

ZRNO

Besplatan primerak

MAGAZIN

Br. 09|2019

DANI POLJA
KUKURUZA I
SUNČOKRETA

PREMIJERA
KWS
HIBRIDA U
BIOSKUPU
U NOVOM
SADU

PLUS4GRAIN
NAJVŠI
PRINOSI NA
NAJBOLJIM
POLJIMA

CLIMA CONTROL³
KWS HIBRID
TOLERANTNI NA
SUŠU I VISOKE
TEMPERATURE

NOVI KWS
HIBRID
KUKURUZA
FAO 500 I
FAO 600

REZULTATI
OGLEDA
2019.

KWS
PRODAJNI
TIM



Novi magazin za profesionalce

Za Zrno biramo samo najbolje tekstove naših kvalifikovanih stručnjaka. Ovde možete potražiti odgovore na pitanja iz moderne poljoprivrede, kao i KWS novosti.

SEJEMO
BUDUĆNOST
OD 1856





Sadržaj

- 04 | DANI POLJA KUKURUZA**
- 06 | DANI POLJA SUNCOKRETA**
- 08 | PREMIJERA KWS HIBRIDA U BIOSKOPU**
- 10 | PLUS4GRAIN**
- 12 | CLIMACONTROL³**
- 14 | NOVI HIBRIDI KUKURUZA FAO 500 I FAO 600**
- 16 | REZULTATI OGLEDA 2019.**
- 19 | AKTUELNOSTI**
- 20 | KWS PRODAJNI TIM. SAMO JEDAN POZIV DALEKO**
- 24 | PONUDA KWS HIBRIDA KUKURUZA**
- 26 | PONUDA KWS HIBRIDA SUNCOKRETA**

Impresum

KWS Srbija d.o.o.
Industrijska 5
21220 Bečej
Telefon: 021/215 61 04

Photo: KWS Srbija

Štampa: I stuff d.o.o., Beograd



Poštovani proizvođači,

Godina za nama je bila na prvi pogled veoma povoljna za gajenje kukuruza. Međutim, nekoliko stresnih perioda je dovelo do umanjenja prinosa u nekim regionima. Veliku količinu padavina i niske temperature u ranim fazama razvoja kukuruza, smenio je duži sušni period u periodu nalivanja zrna. Dakle, imali smo jednu vrstu stresa u fazi pre cvetanja i stres posle cvetanja. Jedino u fazi cvetanja, nije bilo stresa, jer su biljke imale na raspolaganju dovoljnu količinu vode u zemljишtu i nije bilo visokih temperatura vazduha (preko 34° C). To je uticalo da prinosi kukuruza variraju u zavisnosti od lokaliteta i kreću se od 8 t/ha do 14 t/ha suvog zrna.

Upravo o svemu ovome, sezoni za nama, letnjim aktivnostima, rezultatima hibrida, ali i jesenjim aktivnostima, možete pročitati više u ovom broju magazina Zrno.

I za novu sezonu smo pripremili nove hibride kukuruza. U ponudi su dva nova hibrida kukuruza KWS SMARAGD i KWS KASHMIR u grupi **PLUS4GRAIN**, ali i dva nova hibrida KWS PHILIP i KWS LUKAS, koji su nastali kao rezultat rada istraživačke stanice u Staroj Pazovi. Takođe o novinama u suncokretu možete pročitati na sledećim stranicama.

Nadamo se da ćete na sledećim stranicama pronaći neke korisne savete i predloge.

Svima želimo srećne predstojeće praznike i puno uspeha u 2020.

S poštovanjem,

dr Pavle Sklenar
Generalni direktor

KWS Dani polja



Pored Dana polja u Pančevu, Bečeju i Čačku, ove godine smo organizovali još jedan regionalni Dan polja u Staroj Pazovi. Na Danima polja okupio se veliki broj proizvođača, a to je bila i jedinstvena prilika da vide šta je to što je novo pripremilo KWS za ovu sezonu. Na polju su mogli da vide hibride kukuruza, suncokreta i sirka.

Za ovu sezonu, kompanija je pored već dobro poznatih hibrida iz grupe **CLIMA CONTROL³** – hibrida tolerantnih na sušu i stresne uslove proizvodnje, pripremila i novu grupu hibrida **PLUS4GRAIN**, hibidi za najbolje rezultate u intenzivnim uslovima proizvodnje. Pored već poznatih hibrida iz ove grupe KONFITES i KAPITOLIS, od ove sezone u ovoj grupi će se naći novi hibridi KWS SMARAGD, novi hibrid iz FAO 350 i hibrid KWS KASHMIR iz FAO grupe 400. Pored ova dva nova hibrida ponuda KWS hibrida kukuruza je obogaćena novim hibridom iz FAO grupe 500, KWS PHILIP i novi hibrid iz FAO grupe 600, KWS LUKAS – novi moderan hibrid za dvostruku namenu u proizvodnji, za zrno i silažu.



Ono što je novina jeste da smo za ovu sezonu proširili ponudu hibrida suncokreta. Tako da su na polju proizvođači mogli videti nove hibride: KONFIDENS i KWS ACHILLES CLP.

Pored komercijalnih hibrida, prisutni proizvođači su mogli da vide i neke eksperimentalne oglede, posebno u Pančevu, gde se vrše svake godine brojna testiranja našeg novog materijala u različitim agroekološkim uslovima.



