



2022

KUKURUZ | SOJA
LUCERKA | JARI JEČAM

www.poljinos.hr

• • • •

Poštovani,

Iza nas je godina u kojoj su jarine ponovo imale težak zadatak - izdržati nepovoljn evremenske uvjete u najkritičnijim fazama razvoja i u konačnici ostvariti dobre prinose. Koliko god se smatrali spremnima za moguće vremenske uvjete, uvijek se dogodi taj faktor iznenađenja koji se ne može izbjegći. Ali se može izabrati kvalitetan sortiment koji će odolijevati vremenskim prilikama i neprilikama. Zbog toga su tu OS sorte i hibridi, a kao podrška na raspolaganju Vam je cijeli tim stručnjaka i znanstvenika. Stresni uvjeti u kritičnim fazama razvoja utjecali su na razvoj biljaka, a samim time i na prinose, ali hibridi kukuruza Poljoprivrednog instituta Osijek još jednom su dokazali svoju rodnost i stabilnost u nepovoljnim uvjetima proizvodnje. Izvrsnim rezultatima, kako u Republici Hrvatskoj, tako i u inozemstvu, posebno su se isticali naši najtraženiji hibridi kukuruza za proizvodnju zrna, Kulak i Tomasov te još jednom potvrđili zašto se smatraju perjanicama naše palete. Izvrsne prinose zrna postigli su i naši već dobro poznati hibridi ranijih FAO grupa, OS 378, OS 398 i Drava 404. Naši noviji hibridi OS 3114 i OS 4014 te najnoviji Filigran i ove godine opravdali su očekivanja zbog čega sve više skače interes brojnih poljoprivrednih proizvođača upravo za njima. Silažni hibridi Lila, Velimir, OSSK 617 i Rudolfov 60 istaknuli su se visokim prinosima i izvrsnom kvalitetom zelene mase te će i u sljedećoj sezoni biti na usluzi stočarima, kao i proizvođačima silaže i bioplina. Od ove godine u ponudi imamo jedan potpuno novi hibrid kukuruza, OS 5518, koji je osnažio ponudu FAO grupe 500, a zbog svojih dosadašnjih rezultata zasluzio je ulazak u katalog i na poljoprivredne površine mnogobrojnih proizvođača. Nastavak dominacije zastupljenosti na poljoprivrednim površinama u Hrvatskoj još jednom su osigurale neupitna kvaliteta i visoka komercijalna vrijednost naših genetski modificiranih sorti soje. Stoga smo posebno ponosni što je naša Ika još jednom dobila priznanje „Zlatno sjeme“ za najrašireniju sortu soje u Republici Hrvatskoj. U novoj sezoni uz našu predvodnicu Iku, sortu koja je još jednom dokazala svoju snagu i dominaciju na tržištu, iz grupe srednje ranih sorata soje nudimo Vam visokoprinosne sorte Tena i OS Zora iz srednje rane grupe dozrijevanja. Lucija, Korana i Ema, sorte ranijih grupa zriobe, zbog svoje ranozrelosti idealne su za postrnu i naknadnu sjetvu soje, a u ponudi su inovije sorte visokog potencijala rodnosti i kvalitete, Seka i Sunce.

Treću godinu za redom Poljoprivredni institut Osijek u svojoj ponudi ima hibride suncokreta s Clearfield® tehnologijom proizvodnje koja podrazumijeva primjenu herbicida za suzbijanje tvrdokornih korova nakon nicanja usjeva suncokreta tolerantnog na djelatnu tvar imazamoks (IMI tolerantan hibrid). U ponudi su Surimi CL, srednje kasni hibrid vrlo stabilan u svim uvjetima proizvodnje te Driver CL, ranozreli hibrid visoko tolerantan na sušu. Od ove godine u ponudi imamo i dva nova hibrida suncokreta – Goldy IR, srednje kasni hibrid stabilnih uroda i visoke tolerantnosti na bolesti te Alexa SU, hibrid suncokreta tolerantan na herbicide koji u sastavu imaju djelatnu tvar tribenuron metil - Sulfo hibrid.

Iz selecijskog programa krmnog bilja Poljoprivrednog instituta Osijek i ove godine u ponudi su sorte lucerne OS 66 i Osječka 99, kvalitetne sorte koje su svoje mjesto našle na brojnim domaćim, ali i inozemnim poljoprivrednim površinama.

U ponudi imamo i dvije sorte dvorednih visokorodnih jarih ječmova, Matej i Dado, koje odlikuje odlična tolerantnost na najraširenije bolesti i štetnike ječma.

Slijedeći dobru praksu, u novoj će sezoni sjeme OS hibrida kukuruza biti dostupno s cjelovitim zaštitnim tretmanom (fungicid+insekticid), s posebnim naglaskom na naše atraktivno, već dobro poznato i izuzetno traženo pakiranje OS Magnum 75. Također, sjeme prethodno tretirano vodećim inokulantom HiCoat Super Soybean i u novoj sezoni bit će dostupan svim zainteresiranim proizvođačima soje koji žele unaprijediti proizvodnju soje.

Standardna paleta proizvoda od ove je godine pojačana za ekskluzivni novitet pod nazivom OS Premium, a označava dodatni tretman sjemena kukuruza biostimulatorom Lumidapt Kelta koji poboljšava metaboličku aktivnost biljke, fiziologiju i otpornost na stresne situacije. OS Premium sjeme kukuruza moći će se naručivati u dvije verzije: OS Premium od 25 000 MK i OS Magnum 75 Premium. Zahvalni za povjerenje koje nam poklanjate, želimo Vam uspješnu proizvodnu godinu s našim kreacijama!

Poljoprivredni institut Osijek



Karakteristike i norma sjetve OS hibrida kukuruza

HIBRID	FAO GRUPA	TIJ ZRNA	VISINA STABLIJE	PÖCETNI PORAST	OTPUŠTANJE VLAGE IZ ZRNA	STAY GREEN EFEKT	PROIZVODNJA SUHOG ZRNA	PROIZVODNJA KLIPA	SILIRANJE ZRNA	SILIRANJE CIJELE BILJE	BIOPLIN
OS 3114	330	Z	4	5	5	4	✓				
OS 378	350	Z	3	5	5	3	✓	✓			
OS 398	390	Z	4	5	5	4	✓	✓	✓	✓	
OSSK 403	410	Z	4	5	5	5	✓	✓	✓	✓	
DRAVA 404	420	Z	5	5	5	5	✓	✓	✓	✓	
OS 4014	450	Z	5	5	5	5	✓	✓	✓	✓	
KULAK	450	Z	4	5	5	4	✓	✓	✓	✓	
TOMASOV	450	Z	5	5	5	4	✓	✓	✓	✓	
FILIGRAN	490	Z	4	5	5	4	✓	✓	✓	✓	
OSSK 515	520	Z	5	5	5	5	✓	✓	✓	✓	
VELIMIR	590	Z	5	5	4	5	✓	✓	✓	✓	
OSSK 596	590	Z	5	4	3	5		✓	✓	✓	
OSSK 617	610	Z	5	5	4	5		✓	✓	✓	
OSSK 635	630	Z	5	5	4	5		✓	✓	✓	
LILA	650	Z	5	5	3	5		✓	✓	✓	
RUDOLFOV 60	660	Z	4	5	4	5		✓	✓	✓	
OS 255su	250	Z	2	4	2	5	✓	✓			
OS 504pc	500	T	3	4	4	3	✓				

KARAKTERISTIKE

NAMJENA

HIBRID	FAO GRUPA	KLIJAVIH ZRNA/ha	KLIJAVIH ZRNA/k.j.	SIJATI NA RAZMAK (cm)	PROTEINI (% u ST)**	ULJE (% u ST)++	ŠKROB (% u ST)++
OS 3114	330	75 - 79 000	44 - 46 000	18 - 19	9	5,3	67,9
OS 378	350	75 - 79 000	44 - 46 000	18 - 19	8,1	4,9	71,8
OS 398	390	75 - 79 000	44 - 46 000	18 - 19	8,5	5,7	69,8
OSSK 403	410	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,3	5	69,9
DRAVA 404	420	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,5	5,2	73,1
OS 4014	450	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,7	5	70,8
KULAK	450	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,8	5	70,5
TOMASOV	450	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,6	5,3	71,1
FILIGRAN	490	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,9	5,3	70,7
OSSK 515	520	68 - 71 000	39 - 41 000	20 - 21	8,9	5,2	71,7
VELIMIR	590	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	9	5,4	70,6
OSSK 596	590	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	8,7	5,2	72,1
OSSK 617	610	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	8,9	4,9	70,9
OSSK 635	630	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	8,7	4,9	71,1
LILA	650	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	9,1	5	71,8
RUDOLFOV 60	660	68 - 71 000	39 - 41 000	20 - 21	9	4,7	72,1
OS 255su	250	68 - 71 000	39 - 41 000	20 - 21			
OS 504pc	500	62 - 65 000	36 - 38 000	22 - 23			

PREPORUČENA GUSTOĆA SJETVE*

KVALITET ZRNA

* Preporučena gustoća sjetve odnosi se na tlo dobrih fizičko hemijskih osobina. Za namjenu silaže broj zrna povećati za 20%.

