

FITOFERT



RATARSTVO 2019



WWW.FITOFERT.COM

OD 2018. PONOSNI
VLASNIK QUDAL MEDALJE



Sa ponosom ističemo da su na osnovu istraživanja nezavisne sertifikacione agencije ICERTIAS (International Certification Association GmbH - Switzerland) na teritoriji Republike Srbije i Republike BiH, u kategoriji tečnih đubriva, FITOFERT proizvodi zauzeli prvo mesto. Na osnovu ovog priznanja, naši FITOFERT tečni proizvodi ovenčani su QUDAL medaljom kvaliteta.

Zahvaljujemo se našim korisnicima koji su nam ukazali poverenje i u velikoj konkurenciji stranih proizvoda prepoznali FITOFERT tečna đubriva kao najkvalitetniji brend.

Ovo priznanje nas obavezuje da konstantno radimo na kvalitetu i unapređenju postojećih proizvoda, kao i na razvoju novih.

FITOFERT
WWW.FITOFERT.COM

fertico
WWW.FERTICOGARDEN.COM

agromarket
WWW.AGROMARKET.RS



RATARSTVO

Folijarna ishrana: Biljka najveći deo hranljivih elemenata usvaja preko korenovog sistema, koji je tokom evolucije i stvoren kao glavni put za unos hranljivih elemenata. Pa ipak tokom kritičnih faza rasta, pojave deficit-a, smanjene apsorpcije, transportabilnosti ili stresnih uslova, folijarna ishrana može da pomogne da se lakše prebrode navedeni problemi, što rezultira i kvalitetnijim rodom i višim prinosima.

Prednosti folijarne ishrane su sledeće:

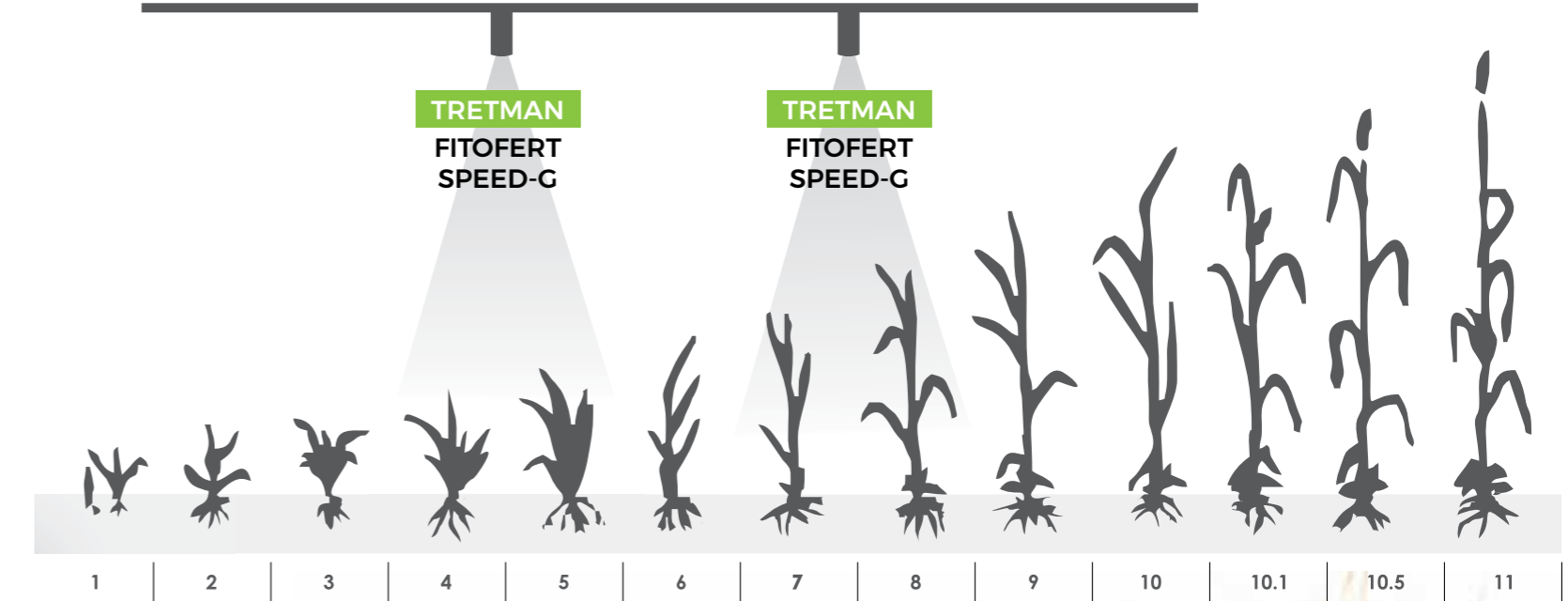
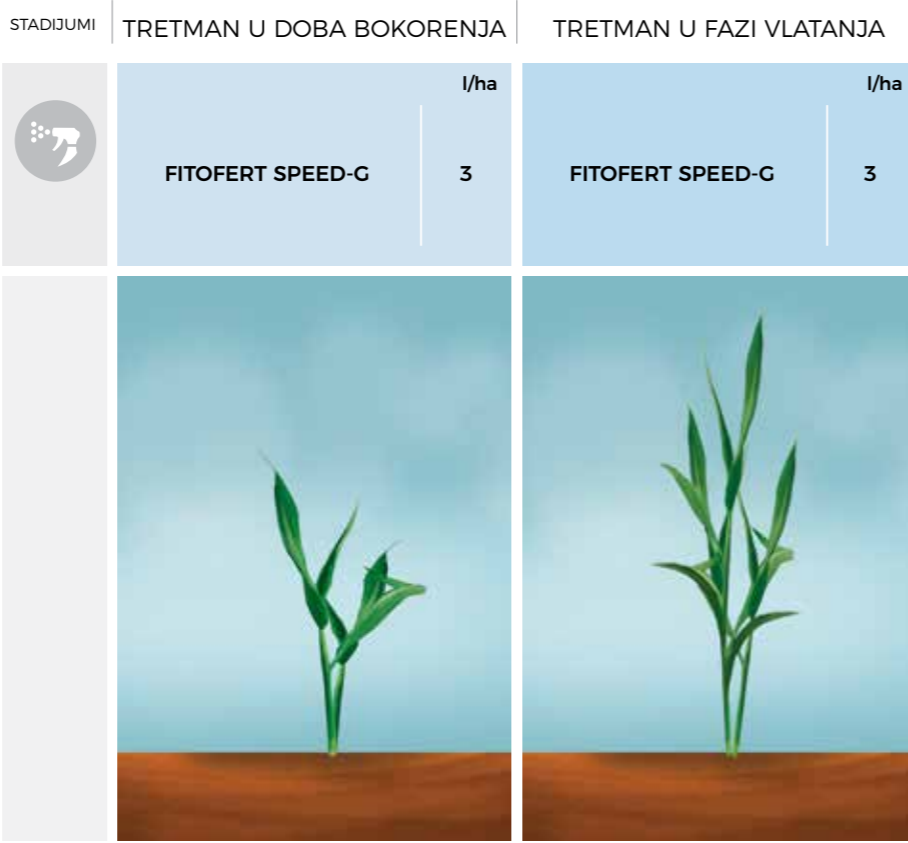
- Lak unos mikroelemenata i smanjenje deficit-a (Zn, Mn, Fe, B, Cu, Mo) koji nisu često dostupni korenovom sistemu ili su teško transportabilni (visok pH zemljišta, visok OM, peskovita zemljišta).
- Okidanje pojedinih enzimskih procesa (B - polenizacija, Zn - fitohormoni).
- Ishrana hranljivim elementima u periodima stresa, kada ih koren biljke otežano absorbuje (hladni dani, nemogućnost usvajanja P).
- Brže prevazilaženje stresa (amino kiseline). Intenziviranje rasta (fitohormoni, organske kiseline, saharidi).
- Folijarni tretmani se najčešće sprovode zajedno sa pesticidnim, što minimizira troškove aplikacije. Postoji više faktora koji mogu uticati na efektivnost i maksimalan pozitivan efekat. Generalno, folijarne tretmane je najbolje vršiti tokom ranog jutra ili kasno uveče, na temperaturama nižim od 30°C.





