

BC HIBRIDI KUKURUZA

Katalog 2020.



Uz Bc Institut vi ste u prednosti.

bc-institut.hr

PAJDAŠ JE I DEVETI PUT OSVOJIO PRIZNANJE "ZLATNO SJEME"

HRVATSKO
AGRONOMSKO DRUŠTVO
CROATIAN SOCIETY OF AGRONOMISTS

dodjeljuje

PRIZNANJE
ZLATNO SJEME

Bc Institutu d.d.
Zagreb

u kategoriji:
najzastupljeniji hibrid kukuruza u Republici Hrvatskoj
u 2018./2019. god. po deklariranim količinama

hibrid
PAJDAŠ

Urednik: dr. sc. Vlado Babić, Zagreb

Proizvođač:

Hrvatsko agronomsko društvo

d.o.o. ul. br. 10, 10000 Zagreb

Prof. dr. sc. Zvezdana

Prof. dr. sc. Zvezdana



NAJNAGRAĐIVANIJI
NAJPRODAVANIJI
NAJPOUZDANIJI



9x

Sadržaj

- 2 [Zlatno sjeme](#)
- 3 [Sadržaj i uvod](#)
- 4 [Pajdaš](#)
- 5 [BC572](#)
- 6 [BC323](#)
- 7 [BC344](#)
- 8 [BC424](#)
- 9 [BC525](#)
- 10 [ALIBI](#)
- 11 [BC282](#)
- 12 [BC408B](#)
- 12 [BC418B](#)
- 13 [KLIPAN](#)
- 14 [BC415](#)
- 15 [INSTRUKTOR](#)
- 15 [MAJSTOR](#)
- 16 [Silaža](#)
- 17 [Bioplin](#)
- 18 [BC678](#)
- 19 [BC747](#)
- 20 [BC462](#)
- 20 [KEKEC](#)
- 21 [BC38W](#)
- 21 [BC513pc](#)
- 22 [Bc ČUVAR SKLOPA](#)
- 23 [PONUDA ZA 2020.](#)
- 24 [Bc Agronaut](#)
- 25 [Izidor](#)
- 26 [Predstavništva](#)
- 27 [Komerrijala](#)
- 27 [Promotori](#)
- 28 [Kontakt](#)



Poštovani proizvođači!

Prije više od 70 godina započeo je rad na oplemenjivanju hibrida kukuruza u Bc Institutu. Rezultat tog rada je više od 260 priznatih hibrida u Hrvatskoj, a isto tako i veliki broj priznatih hibrida u inozemstvu. Svi priznati hibridi rezultat su znanja i iskustva četiri generacije oplemenjivača čiji uspješan rad nastavlja i sadašnja, peta generacija. BC hibridi kukuruza nastali su konvencionalnim načinom oplemenjivanja, tj. bez genetskih modifikacija (**GMO free**). Prikaz novih BC hibrida, kao i već poznatih i provjerenih, nalazi se u katalogu ispred vas. Novim BC hibridima kukuruza željeli smo odgovoriti na zahtjeve tržišta i svim svojim krajnjim korisnicima ponuditi zaista široku paletu hibrida – od najranijih iz FAO grupe 100 do najkasnijih iz FAO grupe 700. Iz naše ponude BC hibrida kukuruza možete izabrati zubane, kvalitetne zubane, polutvrđunce, hibride kukuruza za posebnu namjenu – kokičar i šećerac, hibride namjenjene proizvodnji silaže i bioplina, kao i hibride za visoku agrotehniku, veći broj biljaka po hektaru, s osobinom brzog otpuštanja vode iz zrna.

Kvaliteta zrna i crvena boja je ono po čemu su BC hibridi jedinstveni i prepoznatljivi na tržištu, te sukladno tome pojedini hibridi **BC572**, **BC462** i **KEKEC** u katalogu nose novu oznaku "Crveni kukuruz – kukuruz iznimne kvalitete". Crvena boja zrna potječe od visokog sadržaja karotenoidnih pigmenta i prvi takav BC hibrid koji se pojavio na tržištu bio je **PAJDAŠ**. Njegova dominantnost traje već deset godina, a tome svjedoči i priznanje Hrvatskog agronomskog društva "Zlatno sjeme" koje je već deveti put dodijeljeno Pajdašu za napredavaniji i najrašireniji hibrid kukuruza u Republici Hrvatskoj.

Tijekom oplemenjivačkog procesa naglasak se stavlja i na ispitivanje otpornosti hibrida na najznačajnije bolesti kukuruza, a što za posljedicu ima niski sadržaj mikotoksina. Iz brige za zdravlje životinja, BC hibridi sigurni su za proizvodnju stočne hrane, a kasnije i za prehranu ljudi. BC hibridi koji se nalaze u ponudi prošli su višegodišnja detaljna, opsežna testiranja naših oplemenjivača u našim agroekološkim uvjetima i to na više stotina lokacija smještenih u glavnom proizvodnom dijelu Republike Hrvatske. Rezultati demonstracionih pokusa s BC hibridima kukuruza u 2019. godini nalaze se u dodatku kataloga. Uz već dokazani **BC323** ove godine istaknuli su se hibridi **MAJSTOR** i **INSTRUKTOR**, koji se uz zahtjeve za visoku agrotehniku odlikuju i prepoznatljivom Bc kvalitetom zrna. U proizvodnji silaže bez konkurencije bio je hibrid **BC747**. U 2020. godini očekujemo i vrhunske rezultate naših novih hibrida **TESLA**, **BC415**, **AGRAM**, **PANON** i **BC601**, čije smo sjeme proizveli u značajnijim količinama.