** NIT Infratec 1241, NIR DA 7250 (Poljoprivredni institut Osijek)



SJEME
HIBRIDNOG
KUKURUZA
25.000 ZRNA





NOVO

Lumiflex™

FUNGICIDE SEED TREATMENT

Vrhunski tretman sjemena, sistemični fungicid za bolesti kukuruza, pruža najbolju zaštitu od glavnih bolesti uzrokovanih na sjemenu kukuruza.
Prvenstveno namijenjen u specijaliziranim doradama sjemena.
Broj jedan u sprječavanju prašne snijeti kukuruza, ali i ostalih bolesti sjemena.
Siguran za sjeme te nema negativnog utjecaja na rast i razvoj mlađih biljaka.

Lumidapt™ Kelta

GROWTH ENHANCER
SEED TREATMENT

Nova vrsta organsko-mineralnog gnojiva, projektiranog kao poboljšanje metaboličke aktivnosti biljke, fiziologije i otpornosti na stresne situacije.
Bolji i brži početni razvoj mlađih biljaka.
Potiče rast korijena koji pomaže biljci uzimanje dovoljno hranjiva u početnim fazama rasta i razvoja.
Poboljšava metabolizam i vitalnost biljaka.
Pruža bolju otpornost na stresne uvjete.
Osigurava formiranje većeg prinosa po hektaru.

OSIGURAJTE NAJBOLJI START VAŠEM USJEVU KUKRUZA!

Sjeme kukuruza je od trenutka sjetve izloženo napadu zemljavičnih štetnika. FORCE®20 CS pruža snažan štit i ranu zaštitu mladih biljčica kukuruza.

Pri jačim zarazama žičnjacima, kao najsigurniju zaštitu preporučamo kombinaciju: sjeme tretirano **FORCE® 20 CS** + granulirani insekticid **FORCE® 1,5 G** u redove.

ZAŠTO SIJATI SJEME TRETIRANO INSEKTICIDOM FORCE® 20 CS?

- ✓ **Suzbija rane napade zemljavičnih štetnika** s naglaskom na sve vrste žičnjaka – štiti klicu u samom startu.
- ✓ **Dvostruki mehanizam djelovanja**, djeluje kontaktno i plinovito (u tlu stvara plinski štit).
- ✓ **Plinovita faza** sprječava da štetnik zagrize korijen.
- ✓ **Mikrokapsule insekticida** u tlu osiguravaju produženo otpuštanje djelatne tvari.
- ✓ **Siguran je za sjeme** – i nakon 12 mjeseci skladištenja, sjeme zadržava svoju klijavost i energiju klijanja.

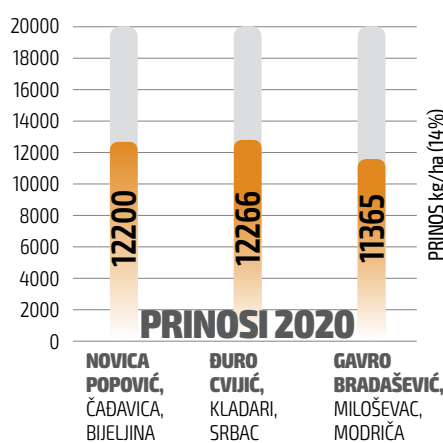
 **Force® 20 CS**



PREMIUM



GORAN SAVKOVIĆ,
DRAKSENIC KOD KOZARSKE DUBICE
Ovaj hibrid sam sijao prošle godine u ogledu. Sviđa mi se jer brzo otpušta vlagu, solidan mu je prinos i što je veoma bitno za većinu proizvođača, sjeme ovog kao i svih OS hibrida kukuruza je zaštićeno protiv insekata.



OS 3114

Novo!

FAO 330



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
18 - 19 cm



Preporučen sklop
**75 000 – 79 000
klijavih zrna/h**

**44 000 – 46 000
klijavih zrna/k.j.**

HIBRID ZA PRVU, ALI I POSTRNU SJETVU

Noviji hibrid iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek rane grupe dozrijevanja i široke adaptabilnosti prvenstveno namijenjen za proizvodnju suvog zrna. U protekle tri godine, na gotovo svim lokalitetima u Republici Hrvatskoj, ali i u Sloveniji, Mađarskoj, Rumuniji i dalje, ostvario je odlične proizvodne rezultate. Hibrid OS 3114 ima srednje visoku, robusnu stabljiku s bujnim listovima, a odlikuje ju svojstvo visoke tolerantnosti na polijeganje. Klip ovog hibrida je srednje veličine, kompaktan i srednje visoko nasaćen na biljci. Zbog relativno kratke vegetacijske i brzog otpuštanja vlage u zriobi osim kao hibrid za prvu sjetvu, vrlo je pogodan i kao hibrid za ranu postrnu sjetvu kada u prosječnim godinama (bez ranih mrazeva i sl.) dolazi do sazrijevanja prije niskih temperatura i daje prinos sličan onome iz prve sjetve.

OS 378

FAO 350



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
18 - 19 cm



Preporučen sklop
**75 000 - 79 000
klijavih zrna/h**
**44 000 - 46 000
klijavih zrna/k.j.**



DOBRA ADAPTABILNOST

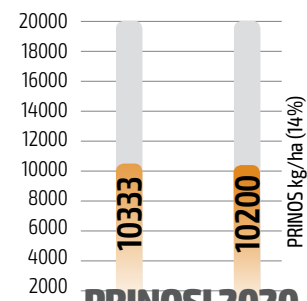
OS 378 je već dobro poznat hibrid kukuruza iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek prvenstveno namjenjen proizvodnji suvog zrna. Odlikuje ga visoka klijavost i energija klijanja te brz i ujednačen početni porast. Pogodan je za sjetvu u najranijim rokovima i redovno daje stabilne i za svoju FAO grupu, visoke prinose zrna. Ovaj hibrid ima nisku i čvrstu robusnu stabljiku izrazite tolerantnosti na polijeganje, razgranat korjenov sistem, kraći klip cilindričnog oblika, srednje visoko položen i čvrsto nasaden uz stabljiku.

Vrlo visoke je tolerantnosti na najzastupljenije bolesti te dobre prilagodljivosti različitim zemljишnim i klimatskim uslovima proizvodnje, dok je posebno visoku tolerantnost pokazao u uslovima smanjene raspoložive količine vode i visokih temperatura zraka u vrijeme oplodnje i nalijevanja zrna.



MILORAD KOVACIC
LAMINCI KOD GRADISKE

Za berbu u zrnu sijem isključivo hibride Poljoprivrednog instituta Osijek. Kod njih mi se sviđa to što u fazi berbe imaju nisku vlagu, što mi umanjuje troškove sušenja. Sa hibridom OS 378 postižem dobre prinose čak i u postrnoj sjetvi





OS 398

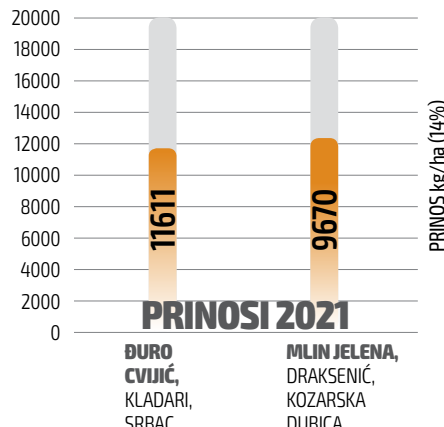
FAO 390



PREMIUM



VUKIĆ DRAGAN,
DRAKSENIC KOD KOZARSKE DUBICE
Hibrid OS 398 sijem već dvije godine, veoma sam zadovoljan kvalitetom i prinosom. U kasnim rokovima sjetve postiže odlične rezultate, konkretno prošle godine je dao oko 13 t/ha zrna.



Na nagovor prijatelja koji već par godina siju hibride Poljoprivrednog Instituta Osijek, posijao sam OS 398 jer brzo otpušta vlagu i ima dobar kvalitet zrna. Uvjerio sam se da sa ovim hibridom mogu postići dobre rezultate.

RADOVAN IVANIŠEVIĆ,
OSTOJIČEVO KOD BIJELJINE



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
18 - 19 cm



Preporučen sklop
75 000 – 79 000 klijavih zrna/h
44 000 – 46 000 klijavih zrna/k.j.

HIBRID ZA NAKNADNU ILI POSTRNU SJETVU

OS 398 je hibrid kukuruza iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek čija je namjena trostruka: može se koristiti za proizvodnju zrna, klipa ili silaže. Pogodan je za najranije rokove sjetve, a stabilne prinose daje i u različitim uslovima proizvodnje. Ovaj hibrid se, za FAO grupu, ističe visokom, robusnom i lisnatom stabljikom s niže položenim srednjim krupnim cilindričnim klipom. Dubok i razgranat korijen omogućuje opskrbu biljke vodom i hranjivim materijama i u uslovima manjka lako pristupačne vode, kao i na tlima lošijih fizičko hemijskih osobina. Zahvaljujući svojim karakteristikama odlične je tolerantnosti na rasprostranjene bolesti i štetočine te odlične tolerantnosti na sušne uslove proizvodnje, a izrazite je prilagodljivosti različitim uslovima proizvodnje. U slučaju sjetve u nešto gušćim sklopovima redovno ostvaruje vrlo visoke prinose zrna, a zbog visoke i robusne stabljike redovno se koristi u proizvodnji rane silaže ili, u slučaju naknadne ili postrne sjetve kao pravi silažni hibrid.