ŽITARICE

Pored osnovnog jesenjeg dubrenja i zemljišne prihrane azotom pšenici je potrebno prehraniti i preko lista i to prilikom pesticidnih tretmana. Prvi pesticidni (herbicidni) tretman sprovodi se najčešće u rano proleće, po kretanju vegetacije i početka rasta travnih korova. U ovom periodu, noći su hladne tako da se odgovarajućom folijarnom prihranom pokreću metabolički procesi, ubrzava se rad korenovog sistema, bolje bokorenje i smanjuje temperaturni stres.



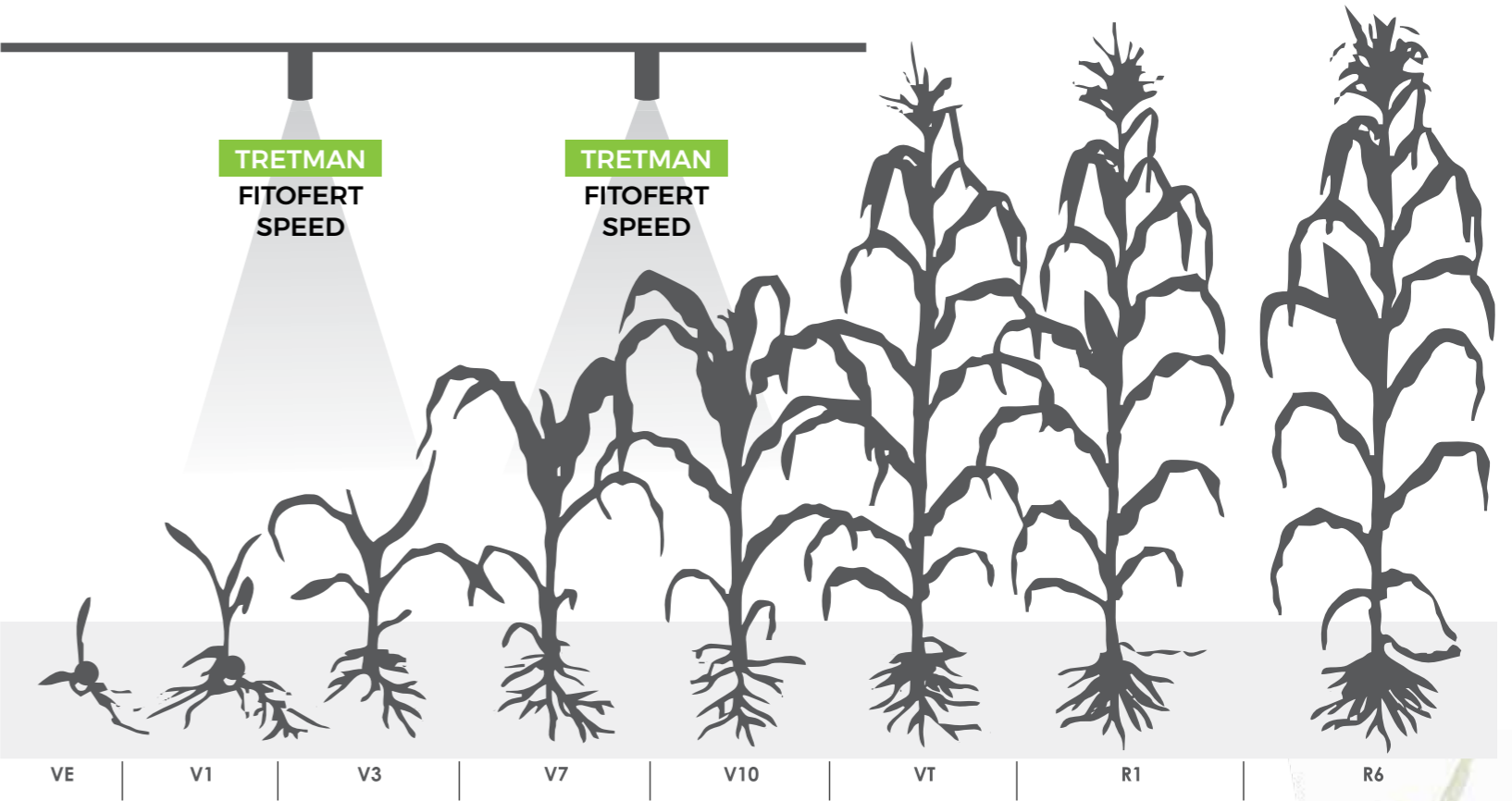
Rezultati ogleda i ostvarenog profita,
jednim tretiranjem preparatom FITOFERT HUMISUPER PLUS u kombinaciji sa herbicidom

