



2022

# KATALOG

KUKURUZ | SOJA  
LUCERKA | JARI JEČAM



[www.poljinos.hr](http://www.poljinos.hr)





Sjetva je početak našeg zajedničkog puta.  
S istim ciljem. Bogatim urodom i vašim  
zadovoljstvom. Zato smo tu.  
Usprkos svemu.

**Vaš Poljoprivredni institut Osijek**

**Poštovani,**

**S**vaka godina je posebna na svoj način, a 2023. godina za Poljoprivredni institut Osijek je bila posebnija od drugih. Ove godine smo proslavili 145. obljetnicu postojanja i djelovanja. U ovih 145 godina prošli smo puno toga, ali najvažnije je da smo nastavili ispisivati poljoprivrednu povijest te stvarati vrhunske hibride i sorte. Upravo zato konstantno povećavamo zastupljenost našeg sortimenta na domaćim, ali i na inozemnim proizvodnim površinama. Posebnost ovoj slavljeničkoj godini doprinijela je nagrada Zlatno sjeme koju je i ove godine dobila naša Kraljica za najrašireniju sortu pšenice u Republici Hrvatskoj.

Ponosni smo na sve naše djelatnike i poslovne partnerne koji zajedničkim trudom i radom osiguravaju zaokružen proces za poljoprivrednog proizvođača. Najviše od svega nas veseli vidjeti zadovoljna lica naših vjernih te novih proizvođača i poslovnih partnera, a to je ono što nas potiče da budemo još bolji.

Hibridi kukuruza Poljoprivrednog instituta Osijek i ove su godine diljem Republike Hrvatske te u inozemstvu ostvarili zapažene rezultate. Najveću zastupljenost i dalje čine naši najtraženiji hibridi kukuruza iz FAO grupe 400

- **Kulak, Tomasov i Filigran**, namijenjeni prvenstveno za proizvodnju suhog zrna. Iako već uvelike prihvaćeni od poljoprivrednih proizvođača, bitno je naglasiti kako njihovu vrijednost sve više opažaju i veliki poslovni subjekti koji ipak zahtijevaju nekoliko godina testiranja prije uvođenja u svoje proizvodne planove. Hibridi ranije grupe dozrijevanja kao što su **OS 3114**, **OS 378** i **OS 398** također dokazuju svoje gospodarske vrijednosti, posebice rodnost, stabilnost te kvalitetnu vrijednost zrna kako u redovitoj tako i u naknadnoj ili postrnoj sjetvi. Naši dobro poznati hibridi **Drava 404** i **OS 4014** i dalje imaju izraženu potražnju. U paletu hibri-

da smjestio se i **OS 5518**, nedavno pušten na tržište, a već redovito ostvaruje odlične proizvodne rezultate. Iz grupe silažnih hibrida treba svakako istaknuti naše već dobro raširene hibride kukuruza kao što su **Velimir, Lila i Rudolfov 60**.

U nastupajućoj 2024. godini Poljoprivredni institut će se kao rijetko koje godine pohvaliti ulaskom na tržište 6 potpuno novih hibrida kukuruza. Oni su svoju vrijednost već pokazali u našim proizvodnim uvjetima, ali i na brojnim lokalitetima u Europi i šire. **OS 3397, OS 3522** hibridi rane FAO grupe 300 osvježit će našu paletu najranijih materijala, a treba spomenuti da su u brojnim usporednim testiranjima uglavnom bili bolji od konkurenčije. **Decorum i Semper**, iako su hibridi iz najzastupljenije FAO grupe 400, ne sumnjamo kako će se izboriti za najbolje pozicije. U grupi silažnih hibrida ističemo **OS 5520** sa samog kraja FAO grupe 500 te najnoviji hibrid **Singular** iz sredine FAO 600, za kojeg možemo slobodno tvrditi kako će u narednom razdoblju biti jedan od najtraženijih hibrida u proizvodnji siraže.

Vrlo smo ponosni što se naši hibridi intenzivno šire kako u brojnim zemljama Europe, tako i u zemljama Bliskog i Srednjeg istoka te sjeverne Afrike.

Zahvaljujući izvrsnim prinosima i kvaliteti zrna i ove godine, osječke sorte soje nastavljaju svoju dominaciju u zastupljenosti na proizvodnim površinama. **Ika** je i dalje najraširenija sorta soje u Republici Hrvatskoj, a u stopu je slijede sorte iz srednje rane grupe dozrijevanja, **Tena, OS Zora** te naša novija sorta **Suncce** koja se po prinosima posebno istaknula ove godine. **Lucija, Korana i Ema** sorte su ranijih grupa zriobe koje su zbog svoje ranozrelosti idealne za postrnu i naknadnu sjetvu soje. I ove godine u ponudi su **OS Nevena i OS Đurđica**, naše dvije nove sorte, koje karakteriziraju visoki prinosi zrna izvrsne kvalitete.

Poljoprivredni institut Osijek i ove godine u svojoj ponudi ima hibride suncokreta s **Clearfield®** tehnologijom proizvodnje koja podrazumijeva primjenu herbicida za suzbijanje tvrdokornih korova nakon ničanja usjeva suncokreta tolerantnog na djelatnu tvar imazamoks (IMI tolerantan hibrid). U ponudi je već

dobro poznati **Surimi CL**, srednje kasni hibrid vrlo stabilan u svim uvjetima proizvodnje. **Driver CL** je ranozreli hibrid visoko tolerantan na sušu, a **Suntec HO CL** je visokooleinski hibrid suncokreta. U ponudi je i ove godine hibrid **Alexa SU**, tolerantan na herbicide koji u sastavu imaju djelatnu tvar tribenuron metil - Sulfo hibrid.

Iz selekcijskog programa krmnog bilja Poljoprivrednog instituta Osijek i ove godine u ponudi dvije kvalitetne sorte lucerne, **OS 66 i Osječka 99**, čija se dominacija na domaćim i inozemnim proizvodnim površinama nastavlja i dalje.

Sorte jarog ječma **Matej i Dado** te nešto novija sorta **Prkos** učvrstili su svoje mjesto na tržištu. U nadolazećoj godini u ponudi imamo i novu, ranozreliju sortu jarog dvorednog ječma pogodnu za pivarstvo, stочarstvo i ljudsku prehranu, **Pivarac**.