Budući da pratimo zahtjeve tržišta i želimo biti ukorak i s najnovijim tehnologijama, kreirali smo za vas mobilnu aplikaciju Bc Agronaut – vašeg novog asistenta u proizvodnji. Na jednom mjestu, doslovno na dlanu možete dobiti sve potrebne informacije vezane za Bc Institut – od najnovijih vijesti do podataka o svim hibridima i sortama proizašlim iz Bc Instituta, njihovim rezultatima uroda i sl. Za optimiziranje vaše proizvodnje putem aplikacije imate mogućnost i točnog izračuna norme sjetve kukuruza, soje i strnih žitarica i to za svaki hibrid ili sortu ponaosob. Želja nam je da u Bc Institutu prepoznate poslovnog partnera u kojeg imate povjerenja.

Neka partnerstvo preraste u prijateljstvo!

Vaš Bc Institut.



Hrvatska kvaliteta

PAJDAŠ

PRIJATELJ BEZ MANE

FAO 490 – KVALITETAN ZUBAN

Kolika je prednost imati prijatelja na kojeg se uvijek možete osloniti ne treba posebno naglašavati.

Priznanja i nagrade koje je osvojio Pajdaš, potvrda su njegovoga stabilnoga karaktera i kvalitete. Ponosno ističemo da je 2019. Pajdaš osvojio već devetu zvjezdicu za najprodavaniji hibrid.

Pajdaš se odlikuje velikim klipom, krupnim, crvenim zrnom, niskom i čvrstom stabljikom i dugo zelenim listom. Posebno ističemo i njegovu tolerantnost na kukuruznog moljca.

Ako još niste sijali Pajdaša, vjerujemo da su prednosti koje pruža dovoljne da mu pružite priliku za upoznavanje.



BC572

DOKAZANA KVALITETA I RODNOST

FAO 500 – KVALITETAN ZUBAN

Imati odličnu kvalitetu zrna i veliku rodnost zajedno znači da imate prednost jednostavnog izbora.

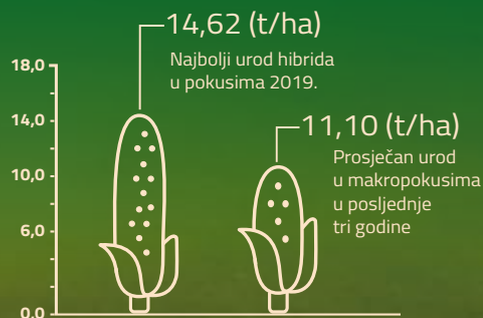
Odabirom BC572 imate i jedno i drugo u istom hibridu.

BC572 brzo otpušta vodu iz zrna, ima privlačan i velik klip, dugo zelen list, nižu, čvrstu stabljiku i daje odličan prinos u grupi.

Odaberite ovaj hibrid i iskoristite sve prednosti koje pruža, koje su bezbroj puta dokazane u ishrani naših životinja.

U prethodnoj 2019. godini po prodaji se jako približio dosad nedostižnom Pajdašu.

Ove godine, možda ga i prestigne.



BC572

**Prednost
dokazane
kvalitete**

CRVENI KUKURUZ
KUKURUZ IZNIMNE
KVALITETE

ŠTO JOŠ PREPORUČAMO?

BC323

MODERAN U SVAKOM SMISLU

FAO 330 – ZUBAN

BC323 je novi hibrid koji ima sve što moderan uzgoj zahtijeva – stabilan rekordan prinos, brzo otpuštanje vode, odličan rani porast, izvrsnu tolerantnost na sušu i srednje velik klip dobro pokriven komušinom.

O njegovim prednostima dovoljno govore rezultati pokusa u regiji u 2018. godini, u kojoj je zaslužio titulu najrodnijeg BC hibrida s rekordnih 20,02 tona po hektaru.



BC323

Prednost modernog uzgoja

BC344

ZA SVE UVJETE UZGOJA

FAO 300 – KVALITETAN ZUBAN

Namijenjen je ranijoj sjetvi, a njegov visok i stabilan prinos često nadmaši hibride kasnijih grupa. Ima nisku stabljiku, velik, nisko nasađen klip i krupno crvenkasto zrno dokazane Bc kvalitete. Njegova je glavna prednost odlična kombinacija svih gospodarskih svojstava. Najprodavaniji hibrid u FAO grupi 300.