Lokacija	Sorta	Kontrola	FITOFERT kg/ha	Razlika kg/ha	NETO PROFIT
Kamenovo	Moison	7565	8170	605	8.800 din
Kamenovo	Apache	6760	7300	540	7.850 din
Porodin	Nicol	6255	6840	485	6.800 din
Markovac	Solehium	7495	8010	515	7.280 din



KUKURUZ

Kukuruz je ratarska kultura kojoj je u vegetacionom ciklusu potrebna velika količina hranljivih elemenata (N, K, P, Mg, Ca, Zn...). Veći deo pomenutih hranljivih elemenata kukuruz usvaja korenem iz zemljišnog apsorpcionog kompleksa i zato je jako bitno odrediti pravilno osnovno đubrenje adekvatnim zemljišnim đubrevima prilikom zaoravanja. Pored osnovnog đubrenja, za kukuruz je korisno da se prilikom primene herbicida u zaštiti od korova, tj. u fazi od 4. do 6. lista odradi folijarna ishrana adekvatnim FitoFert đubrevima.



Rezultati ogleda i ostvarenog profita
nakon 2 tretmana preparatom FITOFERT SPEED

Lokacija	Kontrola kg/ha	FITOFERT kg/ha	Razlika kg/ha	NETO PROFIT
Svilajnac	8780	9540	760	8.300 din
Jagodina	7730	8370	640	6.250 din
Mrkšićevi Salaši	9120	9860	770	7.620 din



SOJA

Soja je ratarska kultura iz familije leguminoznih biljaka, odnosno biljaka koje imaju sposobnost da svojim korenom stvaraju simbiozu sa korisnim mikroorganizmima u zemljištu. Pomenuti mikroorganizmi fiksiraju atmosferski azot i prevode ga u pristupačni nitratni azot za gajenu kulturu. Zato je jako važno da se u osnovnom đubrenju zemljišta, pre setve, vodi računa o količinama azota, tj. da se smanji količina osnovnog dubriva pri obradi zemljišta, a da se ostale potrebne količine hranljivih elemenata dodaju u toku vegetacije kroz folijarna FitoFert đubriva. Bor na useve soje ima višestruki efekat: utiče na porast korena, poboljšava fiksaciju azota, podstiče razgranatost i cvetanje, produžava trajanje i oplodnjvu cveta, uvećava broj zrna u mahuni.

