



Magazin kluba proizvođača KWS

KWS 150 GODINA ... KWS 150 GODINA



## PROSLAVA 150 GODINA POSTOJANJA KWS



## REPORTAŽA: DANI POLJA

## ŽETVA SUNCOKRETA U BANATU, PRINOSI OD 3,5 DO 4

## KWS KLUB

BESPLATAN PRIMERAK

# SADRŽAJ

## UVODNIK

### 150 GODINA, OSNIVANJE KLUBA KORISNIKA, AKCIJE

### PROSLAVA 150 GODINA POSTOJANJA KWS

### REPORTAŽA DANI POLJA

### SILAŽA MIKADO HIBRID ZA VISOKE PRINOSE KVALITETNE SILAŽE

### ŽETVA SUNCOKRETA U BANATU, PRINOSI OD 3,5 DO 4 T

### ŽETVA SUNCOKRETA U KAČAREVU (40 HEKTARA KOJI SU PODIGLI PROSEK PRINOSA)

### PRVI SUSRET SA KWS HIBRIDIMA KUKURUZA

### ĐUBRENJE U PROIZVODNJI KUKURUZA

### SORTIMENT ZA NOVU SEZONU

### KWS KLUB



# UVODNIK

Postovani proizvođači

Retka je prilika da susretnete kompaniju koja slavi 150 godina postojanja. Time je naša čast da Vam se ovom prilikom obratimo veća, i da vas putem ovog magazina upoznamo sa aktualnostima, dostignućima i planovima kompanije. Kompanija KWS je počela sa radom pre 150 godina u malom mestu Kleinwanzleben u Nemačkoj kao porodična kompanija u kojoj su akcije imali i proizvođači, korisnici semana KWS. Kompanija je uvek bila okrenuta proizvođačima i ljudima zaposlenim u njoj. Samim tim jasna je i orijentacija i opredeljenje kompanije. Bliska saradnja sa onima zbog kojih postojimo i pružanje kvalitetnih usluga i pomoći korisnicima naših proizvoda. U cilju unapređenja već dobrih odnosa sa našim proizvođačima u ovoj godini jubileja pokrećemo i osnivanje KLUBA PROIZVOĐAČA KWS, čiji će članovi biti u mogućnosti da ostvare brojne pogodnosti u saradnji sa kompanijom KWS.

Proizvođači u našoj zemlji iz godine u godinu se susreću sa brojnim problemima. Retke su godine u kojima u proizvodnji sve teče glatko. Tako je i ove godine sezona proizvodnje protekla uz puno problema. Hladno i kišovito proleće koje je u mnogim slučajevima omelo i odložilo setvu, veoma sušan i topao period tokom leta na mnogim područjima doveli su do značajnih redukcija prinosa kako suncokreta tako i kukuruza.

Kompanija KWS sa ponosom može da istakne da su njeni hibridi i u ovako teškim proizvodnim uslovima dali visoke i kvalitetne prinose, koji su opravdali ulaganja u proizvodnju i doneli ono zbog čega se poljoprivredna proizvodnja i zasniva: zaradu.

Naš hibrid suncokreta Barolo, koji je u pojedinim krajevima kao što je Banat postao nezamenljiv i nezaobilazan u proizvodnji, dao je i u ovoj godini prinose od 3,5 do 4 tone. Hibridi kukuruza Luce, Kermess, Amandha, Klausen, Garbure i Grecale ponovo su se potvrdili visokim prinosima kvalitetnog zrna, a hibrid Mikado izuzetnom bio-masom koja je mnoge proizvođače koji ga gaje radi silaže jednostavno oduševio.

Na sledećim stranama možete naći detaljnije informacije o našem proizvodnom asortimanu semena za 2006/ 2007. godinu. Počnimo zajedno, krenimo u jednu rodnu godinu! Sa nama počinje!



S poštovanjem

*Suad Kumbarić*

Suad Kumbarić, dipl. ing.