DRAVA 404

FAO 420



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
19 - 20 cm



Preporučen sklop
71 000 - 75 000 klijavih zrna/h
41 000 - 44 000 klijavih zrna/k.j.



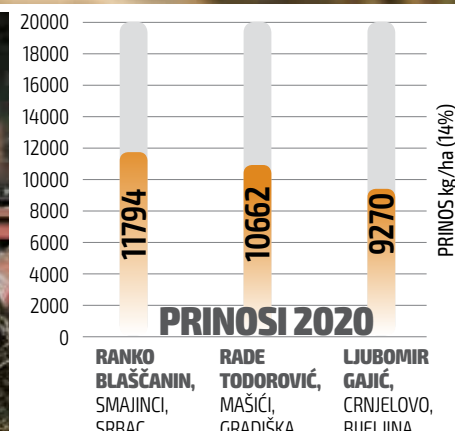
UNIVERZALNA NAMJENA U SVIM PROIZVODNIM PODRUČJIMA

Drava 404 je najprošireniji i već dobro poznati hibrid kukuruza iz selekcijskog programa Pojoprivrednog instituta Osijek za sve namjene proizvodnje: suhog zrna zbog osobine brzog otpuštanja vlage u zrenju, klipa zbog krupnog i kvalitetnog zrna te silaže cijele biljke zbog obilne biljne mase i odličnog omjera biljne mase i zrna.

Drava 404 ima visoku, čvrstu, izrazito zelenu lisnatu stabljiku tolerantnu na polijeganje te krupan, cilindričan i na vrhu zatvoren klip. Ovaj hibrid posjeduje visoku klijavost i energiju klijanja te vrlo visoku tolerantnost na najzastupljenije bolesti i štetočine. Zbog svoje univerzalne namjene ovaj hibrid podjednako se koristi u svim proizvodnim dijelovima Republike Hrvatske.



MIĆO BOSANIĆ,
ČATRNJA KOD GRADIŠKE



Kukuruz na mom gospodinstvu ima veoma važnu ulogu jer sva količina dobijenog zrna se utroši za ishranu svinja. Da bi se postigli maksimalni rezultati na farmi svinja neophodno je pored prinosa da hibrid posjeduje i kvalitetno zrno. Od svih OS hibrida kukuruza iz FAO grupe 400, na mom imanju se izdvojio hibrid OS Drava 404, kako po prinisu tako i po kvalitetu krupnog zrna, te ga domaće životinje rado konzumiraju.

Mladen Marjanović,
Dvorovi kod Bijeljine



KULAK

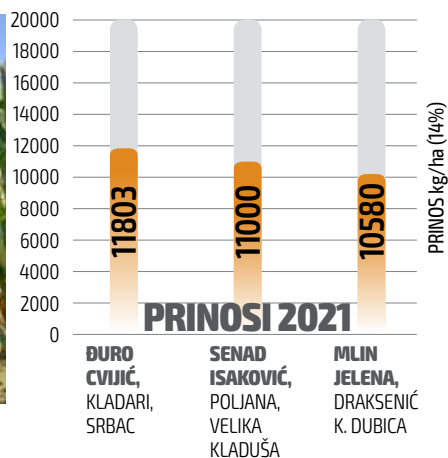
FAO 450



PREMIUM



SLAVIŠA KOZIĆ,
GORNJI KARAJ佐VCI



Kukuruz sijem na površini od 50 ha. U sjetvenoj strukturi hibrid OS Kulak je bio zastupljen na površini od 12 ha. Zadovoljan sam prinosom i kvalitetom zrna ovog hibrida. Veoma važna karakteristika ovog hibrida kukuruza je brzo otpuštanje vlage, jer kukuruz proizvodim isključivo za kombajniranje u zrnu.

LJUBOMIR GAJIĆ,
CRNJEVOLO KOD BIJELJINE



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
19 - 20 cm



Preporučen sklop
**71 000 - 75 000
klijavih zrna/h**
**41 000 - 44 000
klijavih zrna/k.j.**

„KULAK“ MEĐU HIBRIDIMA

Novi hibrid, predvodnik naše palete te jedan od najtraženijih OS hibrida kukuruza iz selecijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek. Kulak zbog svojih osobina zauzima sve veće površine u Republici Hrvatskoj ali i u inostranstvu. Hibrid je to koji daje stabilne i visoke prinose u svim namjenama proizvodnje pa se može koristiti za proizvodnju silaže i za berbu u klipu, ali najčešća namjena mu je kombajniranje zrna. Kulak ima srednje visoku i elastičnu stabljiku s krupnim listovima te dubok i razgranat korijen što ga čini izuzetno tolerantnim na polijeganje. Klip mu je srednje krupan, uspravan i pravilno završen dok mu je zrno duboko, crvenkaste osnovice sa osobinom bržeg otpuštanja vlage. Zbog dobrih karakteristika posjeduje povećanu toleranciju na nepovoljne klimatske uslove (nedostatak vode i visoka temperatura zraka) te odličnu adaptabilnost različitim proizvodnim uslovima. Ovo je hibrid koji u RH i u nizu drugih zemalja, u komparativnim ispitivanjima, redovno je davao bolje rezultate od većine konkurenčkih hibrida.

TOMASOV

FAO 450



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
14 - 16



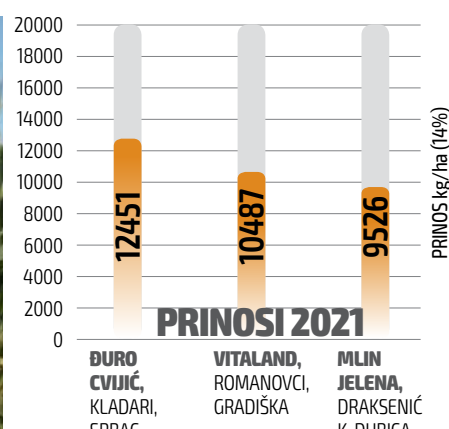
Sijati na razmak
16 - 19 cm



Preporučen sklop
71 000 - 75 000 klijavih zrna/h
44 000 - 46 000 klijavih zrna/k.j.



PREMIUM



VISOKA TOLERANTNOST NA NEPOVOLJNE USLOVE

Još jedan noviji hibrid, uz Kulaka jedan od najtraženijih iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek. Tomasov je pravi predstavnik nove generacije hibrida vrhunske rodnosti i stabilnosti. Kada govorimo o proizvodnji zrna, što je i prvenstvena namjena ovog hibrida, vrlo je sličan Kulaku, s razlikom da pokazuje nešto bolju tolerantnost na nepovoljnije klimatske i zemljiste uslove proizvodnje (nedostatak vode, visoke temperature zraka, tla niže kvalitete). Tomasov ima čvrstu stabljiku s krupnim listovima te krupan, pravilno završen i niže položen klip s pravilnim zrnima crvenkaste osnovice. Odlikuje se nešto višom stabljikom od Kulaka te dubokim i razgranatim korjenovim sistemom koji mu daje bolju mogućnost usvajanja vode i hranjivih materija. U punoj agrotehnici i u optimalnim vremenskim uslovima Tomasov će reagovati vrhunskim prinosima zrna.

ERMIN VELADŽIĆ,
BUŽIM

MARJAN VINCETIĆ,
TOLISA KOD ORAŠJA

Posjedujem farmu koka nosilja. Pod kukuruzom imam oko 20 hektara i po preporuci agronoma posijao sam nekoliko različitih hibrida Poljoprivrednog Instituta Osijek, među kojima se prinosom, kvalitetom i otpuštanjem vlage izdvojio TOMASOV. Tolerantnost ovog hibrida na lošije uslove zemljišta i klime kao i crvenkasta boja zrna je nešto što ga izdvaja od ostalih hibrida.



TOMASOV



PREMIUM

FILIGRAN

Novo!

FAO 490



Tip zrna
zuban



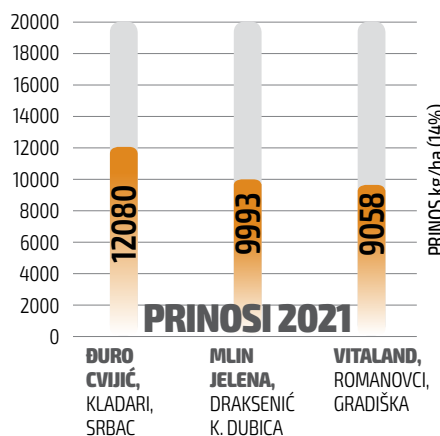
Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
19 - 20 cm



Preporučen sklop
**71 000 - 75 000
klijavih zrna/h**
**41 000 - 44 000
klijavih zrna/k.j.**



RATKO LJUBOJA,
PODGRADCI KOD ČRADIŠKE

NAJNOVIJI HIBRID POLJOPRIVREDNOG INSTITUTA OSIJEK

Filigran predstavlja nastavak u stvaranju izrazito uspješne linije kukuruza iz FAO grupe 400. U godinama ispitivanja prije priznavanja, u nizu zemalja središnje i istočne Europe davao je bolje rezultate od najjačih konkurentskih hibrida, a od prošle godine uvršten je u katalog te uveden u široku proizvodnju.

