



37. OBVESTILO O ZATIRANJU PLEVLOV V SOJI - 26.04.2019 09:25 - Zaključeno



Setev soje se bo pričela v severovzhodni Sloveniji v naslednjih dneh. Za zatiranje plevelov so registrirani naslednji herbicidi:

pripravek	Odmerek, čas uporabe	Za zatiranje:
Centium 36 CS za manjše uporabe (klomazon 36%)	0,25 L/ha, po setvi pred vznikom posevka	Dobro zatira plevele, kot so npr.: navadna zvezdica, enoletna latovka in plezajoča lakota. Zadovoljivo zatira: belo metlico, navadno kostrebo in škrlatno rdečo mrtvo koprivo Sredstvo ne zatre: navadne rosnice, njivske vijolice, perzijskegajetičnika, in prave kamilice.
Command 36 CS za manjše uporabe (klomazon 36%)		
Dr. Metrob Klomazon (klomazon 36%)		
Dual gold 960 EC (S – metolaklor 96%)	1 l/ha – na vodovarstvenih območjih pred vznikom 1,3 l/ha – izven vodovarstvenih območjih, pred vznikom	Za zatiranje enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela in zatira navadno kostrebo, krvavordečo sranko, malo sranko, sivozeleni muhvič, zeleni muhvič, vretenčasti muhvič, golo proso, navadno zvezdico in drobnocvetni rogoviček. Srednje dobro zatira užitno ostrico, divji sirek izsemena, navadni plešec, ščire in navadni tolščak.
Efica 960 EC (S – metolaklor 96%)		
Prepovedan na VVOI in območjih NUV za vključene v KOPOP.		
Sharpen 33 EC (pendimetalin 33%)	3 – 5 l/ha tretira se po setvi do razvojne faze vznika posevka, ko poganjek prodre skozi zemljo na površje (BBCH 00-09),	Učinkovito zatira naslednje plevele: enoletno latovko (<i>Poa annua</i>), navadno zvezdico (<i>Stellaria media</i>), navadno lobodo (<i>Atriplex patula</i>), poljski mak (<i>Papaver rhoeas</i>), belo metlico (<i>Chenopodium album</i>), njivsko spominčico (<i>Mosotis arvensis</i>), njivsko vijolico (<i>Mola arvensis</i>), ptičjo dresen (<i>Polygonum aviculare</i>), škrlatnordečo mrtvo koprivo (<i>Lamium purpureum</i>), njivno kurjo češnjico (<i>Anagallis arvensis</i>), jetičnik (<i>Veronica spp.</i>), pasje zelišče (<i>Solanum nigrum</i>) ter samoniklo oljno ogrščico (<i>Brassica napus L.</i>). Slabše zatira naslednje plevele: navadno latovko (<i>Poa trivalis</i>), navadno rosnico (<i>Fumaria officinalis</i>), navadni plešec (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) ter kamilico (<i>Matricaria spp.</i>)
Sharpen 40 SC (pendimetalin 40%)	2,5 – 4 l/ha tretira se po setvi do razvojne faze vznika posevka, ko poganjek prodre skozi zemljo na površje (BBCH 00-09),	
Stomp Aqua (za manjše uporabe)	2,6 l/ha – po setvi pred vznikom	
(pendimetalin 45,5%)		
Fusilade forte	1,2 l/ha po vzniku plevelov	za zatiranje enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela

(fluazifop-p-butil 15%)		
Focus ultra (cikloksidim 10%)	1 – 4 l/ha po vzniku plevelov	za zatiranje enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela
Basagran, Basagran 480 (bentazon 48%)	1,5 – 2 L/ha (15 – 20 ml na 100 m ²), tretira se v času, ko soja razvije prvi pravi list (BBCH 11-13) in temperatura zraka ne presega 25 °C;	Sredstvo dobro zatira: njivsko pasjo kamilico (<i>Anthemis arvensis</i>), navadni plešec (<i>Capsella bursa pastoris</i>), ščavjelistro dresen (<i>Polygonum lapathifolium</i>), metlike (<i>Chenopodium spp.</i>), pasje zelišče (<i>Solanum nigrum</i>), njivski mošnjak (<i>Thlaspi arvense</i>), kamilice (<i>Matricaria spp.</i>) in belo gorjušico (<i>Sinapis alba</i>). Sredstvo slabše zatira: navadni slakovec (<i>Polygonum convolvulus</i>), poprasto dresen (<i>Polygonum hydropiper</i>), breskovo dresen (<i>Polygonum persicaria</i>), samoniklo oljno ogrščico, njivsko gorjušico (<i>Sinapis arvensis</i>), navadno zvezdico (<i>Stellaria media</i>), njivsko spominčico (<i>Myosotis arvensis</i>) in plezajočo lakoto (<i>Galium aparine</i>). Sredstvo ne zatira zadovoljivo poljskega maka (<i>Papaver rhoeas</i>) in jetičnika (<i>Veronica spp.</i>).
Harmony 50 SX (za manjše uporabe)	2 krat po 7,5 g/ha (split aplikacija), pri čemer naj znaša razmak med obema tretiranjema 7-14 dni. Sredstvo se lahko v soji uporablja v razvojni fazи od popolnoma razvih kličnih listov do razvitega četrtega lista (BBCH 1(100) – BBCH14(104)).	Za zatiranje enoletnega širokolistnega plevela

Prepovedan na VVOI - pomeni, da navedene herbicide ni dovoljeno uporabljati na najožjih vodovarstvenih območjih, prepoved velja za vsa kmetijska gospodarstva, ki kmetujejo na VVOI .

Prepovedan na NUV - pomeni, da navedene herbicide ni dovoljeno uporabljati na prispevnih območjih vodnih teles podzemnih in površinskih voda po načrtu upravljanja z vodami (NUV) za tista kmetijska gospodarstva, ki so vključena v program KOPOP operacija Poljedelstvo in zelenjadarstvo in Vodni viri.

PRED UPORABO POSAMEZNIH FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV JE POTREBNO UPOŠTEVATI NAVODILA ZA UPORABO!!

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 26.04.2019 09:25

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MIKLAVC Jože

Pripravil: **Jože Miklavc**

Seznam registriranih FFS

