

# SEZNAM HRBICIDOV V KORUZI 2013

## HERBICIDI PRED IN PO VZNIKU KORUZE

Deževje je spodbudilo vznik še preostalih posevkov koruze in semenskih plevelov. Nekateri trajni pleveli v koruziščih so že veliki npr. ščavje, njivska meta, osat, slak,... Zaradi nestanovitnega vremena imamo sedaj na Primorskem koruze, ki še niso vzkalile, pa vse do 4. pravega lista.

Na njivah, kjer so prisotni večji trajni širokolistni pleveli je potrebna uporaba primernih korekcijskih herbicidov za širokolistne plevele po vzniku koruze.

Pri izbiri dajemo prednost hitro razgradljivim herbicidom, ki jih uporabljamo na že "porasla" tla oz. po vzniku koruze in plevela.

Pri uporabi FFS je potrebno upoštevati navodila za uporabo, opozorila ter predpisane razdalje od voda 1. in 2. reda!

Voditi je potrebno evidence o uporabi FFS, pravilno hraniti pripravke in embalažo. Pozorni bodite na FFS, ki se ne smejo uporabljati na vodovarstvenih območjih.

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

PRIPRAVEK	ODMEREK /ha	DELOVANJE, UPORABA	OPOMBE
<b>STOMP 400 SC</b> Pendimetalin -40%	3 – 4 l/ha	pred vznikom koruze, deluje na travne plevele, delno na širokolistne	ne smemo ga uporabiti v času vznika koruze
<b>STOMP AQUA</b> Pendimetalin -45,5%	2,9 l/ha	Pred vznikom in do 4. lista koruze in velikosti plevelov do 2 lista, deluje na travne plevele in nekat. širokolistne plev	Ob uporabi sredstva naj bodo tla vlažna. tal se ne sme obdelovati 3-5 tednov, se gs ne sme zadeliti !
<b>ACTIVUS</b> Pendimetalin -40%	4 kg/ha	pred vznikom koruze, deluje na travne plevele, delno na širokolist	ne smemo ga uporabiti v času vznika koruze, seme mora biti dobro pokrito
<b>FRONTIER X2</b> dimetenamid - P	1 – 1,4 l/ha	pred vznikom koruze, deluje na enoletne travne plevele, delno na širokolistne (ščir), slabše muhvič	tretiramo pred ali po vzniku koruze, uporaba na lahkih tleh z malo org. snovi prepovedana Boljši v kombinaciji
<b>DUAL GOLD 960 EC</b> metolaklor-s 96 %	1 – 1,5 l/ha pred vznikom 1– 1,3l/ha po vzniku	pred in po vzniku do 2. listov koruze; enoletni ozkolistni, delno širokolistni	ni za kislta tla pod pH 5,2 Na VVO le po vzniku posevka
<b>PRIMEXTRA TZ GOLD 500 SC</b>	4 – 4,5 l/ha	travni in širokolistni pleveli	ni za vodozbirna območja, oz. le po

metolaklor-s +terbutilazin		pred in po vzniku do 2. lista koruze	vzniku posevka
<b>MERLIN</b> izoksaflutol	100 – 130 g/ha pred vznikom  50 – 90 g/ha po vzniku	enoletni širokolistni pleveli, nekateri enoletni ozkolistni pleveli Po vzniku do največ 3. lista koruze	dovoljen na vodozbirnih območjih
<b>MERLIN FLEXX</b> Izoksaflutol 24 %	0,3 l/ha –pred vznikom  0,4 l/ha po vzniku	Po vzniku do največ 3. lista koruze enoletni širokolistni pleveli, nekateri enoletni ozkolistni pleveli	seme mora  biti dobro pokrito
<b>RACER 25 – EC</b> fluorkloridon	1 – 3 l/ha	za enoletne širokolistne in nekatere ozkolistne plevele	tretiranje pred vznikom
<b>TERANO WG 62,5</b> Flufenacet+metosulam	1 kg/ha Po vzniku dodamo MOČILO!	pred in po vzniku koruze do 3 listov, deluje na enoletne travne in nekatere širokolistne plevele	dobro deluje na preslico, če je veliko travnih plevelov dodamo graminicid
<b>SUCCESSOR 600</b> petoksamid- 60%	2 l/ha	pred in po vzniku koruze do 4. lista, deluje na travne in širokolistne plevele	potrebna zadostna talna vlaga
<b>LUMAX</b> mezotrion+metolaklor- s + terbutilazin	3 – 4 l/ha	Pred vznikom do največ 4. lista koruze, za zatiranje enoletnih širokolistnih in travnih plevelov	Pred vznikom izven VVO nižji odmerki na lahkih tleh
<b>ADENGO</b> Izoksaflutol+ tienkarbazon metil	0,44 l/ha	Pred ali n po vzniku koruze do 3.lista koruze Enoletni široko in ozkolistni pleveli	Zatira lobodo, metliko,dresni – ščavje,pasje zelišče, muhvič, kostrebo, srakonjo,..
<b>CALLISTO 480 SC</b> mezotrion -48%	0,25– 0,3 l/ha pred vznikom 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, tudi preslice