KWS Srbiju možete pratiti i na društvenim mrežama Facebook, Instagram i YouTube i tako biti uvek u toku sa vestima iz naše kompanije



Kao i svake godine, da ne prođe sve u stručnom delu, posetoci su imali priliku i da se takmiče u raznim igrama, a najuspešniji su bili i nagrađeni.



Dan polja suncokreta

Početkom avgusta meseca na oglednom polju PSS Tamiš iz Pančeva smo napravili jedan poseban dan – Dan polja suncokreta. Proizvođači su tog dana imali priliku da vide neke starije hibride iz KWS ponude, ali i nove hibride KWS Sintru, KWS Achilles CLP, Konfidens, ali i neke hibride koji su za sada još uvek u testiranju. Proizvođači su imali priliku da porazgovaraju sa stručnjacima KWS - a o novim selekcijama ali i da razmene iskustva sa drugim prisutnim proizvođačima. Šta su tog dana stručnjaci iz KWS – a rekli o novim selekcijama:

Branislav Dozet

Internacionalni menadžer za razvoj suncokreta

KWS je veoma poznata kompanija pogotovo u Evropi a i šire u svetu. Poznata je po kulturama kao što su šećerna repa, kukuruz, uljana repica, pšenica, a nešto manje je bio poznat po kulturi kao što je suncokret. Suncokret je dominantno evropska kultura i 85% ukupne površine suncokreta se poseje upravo u Evropi. Možda je malo poznata, to je treća kultura u Evropi posle kukuruza i pšenice, znači vrlo značajna kultura pogotovo za evropsko tržište. Na žalost u poslednjih 10-tak godina prioritet KWS-a je bio na ovim kulturama koje sam nabrojao i u posledje dve godine strategija KWS-a se značajno promenila. Oni žele, mi želimo, svi zajedno da učestvujemo na ovom velikom tržištu suncokreta, i da budemo ozbiljni igrači na tržištu suncokreta ne samo u Srbiji već uopšte na evropskom kontinentu. Srbija je veoma interesantna, jer je podjeljena na nekoliko regiona i zbog toga je selekcija za ovakvo tržište prilično komplikovana, imate jedan Banat koji je više možemo da kažemo pod stresnim uslovima, pod sušnim uslovima, imate severnu Vojvodinu koja je više pod

uslovima vlaženja i dominantnih bolesti i imate jedan Srem u kome je sve to pomešano. Naravno da bi sve to mogli da postignemo, mi smo otvorili i novi selekcioni program koji se nalazi blizu Pečuja u Mađarskoj i otvorili smo veliki broj ogleda praktično po celoj Evropi uključujući i Srbiju. Pančeve je jedno od mesta gde možemo videti veliki broj hibrida suncokreta koji se ili razvijaju u kompaniji ili su već na tržištu. Mi očekujemo da sa ovakvom strategijom i sa ovakvim ulaganjem jedne kompanije kao što je KWS u suncokretu narednih pet godina budemo jedan od važnijih igrača na tržištu Srbije i Evrope.



Zdravko Hojka

Menadžer za razvoj proizvoda kukuruza i suncokreta u Srbiji

Kompanija KWS u saradnji sa PSS Pančeve svake godine organizuje veliki broj ogleda i jedno veliko demonstraciono polje gde proizvođači mogu da vide šta im kompanija KWS nudi i ono što je već staro što su već sejali proizvođači na svojim njivama i ono što tek dolazi. Ove godine pored kukuruza, soje koja je nešto novo, sirka za zrno i za silažu akcenat je na hibridima suncokreta. Kompanija KWS je pre nekoliko godina pokrenula jedan ozbiljan selekcioni program, selekcije suncokreta, iz želje i namere da i na tom delu tržišta ostvari jedan veći uticaj. Pored hibrida koji su već dobro poznati unazad deset godina i obežili tržište Srbije i regionala, pre svega mislim na hibrid BAROLO u verzijama RM i RO i nekim drugim hibrida koji su kasnije došli kao što je KWS DRAGON, ovde proizvođači mogu da vide neke rezultate upravo rada te selekcije. Kompanija KWS je akcenat selekcionog

programa bazirala na svim tehnologijama koji se trenutno primenjuju u svetu, dakle pored klasičnih hibrida, proizvođači mogu da vide veliki broj što eksperimentalnih i nekih komercijalnih iz Clearfield tehnologije, kako Clearfield, tako i Clearfield Plus, dakle kompanija KWS se trudi da proizvođačima ponudi jedan širok spektar hibrida koji će zadovoljiti sve njihove potrebe u zavisnosti od tehnologije proizvodnje. Ovde mogu da vide pet hibrida koji su trenutno u registraciji, četiri hibrida koji su u prvoj godini, jedan izuzetno dobar klasičan hibrid koji je u drugoj godini zove se KRIPTON i koji će se verovatno naći u prodaji u narednim godinama i pet hibrida koje već proizvođači mogu da kupe sledeće sezone. Pored hibrida BAROLO i DRAGON tu je klasičan hibrid KONFIDENS zatim Clearfield Plus ACHILLES.





Premijera KWS hibrida u CineStar bioskopu u Novom Sadu

PORTFOLIO 2020. I TREND OVI U POLJOPRIVREDI! JER MI SEJEMO BUDUĆNOST OD 1856.

KWS premijera održana je 19.11.2019. godine u CineStar bioskopu u Novom Sadu. I ovog puta smo napravili iskorak i pripremili nešto specijalno za sve posetioce tog dana, koji su se udobno smestili i na velikom bioskopskom platnu gledali šta je to što je KWS pripremio za novu sezonu od hibrida kukuruza i suncokreta ali i šta je to novo što se tiče digitalne poljoprivrede u našoj ponudi za sezonu 2020.