Kako je ostvario vrhunske prinose, u vrlo kratkom vremenskom roku osvojio je poljoprivredne proizvođače širom Hrvatske.

Hibrid je to za sve namjene proizvodnje, a osnovna namjena mu je kombajniranje zrna. Ima srednje visoku stabljkiju s većim brojem listova u erektum tipu, a klip mu je srednje krupan do krupan.

Ovaj hibrid visoke je tolerantnosti na najzastupljenije bolesti, a odlikuje ga široka adaptabilnost na različite zemljишno klimatske uslove proizvodnje.

Hibride Poljoprivrednog Instituta Osijek sijem već 3 godine. Iz FAO grupe 400 na mom imanju izdvojio se hibrid OS Filigran, sa kojim sam postigao izvanredne rezultate čak i u sušnoj godini. Hibrid brzo otpušta vlagu i pogodan je za kombajniranje u zrnu.

NOVICA POPOVIĆ,
ČAĐAVICA KOD BIJELJINE

OSSK 596

FAO 590



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
14 - 16



Sijati na razmak
21 - 22 cm



Preporučen sklop
**65 000 - 68 000
klijavih zrna/h**
**38 000 - 39 000
klijavih zrna/k.j.**



HIBRID ZA SVA UZGOJNA PODRUČJA

OSSK 596 je srednje kasni do kasni hibrid kukuruza iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek visokih prinosa i izrazitog kvaliteta zrna te kvalitetne biljne mase. Ovaj hibrid je već duži niz godina posebno omiljen kod proizvođača čija se proizvodnja bazira na proizvodnji i skladištenju klipa te proizvodnji silaže zrna ili cijele biljke zbog odličnog omjera biljke i klipa, što se ogleda u visokim i kvalitetnim prinosima. OSSK 596 odlikuje visoka, lisnata i krupna stabljika sa svojstvom produženog zelenog stanja te vrlo krupan, cilindričan i pravilan klip, kao i zrno visoke hranidbene vrijednosti s crvenastom osnovom na vrhu i svojstvom lagane berbe. Posjeduje pojačanu tolerantnost na bolesti i štetočine, a naročito na Diabroticu. Odlična morfološka svojstva, kao i izražena adaptabilnost na različite klimatske i zemljiste uslove proizvodnje, omogućili su ovom hibridu odličnu prihvaćenost u svim uzgojnim područjima RH, ali i u drugim zemljama, od Europe do Afrike i Azije.

Kukuruz sijem na površini od 20 hektara iz razlicitih FAO grupa zrenja. Sa hibridom OSSK 596 ostvarujem stabilne prinose već proteklih 5 godina. Visoki i stabilni prinosi kao i kvalitet zrna hibrida OSSK 596 je potpuno rješenje za mene u ishrani muznih krava.

**NIHAD HALILOVIĆ,
RAHIĆ KOD BRČKOГ**





VELIMIR

FAO 590

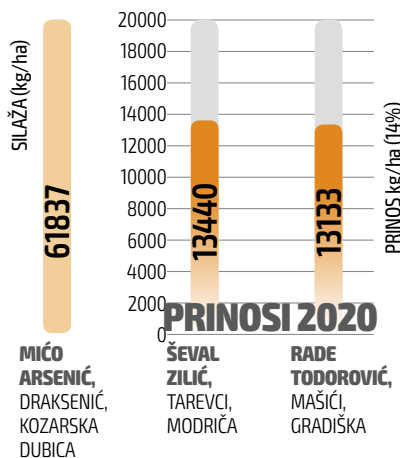


PREMIUM



SENAD ISAKOVIĆ,
POLJANA KOD VELIKE KLAĐUŠE

Bavimo se tovom junadi već duži niz godina, kukuruz beremo u zrnu i radimo silažu. Ove godine na preporuku kolega iz Golić trade sam posijao hibrid Velimir, kojeg sam silirao. Pored visokog prinosa kojeg sam imao, primjećujem i da je kvalitet ovog hibrida veliki jer ga stoka vrlo rado jede. I narednih godina ću rado sijati hibride Poljoprivrednog instituta Osijek, toplo ih preporučujem svima.



Bavim se ratarskom proizvodnjom. Kukuruz gajim na 15 ha za kombajniranje u zrnu i berbu u klipu. Sa Velimirom sam zadovoljan, planirao sam da ga berem u klipu, ali s obzirom da su vremenski uslovi dozvolili uradio sam kombajniranje u zrnu. Prinos je bio preko 10 t/ha.

MILE RIKANOVIĆ,
CRNJELOVO KOD BIJELJINE



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



Sijati na razmak
21 - 22 cm



Preporučen sklop
**65 000 - 68 000
klijavih zrna/h**
**38 000 - 39 000
klijavih zrna/k.j.**

VRHUNSKI REZULTATI U SVIM SEGMENTIMA PROIZVODNJE

Velimir je jedan od predvodnika palete silažnih hibrida kukuruza iz seleksijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek za sve namjene proizvodnje. Hibrid je to izuzetnog potencijala rodnosti, kako zrna tako i silažne mase koji u zadnjih nekoliko godina redovno obara rekorde u proizvodnji zrna i silažne mase u Republici Hrvatskoj, ali i u nizu drugih zemalja. Visoka stabljika s krupnim i robustnim listovima, dubok i razgranat korijen, tolerantnost na raširene bolesti i štetočine te izvrsna adaptabilnost različitim proizvodnim uslovima uz ostvarivanje vrlo visokih uroda kvalitetne silaže cijele biljke ili zrna s namjenom proizvodnje silaže ili za potrebe proizvodnje bioplina razlog su stalnom rastu potražnje ovog hibrida. Krupni, pravilni i zdravi klipovi osobine su koja ovaj hibrid čine izrazito poželjnim kod svih proizvođača kojima je branje klipova imperativ u odabiru hibrida za svoju proizvodnju.

RUDOLFOV 60

FAO 660

Novo!



Tip zrna
zuban



Broj redova zrna
16 - 18



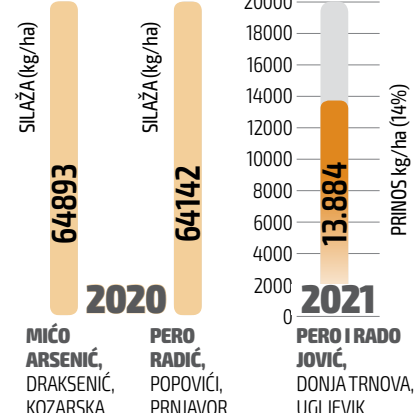
Sijati na razmak
20 - 21 cm



Preporučen sklop
68 000 - 71 000 klijavih zrna/h
39 000 - 41 000 klijavih zrna/k.j.



PREMIUM



ŠEMIR DERVIŠEVIĆ,
STURLIC KOD CAZINA

NOVA GENERACIJA SILAŽNIH HIBRIDA

Rudolfov 60 je noviji hibrid FAO grupe 600 iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek koji se ističe rekordnim prinosima u svojoj FAO grupi, a osnovna namjena mu je proizvodnja silaže cijele biljke ili zrna.

Stabljika je srednje visine, robusna, većeg broja krupnih listova te nešto nižeg rasta od hibrida OSSK 635 i Lile što ovom hibridu daje izrazito visoku tolerantnost na polijeganje.

Dodatno, dubok i razgranat korijen doprinosi stvaranju visokih i stabilnih prinosa zrna ili zelene mase, uz dokazanu visoku kvalitetnu vrijednost.

Izvrsna adaptabilnost, kao i mogućnost sjetve, za ovu FAO grupu, u gušćim sklopovima daju ovom hibridu prednost za stabilnu proizvodnju silaže, a u istočnim proizvodnim područjima i za proizvodnju zrna..

Obradujem oko 10 ha zemlje, hibrid OS Rudolfov sam sijao prvi put ove godine i veoma sam zadovoljan prinosom koji je iznosio 11,8 t/ha suvog zrna. Veoma sam zadovoljan i čvrstoćom stabljike ovog hibrida tako da nisam imao problema sa polijeganjem na površinama koje su bile izložene jakom vjetru.

