



POLJOPRIVREDNA STRUČNA SLUŽBA „UŽICE“ DOO

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

ИЗВЕШТАЈНО ПРОГНОЗНА СЛУЖБА ПСС 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 операције 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 изникну и 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

GLITOTAL

у дози 5-12 л/ха уз утрошак воде од 200 до 400 л/ха

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.

У засадима дрвенастих воћних врста, на међама или рудералним стаништима крај августа и почетак септембра је веома повољан период за сузбијање ових корова. 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 земљишта се може обрађивати 20 дана након прскања.

УЖИЦЕ 29.07.2010.