Pošto se naša kompanija već preko 160 godina uspešno bavi isključivo proizvodnjom semena možemo slobodno reći za sebe da smo specijalisti u ovoj delatnosti. U Evropi se nalazimo na trećem mestu po prodaji poljoprivrednih proizvoda a od toga najveći udeo uverljivo zauzima kukuz.

Upravo iz tih razloga, najviše pažnje je ovog dana i bilo posvećeno kukuzu, a prvenstveno novinama u našoj ponudi.

Naš istraživački centar u Staroj Pazovi je zaslužan za lansiranje nova dva hibrida kukuruza za narednu sezonu. To su KWS PHILIP i KWS LUKAS. KWS PHILIP se nalazi u 510 FAO grupi zrenja i daje izuzetno visoke prinose u intenzivnim

uslovima proizvodnje. KWS LUKAS pripada FAO 600 grupi i njegova namena je dvostruka, pogodan je i za zrno i za silažu.

Još jedan novi nešto raniji hibrid je KWS SMARAGD iz FAO grupe 350. On je izuzetno adaptibilan i spada u grupu **PLUS4GRAIN** hibrida, što znači da daje dosta visoke prinose u intenzivnim uslovima proizvodnje. KWS KASHMIR je četvrti i poslednji novi hibrid za predstojeću sezonu. Isto raniji hibrid iz FAO grupe 400 i isto pripadnik grupe **PLUS4GRAIN**. Njegova odlika pored stabilnog i visokog prinosa jeste i brzo otpuštanje vlage.



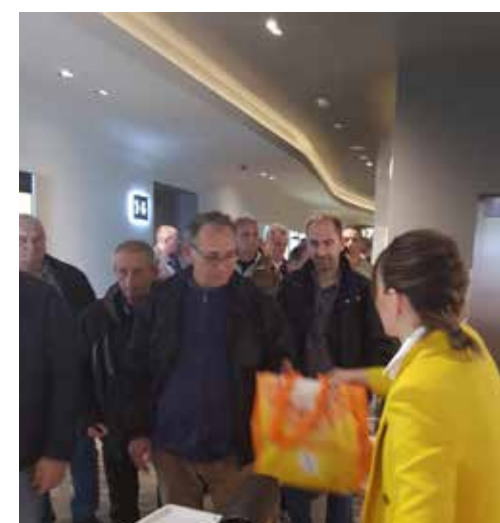
Što se tiče Digitalnog servisa poljoprivredni proizvođači koji su bili prisutni su imali prilike da čuju direktno od prof. dr Zdravka Hojke nešto detaljnije objašnjenje novih usluga koje je KWS u mogućnosti da pruži svojim poljoprivrednicima. Oduvek smo pratili i diktirali nove trendove u poljoprivredi tako i sada želimo da našim poljoprivrednim proizvođačima omogućimo da na svojim parcelama primene najsavremeniju tehnologiju u oblasti poljoprivrede.



tokom cele sezone pratili parcele i signalizirali proizvođačima u projektu na šta da obrate pažnju u određenom momentu.

Druga vrsta projekata, koju ćemo lansirati ove godine, jeste analiza parcele uz pomoć satelitskih snimaka sve u cilju definisanja pred setvu Varijabilnih normi setve a tokom sezone poljoprivrednik će biti u mogućnosti da dobije satelitske snimke mnogo učestalije i samim tim prati razvoj i dešavanja na njivi od perioda pred setvu do žetve.

Sa prof. dr Zdravkom Hojkom se interesantno predavanje i završilo, bilo je korisno čuti o novinama koje KWS donosi.



Jedan od projekata je bio prethodne godine u saradnji sa kompanijom Agremo. Kroz program **DIGITAL4CAST**, pomoću dronova i moderne tehnologije a sve u cilju unapredjenja proizvodnje, snižavanja troškova, uradili smo veći broj analiza broja biljaka, detekcije stresa, korova, kako bismo

PLUS4GRAIN

Najviši prinosi na najboljim poljima



Za sve proizvođače koji prodaju zrno kukuruza nakon žetve, često je prisutna situacija: kada su prinosi visoki, cena je niska i obrnuto. To je uobičajena pozicija proizvođača koji želi da se pripremi za oba scenarija u isto vreme. Međutim, to je teško ostvariti.

Pripremajući se za proizvodnju kukuruza u godini sa niskim prinosima, gde se obično radi o godini sa izraženijom sušom, potrebno je planirati manju količinu đubriva, jer se očekuju niži prinosi zrna (8 t/ha i niži). Osim toga, potrebno je napraviti strategiju uštede vode, kao što je opisano u brošuri „Vodič za sušu“. Konačno, izbor hibrida **CLIMA CONTROL³** koji daje bolje rezultate od drugih u stresnim uslovima, može pomoći u povećanju sigurnosti, odnosno manjem padu prinosova i ostvarivanje bolje pozicije kada su cene više.

Sa druge strane, planiranje ostvarenja rekordnih prinosova, pogotovo na najboljim poljima od svih koje proizvođač poseduje, takođe je poznata strategija. Ovakav pristup zahteva adekvatnu tehnologiju prilagođenu očekivanim prinosima.