PERO MIRKOVIĆ,
UGLJEVIK





Znanost za razvoj

SOJA

OS sorte soje

SORTA	GRUPA ZRENJA	BOJA CVIJETA	PREPORUČENI SKLOP 000 biljaka/ha	SJETVENA NORMA kg/ha
IKA	0 - I	ljubičasta	580 - 600	100 - 120
TENA	0 - I	ljubičasta	580 - 600	100 - 120
OS ZORA	0 - I	ljubičasta	580 - 600	100 - 120
SARA	0 - I	ljubičasta	580 - 600	100 - 120
SEKA	0 - I	ljubičasta	580 - 600	100 - 120
SUNCE	0 - I	bijela	520 - 560	120 - 130
SONJA	0	ljubičasta	600 - 650	120 - 135
TOMA	0	ljubičasta	600 - 650	120 - 135
LUCIJA	00 - 0	ljubičasta	600 - 700	120 - 145
EMA	00 - 0	ljubičasta	650 - 700	120 - 145
KORANA	00	ljubičasta	700 - 750	140 - 150

Prosječne vrijednosti hemijskog sastava zrna OS sorte soje u proizvodnim ogledima

SORTA	Sadržaj bjelančevina* (%/AST)	Sadržaj ulja* (%/AST)
IKA	42,46	22,69
TENA	42,78	23,13
OS ZORA	42,40	22,60
SARA	43,36	23,40
SEKA	42,97	22,30
SUNCE	43,89	24,10
SONJA	40,20	20,74
TOMA	43,51	22,15
LUCIJA	42,98	23,06
EMA	42,10	23,97
KORANA	42,76	24,10





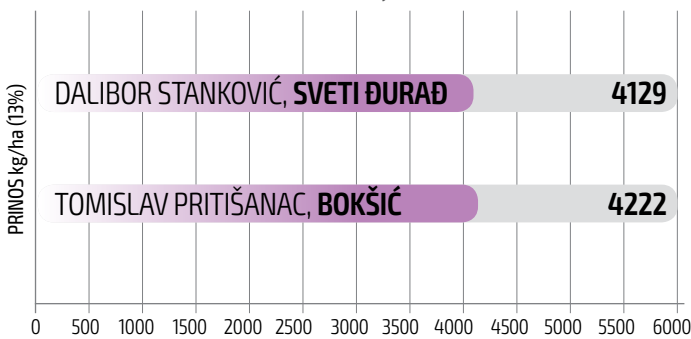
LUCIJA

00-0 (vrlo rana)



REZULTATI

IZDVOJENI PRINOSI, OGLEDI 2021.



OSNOVNE KARAKTERISTIKE

GRUPA DOZRIJEVANJA	00-0 (VRLO RANA)
VISINA BILJE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	VRLO VISOKA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	ZADOVOLJAVA VAJUĆA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

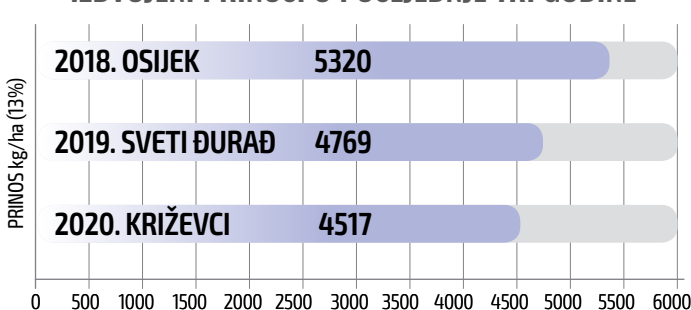
SJETVA

VRIJEME SJETVE	MAJ – JUN
NORMA SJETVE	135 – 145 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	600 – 700 000 b/ha

KVALitet i RODNOST

POTENCIJAL RODNOSTI	IZNAD 4 t/ha
SADRŽAJ BJELANČEVINA	DO 42%
SADRŽAJ ULJA	21 – 23%

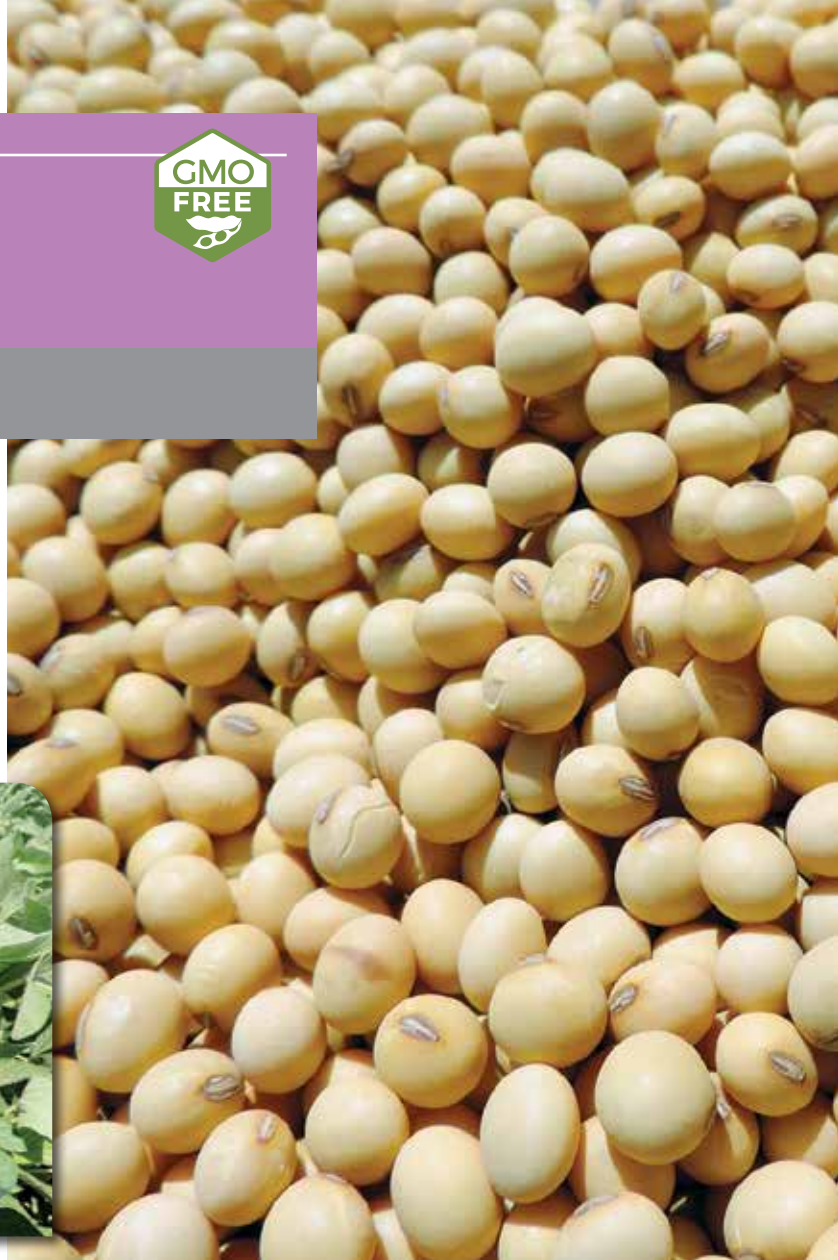
IZDVOJENI PRINOSI U POSLJEDNJE TRI GODINE



SONJA

O (rana)

- ▷ stabilika čvrsta i tolerantna na polijeganje
- ▷ izvrsne prilagodljivosti različitim uslovima proizvodnje
- ▷ izrazite tolerantnosti na sušne uslove u proizvodnji
- ▷ visok kvalitet zrna, posebno u sadržaju bjelančevina



OSNOVNE KARAKTERISTIKE

GRUPA DOZRIJEVANJA	O (RANA)
VISINA BILJE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	VISOKA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	ZADOVOLJAVAĆUĆA
ADAPTABILNOST	VRLO ŠIROKA

SJETVA

VRIJEME SJETVE	KRAJ APRILA - SREDINA MAJA
NORMA SJETVE	120 - 135 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	600 - 650 000 b/ha

KVALITET I RODNOST

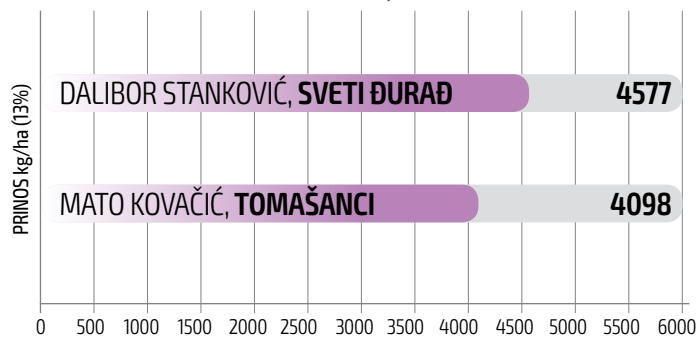
POTENCIJAL RODNOSTI	IZNAD 4 t/ha
SADRŽAJ BJELANČEVINA	41 - 43%
SADRŽAJ ULJA	21 - 23%



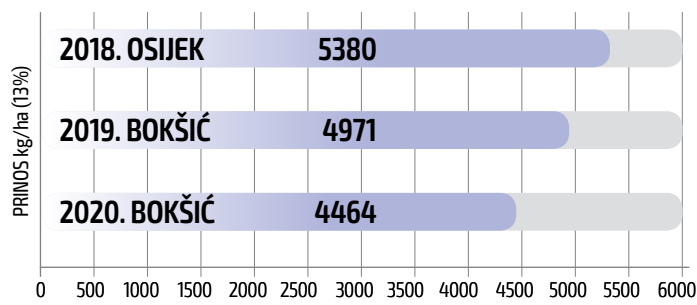
SONJA

REZULTATI

IZDVOJENI PRINOSI, OGLEDI 2021.



IZDVOJENI PRINOSI U POSLJEDNJE TRI GODINE





SARA

O-I (srednje rana)

SARA



- ▷ novija sorta iz seleksijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek
- ▷ srednje rana sorta
- ▷ visoki i stabilni prinosi
- ▷ visok kvalitet zrna, osobito u sadržaju ulja
- ▷ pogodna za različite uslove proizvodnje
- ▷ vrhunske proizvodne osobine

REZULTATI

IZDVOJENI PRINOSI, OGLEDI 2021.