BC344

**Prednost
rodnosti i
kvalitete**

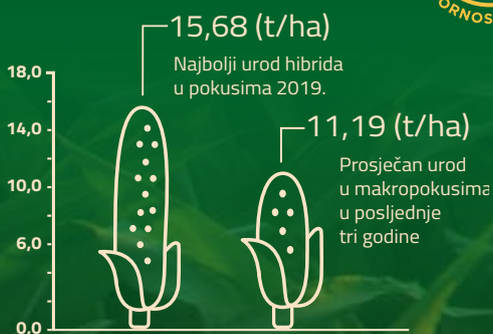


BC424

ZA INTENZIVNU AGROTEHNIKU

FAO 460 – KVALITETAN ZUBAN

Odlikuje se iznimnim potencijalom rodnosti koji se savršeno uklapa u intenzivan način proizvodnje. Klip mu je srednje velik, ujednačen i valjkast, zrno je krupno, narančasto-žuto u tipu zubana. Njegove su velike prednosti odlična tolerancija na sušu i odlično reagiranje na povećanje sklopa.



BC424

**Prednost
intenzivne
agrotehnike**

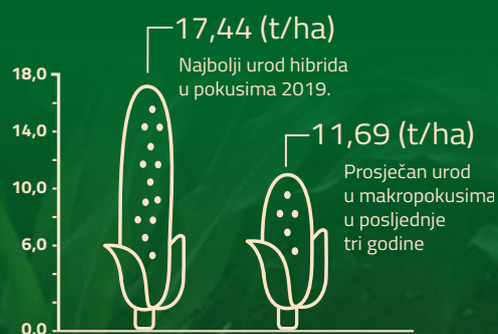


BC525

IZABERITE SIGURNOST

FAO 510 - KVALITETAN ZUBAN

Visoka klijavost i energija klijanja sjemena, krupno zrno u tipu kvalitetnog zubana s velikim udjelom caklavog endosperma i velik klip sa 16-18 redova krasi ovaj hibrid. Njegove su najveće prednosti mogućnost proizvodnje na različitim razinama agrotehnike te lagana berba i kombajniranje. Tražite li sigurnost uroda, ovo je hibrid u koji se možete pouzdati bez obzira na razinu agrotehnike koju ćete primijeniti u njegovu uzgoju.



BC525

**Prednost
različitih
mogućnosti
proizvodnje**



ALIBI

DOBRO GA JE IMATI

FAO 320 - ZUBAN

Alibi je moderan hibrid za visoku agrotehniku koji krasi odličan rani porast, brzo otpuštanje vode iz zrna, dobro završen klip, srednje visoka stabljika i odlično reagiranje na povećanje sklopa. Izvrstan je odabir za intenzivnu proizvodnju. Ne iskoristiti sve njegove prednosti bila bi prava šteta.



ALIBI

**Prednost
intenzivne
proizvodnje**

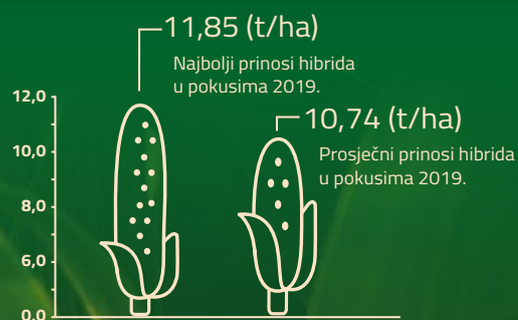
BC282

RANI PAJDAŠ

FAO 280 - KVALITETAN ZUBAN

Uz odličan rani porast i pogodnost za guste sklopove, ovaj hibrid kvalitetnog crvenog zrna mnogi proizvođači smatraju ranim "Pajdašem". Odličan predusjev za ozimine.

Njegova je prednost što rano napušta njivu i ostavlja malo biljnih ostataka.



BC282

**Pajdaš
kraće
vegetacije**

BC408B

STABILAN PRINOS

FAO 480 - ZUBAN

Ovo je hibrid velikoga klipa s rahlom komušinom koji se lako bere. Njegova je glavna prednost to što daje odlične rezultate i u skromnijim uvjetima proizvodnje, što vam osigurava uvijek dobrodošlu stabilnost koja olakšava bavljenje poljoprivredom.

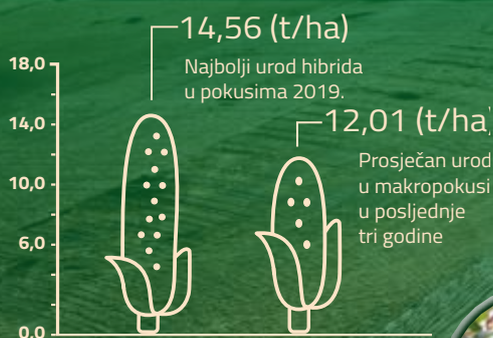


BC418B

HIBRID ZA SVE NAMJENE

FAO 460 - KVALITETAN ZUBAN

BC418B ima poboljšanu kvalitetu zrna, iznimno čvrstu stabljiku i dugo zelen list. Daje odlične prinose i u gustom sklopu. Osim u proizvodnji zrna njegova je prednost da daje izvrsne rezultate i u proizvodnji silaže.