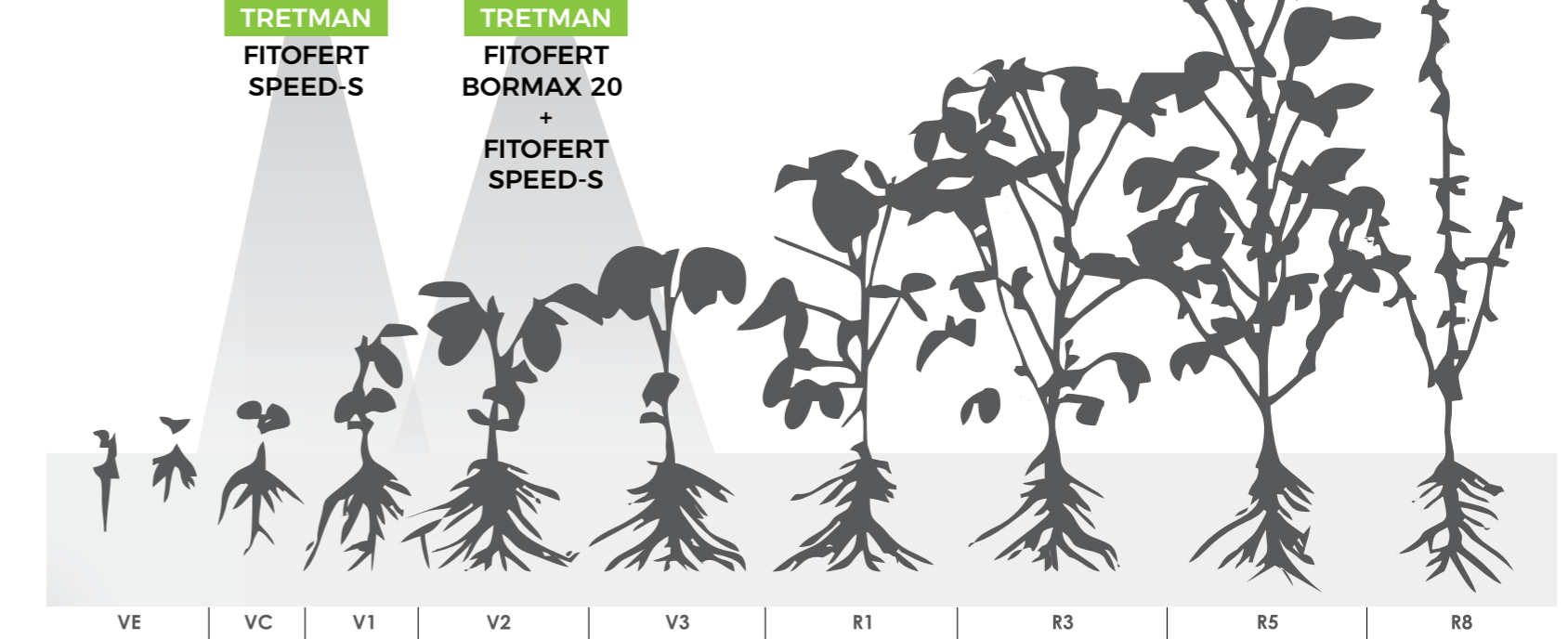
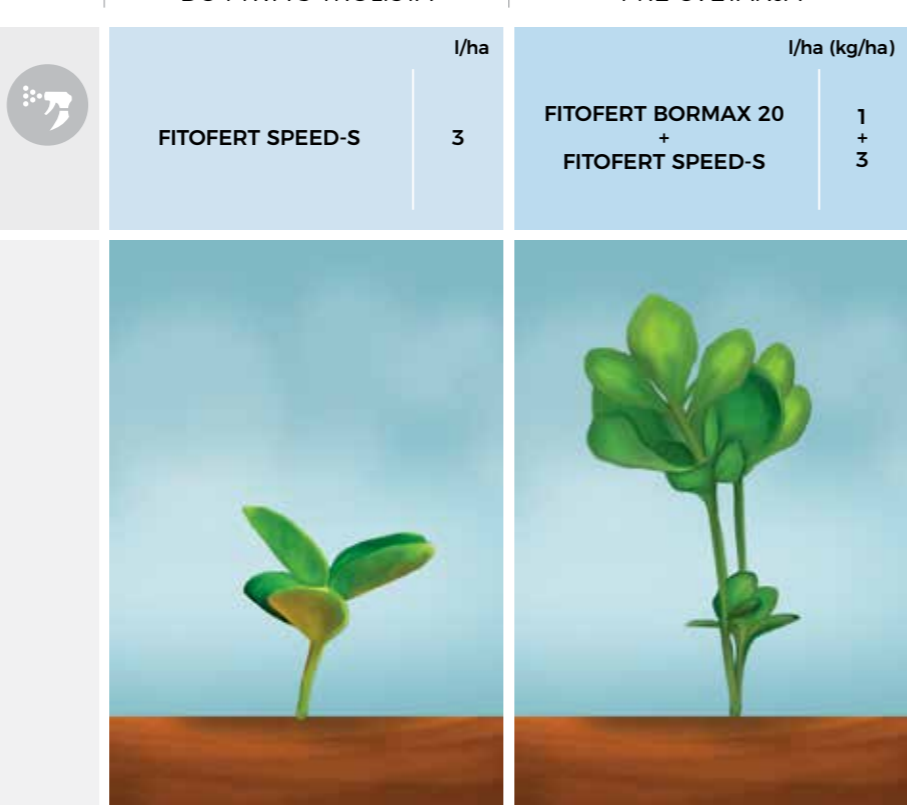