Country Manager KWS Seme YU

### Impresum

KWS Seme YU d.o.o.  
Proleterske solidarnosti 25/18  
11070 Novi Beograd, telefon: 011/301 69 65

Producija i prepress: media.com, Beograd  
Photo: Zoran Stojanović  
Štampa: Quadra Graphic, Beograd



# PROSLAVA 150 GODINA KOMPANIJE KWS

Ove godine kompanija KWS proslavlja 150 godina postojanja. U skladu sa ovim velikim jubilejom i širih aktivnosti na proslavi istog, kompanija je organizovala susret za svoje zaposlene iz celog sveta. Događaj je počeo 6. septembra okupljanjem na gradskom trgu u Einbecku, gde je smeštena i centrala kompanije KWS. 2000 zaposlenih iz 68 zemalja širom sveta ispred kompanije su pozdravili članovi Upravnog odbora.

Sledećeg dana, 7. septembra zaposlene je očekivao izuzetno zanimljiv ali i naporan dan. Bila je to nepregledna povorka ljudi u narandžastom, koji su vozili bicikle do mesta Wetz u kome se nalaze ogledna polja kompanije KWS. Uz tradicionalno nemačko pivo i kobasice, provod je trajao do kasnog popodneva, da bi se zabava kasnije nastavila u samoj centrali do jutarnjih časova. Zaposleni su imali priliku da se upoznaju i da razmene iskustva sa svojim kolegama iz različitih zemalja.

8. septembra je grupa u kojoj su bili i predstavnici KWS SEME Yu preduzeća, posetila Lochow Petkus, kompaniju koja se bavi proizvodnjom i prodajom semena strnih žita a ciji je većinski vlasnik KWS. Naši predstavnici su imali priliku da se upoznaju sa najnovijim tehnologijama, kao i dostignućima u istraživanjima.

Ovom proslavom KWS kompanija je pokazala da iza visokog kvaliteta svojih proizvoda stoji jedan ogroman, ali pre svega kompaktan tim ljudi, o kojima kompanija brine. Ne smemo zaboraviti da iza uspeha kompanije KWS стоји и ukazano poverenje proizvođača i drugih poslovnih partnera, na koje i ovog puta, u godini jubileja, kompanija nije zaboravila. Naime u novembru će u ovaj isti grad u Nemačkoj stići predstavnici korisnika KWS-ovih proizvoda iz celoga sveta, tako da će se i naš predstavnik naći u Nemačkoj.

# DANI POLJA KWS

Širom zemlje počelo je održavanje Dana polja kompanije KWS kako na oglednim parcelama na kojima su postavljeni proizvodni ogledi tako i na demo poljima na kojima su predstavljeni već priznati a i hibridi koji dolaze. Važno je istaći da su proizvođači zadovoljni izborom hibrida koji im je na raspolaganju u paleti koju nudi kompanija KWS, kao i to da svi oni među ponuđenim hibridima pronalaze hibride koji odgovaraju baš njihovom načinu proizvodnje, potrebama i prohtevima.

Posebno treba istaći i zvezde ponude kompanije KWS koji se u punom sjaju prikazuju na danima polja. Luce hibrid pete grupe zrenja koji je već postao sinonim za stabilnost prinosa, Kermess hibrid koji je u mnogome promenio shvatanja o izgledu i prinosu koje treba da daju najrodniji hibridi šeste grupe zrenja, Mikado izbor onih koji gaje stoku i proizvode silažu, kao i hibridi koji dolaze Klimt, Amandha i drugi.



Luce



Kermess



Mikado



# PROIZVODNJA SUNCOKRETA

Na mnogim mestima prisustvovali smo žetvi i pratili kakve rezultate je ostvario KWS hibrid suncokreta Barolo. Potrebno je istaći da je ova proizvodna sezona bila praćena nizom problema u proizvodnji ove uljarice. Kišni period u vreme setve u mnogome je odložio setvu pa je u mnogim krajevima ona kasnila i više od 20 dana. Nakon žetve usledio je period hladnog vremena koji je otežao nicanje i samim tim stvorio uslove za veliki pritisak korova na usev.