SILAŽNI KUKURUZ
KUKURUZ ZA SILAŽU
I BIOPLIN

BC408B

STABILAN PRINOS

BC418B

HIBRID ZA SVE NAMJENE

KLIPAN

IME KOJE GOVORI SVE

FAO 550 - KVALITETAN ZUBAN

Impresivan, velik klip, krupno i kvalitetno zrno, brzo otpuštanje vode i niska čvrsta stabljika obilježja su ovog hibrida pamtljivog imena. Želite li ostvariti rekordne prinose klipa i zrna, s Klipanom ćete biti u prednosti.



KLIPAN

Prednost velikih klipova

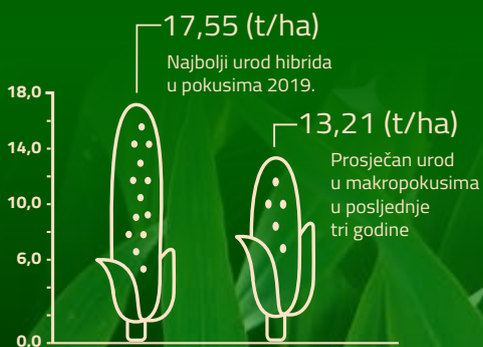
BC415

ZA ONE KOJI ŽELE VIŠE

NOVO

FAO 450 – ZUBAN

BC415 je nov, moderan hibrid za intenzivnu proizvodnju zrna kojeg krasi odličan rani porast i brzo otpuštanje vode iz zrna. Krupnih je klipova s 20 redi zrna, krupnog zrna u tipu zubana, čvrste stabljike otporne na lom i polijeganje. Odlično reagira u gustim sklopovima. Tolerantan je na stres. Ovaj novi hibrid rekordnih prinosa u grupi izvrstan je izbor za sve one koje uvijek žele više.



BC415

**Prednost
je htjeti
više**

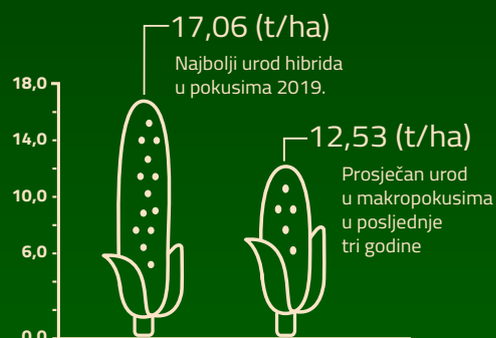
INSTRUKTOR

NOVO

VISOKA RODNOST I KVALITETA ZRNA

FAO 490 – KVALITETAN ZUBAN

Srednje visoka vrlo čvrsta stabljika, uski uspravni listovi te nisko položen klip čine ga pogodnim za sjetvu u povećanom sklopu. Klip je srednje veličine uvijek odlično završen, zrno je krupno s velikim udjelom caklavog endosperma i visoke je hranidbene vrijednosti. Hibrid je plod dugogodišnjeg rada naših oplemenjivača s ciljem da se provjerena BC kvaliteta ugradi u visokorodan hibrid za intenzivne uvjete uzgoja.



MAJSTOR

NOVO

BRAVO!!!

FAO 510 – KVALITETNI ZUBAN

MAJSTOR je novi hibrid koji za vas rješava sve probleme. Izvrstan je i u proizvodnji zrna i za silažu. Dobrog je ranog porasta, čvrste stabljike s uspravnim i dugo zelenim listovima. Klipovi su mu dobro razvijeni s 16 do 18 redi zrna. Zrno je u tipu kvalitetnog zubana. Brzo otpušta vodu iz zrna, visokog je potencijala rodosti što je dokazao u mnogobrojnim makropokusima u 2019. godini širom "Lijepe naše".



INSTRUKTOR

VISOKA RODNOST I KVALITETA

MAJSTOR

BRAVO!!!

SILAŽNI KUKURUZ
KUKURUZ ZA SILAŽU
I BIOPLIN

Silaža cijele biljke, klipa i/ili zrna kukuruza su glavna krmiva u završnim fazama u tovu junadi u Republici Hrvatskoj te o njihovom omjeru u obroku junadi znatno ovise dnevni prirasti i financijski rezultati. U praksi se obroci junadi sastoje od vrlo širokog raspona udjela silaže biljke s jedne strane te zrna ili klipa kukuruza s druge strane.

Zelena masa kukuruza se lako silira zbog sadržaja šećera (19,7 % u ST) što je više od šećernog minimuma za stvaranje mliječne kiseline, a šećerni minimum je 5 %. Stvaranje mliječne kiseline uvjetuje pH vrijednost silaže. U silaži pH se treba kretati od 3,5-4,2 što se lako postiže ako su zadovoljeni uvjeti šećernog minimuma i anaerobni uvjeti. Silaža mora sadržavati određenu količinu vlage jer se presuha masa teško sabija i ostaju aerobni uvjeti koji nisu povoljni za rad bakterija mliječnog-kiselog vrenja. Kod aerobnih uvjeta dolazi do aktivnosti nepoželjnih mikroorganizama i dolazi do kvarenja silaže. Pokazatelj dobrih anaerobnih uvjeta je temperatura koja ne smije biti značajnije povećana, jer je visoka temperatura poznata po burnim procesima oksidacije u stanicama biljke.