OSNOVNE KARAKTERISTIKE

GRUPA DOZRIJEVANJA	O-I (SREDNJE RANA)
VISINA BILJE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	OTPORNA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	VISOKA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

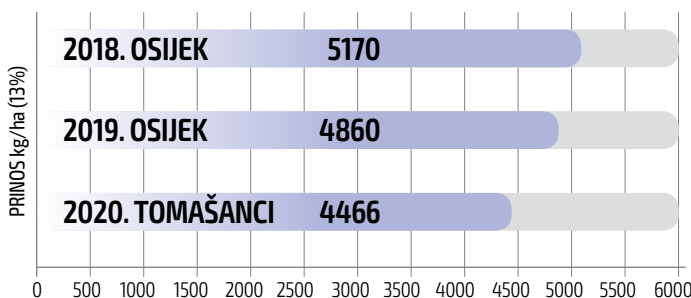
SJETVA

VRIJEME SJETVE	MJESEC APRIL
NORMA SJETVE	100 – 120 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	580 – 600 000 b/ha

KVALITET I RODNOST

POTENCIJAL RODNOSTI	IZNAD 5 t/ha
SADRŽAJ BJELANČEVINA	DO 41%
SADRŽAJ ULJA	22 - 24%

IZDVOJENI PRINOSI U POSLJEDNJE TRI GODINE

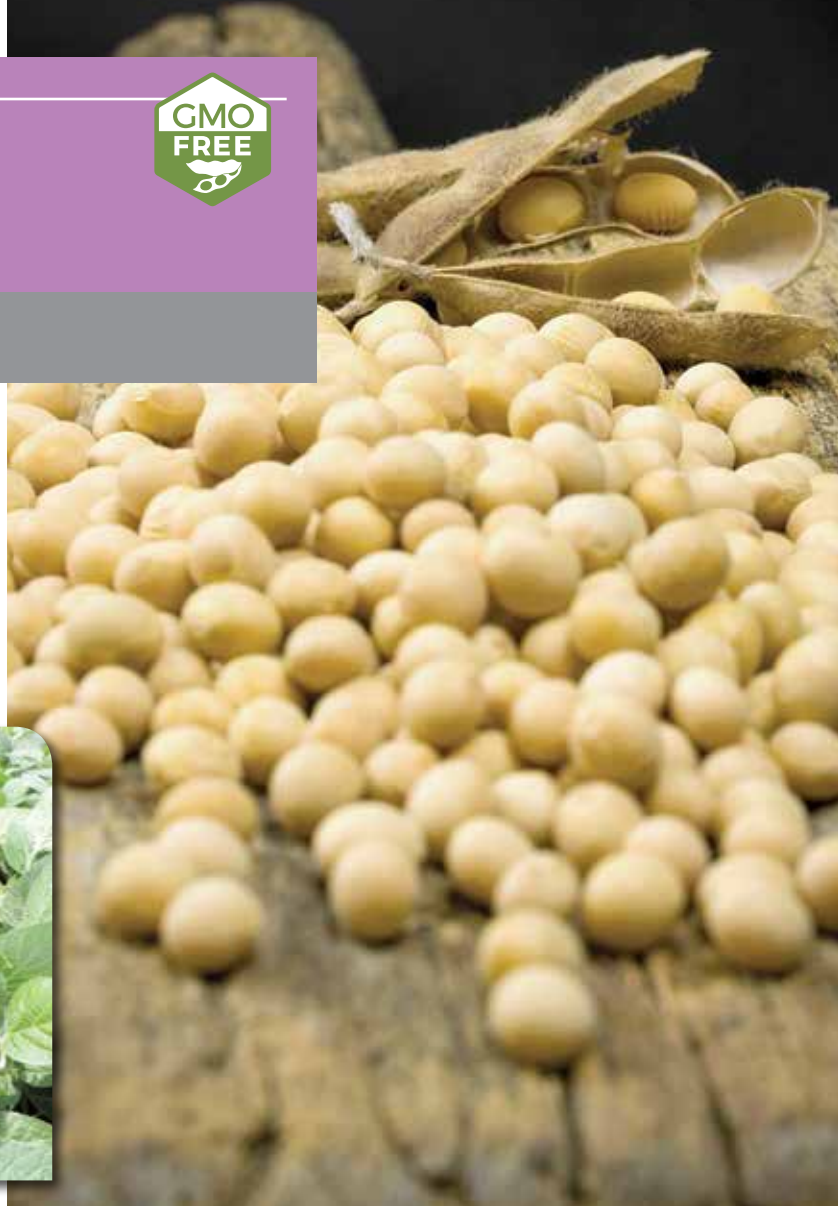


OS ZORA



O-I (srednje rana)

- ▷ veća visina prve plodne etaže, čime se smanjuju gubici u žetvi
- ▷ visokotolerantna na najzastupljenije bolesti, naročito plamenjaču
- ▷ visoki i stabilni prinosi zrna
- ▷ dobre rezultate daje i na tlima lošije strukture i plodnosti te u sušnim uslovima proizvodnje



OS ZORA

OSNOVNE KARAKTERISTIKE

GRUPA DOZRIJEVANJA	O-I (SREDNJE RANA)
VISINA BILJE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	OTPORNA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	VISOKA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

SJETVA

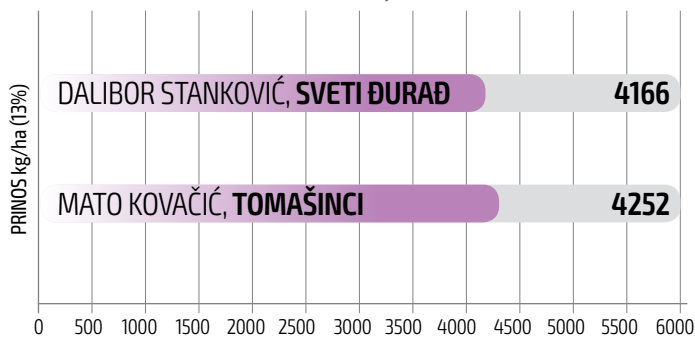
VRIJEME SJETVE	MJESEC APRIL
NORMA SJETVE	100 – 120 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	580 – 600 000 b/ha

KVALITET I RODNOST

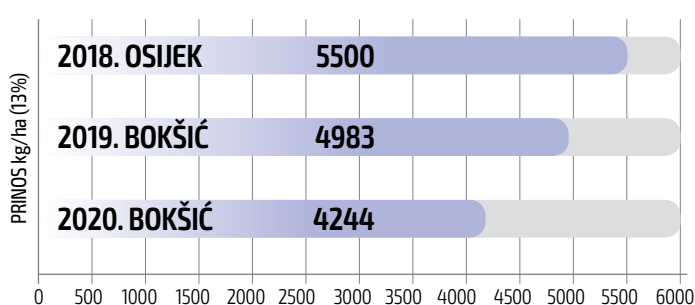
POTENCIJAL RODNOSTI	IZNAD 5 t/ha
SADRŽAJ BJELANČEVINA	39 - 41%
SADRŽAJ ULJA	21 - 23%

REZULTATI

IZDVOJENI PRINOSI, OGLEDI 2021.



IZDVOJENI PRINOSI U POSLJEDNJE TRI GODINE



SUNCE

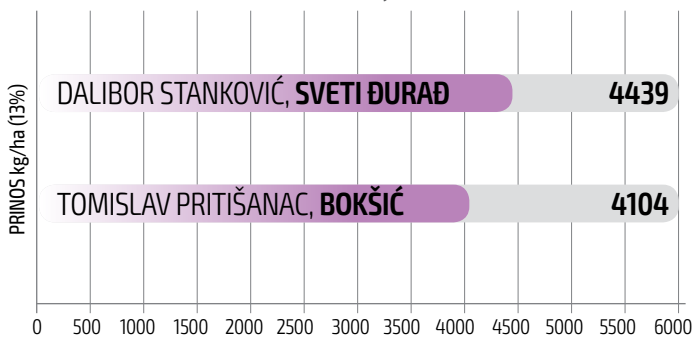


O-I (srednje kasna)

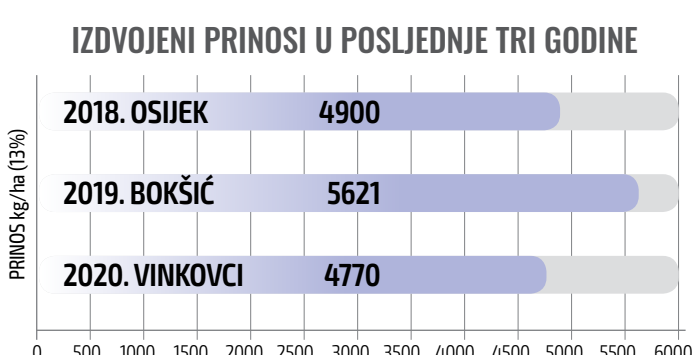


REZULTATI

IZDVOJENI PRINOSI, OGLEDI 2021.



