



37. OBVESTILO O VARSTVU KORUZE PRED PLEVELI - 26.04.2022 08:00 - Zaključeno



V preteklem tednu pred dežjem je bila večina koruze na Primorskem posejane in je sedaj na lažjih tleh v fazi vznika, na težjih hladnejših tleh pa še ni vzkalila. Semenski in koreninski pleveli na vlažnih tleh so po dežu v fazi vznika.

V tabeli navajamo herbicide, ki se rabijo pred vznikom ali tik po vzniku koruze preden pleveli vzkalijo in delujejo preko tal na kaleča semena plevelov ali na plevele, ki so v fazi kličnih listov. Večina talnih herbicidov ima večjo učinkovitost, če so tla vlažna, tako da so sedaj ugodni pogoj za dobro delovanje. Na posevkih koruze, kjer so morda že vzkalili trajni pleveli (ščavje, topinambur,...) priporočamo uporabo kontaktnih herbicidov po vzniku koruze in plevelov.

Priporočamo dosledno upoštevanje odmerkov herbicida in vode na ha in časa uporabe glede na razvojno fazo koruze in plevelov iz »Navodila o uporabi! Posebej priporočamo, da preberete vsa opozorila, ki se nanašajo na kolobarne omejitve in fitotoksičnost in jih dosledno upoštevajte!

Pripravila: Anka Poženel, univ.dipl.inž.agr.

SEZNAM HRBICIDOV V KORUZI PRED IN TIK PO VZNIKU 2022

SEZNAM REGISTRIRANIH HERBICIDOV, KI JIH UPORABLJAMO PRED VZNIKOM oz. TIK PO VZNIKU KORUZE

PRIPRAVEK	ODMEREK /ha	DELOVANJE, UPORABA	OPOMBE
STOMP AQUA Pendimetalin - 45,5%	3,3 l/ha	Pred vznikom in do 4. lista koruze in velikosti plevelov do 2 lista. Zatira travne in nekat. širokolistne plevele.	Ob uporabi sredstva naj bodo tla vlažna. Tal se ne sme obdelovati 3-5 tednov, se ga ne sme zadelati!
SHARPEN PLUS (staro ime: SHARPEN 40 SC) Pendimetalin - 40%	2,5-4 l/ha	Po setvi, vendar pred vznikom koruze. Zatira travne in na nekatere širokolistne plevele.	Ne smemo ga uporabiti v času vznika koruze, seme mora biti dobro pokrito. Slabo zatira slak, njivsko preslico, diji sirek in okroglo ostrico.
SHARPEN 33 EC Pendimetalin - 33%	3-5 l/ha	Po setvi, vendar pred vznikom koruze. Zatira enoletne ozkolistne in širokolistne plevele.	Slabo zatira slak, njivsko preslico, diji sirek in okroglo ostrico.
FRONTIER X2 * Dimetenamid-P-72%	1 – 1,4 l/ha	Pred setvijo z inkorporacijo v globino do 5 cm ali po setvi pred vznikom plevela. Zatira enoletne travne plevele, delno širokolistne (ščir).	Uporaba na lahkih tleh z malo org. snovi in na Krasu prepovedana ! Bojši v kombinaciji. Datum veljavnosti do 1.9.2022!