Tehnološka zrelost za proizvodnju silaže cijele biljke nastupa ranije nego što dođe do maksimalnog prinosa zrna i postigne najveća masa suhe tvari u biljci. Razlog tome je potrebna prosječna vlaga od 65% da bi se proces siliranja mogao normalno odvijati i dobiti kvalitetna silaža uz minimalne gubitke. U slučaju da se siliranje odvija kada je sadržaj vlage 70% i viši dolazi do spore fermentacije iz čega proizlazi kvarenje silaže i velikog gubitka tokom transporta i skladištenja silaže. Kalom se osjetljivo gube hranjiva i zagađuje se okoliš zbog topivog dušika koji se nalazi u tekućini koja se cijedi iz silaže. Nasuprot tome, suha silaža se teško sabija i stvara aerobne uvjete koji su nepovoljni za konzerviranje i skladištenje silaže.

Činitelji prinosa i kvalitete silaže

- **Izbor hibrida: FAO grupa, namjena, kvaliteta (caklavost zrna, sadržaj proteina i ulja u zrnu)**
- **Gustoća sklopa**
- **Vrijeme siliranja (sadržaj suhe tvari 32-35%)**
- **Visina otkosa**
- **Dužina sječke**
- **Konzerviranje silaže**
- **Primijenjena agrotehnika**

SLIKA 1. BC747 u pokusu u Lovasu



Vrijeme za siliranje kukuruza

Optimalni stadij za siliranje se određuje prema mliječnoj crti na poleđini zrna kukuruza. Mliječna crta je granica između tvrdog dijela na vrhu i mekog dijela u sredini zrna na klipju. Kada se mliječna crta spusti do polovice ili ispod polovice, tj. kada zauzima 1/2 do 2/3 zrna, sadržaj vode u biljci odnosno usjevu kukuruza kreće se oko 65 %, a vlažnost zrna oko 35 %. U tom trenutku zelena masa ima najviši prinos suhe tvari, a u njemu visoki udio klipa i to je optimalno.

BC HIBRIDI ZA SILAŽU

BC418 B, THRILLER, MAJSTOR,
RIĐAN, DUGI, BC678 i BC747



BIOPLIN

Bioplin nastaje truljenjem organske mase (silaža, žetveni ostaci, energetske usjevi, stajski gnoj, industrijski organski otpad) bez prisustva zraka.

Sastoji se većinom od metana (oko 65%), ugljičnog dioksida (oko 30%), a ostatak čine vodik, dušik, amonijak, sumporovodik, ugljični monoksid, kisik i vodena para.

Zbog znatne energetske vrijednosti, bioplin se najčešće rabi za dobivanje toplinske i električne energije, a nakon pročišćavanja u plinskoj mreži, postoji mogućnost korištenja bioplina i u poljoprivrednim strojevima i vozilima.

Glavne prednosti bioplina jesu energetska i ekološka održiva proizvodnja hrane, visoka energetska učinkovitost i rentabilnost, jednostavan postupak proizvodnje, korisni nusproizvodi (gnojivo iz krutih ostataka), smanjenje ovisnosti o fosilnim gorivima, smanjenje količine otpada, smanjenje emisije stakleničkih plinova te smanjenje potrošnje vode.

Oplemenjivanjem kukuruza dobiveni su hibridi za posebnu namjenu - za proizvodnju silaže i bioplina. To su većinom hibridi vegetacijske grupe FAO 600 (BC678, RIDAN, DUGI) i za središnje i sjeverozapadno područje Republike Hrvatske, hibridi ranije vegetacijske grupe, FAO 400 (BC418B), FAO 300 (THRILLER).

Noviteti su hibridi MAJSTOR iz FAO grupe 500 i BC747 (SLIKA 1., SLIKA 2.) iz FAO grupe 700 koji je ovogodišnji rekorder sa silažnim urodom od 83,57 t/ha. Sve rezultate silažnih pokusa u 2019. godini pogledajte u središnjem dijelu kataloga namjenjenog rezultatima.

Odabirom preporučenih BC hibrida za proizvodnju silaže i bioplina – vi ste u prednosti!

SLIKA 2. Klip hibrida BC747

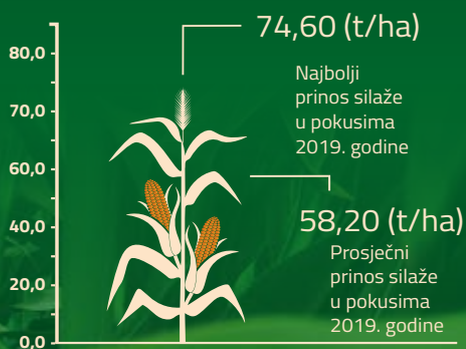


BC678

KRALJ SILVAŽE

FAO 670 – ZUBAN

Postiže rekordne i stabilne prinose, ima velik klip s čak 18-20 redova i zrno poboljšane kvalitete. Prednost mu je što se osim za proizvodnju zrna može odlično iskoristiti i za silažu zrna i cijele biljke. Odličan izbor u proizvodnji bioplina.