Primjena vrhunskih procesa dorade i odabir najsvremenijih i najučinkovitijih sistema za tretiranje sjemena i dalje su naš prioritet. Stoga će i ove godine sjeme OS hibrida kukuruza biti dostupno s cjelovitim zaštitnim tretmanom (fungicid **Redigo M** + insekticid **Force 20 CS**), s posebnim naglaskom na naše atraktivno, već dobro poznato i izuzetno popularno pakiranje **OS Magnum 75**. Osim toga, posebno smo za novu prodajnu sezonu pripremili i sjeme četiri nova hibrida koji će biti ponuđeni u **OS Magnum 75 Premium** pakiranju, a koje uz fungicid i insekticid uključuje i tretman **biostimulatorom B360** tvrtke Bayer. Skrećemo pozornost da je u ponudi i **ne-tretirano sjeme** OS hibrida kukuruza pogodnih za ekološku proizvodnju, ali i hibrida dodatno tretiranih **repelentom**. Svim zainteresiranim proizvođačima dostupno je sjeme soje prethodno tretirano vodenim inokulantom **HiCoat Super Soybean**.

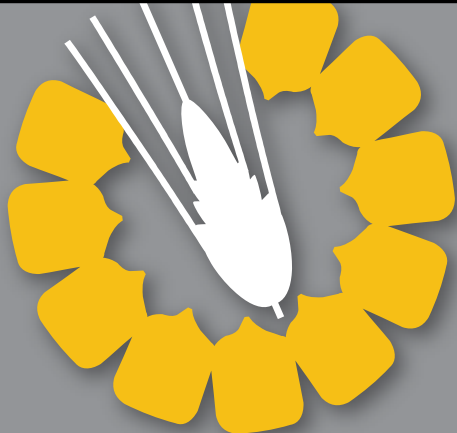
Započnite uspješnu proizvodnju s vrhunskim osječkim sortimentom. Zahvalni za povjerenje koje nam poklanjate, želimo Vam uspješnu proizvodnu godinu s našim kreacijama!

**Poljoprivredni institut Osijek**

# OS MAGNUM

Veliko  
pakovanje  
za velika  
dostignuća

[www.poljinos.hr](http://www.poljinos.hr)



#slijedistovrijedi



OS hibridi kukuruza

# Norma sjetve i kvalitet zrna OS hibrida kukuruza

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	8,8	5,1	68,6
OS 378	350	75 - 79 000	44 - 46 000	18 - 19	9,1	5,2	68,4
OS 3397	380	75 - 79 000	44 - 46 000	18 - 19	9,0	5,0	68,4
OS 398	390	75 - 79 000	44 - 46 000	18 - 19	8,9	5,1	69,3
OSSK 444	410	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,3	5,0	69,9
DRAVA 404	420	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,8	5,4	69,8
KULAK	450	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	9,0	5,0	69,3
TOMASOV	450	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,9	5,2	70,5
SEMPER	490	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	8,9	5,3	70,1
FILIGRAN	490	71 - 75 000	41 - 44 000	19 - 20	9,0	5,0	69,9
OS 5518	550	68 - 71 000	39 - 41 000	20 - 21	9,2	5,0	68,9
OSSK 596	590	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	8,5	4,6	71,3
VELIMIR	590	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	9,1	4,9	68,8
SINGULAR	640	65 - 68 000	38 - 39 000	21 - 22	9,1	5,0	69,4
RUDOLFOV 60	660	68 - 71 000	39 - 41 000	20 - 21	9,2	5,1	68,6

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

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

## OSIGURAJTE NAJBOLJI START VAŠEM USJEVU KUKRUZA!

### ZAŠTO SIJATI SJEME TRETIRANO INSEKTICIDOM FORCE® 20 CS?

- ✓ **Suzbija rane napade zemljjišnih štetnika** – štiti klicu u samom startu.
- ✓ **Dvostruki mehanizam djelovanja**, kontaktno i plinovito.
- ✓ **Plinovita faza** sprječava da štetnik zagrize korijen.
- ✓ **Produženo djelovanje** osiguravaju mikrokapsule insekticida.
- ✓ **Ne utječe na klijavost** čak i nakon 12 mjeseci skladištenja.



 Force<sup>®</sup> 20 CS

syngenta.

© 2023., Syngenta. Izdanje: Listopad 2023.

Prilikom rukovanja tretiranim sjemenom obvezno je korištenje zaštitne opreme (zaštitne rukavice i polumaska sa filterom).

Nazivi proizvoda označeni sa ® ili ™, SYNGENTA logo, tekstualna oznaka SYNGENTA, su zaštitni znaci tvrtke Syngenta Group Company.

[www.syngenta.hr](http://www.syngenta.hr)

# Osobine i namjena OS hibrida kukuruza

HIBRID	FAO GRUPA	TIJERNA	VISINA STABLIKE	POČETNI PORAST	OTPUŠTANJE VLAGE ZRNA	TOLERANTNOST NA NEDOSTATAK VLAGE	STAY GREEN EFEKT	PROIZVODNJA SUVOG ZRNA	PROIZVODNJA KLIPA	SILIRANJE ZRNA	SILIRANJE CJELE BILJE	BIOPLIN
	OSOBINE						NAMJENA					
OS 3114	330	Z	4	5	5	5	4	✓	✓			
OS 378	350	Z	3	5	5	5	3	✓	✓			
OS 3397	380	Z	4	5	5	5	4	✓				
OS 398	390	Z	4	5	5	5	4	✓	✓	✓	✓	✓
OSSK 444	410	Z	4	5	5	4	5	✓	✓	✓	✓	✓
DRAVA 404	420	Z	5	5	5	5	5	✓	✓	✓	✓	✓
KULAK	450	Z	4	5	5	5	4	✓	✓			
TOMASOV	450	Z	5	5	5	5	4	✓	✓			
SEMPER	490	Z	5	5	5	5	5	✓	✓	✓	✓	✓
FILIGRAN	490	Z	4	5	5	5	4	✓	✓	✓	✓	✓
OS 5518	550	Z	5	5	5	5	5	✓	✓	✓	✓	✓
OSSK 596	590	Z	5	4	3	4	5			✓	✓	✓
VELIMIR	590	Z	5	5	4	4	5			✓	✓	✓
SINGULAR	640	Z	5	5	4	4	5			✓	✓	✓
RUDOLFOV 60	660	Z	5	5	4	4	5			✓	✓	✓