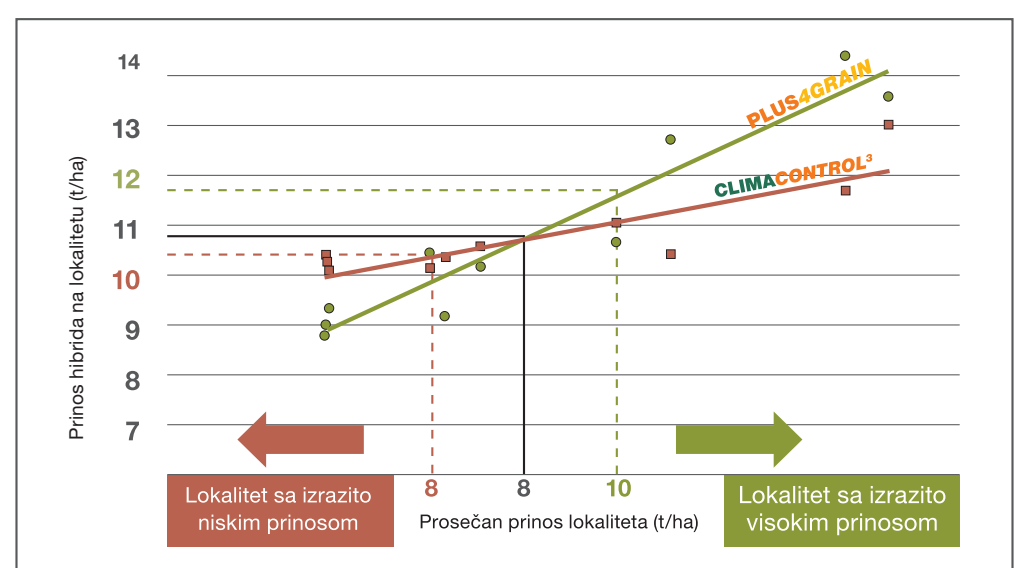
Dobijanje prinosova od 14 t zahteva duplo više hranljivih materija u odnosu na prinos od 7 t/ha. Datum setve, norma setve (gustina), primena đubriva i herbicida mora biti u skladu sa hibridom i agroekološkim uslovima parcele. Na kraju, ali ne i manje važno je da se ovakva strategija mora bazirati na odabiru odgovarajućeg hibrida koji može dati najbolje rezultate u uslovima proizvodnje koji omogućuju dobijanje prinosova preko 10 t/ha. Nakon uvođenja istraživačkog programa **CLIMA CONTROL³**, koji povećava sigurnost proizvodnje kukuruza u uslovima suše, kompanija KWS je pokrenula još jednu strategiju u proizvodnji kukuruza „Najviši prinosi na najboljim poljima“, pod imenom **PLUS4GRAIN**.

Ovaj program pruža raznovrsna rešenja za poljoprivrednike, baziranim na optimizovanju inputa u uslovima intenzivne proizvodnje, kroz razgranatu mrežu ogleda od kontinentalne do mediteranske klime, u kojima stručnjaci kompanije KWS ocenjuju ponašanje hibrida u uslovima gajenja koji omogućavaju dobijanje visokih prinosova. Hibridi iz grupe **PLUS4GRAIN**, imaju sposobnost da daju više prinos u optimalnim uslovima proizvodnje, u kojima se dobijaju prinosi koji premašuju 10 t/ha. KWS je identifikovao genetske izvore koji obezbeđuju bolju reakciju na različite parametre koji utiču na prinos. Povećanje prinosova je moguće ukoliko se favorizuje jedan ili više od tri parametra: broj zrna po biljci, broj biljaka i masa 1000 zrna. Intenzivni hibridi imaju

izražene ove komponente prinosova, što im daje rezerve za bolje rezultate kada su uslovi spoljašnje sredine povoljniji.

Ponudu ovih hibrida prati i „Specijalni vodič“ koji u 10 tačaka sugerira proizvođačima na koji način mogu ostvariti najviše prinosove na svojim najboljim poljima.

Uprkos svim inovacijama, još nismo u mogućnosti predvideti kakva će klima biti sledeće sezone. Zato je veoma racionalno rešenje primeniti obe strategije u isto vreme, na različitim parcelama i zemljištima. Ovo je zaista dobra ideja. Hibridi i tehnologija su spremni.



CLIMACONTROL³

KWS hibridi tolerantni na sušu i visoke temperature



Kompanija KWS nekoliko godina vrši intenzivna istraživanja osobina hibrida kukuruza u stresnim uslovima proizvodnje. Jedna od najinteresantnijih tema iz ove oblasti je suša i uticaj visokih temperatura u toku vegetacije. Kao rezultat ovih ispitivanja nastao je koncept CLIMACONTROL³ – hibridi tolerantni na visoke temperature i nedostatak vode u zemljištu.

Godina za nama je bila na prvi pogled veoma povoljna za gajenje kukuruza. Međutim, nekoliko stresnih perioda dovelo je do umanjenja prinosa u nekim regionima. Veliku količinu padavina i niske temperature u ranim fazama razvoja kukuruza, smenio je duži sušni period u periodu nalivanja zrna. Dakle, imali smo jednu vrstu stresa u fazi pre cvetanja i stres posle cvetanja. Jedino u fazi cvetanja nije bilo stresa, jer su biljke imale na raspolaganju dovoljne količine vode u zemljištu i nije bilo visokih temperatura vazduha (preko 34°C). To je uticalo da prinosi kukuruza variraju u zavisnosti od lokaliteta i kreću se od 8 t/ha do 14 t/ha suvog zrna.