PRINOS kg/ha (13%)



PRINOS kg/ha (13%)

OSNOVNE KARAKTERISTIKE

GRUPA DOZRIJEVANJA	O-I (SREDNJE KASNA)
VISINA BILJE	NISKA DO SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	VISOKA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	VRLO VISOKA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

SJETVA

VRIJEME SJETVE	MJESEC APRIL
NORMA SJETVE	120 – 130 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	520 – 560 000 b/ha

KVALITET I RODNOST

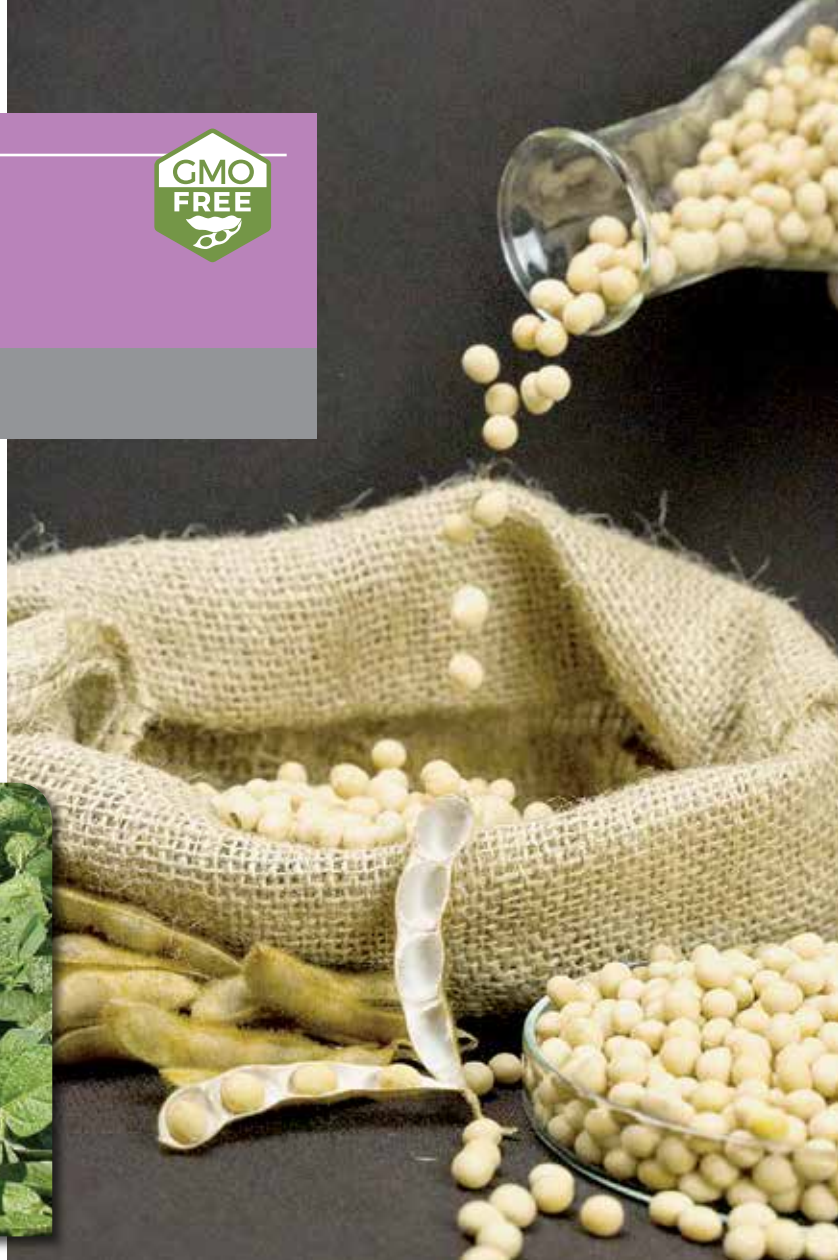
POTENCIJAL RODNOSTI	IZNAD 5 t/ha
SADRŽAJ BJELANČEVINA	41 – 42%
SADRŽAJ ULJA	21 – 23%

SEKA



O-I (srednje kasna)

- ▷ novija sorta iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek
- ▷ srednje kasna sorta
- ▷ stabilna, adaptabilna i rodna
- ▷ namijenjena za sva proizvodna područja RH
- ▷ visoka prilagodljivost različitim proizvodnim uslovima



SEKA

OSNOVNE KARAKTERISTIKE

GRUPA DOZRIJEVANJA	0-I (SREDNJE KASNA)
VISINA BILJE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	OTPORNA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	VISOKA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

SJETVA

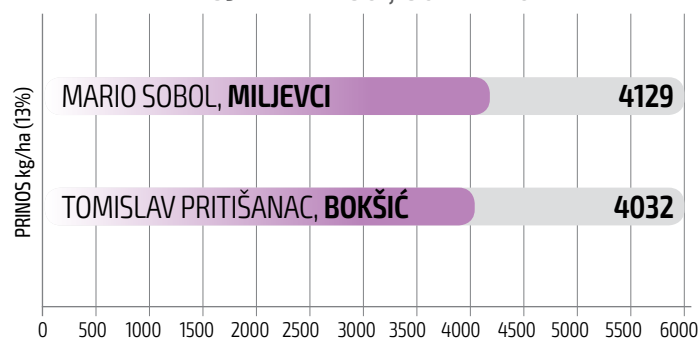
VRIJEME SJETVE	MJESEC APRIL
NORMA SJETVE	100 – 120 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	580 – 600 000 b/ha

KVALITET I RODNOST

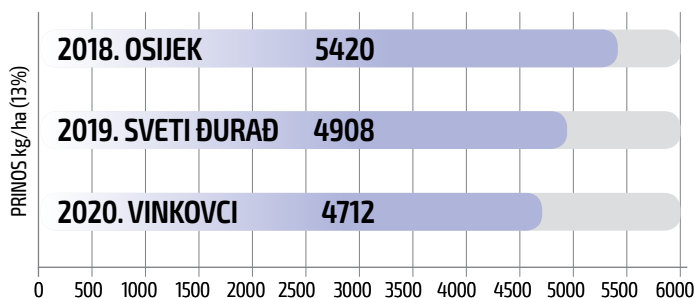
POTENCIJAL RODNOSTI	IZNAD 5 t/ha
SADRŽAJ BJELANČEVINA	DO 41%
SADRŽAJ ULJA	20 - 22%

REZULTATI

IZDVOJENI PRINOSI, OGLEDI 2021.



IZDVOJENI PRINOSI U POSLJEDNJE TRI GODINE





BASF

We create chemistry

HiCoat® Super

Priprema za vrhunske prinose
počinje prije sjetve

HiCoat® Super zaista je super jer vam omogućuje iznimnu fleksibilnost primjene uz kontinuirano visoke prinose. Stvara mnogo veći sadržaj proteina i ulja u sjemenu, osigurava velik broj bakterija što dovodi do tvorbe većih krvžica, a uz sve to kompatibilan je sa svim glavnim sredstvima za tretiranje sjemena.

Prinos plus za Profit plus
uz inovativna poljoprivredna
rješenja iz BASF-a

Više o samom proizvodu i kako ga koristiti saznajte na agro.bASF.hr

Pratite nas na Facebooku: [facebook.com/BASF.AgricultureSolutions.Croatia](https://www.facebook.com/BASF.AgricultureSolutions.Croatia)

Sredstva za zaštitu bilja upotrebljavajte pažljivo. Prije uporabe obavezno pročitajte uputu za uporabu.
BASF Croatia d.o.o., Slavonska avenija 1b, 10000 Zagreb; Tel.: +385 1 6000020; Fax: +385 1 6000090

UVRUGA PROIZVODAČA
IZASTUPNIKA SREDSTVA
ZA ZAŠTITU BILJA
REPUBLIKE HRVATSKE





Znanost za razvoj

LUCERKA

OS 66

Srednje kasna sorta

Sintetička sorta nastala od izabranih tipova panonske lucerke i nekih europskih sorti. Oplemenjivanjem je početno dugovječnost i udio lista. Biljke su srednje visine, uspravne s robusnom stabljikom. Većina biljaka je svijetlo i srednje ljubičastog cvijeta te s manjim udjelom tamno plavog cvijeta. Odlično podnosi sušne uslove i ima srednje brzu regeneraciju nakon košenja. Najpoznatija je i najraširenija sorta na području jugoistočne Europe.

OSNOVNA SVOJSTVA

DUŽINA VEGETACIJE srednje kasna sorta

VRIJEME SJETVE sredina marta ili početak septembra

PROSJEČNI PRINOS 16 t/ha suhe tvari

APSOLUTNA MASA 1,8 - 2,1 g

PREPORUČENA GUSTOĆA 350 - 400 biljaka/m²



OS 66

OSJEČKA 99

Srednje rana sorta

Sorta visokog prinosa biomase i odličnog kvaliteta krme. Odlikuje je visoka i srednje tanka stabljika, tolerantna na polijeganje, s dobrom omjerom lista i stabljike. Biljke su tamno zelene boje s većim udjelom tamno ljubičastog cvijeta. Dobro podnosi intenzivno košenje i tolerantna je na sušu i niske temperature. Ostvaruje visoke prinose sijena (≥ 20 t/ ha) vrlo visokog kvaliteta s visokim udjelom proteina - oko 23 % u suhoj tvari.