## LEGENDA



ZA BERBU  
U KLIPU

PROIZVODNJA  
SUVOG ZRNA



PROIZVODNJA  
SILAŽE



ODLIČAN ZA  
ISHRANU



PROIZVODNJA  
BIOPLINA



ZA POSTRNU  
SJETVU



FAO  
330

HIBRID ZA PRVU, ALI I POSTRNU SJETVU



## OS HIBRIDI KUKURUZA

# OS 3114

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**75000-79000**

klijavih zrna/ha

### VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 18 - 19 cm



- ▶ hibrid rane grupe dozrijevanja i široke adaptabilnosti, prvenstveno namijenjen za proizvodnju suvog zrna
- ▶ od trenutka uvođenja u proizvodnju na gotovo svim lokalitetima u Republici Hrvatskoj ali i šire ostvaruje odlične i stabilne proizvodne rezultate
- ▶ odlikuje se srednje visokom robustnom stabljikom s bujnim listovima i dubokim razgranatim korijenom
- ▶ klip srednje veličine, kompaktan i nešto više nasađen na biljci
- ▶ zbog relativno kratke vegetacije i brzog otpuštanja vlage u zrenju, osim kao hibrid za prvu sjetvu, vrlo je pogodan i kao hibrid za ranu postrnu sjetvu, kada u normalnim godinama dolazi do zrenja prije niskih temperatura i daje prinos sličan onome iz proljetne sjetve

ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)

**11659**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA)

**11105**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

FAO  
350

DOBRA ADAPTABILNOST



## OS HIBRIDI KUKURUZA

# OS 378

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**75000-79000**

klijavih zrna/ha

### VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 18 - 19 cm



- ▶ hibrid prvenstvene namjene za proizvodnju suvog zrna
- ▶ odlikuju ga visoka klijavost i energija klijanja te brz i ujednačen početni porast
- ▶ pogodan za sjetu u najranijim rokovima i redovno daje stabilne i, za svoju FAO grupu, visoke prinose zrna
- ▶ ima nisku i čvrstu robusnu stabljiku izražene otpornosti na polijeganje te razgranat korjenov sistem
- ▶ kraći klip cilindričnog oblika, srednje visoko položen i čvrsto nasaden uz stabljiku
- ▶ vrlo visoke je otpornosti na najzastupljenije bolesti te dobre prilagodljivosti različitim zemljишnim i klimatskim uslovima proizvodnje
- ▶ posebno visoku tolerantnost pokazao je u uslovima smanjene raspoložive količine vode i visokih temperatura vazduha u vrijeme oplodnje i nalivanja zrna

"Proizvodim kukuruz za ishranu svinja i junadi na vlastitoj farmi. Sjetvu obavljam u optimalnom roku sjetve kao i postrno. Koristim hibride Poljoprivrednog instituta Osijek već duži niz godina. Izdvojio bih hibrid OS 378 jer sa njim postižem visoke prinose kako u optimalnom tako i u postrnom roku sjetve. Posebno sam zadovoljan jer brzo otpušta vlagu zrna te su troškovi sušenja manji."

**ŽELIMIR ĆIRIĆ - Donji Podgradci, Gradiška**

FAO  
380

ODLIČNE PROIZVODNE OSOBINE

OS HIBRIDI KUKURUZA

**OS 3397**



PREPORUČENA NORMA SJETVE

**75000-79000**

klijavih zrna/ha

#### VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Visok kvalitet zrna
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 18 - 19 cm



- ▶ osnovna namjena ovog hibrida je proizvodnja suvog zrna
- ▶ kroz niz ogleda u RH ali i u nizu zemalja Evrope ostvario je zavidne rezultate u prinisu i stabilnosti u proizvodnji
- ▶ odlikuje se značajnom otpornošću na najraširenije bolesti i izraženom tolerantnošću na nepovoljne uslove proizvodnje (zemljišta nižeg boniteta, visoke temperature ili manjak pristupačne vode)
- ▶ stabilika je višeg rasta u odnosu na hibride ove grupe dozrijevanja, a dubok i razgranat korijen daje mu svojstvo više tolerantnosti na polijeganje
- ▶ klip je srednje visoko nasaćen, izdužen s kvalitetnim zrnom u tipu žutog zubana
- ▶ obzirom na ranostasnost ovaj se hibrid preporučuje i za naknadnu ili postrnu sjetvu



**U istim uslovima rađa bolje  
od drugih!**

FAO  
390

HIBRID ZA SVE USLOVE PROIZVODNJE

OS HIBRIDI KUKURUZA

# OS 398



PREPORUČENA NORMA SJETVE

**75000-79000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Proizvodnja silaže
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 18 - 19 cm



- ▶ hibrid kukuruza trostrukre namjene: za proizvodnju zrna, klipa ili silaže
- ▶ pogodan za najranije rokove sjetve, a stabilne prinose daje i u različitim uslovima proizvodnje
- ▶ dubok i razgranat korijen omogućava snabdijevanje biljke vodom i hranjivim materijama i u uslovima nedostatka lako pristupačne vode, kao i na zemljistima lošijih fizičko hemijskih osobina
- ▶ odlične je otpornosti na rasprostranjene bolesti i štetočine te na sušne uslove proizvodnje
- ▶ prilagodljiv različitim uslovima proizvodnje
- ▶ u slučaju sjetve u nešto gušćim sklopovima redovno ostvaruje vrlo visoke prinose zrna
- ▶ redovno se koristi u proizvodnji rane silaže ili u slučaju naknadne ili postrne sjetve kao pravi silažni hibrid

ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)

**11514**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA)

**11230**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

FAO  
410

STABILNOST I TOLERANTNOST



OS HIBRIDI KUKURUZA

# OSSK 444

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**71000-75000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 19 - 20 cm



- ▶ namijenjen za proizvodnju zrna u istočnoj i centralnoj, te za berbu u klipu u cijeloj RH
- ▶ pogodan za sjetvu u najranijim rokovima
- ▶ visoka klijavost i energija klijanja
- ▶ viša, robusna i lisnata stabljika sa osobinom dužeg zadržavanja zelene boje lista i stabljike
- ▶ korijen dubok, jak i razgranat
- ▶ kod ovog hibrida se u rjeđim sklopovima češće javlja dvoklipost
- ▶ visoke je otpornosti na najrasprostranjenije bolesti i štetočine
- ▶ u nepovoljnim proizvodnim uslovima (siromašnije zemljište i nedostatak vлаге) pokazuje bolje proizvodne osobine u odnosu na druge hibride, dok u uslovima vrhunske agrotehnike i u povoljnim vodno-vazdušnim uslovima ostvaruje rekordne prinose

*"Bavim se proizvodnjom mljeka i tovom bikova. Po preporuci inženjera iz Golić Trejda prije 5 godina počeo sam da sijem hibrid kukuruza OS 444. Sa ovim hibridom sam veoma zadovoljan, jer ima kvalitetno zrno i brzo otpušta vlagu iz zrna. Sa hibridom OS 444 dobre prinose postižem i na zemljištima nižeg kvaliteta i u lošijim uslovima proizvodnje. Vidjevši ovaj hibrid na mojim parcelama mnoge moje komšije su počele da ga siju."*