Na lokalitetima gde su zabeleženi manji prinosi od 10 t/ha upravo su CLIMACONTROL³ hibridi ostvarili bolje rezultate od ostalih hibrida. Zahvaljujući izraženijoj tolerantnosti na stresne uslove u sve tri ključne faze razvoja kukuruza, CLIMACONTROL³ hibridi su ostvarili više prinose na stresnijim lokalitetima u proseku za 5%.



Hibridi koje želite da imate kada sunce nemilosrdno sija

CLIMACONTROL³

KWS HIBRIDI TOLERANTNI NA SUŠU I VISOKE TEMPERATURE

KOLUMBARIS FAO 460

KERBANIS FAO 540

www.kws.rs

SEJEMO
BUDUĆNOST
OD 1856





Novi KWS hibridi kukuruza

Istraživački centar Stara Pazova

2016. godina je bila posebno značajna u razvoju KWS-a u Srbiji, kada je otvoren u Staroj Pazovi, Istraživački centar, koji je potpuno opremljen za izvođenje mikro i makro ogleda kao i savremenom tehnologijom za pripremu i analizu dobijenih rezultata iz ogleda. Cilj je stvaranje najboljih hibrida, lokalno adaptiranih, visokoprinosnih i stabilnih u FAO grupama 500 i 600. Hibridi koji su rezultat naše selekcije a već se nalaze na tržištu su KLEOPATRAS, KWS ORLANDO, a od ove sezone još dva nova hibrida: KWS PHILIP, KWS LUKAS.

Ciljevi istraživanja i razvoja

Povećanje prinosa

Bez obzira na klimatske promene, prilagođenost lokalnim uslovima



Istraživanje i razvoj



Efikasnost hranljivih sastojaka i odgovorna upotreba resursa poput đubriva



Otpornost

na bolesti i insekte



Tolerancija na stres poput suše



KWS PHILIP FAO 520

- Visok prinos zrna u intenzivnim uslovima proizvodnje
- Veoma dobar rani porast
- Razgranata metlica omogućava veliku produkciju polena i efikasniju polinaciju
- Izražen staygreen
- Dugačak klip sa velikim brojem zrna u redu
- Visoka tolerantnost na fuzarijum stabla i klipa



KWS LUKAS FAO 600

- Hibrid dvostrukе namene za zrno i silažu
- Visok prinos zrna i silaže u intenzivnim uslovima proizvodnje
- Visoka biljka, lepog i moćnog izgleda, tolerantna na poleganje
- Izražen staygreen
- Klip je potpuno završen sa 20 redova zrna
- Visoka tolerantnost na fuzarijum stabla i klipa

Hibridi za zrno i silažu!

NOVO!



KWS LUKAS

FAO 600

- Hibrid dvostrukе namene za zrno i silažu
- Visok prinos zrna i silaže u intenzivnim uslovima proizvodnje
- Visoka biljka, lepog i moćnog izgleda, tolerantna na poleganje
- Izražen staygreen
- Klip je potpuno završen sa 20 redova zrna
- Visoka tolerantnost na fuzarijum stabla i klipa

www.kws.rs

SEJEMO
BUDUĆNOST
OD 1856



Rezultati ogleda KWS hibrida kukuruza

Top 3 rezultata iz ogleda 2019.

KWS 2370

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Radomir Stanojević	Braničevo	15.668	Braničevo
Janko Gaško	Kisač	12.351	Južna Bačka
Robert Feher	Temerin	11.761	Južna Bačka

KWS SMARAGD

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Daniel Lekar	Bački Petrovac	13.250	Južna Bačka
Robert Feher	Temerin	12.781	Južna Bačka
Sloba Marinkov	Bavanište	12.330	Južni Banat

KAMPARIS

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Milisav Mihajlović	Donji Dobrić	13.075	Mačva
Vojislava Mrkšić	Srpski Itebej	12.868	Srednji Banat
AGRO MIMA DOO	Kulpin	12.963	Južna Bačka

KWS 4484

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Daniel Lekar	Bački Petrovac	12.736	Južna Bačka
Janko Gaško	Kisač	12.627	Južna Bačka
Živan Jovanov	Bavanište	12.392	Južni Banat

KASHMIR

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Janko Gaško	Kisač	15.148	Južna Bačka
Robert Feher	Temerin	13.966	Južna Bačka
Daniel Lekar	Bački Petrovac	13.453	Južna Bačka

KAPITOLIS

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Vojislava Mrkšić	Srpski Itebej	13.855	Srednji Banat
Janko Gaško	Kisač	13.620	Južna Bačka
Daniel Lekar	Bački Petrovac	13.611	Južna Bačka

KONFITES

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
AGRO MIMA DOO	Kulpin	14.835	Južna Bačka
Živan Jovanov	Bavanište	14.053	Južni Banat
Milisav Mihajlović	Donji Dobrić	13.916	Mačva

KOLUMBARIS

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
AGRO MIMA DOO	Kulpin	14.239	Južna Bačka
Živan Jovanov	Bavanište	13.818	Južni Banat
Svetozar Stojančul	Žitište	13.471	Srednji Banat

KOLLEGAS

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Živan Jovanov	Bavanište	14.804	Južni Banat
Janko Gaško	Kisač	14.378	Južna Bačka
Vojislava Mrkšić	Srpski Itebej	14.120	Srednji Banat



