

SETVA SA STALNIM TRAGOVIMA

Prilikom setve se mogu ostavljati stalni tragovi radi olakšanja kasnijih operacija tretiranja useva



Jednostavna izvedba – isključenjem baterija na sejalici

Prednosti stalnih tragova:

- **Zamena točkova nije potrebna**
Nisu potrebni rezervni uski točkovi, što smanjuje troškove i šteti vreme
- **Dobro vidljivi tragovi za mere zaštite**
Omogućeno je tretiranje noću kada je manje vetrovito, što povećava efikasnost herbicida. Markiranje nije potrebno pa se šteti na vremenu.
- **Omogućeno prskanje u vlažnijim uslovima zemljišta**
Može se ranije prskati u odnosu na zemljište bez stalnih tragova
- **Širi vremenski interval za sprovođenje mera zaštite**
Na ovaj način se štede pesticidi jer je moguće smanjiti doze po hektaru, a pravovremena primena obezbeđuje veći prinos repe

- **Manje sabijanje zemljišta u stalnim tragovima**
Gubici u vađenju su manji, nečistoća repe je manja, jer je sadržaj zemlje manji

Pri setvi u stalne tragove prinos se ne smanjuje!

Smanjen broj bijaka po hektaru se nadoknađuje smanjenom potrošnjom semena i boljim prinosom rubnih redova!

Sunoko

Za sva pitanja pozovite Vašeg
savetodavca iz Agroservisa Sunoko:

mob. _____

Flajer je štampan iz sredstava PPP-projekta koji je sufinansiran od strane DEG sa državnim sredstvima nemačkog Saveznog ministarstva za ekonomsku saradnju i razvoj.

Sunoko

SETVA ŠEĆERNE REPE ZATVARANJE BRAZDE U JESEN

Zatvoriti brazdu u jesen! (npr. sa germinatorom ili drijačom).
Samo tada je moguće u proleće kvalitetno pripremiti zemljište za setvu u **jednom** proходу da bi se sačuvala vlaga u zemljištu!!!

➔ **VEĆI PROCENAT NICANJA!**

➔ **BOLJI SKLOP!**

➔ **VEĆI PRINOS I DIGESTIJA!**

Zatvaranje brazde u jesen omogućava da se u proleće izvrši jedna plitka predsetvena priprema zemljišta i da se time sačuva dovoljno zemljišne vlage neophodne za klijanje semena.

Ukoliko se brazda ne zatvori u jesen, neophodno je to učiniti čim to vremenski i zemljišni uslovi dozvole, tj. čim "okopni", a sve da bi se sprečio veći gubitak zemljišne vlage koja postaje sve dražocenjija u našim uslovima semiaridne klime.

Cilj: pravovremena predsetvena priprema u jednom proходу, ujednačavanje vlage za setvu semena

Mart 2010.

PREDETVENA PRIPREMA ZEMLJIŠTA

Predsetvenu pripremu zemljišta je neophodno izvršiti neposredno pred setvu, tj. istog dana, na dubinu 3-4 cm sa setvospremačima tipa germinator, kompaktor i sl.

Cilj: pravovremena predsetvena priprema zemljišta u jednom proходу u proleće. Zato, zatvoriti brazdu u jesen na 100% površina!!!



Da bi se umanjilo isušivanje setvenog sloja sejalka mora da otpočne sa radom max. 2 sata nakon predsetvene pripreme (setva na uvratinama se može na svakoj parceli uvek ostaviti za kraj!)

SETVA ŠEĆERNE REPE

MOMENAT SETVE

Sa setvom početi maksimalno dva sata nakon predsetvene pripreme. Setvu ne obavljati po vlažnom zemljištu, jer se zemljište jako sabije i kasnije stvara pokoricu koja otežava nicanje repe!!!

ROK SETVE

Setva može da počne kad se zemljište na dubini od 5 cm zagreje na 6 stepeni celzijusa. Obično setva može početi od 5 marta.

Otimalno je završiti setvu do 5 aprila.

DUBINA SETVE

Repu sejati na dubinu između 2 i 3 cm.

Plića setva	2-2,5 cm	rana setva	vlažni uslovi
Dublja setva	2,5-3 cm	kasna setva	suvi uslovi

Setva na uvratinama se može uvek i na svakoj parceli ostaviti za kraj!

Posejati dovoljno široke uvratine, 16 – 64 m, radi omogućavanja:

- vadeња repe bez gubitaka pri ulasku u red
- prostora za lagerovanje repe i ufovar i čišćenje mausom

BROJ BILJAKA

Cilj u vadeњу više od 100.000 biljaka po hektaru

Redovi (cm)	U redu (cm)	Posejano	U vadeњу (15% smanjenje)
50	16	125.000	106.250
45	18	125.000	106.250

PODZEMNE ŠTETOČINE

Napadaju podzemne organe i dovode do sušenja i propadanja mladih biljaka.



žičari



grčice

Prag štetnosti se utvrđuje brojanjem u jesen u jamama 50cm x 50cm x 50cm.

Ako je brojnost do 5 jedinki po m², dovoljna zaštita je **insekticid na semenu** (Cruiser, Force Magna), što seme preuzeto od Sunoko sadrži.

Ukoliko je brojnost veća od 5 jedinki po m², potrebno je dodatno koristiti zemljišni **insekticid** Force u količini preko 5 kg/ha, u redove zajedno sa setvom.