**DRAGIŠA SAKIĆ – Popovi, Bijeljina**

FAO  
420

UNIVERZALNA NAMJENA U SVIM PROIZVODNIM PODRUČJIMA

OS HIBRIDI KUKURUZA

# DRAVA 404



PREPORUČENA NORMA SJETVE

**71000-75000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Proizvodnja silaže
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 19 - 20 cm



- ▶ hibrid trostrukne namjene: proizvodnja suvog zrna zbog osobine brzog otpuštanja vlage u zrenju, proizvodnja klipa zbog krupnog i kvalitetnog zrna te proizvodnja silaže cijele biljke zbog krupne biljne mase i odličnog omjera biljne mase i zrna
- ▶ visoka, čvrsta, intenzivno zelena lisnata stabiljika tolerantna na polijeganje
- ▶ krupan, cilindričan i na vrhu zatvoren klip
- ▶ posjeduje visoku klijavost i energiju klijanja te vrlo visoku otpornost na najzastupljenije bolesti i štetočine
- ▶ zbog svoje univerzalne namjene ovaj hibrid podjednako se koristi u svim proizvodnim dijelovima Republike Hrvatske

*"Hibrid Drava sijem već nekoliko godina .Hibrid Drava bih preporučio onim proizvođačima koji skidaju kukuruž u zrnu , jer nemaju dodatnih troškova sušenja zrna. Želio bih da kažem da pored proizvodnje za zrno . sa hibridom kukuruza Drava postižem dobar prinos silaže čak i u postrnoj sjetvi."*

**KOSTA DRAGIĆ – Kojčinovac, Bijeljina**

FAO  
450

„KULAK“ MEĐU HIBRIDIMA



# OS HIBRIDI KUKRUZA **KULAK**

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**71000-75000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja svog zrna
- Berba u klipu
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 19 - 20 cm



- ▶ jedan od najtraženijih OS hibrida kukuruza
- ▶ zbog svog kvaliteta zauzima sve veće površine u Republici Hrvatskoj, ali i u inostranstvu
- ▶ 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
- ▶ ima srednje visoku i elastičnu stabljiku s krupnim listovima te dubok i razgranat korijen što mu omogućava izuzetno dobru tolerantnost na polijeganje
- ▶ zrno duboko, crvenkaste osnovice sa osobinom bržeg otpuštanja vlage
- ▶ posjeduje povećanu tolerantnost na nepovoljne klimatske uslove (nedostatak vlage i visoke temperature vazduha) i odlično se prilagođava različitim proizvodnim uslovima

ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)

**13399**  
kg/ha

**14 %** vлага

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA)

**12335**  
kg/ha

**14 %** vлага

ILJA LAZIĆ, VELINO SELO (BIJELJINA)

**9684**  
kg/ha

**14 %** vлага

FAO  
450

VRHUNSKI PRINOSI I STABILNOST



OS HIBRIDI KUKURUZA

# TOMASOV

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**71000-75000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 14 - 16
- Sijati na razmak 19 - 20 cm



- ▶ uz Kulaka jedan od najtraženijih OS hibrida kukuruza
- ▶ predstavnik nove generacije hibrida vrhunskog prinosa i stabilnosti
- ▶ kada govorimo o proizvodnji zrna, što je i prvenstvena namjena ovog hibrida, vrlo je sličan Kulaku, ali pokazuje nešto bolju tolerantnost na nepovoljnije klimatske i zemljишne uslove proizvodnje
- ▶ 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 stabljike Kulaka te dubokim i razgranatim korijenovim sistemom koji mu daje bolju mogućnost usvajanja vode i hranjivih materija

ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)

**12716**  
kg/ha

**14 %**  
vлага

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA)

**12646**  
kg/ha

**14 %**  
vлага

BOGDAN STJEPANIĆ, MILOŠEVAC (MODRIČA)

**8919**  
kg/ha

**14 %**  
vлага

FAO  
490

HIBRID VISOKOG POTENCIJALA PRINOSA



# OS HIBRIDI KUKURUZA **SEMPER**

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**71000-75000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna – zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Silaža cijele biljke
- Visok kvalitet zrna
- Broj redova 16 - 18
- Sijati na razmak 19 - 20 cm



- ▶ novi hibrid kukuruza u najzastupljenijoj FAO grupi dozrijevanja
- ▶ hibrid visokog potencijala prinosa te osobinom visoke prilagodljivosti na različite proizvodne uslove u pogledu zemljišta, klimatskih uslova i nivoa primijenjene agrotehnike
- ▶ stabilika se odlikuje nešto većom visinom rasta te je obzirom i na krupniji klip ovaj hibrid odličan izbor ne samo za proizvodnju suvog zrna ili berbu u klipu već i za raniju silažu cijele biljke
- ▶ klip je krupan, cilindričan s dubokim zrnom u tipu žutog zubana
- ▶ značajan doprinos dobrim proizvodnim rezultatima daje mu i osobina vrlo dobre otpornosti na najraširenije bolesti i štetočine

ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)

**12049**  
kg/ha

**14 %**  
vлага

MLIN JELENA, DRAKSENIC (KOZARSKA DUBICA)

**11585**  
kg/ha

**14 %**  
vлага

ILJA LAZIĆ, VELINO SELO (BIJELJINA)

**8522**  
kg/ha

**14 %**  
vлага

FAO  
490

ODLIČAN ZA SVE NAMJENE PROIZVODNJE



OS HIBRIDI KUKURUZA

# FILIGRAN

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**71000-75000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Silaža cijele biljke
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 19 - 20 cm



- ▶ hibrid za sve namjene proizvodnje, a osnovna namjena mu je kombajniranje zrna
- ▶ od uvođenja u široku proizvodnju ostvaruje vrhunske rezultate prinosa zrna, zbog čega je u kratkom vremenskom roku osvojio poljoprivredne proizvođače širom Hrvatske
- ▶ ima srednje visoku stabljiku s većim brojem listova u erekturnom tipu
- ▶ klip srednje krupan do krupan
- ▶ visoke tolerantnosti na najzastupljenije bolesti
- ▶ odlikuje ga široka prilagodljivost na različite zemljишno klimatske uslove proizvodnje

**MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA)**

**14022**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

**ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)**

**13583**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

**ILJA LAZIĆ, VELINO SELO (BIJELJINA)**

**8897**  
kg/ha

**14 %**  
vlaga

FAO  
550

NOVA PERJANICA FAO GRUPE 500



## OS HIBRIDI KUKURUZA

# OS 5518

NOVO

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**68000-71000**

klijavih zrna/ha

### VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna – zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Silaža cijele biljke
- Broj redova 16 - 18
- Sijati na razmak 20 - 21 cm