KWS ROMERO

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
AGRO MIMA DOO	Kulpin	14.646	Južna Bačka
Živan Jovanov	Bavanište	14.342	Južni Banat
Nikica Aleksić	Dolovo	12.439	Južni Banat

KWS ORLANDO

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Živan Jovanov	Bavanište	14.137	Južni Banat
Janko Gaško	Kisač	13.602	Južna Bačka
Vojislava Mrkšić	Srpski Itebej	13.429	Srednji Banat

KERBANIS

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
AGRO MIMA DOO	Kulpin	14.542	Južna Bačka
AGRO VRŠAC RJ PEŠCARA	Banatski Karlovac	13.451	Južni Banat
Živan Jovanov	Bavanište	13.384	Južni Banat

KLEOPATRAS

Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
Radomir Stanojević	Braničevo	15.904	Braničevo
Živan Jovanov	Bavanište	14.927	Južni Banat
Saša Brkić	Lipolist	14.098	Mačva

KONSENS

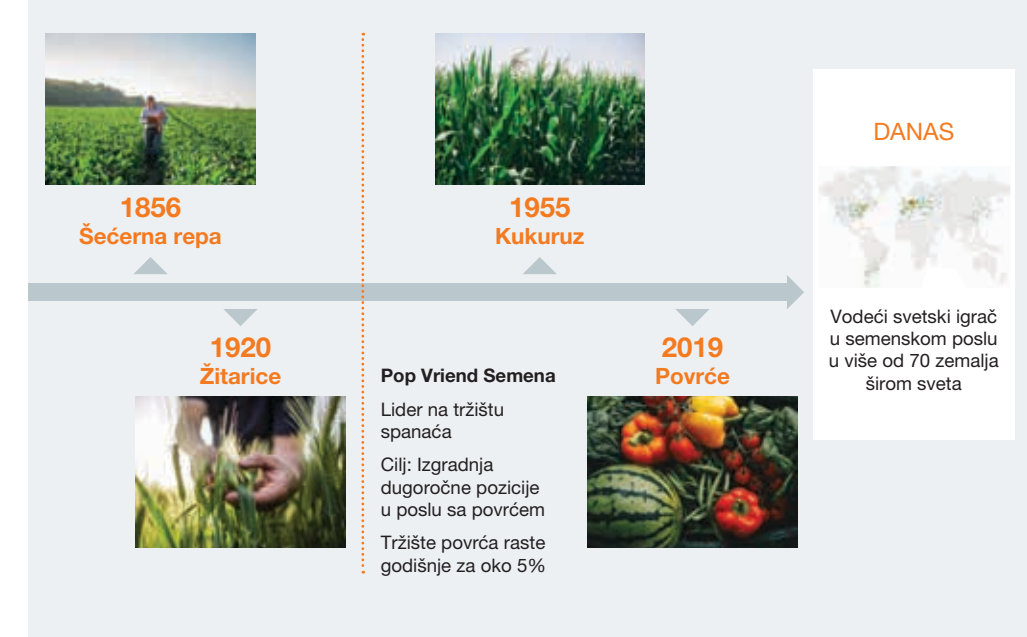
Proizvođač / Imanje	Mesto	Prinos (kg/ha) sa 14% vlage	Region
AGRO MIMA DOO	Kulpin	13.991	Južna Bačka
Igor Varga	Ruski Krstur	13.063	Zapadna Bačka
Goran Ostojić	Banatska Palanka	12.656	Južni Banat

Aktuelnosti



Naša priča je započeta pre više od 160 godina

KWS od 1856. godine nudi širok spektar semena za useve, a pored šećerne repe, kukuruza, žitarica, uljane repice i drugih kultura, glavna vest je da je KWS kompanija kupila holandsku kompaniju Pop Vriend Seeds, lidera na svetskom tržištu u prodaji spanaća ali i drugih povrtarskih kultura.



KWS prodajni tim.

Mi smo samo jedan poziv daleko.



**Aleksandar
Urošević**

Moje ime je Aleksandar Urošević, završio sam srednju poljoprivrednu školu u Požarevcu, 2012. godine uspešno sam diplomirao na Poljoprivrednom fakultetu u Zemunu na odseku za zaštitu bilja i prehrambenih proizvoda. Teren koji pokrивam u KWS kompaniji je deo Centralne Srbije, Braničevski, Podunavski, Borski okrug, delovi Pomoravskog, Šumadijskog, Zaječarskog i Beogradskog okruga. Slobodno vreme koristim za Youtube, odnosno bavim se snimcima koji pokazuju puteve i prelepne predele naše zemlje koje kasnije postavljaju na ovu poznatu platformu.



**Nikola
Tiosavljević**

Ja sam Nikola Tiosavljević. Rođen sam u Čačku. Završio sam Ekonomski fakultet u Beogradu. Volim prirodu i dinamiku koju mi ovaj posao daruje. Svakodnevni boravak u prirodi na parcelama sa našim proizvođačima gde razmenjujemo stečena iskustva i znanja na obostrano zadovoljstvo. Čestiti i dobri domaćini koji su iskreno vezani za svoju zemlju i selo. Istrajni i vredni da svake godine postignu više. Prinosi se ove proizvodne godine u zavisnosti od regionala kreću između 5 i 12 t suvog zrna po hektaru.