SILAŽNI KUKURUZ
KUKURUZ ZA SILAŽU
I BIOPLIN

BC678

**Prednost
u silaži**



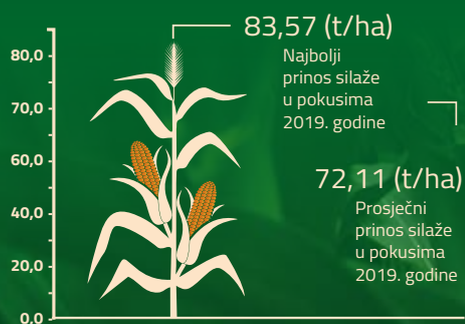
BC747

NOVO

PRINC SILAŽE

FAO 740 - ZUBAN

Najkasniji BC hibrid. Nastao je iz programa selekcije silažnoga kukuruza, a namjenjen je proizvodnji stočne hrane i bioplina. Stabljika je srednje visoka, debela i vrlo čvrsta. Listovi su vrlo dugački i široki te u silažnoj masi daju dobru hranjivu vrijednost i probavljivost. Klip je iznimno velik, konusan i dobro završen s 18 do 20 redova. Krupno zrno iznimno je duboko i u tipu je zubana. Zbog dužine vegetacije preporučuje se sjetva u istočnoj Slavoniji i Baranji.



BC747

Prednost velikih brojeva



SILAŽNI KUKURUZ
KUKURUZ ZA SILAŽU I BIOPLIN

BC462

IZNIMNA KVALITETA

FAO 420 – POLUTVRDUNAC

Kvaliteta zrna, brašna i krupice ovog hibrida jedinstvena je među svim hibridima. Odlikuje se povećanim sadržajem beta-karotena i ksantofila. Dobro podnosi sušu. Dodatna prednost ovog hibrida je što daje najveći randman krupice pri meljavi. Osim toga, u ishrani peradi daje rezultate bez premca.



CRVENI KUKURUZ
KUKURUZ IZNIMNE
KVALITETE



KEKEC

KVALITETA + PRINOS

FAO 330 – POLUTVRDUNAC

Ako vam je od važnosti što prije obaviti sjetvu, ovo je hibrid s kojim ćete biti u prednosti. Namijenjen je intenzivnijoj agrotehnici, ima odličan rani porast, visok prinost uz nizak sadržaj vode, odlično završen klip srednje veličine i vrlo kvalitetno zrno.



CRVENI KUKURUZ
KUKURUZ IZNIMNE
KVALITETE



BC38W

BIJELI POLUTVRDUNAC IZNIMNE KVALITETE

FAO 380 -BIJELI POLUTVRDUNAC

Namjena mu je ponajprije prehrana ljudi. Ovaj polutvrđunac bijele boje zrna i koničnog klipa srednje veličine odlična je zamjena za domaće sorte. Preporučeni sklop je 75 000 biljaka po hektaru. Njegova je prednost što postiže iznimnu kvalitetu brašna.



BC513pc

KUKURUZ ZA KOKICE

FAO 550 – KOKIČAR

Čvrsta stabljika, duži klip sa 16-18 redova i sjajno narančasto zrno obilježja su ovoga hibrida kukuruza. Posebno je kreiran za pripremu kokica. Domaće kokice fenomenalnog okusa koje će vašem slobodnom vremenu dati sasvim novu dimenziju uživanja. Kokice su velike, krasnog volumena, poželjne boje, izvrsnog okusa i mirisa.

Vaša najdraža zanimacija za nepce.

JAAAAGO FINE KOKICE!



BC38W
BIJELI POLUTVRDUNAC

BC513pc
KUKURUZ ZA KOKICE

Bc ČUVAR SKLOPA

DODATNA PREDNOST

Hibridi dodatno tretirani insekticidom na vrećama imaju naljepnicu Bc ČUVAR SKLOPA

Hibridi tretirani INSEKTICIDOM

BC323	INSTRUKTOR
TRIANGLE	BC415
THRILLER	BC525
KEKEC	MAJSTOR
PAJDAŠ	BC747

- Sjeme izvanrednih bioloških i fizikalnih svojstava
- Sjeme dorađeno na najbolji način
- Sjeme zaštićeno prvoklasnim fungicidom
- Sjeme zaštićeno prvoklasnim insekticidom
- Sjeme: „Vama na usluzi“