- ▶ novi hibrid iz palete Poljoprivrednog instituta Osijek namijenjen za sve vidove proizvodnje: silažu zrna ili cijele biljke u svim proizvodnim područjima, a suvog zrna na istoku RH
- ▶ novija generacija hibrida izuzetne stabilnosti u proizvodnji, ali i izražene pozitivne reakcije u uslovima dobrih agroklimatskih proizvodnih uslova
- ▶ odlikuje se srednje visokom do višom čvrstom stabljkom, cilindričnim srednje krupnim klipovima te jakim i dubokim korijenovim sistemom. izražene tolerantnosti na visoke temperature vazduha
- ▶ odlične tolerantnosti na slabiju pristupačnost vode u odnosu na druge hibride iste ili slične FAO grupe

**MLIN JELENA, DRAKSENIC (KOZARSKA DUBICA)**

**13437** kg/ha

**14 %** vлага

**ĐURO CVIJIĆ, KLADARI (SRBAC)**

**12744** kg/ha

**14 %** vлага

FAO  
590

HIBRID ZA SVA PROIZVODNA PODRUČJA



OS HIBRIDI KUKURUZA

# OSSK 596

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**65000-68000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Berba u klipu
- Proizvodnja silaže zrna i cijele biljke
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 14 - 16
- Sijati na razmak 21 - 22 cm



- ▶ srednje kasni do kasni hibrid kukuruza visokih prinos-a i izuzetnog kvaliteta zrna te velike biljne mase
- ▶ već duži niz godina naročito 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 rezultuje visokim i kvalitetnim prinosima
- ▶ odlikuje ga visoka, lisnata i krupna stabljika sa osobinom produženog zelenog stanja te vrlo krupan, cilindričan i pravilan klip
- ▶ zrno visoke nutritivne vrijednosti s crvenkastom osnovom i osobinom lagane berbe
- ▶ posjeduje pojačanu otpornost na bolesti i štetočine, a naročito na Diabroticu (kukuruznu zlaticu)
- ▶ odlične morfološke osobine, kao i izuzetna prilagodljivost na različite klimatske i zemljишne uslove proizvodnje

"Hibrid kukuruza OS 596 je već odavno postao standardan hibrid na mojim parcelama. Odabrao sam ga zbog toga što sa njim "igram na sigurno", jer i u lošijim godinama dobijem dovoljnu količinu kvalitetne silaže koju moja stoka rado jede. Zadnjih godina sam u proizvodnju uveo i novije, savremenije OS silažne hibride Velimir I Rudolfov sa kojima sam takođe veoma zadovoljan ali OS 596 i dalje ostaje standard."

DANIJEL KARIMOVIĆ – Žepče

FAO  
590

VISOK PRINOS I STABILNOST U PROIZVODNJI



OS HIBRIDI KUKURUZA

# VELIMIR

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**65000-68000**

klijavih zrna/ha

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Proizvodnja silaže
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 21 - 22 cm



- ▶ hibrid izuzetnog potencijala prinosa zrna i silažne mase koji u zadnjih nekoliko godina redovno obara rekorde u proizvodnji zrna pa i proizvodnji silažne mase u Republici Hrvatskoj, ali i u nizu drugih zemalja
- ▶ visoka stabljika s krupnim i robusnim listovima
- ▶ dubok i razgranat korijen
- ▶ tolerantnost na raširene bolesti i štetočine
- ▶ izvrsna prilagodljivost različitim proizvodnim uslovima
- ▶ ostvarivanje visokih prinosa kvalitetne silaže cijele biljke ili zrna
- ▶ krupni, pravilni i zdravi klipovi čine ovaj hibrid i odličnim izborom za one kojima je branje klipova prioritet u odabiru hibrida za svoju proizvodnju

*"Bavim se proizvodnjom mlijeka na farmi koja broji 50 muznih grla. Zadnje četiri godine sijem osječke hibride za proizvodnju silaže i zrna. Izdvajao bih hibrid OS VELIMIR, koji mi se pokazao odličan u proizvodnji silaže. Redovno radim hemijske i mikrobiološke analize silaže. Rezultati analiza govore da je silaža dobijena od VELIMIRA odličnog kvaliteta sa visokim procentom svarljivosti. Ove godine planiram sve površine zasjati isključivo OS hibridima."*

**GORAN ERCEG - Brestovčina, Gradiška**

FAO  
640

VISOK PRINOS I KVALITET



OS HIBRIDI KUKURUZA

# SINGULAR

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna – zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Silaža cijele biljke ili zrna
- Visok kvalitet zrna
- Broj redova 16 - 18
- Sijati na razmak 21 - 22 cm



- ▶ još jedan novi hibrid ali u pravoj silažnoj grupi hibrida
- ▶ Singular je hibrid iz sredine FAO grupe 600 namijenjen za sve proizvodne namjene
- ▶ hibrid je visoke, čvrste i robusne stabljike s dubokim i razgranatim korijenom te je tokom testiranja ovaj hibrid pokazao zavidnu tolerantnost na polijeganje
- ▶ klip je krupan, nešto više nasaden a zrno duboko u vidu žutog zubana
- ▶ osobine odlične otpornosti na najzastupljenije bolesti i štetočine
- ▶ uz vrlo dobre proizvodne osobine ovaj hibrid bi u nekoliko slijedećih godina trebalo definisati kao vrhunski silažni materijal

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**65000-68000**

klijavih zrna/ha



Visoko stablo, široki listovi i krupan klip su garancija rekordnog prinosa i vrhunskog kvaliteta silaže!

FAO  
660

NOVA GENERACIJA SILAŽNIH HIBRIDA



OS HIBRIDI KUKURUZA

# RUDOLF OV 60

## VAŽNE KARAKTERISTIKE:

- Tip zrna - zuban
- Proizvodnja suvog zrna
- Berba u klipu
- Proizvodnja silaže zrna i cijele biljke
- Odličan za ishranu
- Broj redova zrna 16 - 18
- Sijati na razmak 20 - 21 cm



- ▶ noviji hibrid FAO grupe 600 koji se ističe rekordnim prinosima u svojoj FAO grupi
- ▶ osnovna namjena mu je proizvodnja silaže cijele biljke ili zrna
- ▶ stabiljika srednje visine, lisnata i robusna, nešto niža od hibrida OSSK 635 i Lile
- ▶ krupan i pravilno formiran te dubok i razgranat korijen, odlične tolerantnosti na polijeganje
- ▶ izvrsna prilagodljivost i mogućnost sjetve, za ovu FAO grupu, u gušćim sklopovima daju ovom hibridu prednost za stabilnu proizvodnju silaže
- ▶ u istočnim proizvodnim područjima za proizvodnju zrna

PREPORUČENA NORMA SJETVE

**68000-71000**

klijavih zrna/ha

MILORAD ARSENIĆ, JOHOVA (DUBICA), 2023.