Željko Ančevski

Ja sam Željko Ančevski, regionalni menadžer kompanije KWS za region južnog i srednjeg Banata. Završio sam Poljoprivredni fakultet u Novom Sadu – Smer za zaštitu bilja. U slobodno vreme bavim se vinarištvo. Kod svog posla volim to što je veoma dinamičan i što imam priliku da upoznam veliki broj ljudi na terenu. Poljoprivrednici u mom regionu su veoma vredni, radni i zanimljivi ljudi. Prinosi ove sezone u mom regionu su bili slabiji nego prethodne sezone i iznosili su u proseku oko 10 t/ha, zbog izrazito hladnog proleća i veoma toplog leta.



Ivan Mojsilović

Ja se zovem Ivan Mojsilović. Završio sam Poljoprivredni fakultet smer stočarstvo, a u KWS-u radim 13 godina. Radim na terenu dela Centralne Srbije, jednog dela Istočne Srbije i na terenu cele Južne Srbije. Moj hobi je prvenstveno lov, od sporta igram malo odbojku i u slobodno vreme vozim motocikl. Posle zajedničkog planiranja setve, odabira hibrida sa poljoprivrednim proizvođačima na kraju mi najdraže bude kada je poljoprivredni proizvođač zadovoljan i ostvari dobar prinos.



Milan Momčilović

Milan Momčilović Završio sam gimnaziju Svetozar Marković u Novom Sadu, a nakon toga Poljoprivredni fakultet, takođe u Novom Sadu. Hobi mi je sport, košarka i fudbal, ali više gledanje nego učeštvovanje zbog nedostatka vremena i viška kilograma. :) Takođe, sportsko pucanje, odnosno gađanje glinenih golubova preti da postane omiljena zanimacija. Volim što predstavljam kompaniju i brend kao što je KWS ali i svakodnevni kontakt sa ljudima sa kojima učim i stičem iskustvo. Poljoprivrednici su veoma intenzivni, ostvaruju ozbiljne prinose i ulažu mnogo u proizvodnju.



Livija Nađ

Zovem se Livija Nađ, po struci sam master inženjer Fitomedicine, studije sam završila u Novom Sadu. Od 2002. godine radim u poljoprivredi, radila sam u proizvodnji, prodaji i u istraživanju. Volim svoj posao, volim da pomazu farmerima, da obilazimo njive i da zajedno donešemo prave odluke. Naš posao je dinamičan, sa puno izazova. Moj teren je zapadna Bačka. Poljoprivredni proizvođači u ovom regionu su zahtevni, oni prave trendove, traže visok kvalitet i visok i stabilan prinos.



Bogdan Đorđević

Ja sam Bogdan Đorđević, predstavnik prodaje za Južni Banat i to za opštine Pančeve, Kovin, Opovo i Kovačic. Živim u Pančevu i kao što parola naša glasi samo na poziv daleko od Vas, ali ono što neki i ne znaju da dolazim iz jednog malog ali lepog mesta Vučje kod Leskovca. Neko slobodno vreme koristim da treniram košarku, sport mi je jako važan jer sam kroz košarku naučio šta je timski duh, timska igra, upravo ono što u kompaniji KWS ističemo kao jednu od naših prednosti. Mogu reći da sam ceo život u poljoprivredi, moji roditelji rade u hladnjaci koja se bavi otkupom voća i povrća i negde me je to opredelilo da nastavim putem poljoprivrede. Kod svog posla volim tu dinamičnost koju nosi, a pre svega rad sa ljudima. Izuzetno sam srećan što sam kroz posao stekao i prijatelje za ceo život, upoznao ljude koji su me motivisali da idem dalje i zajedno sa njima postižemo bolje rezultate.



Anđelka Milošević

Zdravo svima, ja sam Anđelka Milošević. Pre 4 meseca sam diplomirala na Poljoprivrednom fakultetu, smer agroekonomiju i imala sam tu ludu sreću da ubrzo nađem posao, i to baš u KWS firmi. Zadužena sam za severni Banat. Kod ovog posla volim što nije monotono, i što imam priliku da upoznam puno ljudi. Ovde su najzastupljeniji hibridi KONFITES i KERBANIS. Prinosi naravno zavise od tipa zemljišta i ostalih faktora, i na mom terenu se kreću od 10-12 t/ha. Moja poruka svim poljoprivrednim proizvođačima je: Sejte KWS, nećete se pokajati!



Milan Ćurčić

Ja sam Milan Ćurčić iz sela Milićeva, opština Plandište. Završio sam srednju Vojnu gimnaziju, potom Poljoprivredni fakultet u Novom Sadu smer Agroekonomski. Moj hobi je boravak u prirodi, tačnije lov. Ja sam zadužen za region Srednjeg Banata. Kod svog posla volim dinamičnost i stalnu komunikaciju sa ljudima. Poljoprivrednici u Srednjem Banatu, pa i u ostalom delu Srbije su dosta inovativni i prihvataju nove genetike, težeći ka postizanju što boljih prinosa i inteziviranju proizvodnje.



Srđan Prodanić

Zadužen sam za saradnju sa kupcima u Sremu i Mačvi, hobi mi je fudbal u slobodno vreme kao i ribolov na Drini. Završio sam Poljoprivredni fakultet u Novom Sadu. U svom poslu najviše volim dinamičnost koju on donosi, sklapanje novih poznanstava i obavezno prijateljstava. U mom kraju žive i rade vredni i bogati poljoprivrednici koji teže u velikoj meri profesionalnom odnosu prema ovoj deleatnosti. Iako smo imali sušne periode u važnim vegetativnim fazama razvoja kukuruza prinosi su vrlo visoki i stabilni i ove godine. U mom regionu najzastupljeniji hibrid je KOLUMBARIS.