Pa ni tu nije bio kraj. Kiše koje su padale krajem avgusta i početkom septembra pogodovale su razvoju bolesti, a to se posebno odnosi na phomopsis i sklerociniju glave. Primetno je da su u pojedinim područjima usevi nekih hibrida prosti zbrisani i da je zaista bilo tužno posmatrati parcele sa kojih sigurno neće biti skinut usev koji opravdava ulaganja u ovu proizvodnju. I ove godine se pokazalo da je jedan od osnovnih recepata za uspeh u proizvodnji ove uljarice pravilan izbor hibrida koji će biti posejeni.

## ŽETVA SUNCOKRETA U KAČAREVU

Krajem septembra prisustvovali smo žetvi suncokreta u DPP Kačarevo, koji je suncokret imao na više od 200 ha. Hibrid Barolo je bio posejan na 40 ha. Usev je bio u izuzetnoj kondiciji tokom cele sezone. Odoleo je svim problemima i bolestima i u vreme žetve dao odlične prinose. 3.5 t koliko je izmereno prilikom skidanja je izvanredan priнос, jer i pored primene punih mera obrade zemljišta zemljište nije đubreno. Prema rečima dipl. Ing. Gorana Radica, direktora dpp. Kačarevo, u sledećoj proizvodnoj sezoni hibrid Barolo će zauzeti mnogo značajnije mesto u setvenom planu.

## BAROLO HIBRID KOJI JE OSVOJIO JUZNI BANAT

Na području Juznog Banata ove godine česta je bila situacija da su pored njiva suncokreta koji se u ovom regionu gaji na značajnim površinama, vide table koje označavaju da je na njima posejan hibrid Barolo kompanije KWS. Razloga za to je puno. U predhodnim godinama pokazalo se da je hibrid Barolo hibrid koji bez obzira na vremenske prilike daje izuzetne rezultate. Proizvođaci su prezadovoljni tolerancijom na bolesti kao i onim što je u proizvodnji ove uljarice najvažnije, prinosom. Veoma su česti prinosi koji su čak i ove godine koja je obilovala kišom, prelazili 3.5 t po hektaru, a u pojedinim slučajevima i 4 tone po hektaru. Značajno je primetiti zadovljstvo proizvođača koji su ga sejali po prvi put ove godine, i njihovu rešenost da ga seju na još značajnijim površinama u sezoni koja predstoji. Često se moglo čuti poređenje sa drugim hibridima i komentari kako je Barolo hibrid koji daje više.

Značajno je navesti primer Trgoagrara Smedereva PJ Bavanište koji je po rečima vlasnika Vukadina Stojanovića setvom hibida Barolo dobio 30 vagona uljanog zrna više i time prilično uvećao zaradu u ovoj sezoni.



# MIKADO



Sa prvim danima septembra počeli su i radovi na pripremi silaže koja će biti korišćena za ishranu stoke. Ove godine mnogi proizvođači su se opredelili da za ovu namenu poseju hibrid Mikado.



Važno je istaći reči onih koji su ga posejali a koje opisuju razloge koji su ih opredelili za izbor ovog hibrida. Ujednačeno nicanje koje je garant pravilnog razvoja tokom sezone, brz porast, visoko robusno stablo koje ne poleze ni pod udarima jakog vетра, uspravno postavljeni listovi i mogućnost guste setve, dugačak klip, zrno koje je bogao proteinima, a pre svega odličan balans između klipa i zelenog dela biljke, kao i osobina da biljka dugo ostaje zelena i u uslovima suše samo su neke koje proizvođači ističu kao presudne u opredeljivanju za hibrid Mikado. A ako se u obzir uzme i visok prinos kako biomase tako i zrna ukoliko se gaji za tu namenu, postaje jasno zašto se ovaj hibrid već svrstava kao lider među silažnim hibridima.