**47487 kg/ha**

**SILAŽA**



OS sorte soje

# OS sorte soje

SORTA	GRUPA ZRENJA	BOJA CVIJETA
OS ZORA	0 - I	ljubičasta
SUNCE	0 - I	bijela
LUCIJA	00 - 0	ljubičasta
KORANA	00	ljubičasta

SORTA	PREPORUČENI SKLOP 000 biljaka/ha	SJETVENA NORMA kg/ha
OS ZORA	580 - 600	100 - 120
SUNCE	580 - 600	115 - 125
LUCIJA	600 - 700	120 - 145
KORANA	700 - 750	140 - 150



HiCoat®  
Super

Predsjetvena bakterizacija soje

Sojevi s najvećom sposobnosti  
fiksacije ostaju živi do tri mjeseca

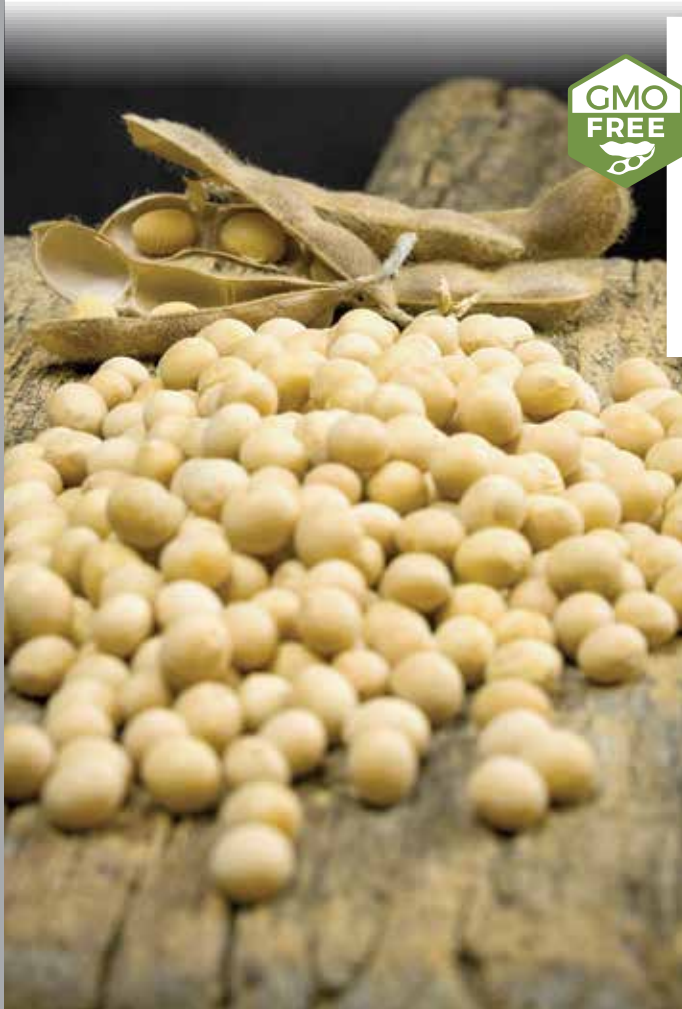
Povećanje prinosa i sadržaja dušika u tlu



O-I (srednje rana)

OS SORTE SOJE

# OS ZORA



- viša prva plodna etaža, čime se smanjuju gubici u žetvi
- visoko otporna na najzastupljenije bolesti, naročito plamenjaču
- visoki i stabilni prinosi zrna
- dobre rezultate daje i na zemljишima lošije strukture i plodnosti te u sušnim uslovima proizvodnje

## OSNOVNE OSOBINE

GRUPA DOZRIJEVANJA	0-I (SREDNJE RANA)
--------------------	--------------------

VISINA BILJKE	SREDNJE VISOKA
---------------	----------------

TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	OTPORNA
----------------------------	---------

TOLERANTNOST NA BOLESTI	VRLO VISOKA
-------------------------	-------------

ADAPTABILNOST	ŠIROKA
---------------	--------

## SJETVA

VRIJEME SJETVE	APRIL
----------------	-------

NORMA SJETVE	100 – 120 kg/ha
--------------	-----------------

PREPORUČENI SKLOP	580 – 600 000 b/ha
-------------------	--------------------

## KVALITET I PRINOS

POTENCIJAL PRINOSA	IZNAD 5 t/ha
--------------------	--------------

SADRŽAJ PROTEINA	39 - 41%
------------------	----------

SADRŽAJ ULJA	21 - 23%
--------------	----------

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA), 2023.

4581 kg/ha

13% vлага

O-I (srednje kasna)



OS SORTE SOJE

# SUNCE

- najnovija sorta iz selekcijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek
- visok i stabilan prinos zrna visokog kvaliteta, pogotovo u sadržaju proteina
- vrlo dobre prilagodljivosti različitim zemljjišnim uslovima
- izuzetne tolerantnosti na nedostatak vlage u zemljištu te na glavne bolesti

## OSNOVNE OSOBINE

GRUPA DOZRIJEVANJA	0-I (SREDNJE KASNA)
VISINA BILJKE	NISKA DO SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	VISOKA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	VRLO VISOKA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

## SJETVA

VRIJEME SJETVE	APRIL
NORMA SJETVE	115 – 125 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	580 – 600 000 b/ha

## KVALITET I PRINOS

POTENCIJAL PRINOSA	IZNAD 5 t/ha
SADRŽAJ PROTEINA	41 - 42%
SADRŽAJ ULJA	21 - 23%

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA), 2023.