Bojan Šuljan

Zovem se Bojan Šuljan. Predstavnik sam prodaje u kompaniji KWS Srbija na terenu južne Bačke. Završio sam gimnaziju Svetozar Marković u Novom Sadu, a potom upisao Poljoprivredni fakultet u Novom Sadu, smer agroekonomija i stekao zvanje diplomirani inženjer poljoprivrede. Hobi mi je kulinarstvo. Kod svog posla volim dinamičnost, svaki dan je drugačiji, nije monotono i to što sam stekao velika poznanstva.

KWS hibridi kukuruza za 2019/2020. godinu



HIBRIDI SA VISOKO KVALITETNIM ZRNOM

Kvalitetno zrno za ishranu domaćih životinja i industrijsku preradu

KWS 2370 |FAO 270|

KWS PHILIP |FAO 510|

KWS LUKAS |FAO 600|



PLUS4GRAIN

KWS hibridi za najbolje rezultate u intenzivnoj tehnologiji

KWS SMARAGD |FAO 350|

KWS KASHMIR |FAO 400|

KAPITOLIS |FAO 410|

KONFITES |FAO 430|



VRHUNSKI SILAŽNI HIBRIDI

Hibridi za visoke prinose kvalitetne silaže

MIKADO |FAO 550|

KONSENS |FAO 600|

KWS LUKAS |FAO 600|



CLIMA CONTROL³

Hibridi za stresne uslove proizvodnje (visoke temperature i suša)

KOLUMBARIS |FAO 460|

KERBANIS |FAO 540|



KASNI HIBRIDI ZA VISOKE PRINOSE

Hibridi za rekordne prinose klipa i zrna

KLEOPATRAS |FAO 600|

KONSENS |FAO 600|

KWS LUKAS |FAO 600|



STABILNI HIBRIDI

Hibridi za stabilne prinose u proizvodnji

KWS 2370 |FAO 270|

KWS 4484 |FAO 380|

KOLLEGAS |FAO 480|

KWS ROMERO |FAO 510|

KWS ORLANDO |FAO 520|

KWS hibridi suncokreta za 2019/2020. godinu



BAROLO RO

Srednje rani uljani hibrid

Otporan na Volovod

- Srednje rani uljani hibrid, otporan na Volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Srednje visoka, čvrsta, jaka stabljika, izuzetno tolerantna na poleganje
- Zrna krupna i gusto zbijena u cvast
- Visoki i stabilni prinosi u kišnim godinama
- Visoka tolerantnost na plamenjaču
- Visoko tolerantan na sve bolesti koje prate proizvodnju suncokreta



KWS SINTRA

Srednje rani uljani hibrid

Novi srednje rani uljani hibrid

- Srednje rani uljani hibrid
- Visok potencijal prinos, naročito u povoljnijim uslovima proizvodnje
- Tolerantan na ekonomski značajne bolesti koje prate proizvodnju suncokreta
- Genetski otporan na Volovod



BAROLO RM

Srednje rani uljani hibrid

Stabilnost prinosa

- Izuzetno prilagođen uslovima gajenja na našem području
- Srednje visoka, čvrsta, jaka stabljika, izuzetno tolerantna na poleganje
- Zrna krupna i gusto zbijena u cvast
- Visoki i stabilni prinosi i u kišnim godinama
- Visoko tolerantan na plamenjaču
- Visoko tolerantan na sve bolesti koje prate proizvodnju suncokreta



KONFIDENS

Kasni uljani hibrid

Visok prinos zrna, otpornost na Volovod

- Novi hibrid pune vegetacije i rekordno visokih prinosa
- Genetski otporan na volovod (sve rase prisutne u Srbiji)
- Genetski otporan na rđu i suncokretov moljac
- Visoko-tolerantan prema *Phomopsis*-u i *Macrophomina*
- Tolerantan je na *Sclerotinia sclerotiorum* i to na forme koje se javljaju na korenju, stablu i glavi
- Biljke imaju bujan habitus i tolerantne su na poleganje
- Visoko tolerantan na sušne i stresne uslove kao i uslove prekomerne vlažnosti
- Adaptibilan i može se gajiti u različitim agroekološkim uslovima
- Sadržaj ulja 47-49%



KWS DRAGON

Srednje rani uljani hibrid

Pravi zmaj u polju

- Izuzetno visok potencijal prinos
- Srednje visoka stabljika tolerantna na poleganje
- Izuzetno prilagođen uslovima gajenja na našem području
- Visoko tolerantan na sušne i stresne uslove ili uslove prekomerne vlažnosti
- Otporan na Volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Visoko tolerantan na sve ekonomski značajne bolesti koje prate proizvodnju suncokreta



KWS ACHILLES CLP

Srednje rani uljani hibrid

- Visok potencijal prinos
- Srednje rani uljani hibrid
- Dobra tolerantnost na lom stabla
- Dobra tolerantnost na *Phomopsis* i *Sclerotinia*
- Otporan na Volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Visoka tolerantnost na tretman herbicida iz Clearfield® Plus sistema
- Pogodan za rane i kasne rokove u redovnoj setvi a takođe pogodan i za drugu setvu
- U komisijskim ogledima za priznavanje IMI hibrida na 5 lokaliteta, KWS ACHILLES je ostvario rezultate i preko 4 t/ha

KWS SRBIJA D.O.O.
Industrijska 5
21220 Bečej
Tel: 021 215 61 04
Tel: 011 301 69 65
www.kws.rs