FOLIJARNO

STADIJUMI

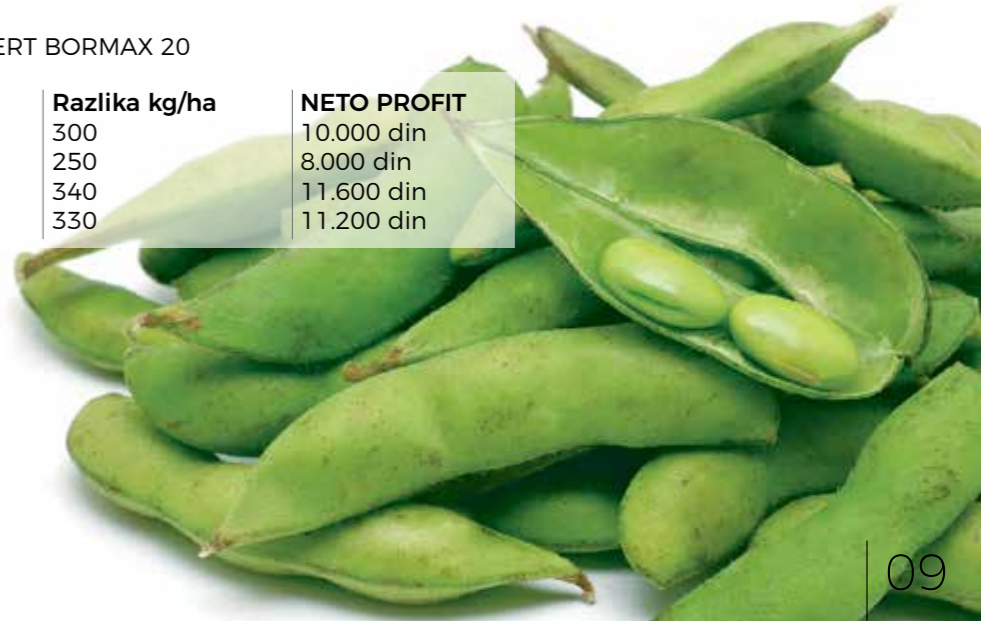
DO PRVA 3 TROLISTA

PRE CVETANJA



Rezultati ogleda i ostvarenog profita tretmanom pred cvetanje FITOFERT HUMISUPER PLUS + FITOFERT BORMAX 20

Lokacija	Kontrola kg/ha	FITOFERT kg/ha	Razlika kg/ha	NETO PROFIT
Nizine	3260	3560	300	10.000 din
Temerin	5500	5750	250	8.000 din
Sivac	3230	3570	340	11.600 din
Hajdučica	4220	4550	330	11.200 din



STADIJUMI

PRVI PESTICIDNI TRETMAN

PRE BUTONIZACIJE



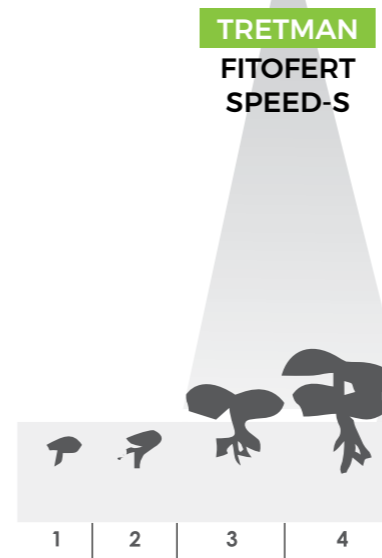
FITOFERT SPEED-S

l/ha
3



FITOFERT SPEED-S
+
FITOFERT BOR MAX 20

l/ha (kg/ha)
3
+
1



SUNCOKRET

Suncokret je biljka koju karakteriše jako brz rast, tako da je tokom vegetacije najčešće moguće odraditi samo jedan do dva folijarna tretmana, početkom vegetacije u kombinaciji sa odgovarajućim herbicidima. S obzirom da se gaji u predelima sa većim brojem sunčanih dana i manjom količinom padavina, kod suncokreta je ključno obrazovanje jakog i robustnog korenovog sistema, koji uspešno može da snabdeva biljku hranljivim elementima.

Pored korenovog sistema za rod suncokreta je neophodna dobra polenizacija (opršivanje) pa se na zemljишima sa deficitom bora (peskovita zemljишta) preporučuje i dopunska ishrana preparatom FitoFert Bor Max 20.



FOLIJARNO



Rezultati ogleda i ostvarenog profita
tretmanom preparatom FITOFERT HUMISUPER PLUS + FITOFERT BORMAX 20

Lokacija	Kontrola kg/ha	FITOFERT kg/ha	Razlika kg/ha	NETO PROFIT
PSS Zrenjanin	13866	4181	315	7.450 din
Uljarice Bačka	2460	2650	190	3.700 din
PSS Sombor	4052	4470	418	10.540 din

