21-39)	EŠ
<b>Bonaca, Flurostar 200, Starane forte, Tandus 200 EC fluroksipir</b>	0,6 - 0,8	P, J, R, T od dveh razvitih l. do zastavičarja (BBCH 12-39)	EŠ in VŠ
<b>Clyde FX</b> florasulam + fluroksipir	1,5	P, J, O, R, T od šest stranskih poganjkov do zastavičarja (BBCH 26-39)	Š
<b>Valentia</b> florasulam + fluroksipir	1,2 – 1,6	P, J, O, R, T od treh l. do pozne faze nabrekanja l.nožn. (BBCH 13-45)	Š
<b>Corello duo</b> florasulam + piroksulam	0,170 - 0,265	P, Pi, R, T od začetka razraščanja do faze prvega kolena (BBCH 21-31)	O in Š
<b>Duplosan KV</b> mekoprop – P	2,0	P, J, od razraščanja do kolenčenja (BBCH 21-31)	Š
<b>Duplosan KV 600</b> mekoprop – P	1,5	P, J, O, R, T med razraščanjem žit (BBCH 13-29)	
<b>Ergon</b> metsulfuron-metil + tifensulfuron-metil	0,06-0,07	P, JJ od razvitih dveh l. do faze zastavičarja (BBCH 12-39);	Š
<b>Emcee</b> MCPA	1,0	P, J, O, R, T Jara ž.: od treh listov do drugega kolena (BBCH 13 - 32) Oz. ž.: od prvega kolena do zastavičarja (BBCH 31 - 39)	Š
<b>Esteron</b> 2,4-D 2-EHE	0,75 - 1,0	P, J, T Od konca razraščanja do drugega kolena (BBCH 22-32)	EŠ

<b>Grodyl</b> amidosulfuron	0,04	P, J, Pi, O, R, T od treh listov do začetka pojavljanja zgornjega lista (BBCH 13-37)	Š
<b>Herbocid XL</b> 2,4-D	1,25	P, J, R, T od sredine razraščanja do konca razraščanja (BBCH 24-29)	EŠ in VŠ
<b>Hussar plus</b> jodosulfuron + mezosulfuron	0,2	P, J, R, T od faze treh listov do drugega kolena (BBCH 13–32)	EŠ in VŠ
<b>Hussar star</b> jodosulfuron + tienkarbazon-metil	0,2-0,3	P, R, T od začetka razraščanja do drugega kolena (BBCH 21-32)	EŠ in EV
<b>Lector delta</b> diflufenikan + florasulam	0,075 – 0,1	P, J, R, T od začetka razraščanja do drugega kolena (BBCH 21-32)	Š
<b>Mustang 306 SE</b> 2,4 D + florasulam	0,4 – 0,6	P, J, T od začetka razraščanja do prvega kolena (BBCH 21-31)	EŠ
<b>Mustang forte</b> 2,4 D + aminipiralid + florasulam	0,8 – 1,0	P, J, O, R, T od začetka razraščanja do drugega kolena (BBCH 21-32)	Š
<b>Pallas 75 WG</b> piroksulam	0,12 – 0,25	P, R, T od faze dveh listov do drugega kolena (BBCH 12-32)	O in Š
<b>Quelex</b> flurasulam + halauksifen- metil	0,05	P, J, Pi, R, T spomladi od faze začetnega razraščanja do faze drugega kolena (BBCH 21-32)	Š
<b>Sekator OD</b> amidosulfuron + jodosulfuron	0,15	P, J, R, T oz. ž.: tretji l. do začetka razv. zastavičarja (BBCH 13-37); jara ž.: tretji l. do konca razraščanja (BBCH 13-29)	EŠ, EO in VŠ
<b>Sekator plus</b> 2,4-D + amidosulfuron + jodosulfuron	0,6	P, J, R, T	Š
<b>Xanadu</b> 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 zastavičarja (BBCH 13-39)	Š

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

Š-širokolistni, O-ozkolistni, EŠ-enoletni širokolistni, EO-enoletni ozkolistni, VŠ-večletni širokolistni

Pripravili: David Snoj, Primož Žigon, Meta Urbančič Zemljič  
Kmetijski inštitut Slovenije