OSNOVNA PONUDA

Sjeme svih BC hibrida kukuruza dostupno je u vrećama od 25 000 zrna

SVI HIBRIDNI



POSEBNA PONUDA

Hibridi dostupni u vrećama od 10 000 zrna

BC408B

PAJDAŠ

BC572



BC HIBRID KUKURUZA - ponuda za 2020. godinu

HIBRID	Broj zrna na		Razmak u redu (cm)	
	hektar	kat. jutro		
BC191	●	89.000	50.000	16
BC282	●	84.000	48.000	17
BC306	●	84.000	48.000	17
BC323	●	84.000	48.000	17
TRIANGLE	●	84.000	48.000	17
BC344	●	79.000	45.000	18
BC354	●	79.000	45.000	18
BC38W	●	75.000	43.000	19
ALIBI	●	79.000	45.000	18
THRILLER	●●	79.000	45.000	18
KEKEC	●●	79.000	45.000	18
PAJDAŠ	●	72.000	41.000	20
BC408B	●	68.000	38.000	21
BC418B	●●	72.000	41.000	20
BC415	●	75.000	43.000	19
BC424	●	75.000	43.000	19
INSTRUKTOR	●	75.000	43.000	21
BC462	●●	75.000	43.000	19
JUMBO 48	●	65.000	37.000	22
MEJAŠ	●	72.000	41.000	20
BC572	●●	68.000	38.000	21
BC525	●	68.000	38.000	21
MAJSTOR	●●	68.000	38.000	21
KLIPAN	●	68.000	38.000	21
BC574	●	68.000	38.000	21
RIĐAN	●●	62.000	35.000	23
DUGI	●●	62.000	35.000	23
BC678	●	62.000	35.000	23
BC747	●	62.000	35.000	23
BC513 P.C. (KOKIČAR)	●	62.000	35.000	23
SUPERSLATKI (ŠEĆERAC)	●	62.000	35.000	23
OSMAN (PEČENJAK)	●	62.000	35.000	23

- Međuredni razmak za sve hibride iznosi 70 cm.
- Kod sjetve kukuruza za silažu cijele biljke broj zrna treba povećati za 5.000 - 7.500 po hektaru

●
ZA ZRNO

●
ZA SILAŽU,
BIOPLIN I ZRNO

●
ZA SPECIJALNU
NAMJENU

Bc AGRONAUT

PREDNOSTI NA DLANU

Bc Agronaut je inovativna mobilna aplikacija za savjetovanje poljoprivrednika i optimizaciju prinosa. Na svom pametnom telefonu na jednostavan način dođite do mnoštva korisnih informacija za učinkovitije bavljenje poljoprivredom.

- ✓ *korisne informacije na dlanu*
 - ✓ *smanjenje troškova proizvodnje*
 - ✓ *pomoć pri izboru sjemena*
 - ✓ *zaštita od štetnika i korova*
 - ✓ *vremenske prognoze*
 - ✓ *direktan kontakt sa stručnom osobom*
- ... i još mnogo toga*

PREUZMITE **BESPLATNO**



Izuzetno smo ponosni na činjenicu da smo, kao jedan znanstveno-istraživački institut uvršteni među finaliste za osvajanje prestižne nagrade MIXX za najbolju mobilnu aplikaciju (SLIKA 1.) u Republici Hrvatskoj u 2019. godini. Biti među četiri od mnoštva nominiranih potvrda je da je aplikacija inovativna, kvalitetna, izrazito korisna i jednostavna za korištenje.

Posebno nam je drago da je izvrsno primljena kod vas poljoprivrednika te da je rado koristite.



SLIKA 1. MIXX nagrada



IZIDOR

IZIDOR

SUVREMENI BRAND VRHUNSKIH PROIZVODA

Kultura zdravijih obroka

Današnji potrošači su osviješteni i mudro biraju prehrambene namirnice koje uvrštavaju u svoje svakodnevne jelovnike.

Žitarice su sastavni dio uravnotežene prehrane te čine temelj piramide pravilne prehrane.

Kukuruz je zdrava i hranjiva namirnica koja ne sadrži gluten, što je u današnje vrijeme kad sve više ljudi zbog stila prehrane razvija probavne probleme, njegova velika prednost kad se biraju namirnice za svakodnevnu uporabu. Bogat je vlaknima, ugljikohidratima, vitaminima B skupine i brojnim mineralima, posebno magnezijem. Sadrži i vitamine C i E, vrlo je hranjiv i blagotvorno djeluje na opće stanje organizma.

Za proizvodnju Izidor proizvoda korišten je najkvalitetniji kukuruz, čije zrno osigurava iznimnu kvalitetu i okus koji će zadovoljiti očekivanja svih naših potrošača.

Konzumacijom Izidor proizvoda od kukuruza birate pametnije jer svoju prehranu obogaćujete kulturom koja je zdrava, ukusna i pruža bezbroj mogućnosti za stvaranje maštovitih i neodoljivih jela.

Izidor će svoje prve proizvode u praktičnim pakiranjima uskoro predstaviti i na trgovačkim policama s vremenom sve više šireći svoju ponudu donoseći kulturu iznimne kvalitete u toplinu vaših domova.

Stvorite i Vi naviku konzumacije kukuruza.