Prisustvovali smo danu polja i posetili farmu proizvođača Save Vrbajca iz Krušedola koji ima uzornu farmu na koji gaji 40 krava. Ova farma je u funkciji proizvodnje mleka za mlekaru Krušedol koja je takođe u vlasništvu ovog proizvođača. Na farmi su zastupljene isključivo uvezena plemenita grla stoke i po rečima gospodina Vrbajca puno pažnje posvećuje i proizvodnji silaže, jer dobr mleko traži dobru hranu. Prvi susret sa KWS hibridom Mikado je bio na sajmu 2004. Godine kada je gospodin Vrbajac na dar dobio grlo Hildu i njeno tele, poklon austrijskog ministra poljoprivrede. Tom prilikom kompanija KWS je darovala 20 setvenih jedinica hibrida Mikado. Seme je posejano a dobri rezultati su opredelili gospodina Vrbajca da proba

i druge hibride kompanije KWS te je ove godine posejao ogled na površini od 5 hektara na kome je bilo posejano 7 hibrida. Značajno je napomenuti da je pored hibrida Mikado gospodin Vrbajac istakao i hibrid Grecale, koji se takođe može koristiti za proizvodnju kvalitetne silaže.

O proizvodnji kvalitetne silaže uz setvu hibrida Mikado govore mnogi primeri ali treba izdvojiti i primer proizvođača Tihomira Todorovića iz Desimirovca koji je ove godine posejao KWS hibrida sa ciljem da ih silira. Po njegovim rečima posebno se ističu hibridi Mikado zbog svoje robusnosti i visokog stabla, hibridi Klimt i Kermess koji su prepoznatljivi po velikoj bio masi. Zaključak ovog proizvođača je da je izuzetno zadovoljan ovim hibridima i da je siguran u to da će u narednoj sezoni ovi hibridi biti posejani na kompletnim površinama koje on seje.

Sava Vrbajac, Krušedol



# ĐUBRENJE KUKURUZA

Svima je poznato da kukuruz zbog velike biomase koju stvara tokom vegetacije iz zemljišta iznosi velike količine hranljivih materija. Zbog toga je pre početka vegetacije u zemljište potrebno uneti adekvatne količine hraniva i to đubrenjem kako organskim tako i mineralnim đubriva. Količine hraniva koje se u zemljište unose nisučajno se ne smeju određivati nasumice niti bi trebalo koristiti neke navike u paušalnom određivanju normi đubrenja.

Pre svega potrebno je odrediti nedostatke pojedinih elemenata u zemljištu i nakon toga precizno odrediti norme đubrenja odnosno količine đubriva određenih formulacija koje treba uneti u zemljište.

Količina đubriva koja će biti uneta u zemljište zavisi pre svega od proizvodnih osobina zemljišta, preduseva, klimatskih uslova, visine projektovanog prinosa, primene navodnjavanja, namene proizvodnje (zrno, silaža), količine upotrebljenih organskih đubriva i žetvenih ostataka.

Mogućnost iznošenja stajskog đubriva na parcele značajno može umanjiti potrebne količine mineralnih đubriva koje treba primeniti za postizanje optimalnih hranivnih uslova za postizanje visokih prinosa kukuruza. Prilikom primene stajskog đubriva treba voditi računa o tome da primenjen stajnjak ne bude sirov, odnosno da pre iznošenja na njivu mora proći period odležavanja. Veoma je važno istaći i vrednost žetvenih ostataka. Njihova hranivna vrednost iznosi oko 1/3 vrednosti organskih đubriva. Ako se uzme u obzir i činjenica da se oni nalaze na njivi i da ne postoje troškovi iznošenja i aplikacije jasna je vrednost pravilnog postupanja sa žetvenim ostacima. Veoma se često strništa pale, a time ne samo da se degradiraju biološka svojstva uništavanjem zemljišne flore i faune, razara struktura zemljišta čime se značajno umanjuju proizvodne sposobnosti, već se i gubi ogromna količina hraniva koja bi smanjila potrebu za unošenjem veštačkih, mineralnih đubriva.

I pored velike vrednosti organskih đubriva i pravilne manipulacije žetvenim ostacima, u cilju postizanja visokih prinosa neophodna je primena i mineralnih đubriva.

Primena mineralnih đubriva vrši se na osnovu rezultata analiza zemljišta kojima je utvrđen nedostatak pojedinih hraniva, a nakon toga određene norme i režim đubrenja.



Pravilno đubrenje obavlja se u više faza i to: osnovno đubrenje, startno đubrenje, i prihrana.