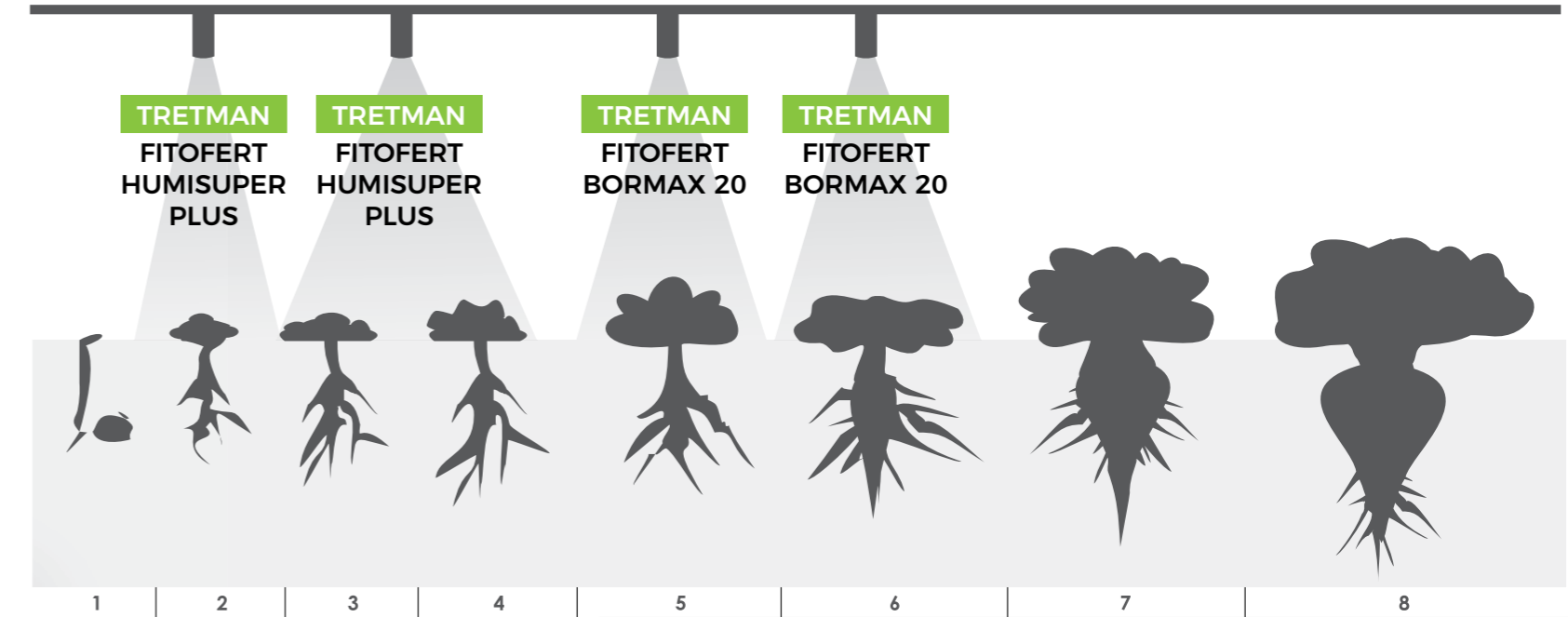
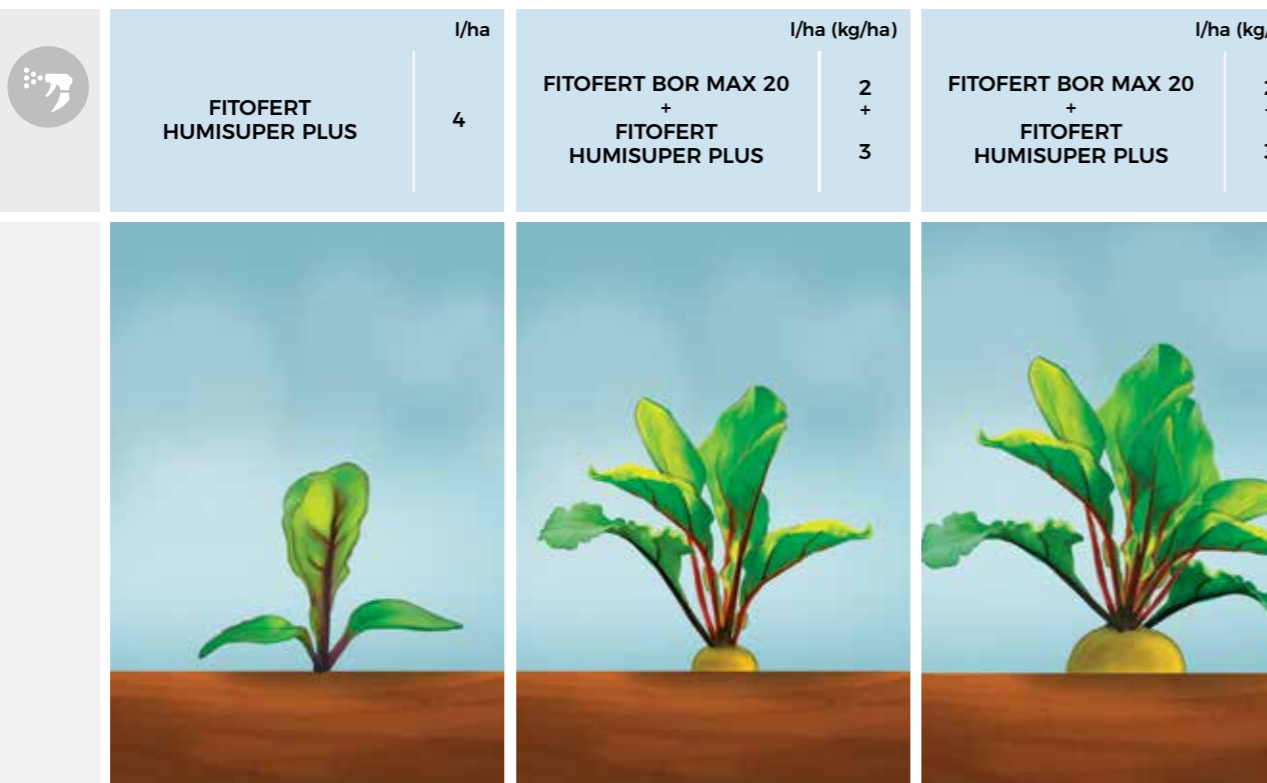


ŠEĆERNA REPA

Kod šećerne repe posebno je izražena asimilacija kalijuma, magnezijuma i bora i zato je u početnim fazama razvića jako bitno pomoći biljkama primenom folijarnih FitoFert dubriva. Efekti dubrenja preparatom FitoFert Bor Max 20 i folijarnim dubrivismima u kasnijim tretmanima su povećanje otpornosti na bolest truljenja srca repe i povećanje digestije (prosečno 1 do 1,5%).