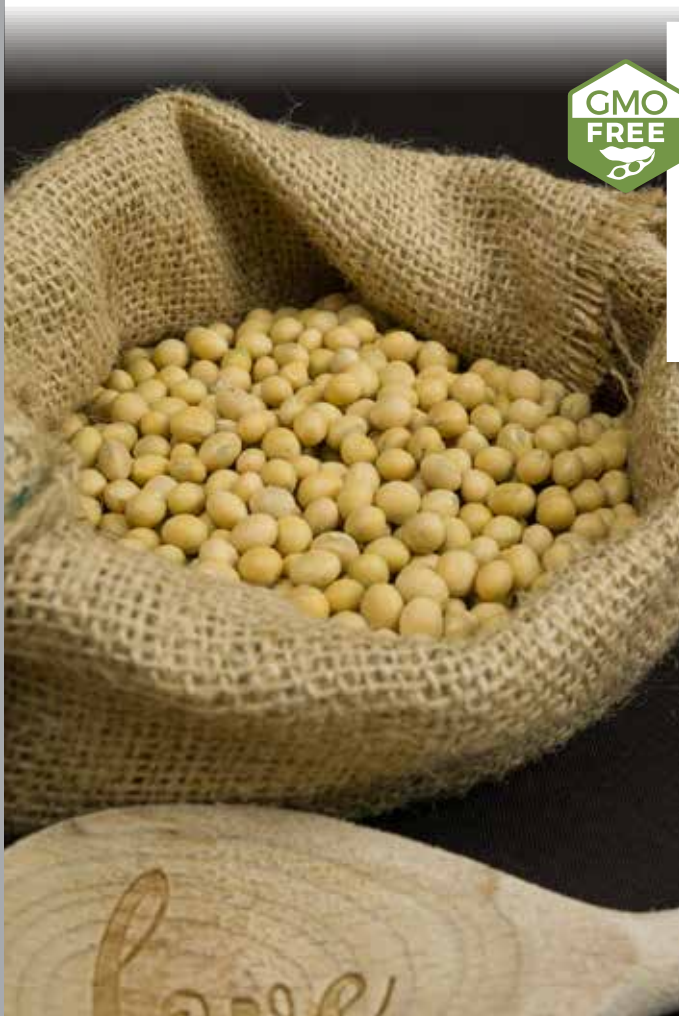
4608 kg/ha

13% vлага

00-0 (vrlo rana)

OS SORTE SOJE

# LUCIJA



- visok procenat mahuna s četiri zrna
- dobro podnosi stres izazvan visokim temperaturama u vrijeme oplodnje i nalivanja zrna
- brz i ujednačen porast i u hladnjim proljećima te na težim zemljиштима
- za sjetvu u redovnoj i naknadnoj sjetvi

## OSNOVNE OSOBINE

GRUPA DOZRIJEVANJA	00-0 (VRLO RANA)
VISINA BILJKE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	VRLO VISOKA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	ZADOVOLJAVAĆUĆA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

## SJETVA

VRIJEME SJETVE	APRIL – JUN
NORMA SJETVE	120 – 145 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	600 – 700 000 b/ha

## KVALITET I PRINOS

POTENCIJAL PRINOSA	Iznad 4 t/ha
SADRŽAJ PROTEINA	DO 42%
SADRŽAJ ULJA	21 - 23%

MLIN JELENA, DRAKSENIĆ (KOZARSKA DUBICA), 2023.

4427 kg/ha

13% vлага

00 (vrlo rana)



OS SORTE SOJE

# KORANA

- najranija sorta soje iz seleksijskog programa Poljoprivrednog instituta Osijek
- izuzetno visok prinos zrna
- optimalna visina prve plodne etaže
- čvrste mahune otporne na osipanje
- zbog kraće vegetacije može se sijati u naknadnoj i postrnoj sjetvi gdje ostvaruje zapažene rezultate

#### OSNOVNE OSOBINE

GRUPA DOZRIJEVANJA	00 (VRLO RANA)
VISINA BILJE	SREDNJE VISOKA
TOLERANTNOST NA POLJEGANJE	VRLO VISOKA
TOLERANTNOST NA BOLESTI	IZUZETNA
ADAPTABILNOST	ŠIROKA

#### SJETVA

VRIJEME SJETVE	MAJ – JUN
NORMA SJETVE	140 – 150 kg/ha
PREPORUČENI SKLOP	700 – 750 000 b/ha

#### KVALITET I PRINOS

POTENCIJAL PRINOSA	IZNAD 4 t/ha
SADRŽAJ PROTEINA	DO 42%
SADRŽAJ ULJA	22 - 23%





OS sorte lucerke

## OS SORTE LUCERKE

# OS 66

SREDNJE KASNA SORTA



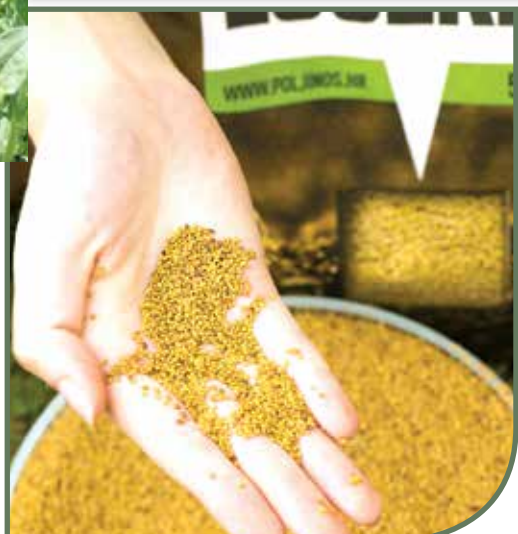
### OSNOVNE OSOBINE

DUŽINA VEGETACIJE	SREDNJE KASNA SORTA
VRIJEME SJETVE	SREDINA MARTA ILI POČETAK SEPTEMBRA
PROSJEČNI PRINOS	16 t/ha SUVE MASE
APSOLUTNA MASA	1,8 - 2,1 g
PREPORUČENA GUSTOĆA	350 - 400 BILJAKA/m <sup>2</sup>

### Namjena: za proizvodnju sijena

Sintetička sorta nastala od izabranih tipova panonske lucerke i nekih evropskih sorata. Oplemenjivanjem je povećana dugovječnost i udio lista. Biljke su srednje visine, uspravne s robusnom stabljikom.

Većina biljaka je svjetlo i srednje ljubičastog cvijeta te s manjim udjelom tamno plavog cvijeta. Odlično podnosi sušne uslove i ima srednje brzu regeneraciju nakon kosidbe. Najpoznatija je i najraširenija sorta na području jugoistočne Europe.





OS sorte jarog ječma

OS SORTE JAROG JEČMA

# MATEJ

JARI STOČNI JEČAM VISOKOG PRINOSA



- ▶ srednje rana sorta za stočarstvo i ljudsku ishranu
- ▶ visokorodna sorta s potencijalom prinosa većim od 7,5 t/ha, visok prinos zrna 1. klase
- ▶ stabilika srednje visine, čvrsta i elastična, tolerantna na polijeganje
- ▶ dvoredni rastresiti klas, povijen u vrijeme formiranja zrna i pune zrelosti
- ▶ zrno vrlo krupno, ujednačeno, izvrsno formirano, izuzetno visoke hektolitarske mase zrna
- ▶ dugačkog je osja koje se vrlo lako odvaja od pljeve prilikom vršidbe
- ▶ otporan na rasprostranjene bolesti i štetočine ječma
- ▶ sorta na EU katalogu sorti
- ▶ priznat u Republici BiH

