

poljoprivreda

SAVJETI NAŠIH AGRONOMA Tekst pripremio: **Mladen Kantoci**, dipl. ing. agr.

Priprema sredstava za zaštitu bilja

Iako se o sredstvima za zaštitu bilja puno govori, u praksi je slučaj da se o njima vrlo slabo zna, pogotovo o njihovim važnim svojstvima kao što su otrovnost na čovjeka i druge organizme, opasnost za okoliš, fitotoksičnost na biljkama, karenca, toleranca, opasnost od pojave rezistenčnosti i dr. Te važne pojmove bi trebali poznavati svi oni koji ih koriste, pogotovo poljoprivredni proizvođači, da bi ih onda mogli pravilno koristiti, poštujući prije svega upute koje dolaze uz pesticide, štiteći tako svoje i zdravlje drugih ljudi, okoliš i ostali živi svijet. Potrebno je uvijek imati na umu da uporaba pesticida na neispravan način može uzrokovati i neke negativne pojmove pa ih stoga treba koristiti samo onda kad je to uistinu nužno i uvijek u skladu s uputama. Prije svake primjene sredstava za zaštitu bilja obavezno treba pročitati i proučiti dobivene upute, kojih se treba strogo pridržavati. U uputama za primjenu sredstava za zaštitu bilja točno su navedene doza (količina) za ratarske i povrćarske kulture, izražena u kg ili l/ha i koncentracija za voćarske kulture i vinovu

lozu koja se izražava u postotku (%). Priprema sredstava za zaštitu bilja najopasnija je faza rukovanja sredstvima za zaštitu bilja jer se radi o koncentriranim pripravcima i potreban je veliki oprez. Ta faza pripreme sredstava zahtijeva točnost i preciznost. Da bismo točno odmjerili količinu sredstva koja mora doći na jedinicu površine, treba koristiti mjerne instrumente i to menzure i kapaljke za odmjeravanje tekućih sredstava ili vase za odmjeravanje sredstava u čvrstom obliku. Sredstva za zaštitu bilja se moraju točno odmjeriti prema uputi, a nikako ih se ne smije odmjeravati od "oka". Prilikom pripreme odvagnuta ili izmjerena količina sredstva stavljaju se u posudu ili kantu u kojoj se nalazi malo vode i dobro izmiješa. Tako pripremljena otopina sredstva za zaštitu bilja dodaje se u spremnik prskalice, koji je do pola napunjen potrebnom količinom vode. Na kraju pripreme dodaje se preostali dio potrebine količine vode i dobro izmiješa.

**Iz ponude
izdvajamo:**

1. bužir – za vezanje vinograda	25,99 kn
2. travna smjesa Lucija 700g	37,99 kn
3. sadnice jagoda	7,99 kn



Mokrice 180/C, 49243 Oroslavje
Tel: +385 49/587 845 Fax: +385 49/587 849
e-mail: viktorija.spiler@eko-flor.hr
web: www.eko-flor.hr

BUDUĆNOST OTPADA U sjevernoj Hrvatskoj do 2018. godine planirano samo jedno odlagalište

Republika Hrvatska je usvojila program zatvaranja svih odlagališta otpada (deponija) do kraja 2018. godine, a u međuvremenu bi se trebalo otvoriti 13 Regionalnih centara za gospodarenje otpadom (skraćeno RCGO). Otpad će se u centre voziti iz lokalnih pretovarnih stanica (gdje će biti uskladišten vrlo kratko vrijeme) ili direktno, ovisno o mjestu prikupljanja otpada. Odlagališta otpada planirana su jedino uz RCGO, a za područje Krapinsko-Zagorske županije u ovom trenutku se gradi samo jedan RCGO u Piškornici (Koprivnički Ivanec). Nakon što u skroj budućnosti plan zaži-

vi u Hrvatskoj će se, kao i u ostaku EU, odlagati (deponirati) značajno manje otpada nego sad. Također planu pomažu uvođenje primarne selekcije (odvajanje papira, plastike, stakla, metala, tekstila, bio otpada) i ponovna upotreba materijala. To također znači kako plan predviđa odlagališta isključivo uz RCGO-e. Stoga sve ostale djelatnosti za gospodarenje otpadom ne bi smjele uključivati deponiranje (odlaganje), već samo obradu otpada. A obrada znači tehnički proces koji stvara priliku za regionalni gospodarski rast i otvaranje novih radnih mjestra (priprema, sortiranje, reciklaža, energija iz otpada, nove tehnologije).

Danas je građanima Hrvatske prva asocijacija uz otpad deponiranje. Razlog tome leži u činjenici kako smo navikli otpad doživljavati kao smeće, beskorisnu hrpu s kojom se ne može ništa osim baciti ju na odlagalište. I dok je odlagalište zaista samo hrpa smeća, centar (ili postrojenje) za gospodarenje otpadom uključuje brojne procese razdvajanja i obrade otpada kako bi u konačnici tek minimalna količina završila deponiranu. Za razliku od odlagališta rad centara je popraćen processima i tehnologijama koji maksimalno smanjuju (a često i potpuno uklanjuju) sve štetne ili neugodne utjecaje otpada na okoliš i okolna naselja.

**TRGOCENTAR**

ZABOK, 103. Brigade br. 108

Vrtni CENTAR

ZABOK, 103. Brigade br. 108

- Sadnice voćaka
- Sadnice ukrasnog drveća i grmova
- Supstrati za sadnju

- Ukrasne tegle i lonci
- Organska i mineralna gnojiva
- Stručni savjeti oko sadnje



EKO FLOR
P L U S d.o.o.