DUAL GOLD 960 EC* = EFICA 960 SC* Metolaklor-s - 96 %	1 – 1,5 l/ha pred vznikom oz. 1– 1,3 l/ha po vzniku. Odmerke prilagoditi tlem!	Pred in po vzniku do 2. listov koruze. Zatira enoletne ozkolistne, delno širokolistne plevete.	Ni za kisla tla pod pH 5,2. Na VVO le po vzniku posevka!
PRIMEXTRA TZ GOLD 500 SC* Metolaklor-s - 31,25% + terbutilazin - 18,75%	4 – 4,5 l/ha Odmerke prilagoditi tlem! Pred setvijo z zadelavo s predsetvenikom na globino 5cm.	- po setvi, pred vznikom plevela in koruze in - po vzniku plevela in koruze do 2. lista koruze Zatira travne in širokolistne plevete.	Na VVO le po vzniku posevka! Učinkovito zatira ambrozijo. Priporočena mešanica s Callisto 480 SC ! Na istem zemljишču se tretira največ enkrat vsako 3. leto.
KOBAN TX * Petoksamid - 30% + terbutilazin - 18,75%	4 l/ha	Pred in po vzniku do 4. lista koruze. Zatira širokolistne in ozkolistne plevete.	Ob uporabi pred vznikom je priporočljivo, da so tla vlažna. V primeru izsušenih tal se tretiranje odsvetuje. Slabo deluje na slak. Varnostni pas 15 m od meje brega voda 1. in 10 m od meje brega voda 2. reda. Kolobarne omejitve!
MERLIN FLEXX Izoksaflutol - 24 %	0,3 l/ha pred vznikom oz. 0,4 l/ha po vzniku	Pred in po vzniku do največ 3. lista koruze. Zatira enoletne širokolistne in nekatere enoletne ozkolistne plevete.	Seme mora biti dobro pokrito. Datum veljavnosti: 1.8.2022
SUCCESSOR 600* Petoksamid - 60%	2 l/ha	Pred vznikom koruze ob zadostni talni vlažnosti in po vzniku koruze do 4. lista. Zatira travne in širokolistne plevete.	Potrebna zadostna talna vлага. Varnostni pas 15 m od meje brega voda 1. in 2. reda. Uporaba na površinah kjer je možno spiranje zaradi dežja ali namakanja ni dovoljena.
LUMAX * Mezotriion - 3,75% + S-metolaklor - 37,5% + terbutilazin -12,5%	3 – 4 l/ha	Pred vznikom do največ 4. lista koruze! Zatira enoletne širokolistne in travne plevete.	Pred vznikom samo izven VVO, nižji odmerki na lahkih tleh. Učinkovito zatira ambrozijo.
LUMAX H 537,5 SE Mezotriion 3,75% + S-metolaklor- 31,25% + terbutilazin-18,75%	3 – 4 l/ha	Za zatiranje enoletnega širokolistnega in ozkolistnega plevela. Pred vznikom do največ 4. lista koruze.	Učinkovito zatira ambrozijo. Slabše zatira muhvič in slabo divji sirek.

ADENGO Izoksaflutol-22,5% + tienkarbazon metil-9%	0,44 l/ha	Pred ali po vzniku koruze do 3. lista koruze. Zatira enoletne široko in ozkolistne plevele.	Zatira lobodo, metliko, dresni – ščavje, pasje zelišče, muhvič, kostrebo, srakonjo, ... Datum veljavnosti: 1.8.2022
CALLISTO 480 SC Mezotriion - 48%	0,25– 0,3 l/ha pred vznikom oz. 0,15 – 0,25 l/ha po vzniku + močilo	Pred in po vzniku do faze 8 listov pri koruzi, za zatiranje širokolistnih plevelov.	Tudi za zatiranje navadne kostrebe, preslice in ambrozije. Kolobarne omejitve - spomladji po globokem oranju se lahko seje vse kulture. Datum veljavnosti: 31.12.2022
CALARIS PRO* Mezotriion 5% + terbutilazin - 32,6%	2,0-2,3 l/ha	Po setvi pred vznikom koruze ali po vzniku koruze do faze, ko je razvit 4. list.	Za zatiranje enoletnega širokolistnega (tudi ambrozija) in nekaterih vrst ozkolistnega plevela. V primeru običajnega spravila koruze se priporoča globoko oranje. Datum veljavnosti: 31.12.2022
CREDIT XTREME* glifosat - izopropilamino soli 40,08 % glifosat - kalijeva sol 29,77%	1,33 – 4,0 l/ha v času pred setvijo 1,2 – 2,0 L/ha po setvi, vendar pred vznikom	Za zatiranje enoletnega in večletnega ozkolistnega ter širokolistnega plevela.	Ne sme se tretirati v kolikor se v naslednjih 6 urah pričakujejo padavine ali v vročem in vetrovnem vremenu.
ROUNDUP POWERMAX glifosat 79,2%	1 kg/ha	7 do 10 dni pred setvijo	Za zatiranje enoletnega in večletnega ozkolistnega ter širokolistnega plevela. Zaloge v uporabi do: 17.11.2022!

Pripravke, ki so označeni z * ni dovoljeno uporabljati na najožjih vodovarstvenih območjih (VVO I) in v ukrepu POS_FFSV;

Pripravili: A. Poženel, KGZS, KGZ Nova Gorica, Kmetijska svetovalna služba in J. Dariž, KGZS, KGZ Nova Gorica, Oddelek za varstvo rastlin

Vir: Seznam registriranih fitofarmacevtskih sredstev na dan 19.4.2022, MKGP, URSVHVVR

Datum objave obvestila: 26.04.2022 08:00

Obvestilo prognostičnega centra: Zahodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Objavil/a: Devetak Marko

Pripravil: **Marko Devetak**

Seznam registriranih FFS