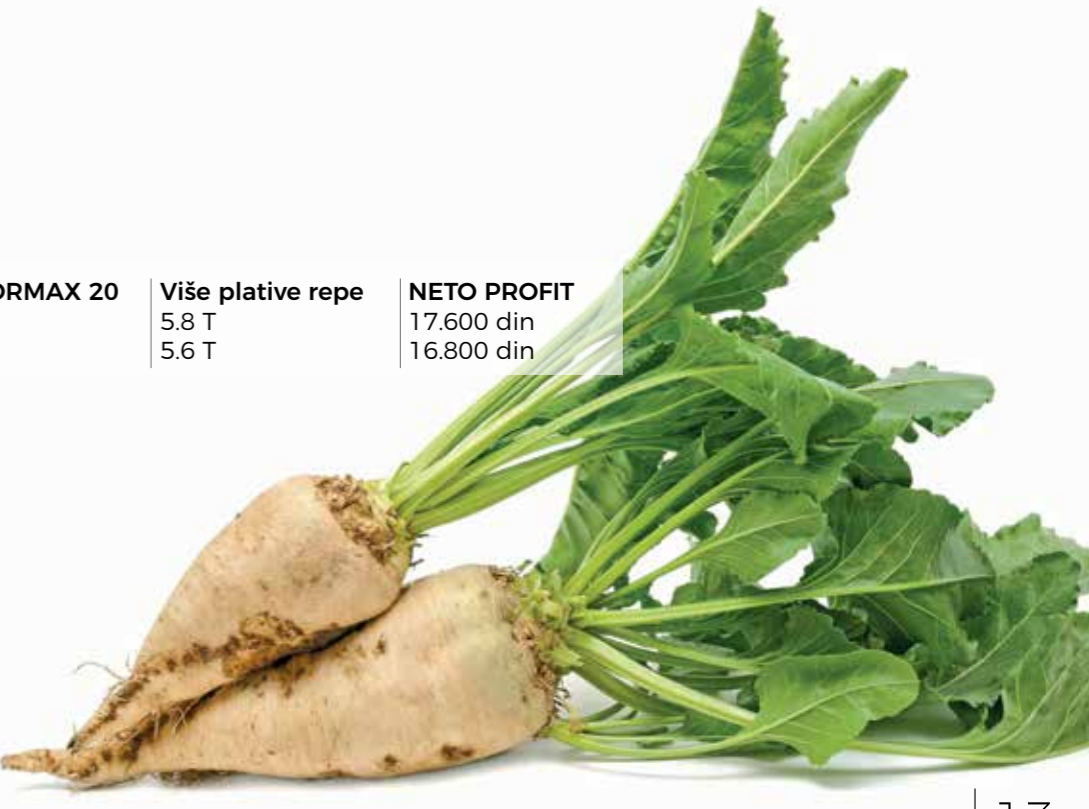


FOLIJARNO



Rezultati ogleda i ostvarenog profita.

Lokacija	DIG - Kontrola	DIG - FF: BORMAX 20	Više plative repe	NETO PROFIT
PSS Ruma Crvenka	13,09 13,65	14,29 14,93	5,8 T 5,6 T	17.600 din 16.800 din