IZIDOR,
VAŠ EKPERT ZA KUKURUZ

@ Za sva pitanja obratite se na:
izidor@izidor.com.hr



BC PREDSTAVNIŠTVA I TVRTKE U INOZEMSTVU



TURSKA

Bc INSTITUT Ltd. Sti., Ankara



SRBIJA

Bc hibridi d.o.o., Sombor; Bc Doradni centar d.o.o., Kula



BOSNA I HERCEGOVINA

Bc sjeme d.o.o., Orašje



UKRAJINA

Bc Institut, d.o.o., Poltava



AZERBAJDŽAN

BC-SERRA TOXUM LLC. / Garabagh Takhil, LLC., Khirdalan



PORTUGAL

Tesouros de Natureza Unipessoal, Lda., Portugal



IRAN

I.C.M.D., Teheran



SLOVENIJA

KZ Sevnica, Sevnica



MAKEDONIJA

AGRO JUNIKOM DOOEL, Skopje



RUSIJA

Agroresurs, Moskva



MAĐARSKA

BCI Magyarország KFT., Budapest



KOSOVO

SHPK Semenarna, Priština / KBT Agronomi, Prizren



FRANCUSKA

Caussade Semences, Caussade



ŠVICARSKA

DSP, Delley



RUMUNJSKA

Rod Bun, Bukurešt



ŠPANJOLSKA

Tesouros de Natureza Unipessoal, Lda., Spain



KAZAHSTAN

Asocciacya Krestyanskih, Hozyakstv EOS, Almaty



BUGARSKA

Bonero Ltd, Sofija



GRČKA

BHP Ambelos, Karditsa

KOMERCIJALNI SEKTOR



dr. sc. **KATARINA JUKIĆ**
Direktorica komercijalnog sektora,
099/530-4870, 01/2781-521
kjukic@bc-institut.hr

LJILJANA TUREK, dipl. ing. agr.
Komercijalni predstavnik,
Koprivnica
098/980-2382, 048/638-380
ljiljana.turek@bc-institut.hr

KREŠIMIR CIPRIĆ, dipl. ing. agr.
Komercijalni predstavnik,
Slavonski Brod
091/633-3010
kresimir.cipric@bc-institut.hr

VJEKOSLAV HORVAT, dipl. ing. agr.
Komercijalni predstavnik,
Koprivnica
098/981-2776
horvat-bcinstitut@net.hr

ZORAN KURTOVIĆ, dipl. ing. agr.
Komercijalni predstavnik,
Bc Dorada sjemena, Slatina
098/980-2352, 033/401-071
Fax: 033/401-070
zoran.kurtovic@bc-institut.hr

MARTINA SARAGA KURJAKOVIĆ, mag. oec.
Komercijalni predstavnik, Rugvica
091/604-7687, 01/2781-500
Fax: 01/4854-080
martina.saraga@bc-institut.hr

ANTONIJA BAJAN, mag. ing. agr.
Komercijalni predstavnik,
Rugvica
098/969-8141, 01/2781-520
Fax: 01/4854-080
komercijala@bc-institut.hr

MATIJA GRBAČIĆ,
Komercijalni predstavnik,
Rugvica
091/502-559 01/2781-520
Fax: 01/4854-080
komercijala@bc-institut.hr



PROMOTORI

JASMINKA PAVLIĆ, dipl. ing. agr.
Zagreb, Karlovac
099/311-7006
jasminka.pavlic@bc-institut.hr

DEAN HUNJADI, ing. agr.
Varaždin, Međimurje
099/239-1568
dean.hunjadi@bc-institut.hr

MARTINA HORVAT, dipl. ing. agr.
Podravina, Prigorje
099/239-1586
martina.horvat@bc-institut.hr

MARKO ŠILOVIĆ, dipl. ing. agr.
Podravina, Bilogora
091/604-7692
marko.silovic@bc-institut.hr

ANA GUŠTEK, dipl. ing. agr.
Zagorje
091/604-7641
ana.gustek@bc-institut.hr

EMICA BRKIĆ, dipl. ing. agr.
Darugar, Lipik, Pakrac, Požeština
099/219-0502
emica.brkic@bc-institut.hr

ANTE STRUNJE, ing. agr.
Istočna Hrvatska
099/311-7004
ante.strunje@bc-institut.hr

ZVONIMIR GREGIĆ, mag. ing. agr.
Osječko-baranjska županija
099/7811-856
zvonimir.gregic@bc-institut.hr

SANJA SMRČEK HORČIČKA, dipl. ing. agr.
Moslavina
091/604-7640
sanja.horcicka@bc-institut.hr

FILIP KOTORAC, mag. ing. agr.
Brodsko-posavska županija
099/5071-459
filip.kotorac@bc-institut.hr





ADRESA:

Bc Institut, d.d., Rugvica
Dugoselska 7, 10370 Dugo Selo

KOMERCIJALA:

Tel: +385 (0)1/2781 500
Fax: +385 (0)1/4850 080

SJEMENARSTVO:

Tel: +385 (0)1/2781 530

MARKETING:

Tel: +385 (0)1/2781 540

bc-institut.hr