OSNOVNA SVOJSTVA

DUŽINA VEGETACIJE srednje rana sorta

VRIJEME SJETVE sredina marta ili početak septembra

PROSJEČNI PRINOS 3,5 t/ha proteina

APSOLUTNA MASA 1,9 g

PREPORUČENA GUSTOĆA 350 - 400 biljaka/m²



OSJEČKA 99



Znanost za razvoj

JARI JEČAM

MATEJ

Jari stočni ječam visoke rodnosti

- ▷ Srednje rana sorta za stočarstvo i ljudsku ishranu
- ▷ Visokorodna sorta s potencijalom rodnosti većim od 7,5 t/ha, visok prinos zrna I. klase
- ▷ Stabilika srednje visine, čvrsta i elastična, tolerantna na polijeganje
- ▷ Dvoredni rastresiti klas, povijen u vrijeme formiranja zrna i pune zriobe
- ▷ Zrno vrlo krupno, ujednačeno, izvrsno formirano, izrazito visoke hektolitarske mase zrna
- ▷ Dugačkog je osja koje se vrlo lako odvaja od obuvence prilikom vršidbe
- ▷ Tolerantan na rasprostranjene bolesti i štetočine ječma
- ▷ Sorta u EU katalogu sorti
- ▷ Priznat u Republici BiH

PROSJEČNA VISINA STABLJIKE 76 cm

MASA 1000 zrna oko 47 g

HEKTOLITARSKA MASA > 68 kg/hl

NORMA SJETVE 400 - 450 klijavih zrna/m² (209 - 235 kg/ha)

OPTIMALNI ROK SJETVE tokom februara i početkom marta



MATEJ

DADO

Visokorodna sorta jarog ječma



- ▷ Srednje rana sorta za stočarstvo i ljudsku ishranu te industriju slada
- ▷ Potencijal rodnosti veći od 7,7 t/ha s visokim stepenom prinosa zrna I. klase
- ▷ Stabilika srednje visine, otporna na polijeganje
- ▷ Dvorednog je i srednje rastresitog klasa, horizontalnog do polupovijenog u vrijeme formiranja zrna i pune zriobe
- ▷ Vrlo krupno zrno, okruglasto, ujednačeno, izvrsno formirano, visoke hektolitarske mase zrna
- ▷ Dugačkog je osja koje se lako odvaja od obuvence u vrijeme žetve
- ▷ Tolerantan na rasprostranjene bolesti i štetnike ječma, dobra tolerantnost na sušu
- ▷ Sorta u EU katalogu sorti
- ▷ Ranozrelosti i dužinom vegetacije prilagođen uslovima proizvodnje RH i Jugoistočne Europe

PROSJEČNA VISINA STABLJIKE 75 cm

MASA 1000 zrna oko 51 g

HEKTOLITARSKA MASA > 68 kg/hl

NORMA SJETVE 400 - 450 klijavih zrna/m² (209 - 235 kg/ha)

OPTIMALNI ROK SJETVE što ranije u proljeće

DADO

UPRAVA I VELEPRODAJA

GRADIŠKA

Tel/Fax: 051 876 581

Tel/Fax: 051 890 200

Tel: 051 890 202

e-mail: golictrade@gmail.com

VELEPRODAJA II

BIJELJINA

Tel: 066 800 572

VELEPRODAJA III

TSH GOLMIX - N. TOPOLA

Tel: 051 890 205

AGROCENTRI

Gradiška:	051 814 176
Nova Topola:	051 890 290
Romanovci:	051 876 580
Kosjerovo:	051 538 333
Laktaši:	051 532-552
Derventa:	053 331 318
Šamac:	065 242 703
Janja:	055 545 120

POLJOPRIVREDNE APOTEKE

Dubrave:	051 490 857
Crnjelovo:	055 301 211
Sitneši – Srbac:	051 491 343
Kozarska Dubica:	052 490 340
Golmix:	051 890 205
Piskavica:	051 491 344
Donji Podgradci:	051 491 345
Banja Luka:	051 304 810
Tunjice-Banja Luka:	051 538 344
Poveljci - Srbac:	051 757 172
Dušanovo:	065 192 589
Aleksandrovac:	065 605 823
Modriča:	066 693 209

STRUČNI TIM GOLIĆ TRADE D.O.O.

MILAN VIDOVIC , dipl. ing. polj. - 066 800 568 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 BRANISLAV BERENDIKA , dipl. ing. polj. - 066 910 909 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 SLAVEN MASLIĆ , dipl. ing. polj. – 065 873 718 - region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 ADAMOVIĆ SLAVIŠA , dipl. ing. polj. 065 141 523 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 ADŽIĆ MLADEN , dipl. ing. polj. 065 192 589 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 VESIĆ MILONRAD , dipl. ing. polj. 065 605 823 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 DAVID TRNINIĆ , dipl. ing. polj. 065 014 812 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 DUŠKO KOZIĆ , dipl. ing. polj. – 065 885 600 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 DRAGAN VUKOVIĆ , dipl. ing. polj. - 066 910 908 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 DUŠAN PEĆANIN , dipl. ing. polj. – 066 585 220 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 SLAVIŠA TUCIKESIĆ , dipl. ing. polj. – 065 150 534 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 STEVAN GLIGIĆ , dipl. ing. polj. 065 150 537 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 GOJKO MILANOVIĆ , dipl. ing. polj. – 066 917 900 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 ĐORĐE STOJČIĆ , dipl. ing. polj. – 065 958 410 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 NEMANJA STOJNIĆ , dipl. ing. polj. 065 144 205 – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja
 ĐURO MILAŠINOVIC , dipl. ing. polj. 066 800 573 - Banjalučka regija
 MILENKO VUJATOVIĆ , dipl. ing. polj. 065 189 040 – Banjalučka regija
 BOJAN VOĐEVIC , dipl. ing. polj. 065 014 866 – Banjalučka regija
 SAVO MILJIĆ , dipl. ing. polj. 065 206 293 – Banjalučka regija
 SAVO KUREŠEVIĆ , dipl. ing. polj. - 066 800 574 - region Posavine
 OSTOJA ĐURIĆ , dipl. ing. polj. 066 138 586 – region Posavine
 MARKO ALEKSIĆ , dipl. ing. polj. – 065 888 464 - region Posavine
 MILAN SIMEUNOVIC , dipl. ing. Polj. - 065 699 869 – region Posavine
 STANKO TADIĆ , dipl. ing. polj. - 066 800 575 – region Semberije i Podrinja
 VANJA NESTOROVIC , dipl. ing. polj. - 066 800 576 – region Semberije i Podrinja
 BRANIMIR PELEMIŠ , dipl. ing. polj. – 066 800 572 - region Semberije i Podrinja
 LJUBICA POPADIĆ , dipl. ing. polj. – 065 185 340 - region Semberije i Podrinja
 Mr MARIO MARIJANOVIC - 065 895 399 - region Hercegovina
 STOJAN STJEPANOVIC , dipl. ing. polj. – 066 585 221 - region srednje Bosne
 GORAN DAKIĆ , dipl. ing. polj. – 066 800 571 - region zapadne Bosne
 ADEL SARAJLJA , dipl. ing. polj. – 065 150 527 - region zapadne Bosne
 Dr GORAN GVOZDEN , dipl. ing. polj. - 065 641 092 - veleprodaja
 ZORAN PANIĆ , dipl. ing. polj. - 066 916 544 - veleprodaja
 MARIJA GVOZDEN , dipl. ing. polj. - 066 800 562 - veleprodaja
 VLADIMIR KALABIC , dipl. ing. polj. – 065 918 700 - veleprodaja
 Mr JELENA DOKIĆ , dipl. ing. polj. - 065 226 745 - veleprodaja
 MIROSLAV VESIĆ , dipl. ing. polj. - 065 141 519 - veleprodaja
 MLADEN GOJIĆ , dipl. ing. polj. - 065 141 518 - veleprodaja
 NENAD BABIĆ , dipl. ing. polj. - 066 910 911 - veleprodaja
 SRĐAN KEŽIĆ , dipl. ing. polj. - 065 245 464 - veleprodaja



Uvoznik i distributer za BiH:

GOLIĆ TRADE d.o.o.
 Romanovci bb , 78400 Gradiška
 Bosna i Hercegovina
www.golictrade.com

ILIĆ GORAN
KOJČINOVAC KOD BIJELJINE



BABIĆ MIROSLAV - DONJA LEPENICA, OS LUCIJA

ILIĆ DRAGAN - LJELJENČA KOD BIJELJINE

MARJANOVIĆ BOBAN - DRAGALJEVAC



VAGANJE OGLEDA - VINCETIĆ MARJAN, TOLISA, ORAŠJE



TODOROVIĆ GORAN
MODRAN KOD BIJELJINE



VUKOVIĆ MILAN - LJEŠKOVAC KOD BIJELJINE



VUČENOVIĆ ZORAN - DONJI SRĐEVIĆI, OS ZORA I OS SUNCE



CVIJIĆ ĐOKO - UGLJEVIK





Poljoprivredni institut Osijek

Južno predgrađe 17, 31000 Osijek, Hrvatska