STADIJUMI

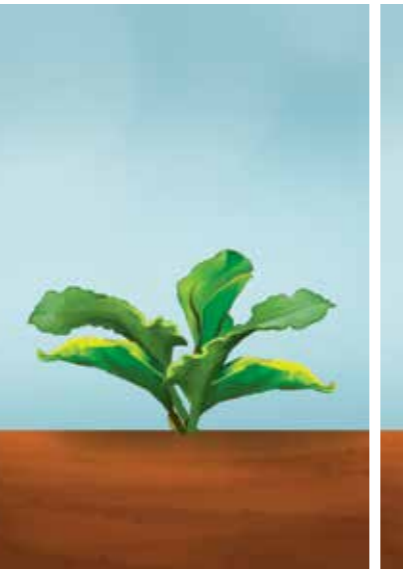
JESENJI TRETMAN

PROLEĆNI TRETMAN



FITOFERT SPEED-S

l/ha (kg/ha)
3



FITOFERT SPEED-S
+
FITOFERT BOR MAX 20

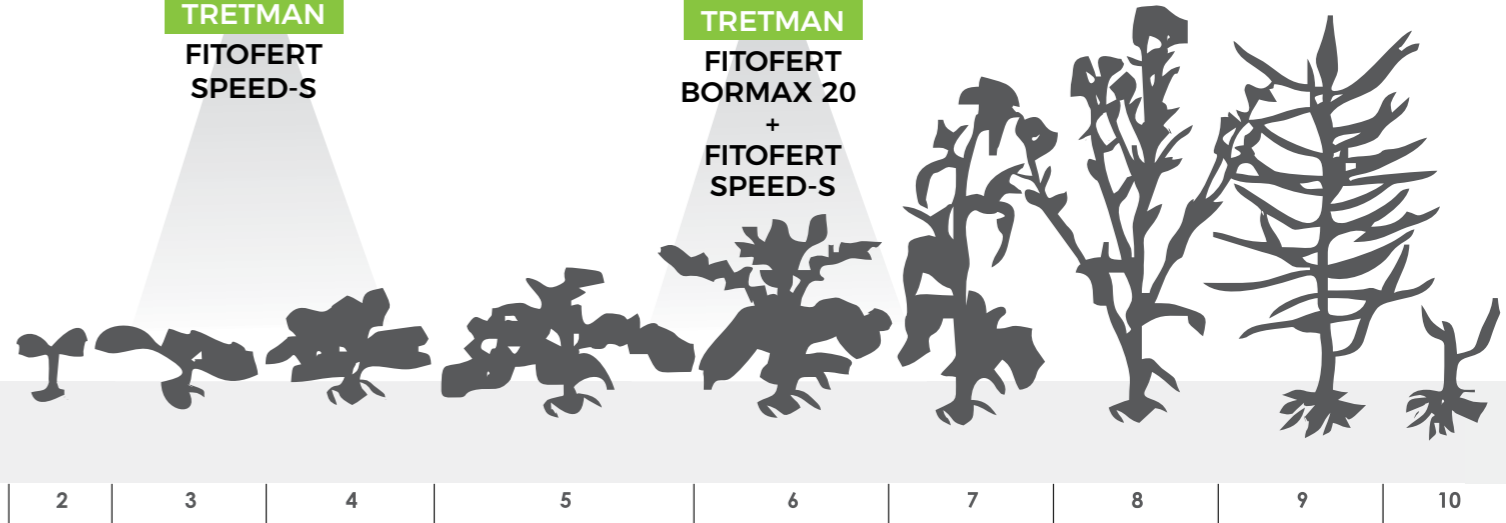
l/ha (kg/ha)
3
+
1



TRETMAN
FITOFERT
SPEED-S

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10

TRETMAN
FITOFERT
BORMAX 20
+
FITOFERT
SPEED-S



ULJANA REPICA

Uljana repica se poput pšenice seje u jesen a žanje sledećeg leta. Početkom vegetacije za ovu kulturu je najbitnije dobro ukorenjavanje, kao i deponovanje bora, mikroelementa koji ćelije čini elastičnijim, tako da bolje podnose mrazeve, a takođe igra važnu ulogu u opršivanju. Prvi tretman obaviti u rano proleće, zajedničkim tretmanom dubrивima FitoFert Humisuper Plus i FitoFert Bor Max 20.



FOLIJARNO



KONTAKT

SRBIJA AGROMARKET DOO

DC VALJEVO
MILOŠ STOJANOVIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
DIREKTOR SEKTORA
+381 63 41 47 22
milos.stojanovic@agromarket.rs

DC SREMSKA MITROVICA
MILAN RAKOVIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 62 21 30 78
milan.rakovic@agromarket.rs

DC KRAGUJEVAC
DRAGIŠA VUKOVIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 62 608 661
dragisa.vukovic@agromarket.rs

DC KRAGUJEVAC
BOJANA STANKOVIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 63 861 86 33
bojana.stankovic@agromarket.rs

DC KRAGUJEVAC
MARIJA BUJAGIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 63 590 034
marija.bujagic@agromarket.rs

DC KRAGUJEVAC
TOMISLAV MIĆIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 63 11 244 01
tomislav.micic@agromarkt.rs

DC ZRENJANIN
MILAN KUSALO
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 69 508 65 55
milan.kusalo@agromarket.rs

DC NIŠ
GORAN RADOVANOVIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 69 50 70 979
goran.radovanovic@agromarket.rs

DC BEOGRAD
MILOŠ PAVLOVIĆ
Dipl. agronom / Stručnjak za ishranu bilja
STRUČNA SLUŽBA
+381 69 507 53 92
milos.pavlovic@agromarket.rs

EVROPA

CRNA GORA, AGROMARKET CG DOO
MILICA PAVIČEVIĆ
Menadžer prodaje
Tel: +382 69 388 778
Email: milica.pavicevic@agromarket.rs

BIH, AGROMARKET DOO BIH
DC BANJA LUKA
MAJKA MIRKOVIĆ
Diplomirani agronom / Menadžer prodaje
Tel: +387 65 146 875
Email: maja.mirkovic@agromarket.rs

KRISTIJAN VEBER
Diplomirani agronom / Menadžer prodaje
Tel: +387 66 001 352
Email: kristijan.veber@agromarket.rs

DC BIJELJINA
MLAĐEN BIJELIĆ
Diplomirani agronom / Menadžer prodaje
Tel: +387 66 365 978
Email: mladen.bijelic@agromarket.rs

TERITORIJA KOSOVA, AGROMARKET KS
NERDAN AHMEDI
Diplomirani agronom / Menadžer prodaje
Tel: +386 49 869 333
Email: nerdian.ahmedi@agromarket-ks.com

SLOVENIJA, VILLAGER SI
DEJAN RADSEL
Tel: +386 41 79 12 57
Email: dejan.radsel@villager.si

MAKEDONIJA, HEMOMAK PESTICIDI D.O.O.
Tel: +389 43 212 552,
Email: hemomak@t.mk

HRVATSKA, NATURAPAN D.O.O.
DRAGO BOŽIĆ
Tel: +385 919 465 547
Email: bozicdrago1@gmail.com

ALBANIJA, BUCA GREEN
Tel: +355 69 4607 477
Email: bucagreen.al@gmail.com

JERMANIJA, VA-VA-AGRO
Tel: +374 771 18 188
Email: vaghinak.ghazaryan@va-va-agro.am

RUSIJA, KOROLEV-AGRO AND YUG-POLIV
Tel: +7 915 016 34 54
Email: obpoliv@gmail.com

TURSKA, ZK TARIM
Tel: +905072625001
Email: abdulbaricetin@gmail.com



FITOFERT
WWW.FITOFERT.COM

FERTICO D.O.O.
Bulevar 12. Februar bb, 18000 Niš, Srbija, tel/fax: +381 18 564 443, www.ferticogarden.com, www.fitofert.com

fertico
WWW.FERTICOGARDEN.COM

agromarket
WWW.AGROMARKET.RS

DIREKTOR
SLAVOLJUB VUKIĆEVIĆ
Dipl. hemičar
+381 63 11 91 210
sv@fitofert.com

DIREKTOR PROIZVODNJE
MILAN VUKIĆEVIĆ
Dipl. hemičar
+381 63 11 91 220
milan.vukicevic@fitofert.com

RUKOVODILAC KVALITETA
OLIVERA LILIĆ
Dipl. hemičar
+381 63 11 91 250
olivera.lilic@fitofert.com

DIREKTOR MARKETINGA
MILICA OBRENOVIĆ
Dipl. Agronom
+381 63 861 49 54
milica.obrenovic@fitofert.com



FITOFERT
WWW.FITOFERT.COM