

44. OBVESTILO O VARSTVU FIŽOLA PRED PREVELI - 23.04.2020 12:26 - Zaključeno



V SV Sloveniji pričela setev fižola. Za zatiranje plevelov v fižolu so registrirani sledeči herbicidi;

SREDSTVO	ODMEREK	ČAS UPORABE	OPOMBE
Boxer (prosulfokarb 80 %)	5 L/ha	Pred vznikom	Zagotovljena mora biti dobra pokritost semena (globina setve najmanj 8 cm), ker lahko nezadostno pokrito seme, ki bi prišlo v stik s herbicidom, propade;
Stomp aqua (pendimetalin 45,5%)	2,9 L/ha	Pred vznikom	Za zatiranje enoletnega ozkolistnega in nekaterih vrst širokolistnega plevla
Challenge (a,s, aklonifen)	4,0l	Pred vznikom	za zatiranje širokolistnega in ozkolistnega plevla do vznika (BBCH 00-08)
Basagran 480 Basagran (poraba zalog 25.8.2020) (bentazon 48 %) Ni dovoljen na VVO I in na območjih NUV – za vključene v KOPOP	2 L/ha	tretira se v deljenih odmerkih, prvič se uporabi odmerek 1 L/ha, po potrebi se tretiranje ponovi čez 7 – 14 dni v odmerku 1 L/ha; tretira se do višine posevka največ 5 cm in ko temperatura zraka ne presega 25 °C;	Za zatiranje enoletnega in nekaterih vrst večletnega širokolistnega plevla po vzniku plevla
Agil 100 EC Zetrola (propakvizafop 10 %)	0,75 – 1,5 L/ha	Tretira se, ko so gojene rastline v razvojni fazi od treh pravih listov do konca rasti stebela oz. do popolne razraščенosti (BBCH 13-39)	Za zatiranje enoletnih ozkolistnih plevelov se tretira v razvojni fazi plevla od dveh listov do sredine razraščanja (5 stranskih poganjkov) (BBCH 12-25) v odmerku 0,75-1,0 L/ha (7,5-10 mL/100 m ²); Za zatiranje plazeče pимice (<i>Elymus (Agropyron) repens</i>) se tretira v razvojni fazi plevla od drugega do četrtega lista (BBCH 12-14), njivnega lisičjega repa (<i>Alopecurus myosuroides</i>), navadnega srakoperca (<i>Apera spica venti</i>), gluhega ovsa (<i>Avena fatua</i>), angleške ljujke (<i>Lolium perenne</i>) pa v razvojne faze plevla od dveh listov do sredine razraščanja (5 stranskih poganjkov) (BBCH12-25) v odmerku 1,0-1,5 L/ha (10-15 mL/100 m ²).

Fusilade forte (fluazifop-p-butil 15)	0,8-1,3 l/ha	sredstvom se tretira v razvojni fazi pred cvetenjem (do BBCH 50)	Enoletni in večletni ozkolistni pleveli
Fusilade max (fluazifop-p-butil 12,5)	1,6 l/ha	sredstvom se tretira v razvojni fazi pred cvetenjem (do BBCH 50)	Enoletni in večletni ozkolistni pleveli

Pred uporabo posameznih fitofarmaceutskih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo. Upoštevati je potrebno predpisane razdalje od voda 1. in 2. reda. Upoštevajte dobro kmetijsko prakso varstva rastlin s poudarkom na varovanju čebel ter na vodenje evidenc o uporabi fitofarmaceutskih sredstev, ki jih je treba hraniti tri leta. Hraniti morate tudi račune o nabavi FFS.

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 23.04.2020 12:26

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MIKLAVC Jože

Pripravil: **Jože Miklavc**

Seznam registriranih FFS