**SEZNAM REGISTRIRANIH HERBICIDOV, KI JIH UPORABLJAMO VZNIKU KORUZE IN PLEVELOV**

<b>PRIPRAVEK</b>	<b>ODMEREK /ha</b>	<b>DELOVANJE NA,UPORABA</b>	<b>OPOMBE</b>
<b>BROMOTRIL 225 EC</b> bromoksinil	1 – 1,5 l/ha	pri fazi 2 – 4 liste koruze za širokolistne semenske plevele	po vzniku posevka
<b>CAMIX S</b> – metaloklor- 40 % + mezo-trion – 4%	3,75 l/ha	Po vzniku od 2 – 4 lista koruze  Za enoletne ozko in širokolistne plevele	
<b>CAMBIO</b>  bentazon + dikamba	2 – 3 l/ha Lahko dodamo MOČILO	v fazi 2 – 7 listov, za širokolistne (enoletne in večletne) plevele	dobro deluje na slak in osat
<b>BASAGRAN 480</b>  bentazon	1,5 – 2 l/ha	V fazi 1 – 5 listov koruze za širokolistne semenske	Ne deluje na slak
<b>HERBOCID</b>  2,4-D DMA	1 – 1,5 l/ha	pri fazi 2 – 4 liste koruze oz. 15- 20 cm za širokolistne plevele,slak osat,.	lahko v kombinaciji z drugimi herbicidi
<b>ESTERON</b>  2,4 D 2- EHE	1 l/ha	pri fazi 4 – 6 list koruze  za širokolistne plevele	
<b>MUSTANG 306 SE</b> 2,4-D 2-EHE + florasulam	0,5 – 0,6 l/ha	do 4 – 5 lista koruze, za širokolistne plevele, slak in osat	
<b>ELUMNIS</b> mezo-trion – 7,5% + Nikosulfuron – 3%	Do 1,5 l/ha	Po vzniku od 2-8 listov koruze, za zatiranje enoletnega širokolistnega in ozkolistnega plevela	
<b>LAUDIS</b>  tembotrion 4,4 %	1,15 – 2,25 l/ha	Za širokolistne in nekatere ozkolistne plevele, pri 2 – 8 listu koruze	V komb. s herbicidi proti travnim plevelom
<b>LONTREL 100</b>  Klorpiralid	1 – 1,2 l/ha	za širokolistne plevele v fazi 2 – 5 lista Omejitev pri kolobarju	osat,pelinol.ambrozij, kamilice in slak
<b>PEAK 75 WG</b>  prosulfuron	20 – 30 g/ha + močilo	širokolistni pleveli, slak, kislice in osat	
<b>STARANE 2 ali TOMIGAN 200 EC</b> fluroksipir 1-MHE 28,8 %	0,8 l/ha	v fazi 3 – 6 listov, za nekatere širokolistne plevele (kislice,robide)	Tudi slak , robido Ne na kraških območjih
<b>TANDUS 200 EC</b>	1 l/ha	v fazi 3 – 6 listov, za	Tudi slak

<b>ali GET STAKE EC</b> fluroksipir 20%		nekatero širokolistne plevela (kislice, robide)	
<b>CASPER</b> dikamba 50% + Prosulfuron 5%	0,3 – 0,4 kg/ha	za enoletne in večletne širokolistne plevela, po vzniku posevka do 7. lista kor; slak-vsaj 15 cm	ščavje, baržunasti oslez, ambrozija
<b>BANVEL 480 S</b> Dikamba -48 %	0,4 – 0,7 l/ha	za širokolistne (enoletne in večletne) pri fazi 3 – 6 list koruze	dobro deluje na slak
<b>ARRAT</b> Dikamba - 50 % Tritosulfuron -25%	0,2 kg/ha	od 2 – 6 listov koruze  Za širokolistne plevela	Tudi na slak
<b>HARMONY 75 WG</b> rimisulfuron - metil	10 – 15 g/ha + močilo	pri fazi 2 – 4 liste koruze, za zatiranje širokolistnih plevelov	tudi za ščir in metlike
<b>EQUIP</b> Foramsulfuron- 2,25%	2 – 2,5 l/ha Močilo je že dodano!	za travne in enoletne širokolistne plevela; v fazi 2 – 6 listov koruze	tudi za slak, osat, d. sirek, pl. pirnica
<b>TAROT 25 WG</b> rimisulfuron 25 %	40 – 60 g/ha	za travne plevela in nekatere širokolistne	
<b>MAISTER OD</b> Foramsulfuron- 3% jodosulfuron.-metil natrij- 1%	1,5 l/ha	ozkolistni in širokolistni pleveli v fazi 2 – 6 listov koruze	tudi za slak
<b>MOTIVELL ali SAMSON 4 SC</b>  Nikosulfuron – 4%	1 – 1,25 l/ha	za travne plevela tudi divji sirek, pirnica, kostreba, muhviči in za nekatere enoletne širokolistne plevela - ščir; 3 – 6. list koruze	ne deluje na slak  V kombinaciji s herbicidi za širokolistne plevela
<b>KELVIN</b> Nikosulfuron – 4%	1l/ha	za travne in za nekatere enoletne širokolistne plevela, 3 – 6. list koruze	
<b>NICOSH</b> Nikosulfuron – 4%	1l/ha	za travne in za nekatere enoletne širokolistne plevela , 3 – 6. list koruze	
<b>SAMSON EXTRA 6 OD ali MILAGRO EXTRA 6OD ali MOTIVELL EXTRA 6 OD</b> Nikosulfuron – 6%	0,75 l/ha	<b>Po vzniku od 2-8 listov koruze</b> , za travne plevela tudi divji sirek, pirnica, kostreba, muhviči  in za nekatere enoletne širokolistne plevela	
<b>ENTAIL ali MILAGRO 240 SC</b> Nikosulfuron – 24%	0,17 l/ha	<b>Po vzniku od 2-8 listov koruze</b> , selektivnost za koruzo je najboljša od 3- 5 lista koruze za zatiranje ozkolistnega in širokolistnega plevela	

Pripravila: A. Poženel, univ. dipl. inž. agr.; KGZS, KGZ Nova Gorica, Kmetijska svetovalna služba; Vir: Seznam registriranih fitofarmaceutskih sredstev na dan 14.5.2013, MOK, URSVHVVR