## OSNOVNE OSOBINE

PROSJEČNA VISINA STABLJIKE 76 cm

MASA 1000 ZRNA oko 47 g

HEKTOLITARSKA MASA > 68 kg/hl

## SJETVA

NORMA SJETVE 209 - 235 kg/ha

400 - 450 klijavih zrna/m<sup>2</sup>

Optimalni rok sjetve tokom februara i početkom marta

## OS SORTE JAROG JEČMA

# DADO



- ▶ srednje rana sorta za stočarstvo i ljudsku ishranu te industriju slada
- ▶ potencijal prinosa veći od 7,7 t/ha s visokim nivoom prinosa zrna I. klase
- ▶ stabiljka srednje visine, otporna na polijeganje
- ▶ dvorednog je i srednje rastresitog klasa, horizontalnog do polupovijenog u vrijeme formiranja zrna i pune zrelosti
- ▶ vrlo krupno zrno, okruglasto, ujednačeno, izvrsno formirano, visoke hektolitarske mase zrna
- ▶ dugačkog je osja koje se lako odvaja od pljeve u vrijeme žetve
- ▶ tolerantan na rasprostranjene bolesti i štetočine ječma, dobro podnosi sušu
- ▶ sorta na EU katalogu sorti
- ▶ ranostasnost i dužinom vegetacije prilagođen uslovima proizvodnje RH i jugoistočne Europe

### OSNOVNE OSOBINE

PROSJEČNA VISINA STABLJIKE	75 cm
MASA 1000 ZRNA	oko 51 g
HEKTOLITARSKA MASA	> 68 kg/hl

### SJETVA

NORMA SJETVE	209 - 235 kg/ha
	400 - 450 klijavih zrna/m <sup>2</sup>

Optimalni rok sjetve što ranije u proljeće

# ZADOVOLJNI KUPCI SJEMENA OS HIBRIDA



Nikola Lazić  
Dragaljevac, Bijeljina



Vukić Dragan  
Draksenić, Kozarska Dubica



Puljić Branislav  
Novo Selo, Gradiška



Ognjen Lukić  
Tršić, Zvornik



Rade i Joco Tešić  
Ljeskovac, Bijeljina



Kosta Dragić  
Kojčinovac, Bijeljina



Dragan Stankić  
Glogovac, Bijeljina



Puljarga Muhamed  
Bugojno



Farma Hardovac  
Memići, Kalesija



Senad Čuturić  
Gradina, V. Kladuša



Braco Begić  
Miostrah, Cazin



Žikica Jovanović  
Stupanj, Bijeljina



Nedžad Hotić  
Žeravica, Gradiška



Slaviša Babić  
Donja Bukovica, Bijeljina



Senad Isaković  
Poljana, V. Kladuša



Selvir Begić  
Kula Begići, Cazin



Suad Šarić  
Šturići, Cazin

## 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: 065 917 900

### 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
Bijeljina:	065 917 900

### 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
Povelj - Srbac:	051 757 172
Dušanovo:	065 192 589
Aleksandrovac:	065 605 823
Modriča:	066 693 209

### Uvoznik i distributer za BiH:

**GOLIĆ TRADE d.o.o.**

Romanovci bb , 78400 Gradiška  
Bosna i Hercegovina  
[www.golictrade.com](http://www.golictrade.com)

## STRUČNI TIM GOLIĆ TRADE D.O.O.

MILAN VIDOVIC, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	066 800 568
DUŠKO KOZIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	066 910 909
SLAVEN MASLIĆ, dipl. ing. polj. - region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 873 718
ADAMOVIĆ SLAVIŠA, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 141 523
ADŽIĆ MLADEN, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 192 589
VESIĆ MILONRAD, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 605 823
DAVID TRNINIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 014 812
DANIJEL VUKELIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 014 749
DRAGAN VUKOVIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	066 910 908
DUŠAN PEĆANIN, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	066 585 220
SLAVIŠA TUCIKESIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 150 534
STEVAN GLIGIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 150 537
ĐORĐE STOJČIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 958 410
NEMANJA STOJNIĆ, dipl. ing. polj. – region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	065 144 205
STEVO BABIČIĆ, dipl. ing. polj. - region Lijevče polja, Župe i Potkozarja	066 093 736
ĐURO MILAŠINOVIC, dipl. ing. polj. - Banjalučka regija	066 800 573
MILENKO VUJATOVIC, dipl. ing. polj. – Banjalučka regija	065 189 040
BOJAN VOĐEVIC, dipl. ing. polj. – Banjalučka regija	065 014 866
SAVO MILJIĆ, dipl. ing. polj. – Banjalučka regija	065 206 293
SAVO KUREŠEVIC, dipl. ing. polj. - region Posavine	066 800 574
OSTOJA ĐURIĆ, dipl. ing. polj. – region Posavine	066 138 586
MARKO ALEKSIĆ, dipl. ing. polj. – region Posavine	065 888 464
MILAN SIMEUNOVIC, dipl. ing. polj. – region Posavine	065 699 869
STANKO TADIĆ, dipl. ing. polj. – region Semberije i Podrinja	066 800 575
VANJA NESTOROVIC, dipl. ing. polj. – region Semberije i Podrinja	066 800 576
GORDANA GAJIĆ, dipl. ing. polj. – region Semberije i Podrinja	065 917 900
SLAVIŠA PEJIĆ - region Semberije i Podrinja	066 800 572
LJUBICA POPADIĆ, dipl. ing. polj. – region Semberije i Podrinja	065 185 340
Mr MARIO MARIJANOVIC, dipl. ing. polj. - region Hercegovine	065 895 399
STOJAN STJEPANOVIĆ, dipl. ing. polj. – region srednje Bosne	066 585 221
GORAN DAKIĆ, dipl. ing. polj. – region zapadne Bosne	066 800 571
ADEL SARAJLJA, dipl. ing. polj. – region zapadne Bosne	065 150 527
Dr GORAN GVOZDEN, dipl. ing. polj. – veleprodaja	065 641 092
ZORAN PANIĆ, dipl. ing. polj. – veleprodaja	066 916 544
MARIJA GVOZDEN, dipl. ing. polj. – veleprodaja	066 800 562
VLADIMIR KALABIĆ, dipl. ing. polj. – veleprodaja	065 918 700
Mr JELENA DOKIĆ, dipl. ing. polj. – veleprodaja	065 226 745
MIROSLAV VESIĆ, dipl. ing. polj. – veleprodaja	065 141 519
MLADEN GOJIĆ, dipl. ing. polj. – veleprodaja	065 141 518
NENAD BABIĆ, dipl. ing. polj. - veleprodaja	066 910 911
SRĐAN KEŽIĆ, dipl.ing. polj. – veleprodaja	065 245 464

