



POLJOPRIVREDNA SAVETODAVNA I STRUČNA SLUŽBA „UŽICE“ DOO

31000 Užice Dimitrija Tucovića 125 Poštanski fah: 126
tel: 031/513-754, 031/513-491 e-mail: pssuzice@sbb.rs

ИЗВЕШТАЈНО ПРОГНОЗНА СЛУЖБА ПССС УЖИЦЕ ОБЈАВЉУЈЕ СУЗБИЈАЊЕ КОРОВА НА СТРНИШТУ

Ова мера се препоручује у циљу "опоравка" проблематичних њива где се годинама јављају вишегодишњи, ризомски корови (дивљи сирак, пиревина, зубача, дивља нана, паламида, коњско зеље, попонац, ладолеж, раставић и др.). Применом ове мере се избегавају скупе, а често и недовољно ефикасне мере сузбијања ризомских вишегодишњих корова у усевима током вегетације у наредној години.

Код овог посла је потребно сачекати да коровске биљке после жетве стрних жита или других усева краће вегетације довољно одрасту (10-20 цм).

Усколисни корови су најосетљивији у фази интензивног пораста до пред цветање а попонац и ладолеж у фази цветања. Овде треба обратити пажњу да корови не прерасту односно да не донесу зрело семе, које би се расејало по њиви и следеће године поново угрозило наредни усев.

За сузбијање корова на стрништу препоручује се употреба неког од следећих хербицида:

GLIFOSAV

GLIFOL

CLINIC

GLIFOMARK

AGROGLIFOSAT

GLYPHOGAN SL 480

GLITOTAL

у дози 5-12 l/ha уз утршак воде од 200 до 400 l/ha

Сва препоручена средства садрже 480 г/л глифосата као активне материје и примењују се у наведеној дози. Која ће се доза применити зависи од коровске флоре на парцели. Корови као што су попонац, ладолеж, паламида, зубача или дивља купина сузбијају се са дозом од 10-12 л/ха.

Најповољнији период за сузбијање дивље купине- оструге у њивама, засадима, међама или рудералним стаништима је крај августа и почетак септембра.

На стрништима где се установи појава коровске врсте амброзије, примена ових хербицида је обавезна мера и то пре почетка цветања.

За локално сузбијање по методу селективног-пробирног прскања препоручени хербициди се могу применити у концентрацији од 2,0-2,5 %.

Хербицид се усваја лишћем изниклих корова и креће се наниже и навише кроз биљку до корена, ризома и осталих биљних делова, нагомилава се у тачкама пораста и блокира раст. Препарат нема хербицидно деловање преко земљишта и нема ограничења за наредне биљке у плодореду.

Симптоми деловања хербицида су видљиви после 10-15 дана а земљиште се може обрађивати 20 дана након прскања.

УЖИЦЕ 26.07.2012.