Pogrešno je uvreženo mišljenje da se za setvu kukuruza zemljište ne treba đubriti u jesen, već samo u jesen tokom pedsetvene pripreme zemljišta.

Osnovno đubrenje se obavlja u jesen nakon osnovne obrade. Za ovu namenu koriste se kompleksna ili mešana NPK đubriva različitog odnosa.

Posebno je potrebno istaći da su kalijum a posebno fosfor teško pokretni po profilu zemljišta te je bitno uneti ih na vreme u zemljište kako bi se mogli prevesti u biljkama pristupačne oblike.

Kada se govori o potrebama kukuruza za pojedinim hranivima treba istaći da se potrebe kukuruza kreću u granicama od 120 do 180 kg azota, 60 do 120 kg fosfora i 40 do 100 kg kalijuma.

Poznavajući potrebe kukuruza lako je izračunati norme đubrenja u skladu sa formulacijala đubriva koja se primenjuju i rezultatima predhodno urađenih analiza zemljišta.

# PREPORUKA KWS HIBRIDA ZA NAREDNU SEZONU



## GARBURE

Komercijalni hibrid  
Klip srednje veličine  
Dobar prinos zrna i silaže  
Brzo otpušta vlagu, pogodan za kombajniranje  
Visok sadržaj proteina u zrnu (9,56%)  
Visok sadržaj antocijana  
Izvanredan za silažu u postroj setvi  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 70-80.000 biljaka po ha, za silažu 10% više  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na sušne uslove

FAO  
200



## AMANDHA

Komercijalni hibrid  
Izvanredne osobine u proizvodnji u svim uslovima  
Visok prinos zrna  
Visok sadržaj proteina i antocijana u zrnu  
Adaptibilan  
Brzo otpušta vlagu, pogodan za kombajniranje  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 60-70.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na sušu

FAO  
400



## KITTY

Komercijalni hibrid  
Visokog stabla, srednje veličine klipa  
Dobar prinos silaže i zrna  
Brzo otpušta vlagu, pogodan za kombajniranje  
Stabilne vegetacije  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 55-65.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na susu

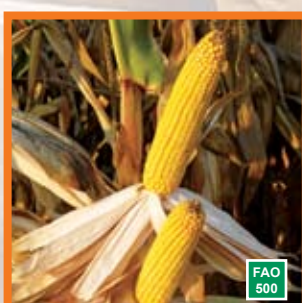
FAO  
400



## LUCE

Izuzetan rani porast  
Srednje visokog stabla  
Listovi dugo ostaju zeleni  
Rekordni prinosi zrna izuzetnog kvaliteta  
Otporan na poleganje, adaptibilan i stabilan  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 55-65.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan prema sušnim uslovima i visokim temperaturama

FAO  
500



## KONSOL

Komercijalni hibrid  
Visoko stablo sa uspravnim listovima  
Srednje veličine klipa, 16-18 redova zrna  
Dobar prinos silaže i zrna  
Stabilne vegetacije  
Brzo otpušta vlagu, pogodan za kombajniranje  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 55-65.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na susu

FAO  
500



## MIKADO

Rekordni prinosi kvalitetnog zrna i silaže  
Dugačak klip  
Robustno i visoko stablo  
Velika lisna površina, listovi dugo ostaju zeleni  
Visok sadržaj proteina u zrnu (9,0%)  
Težina 1000 zrna 390-400 g  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 55-65.000 biljaka po ha, za silažu 10% više  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Odlična tolerancija na visoke temperature i sušne uslove

FAO  
500



## KLAUSEN

Visoko i čvrsto stablo  
Dugačak klip  
Konzistentan klip  
Visok sadržaj antocijana u zrnu  
Visok prinos kvalitetnog zrna sa visokim sadržajem proteina  
Tolerantan na susu  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
55-65.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Adaptibilan na tople klimatske uslove

FAO  
600



## KLINT

Robustno i visoko stablo  
Atraktivna blica širokih uspravnih listova  
Dugačak klip  
Konzistentan klip sa 18-20 redova zrna  
Visok prinos kvalitetnog zrna sa visokim sadržajem proteina (9,35%)  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
55-65.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na susu i tople klimatske uslove

FAO  
600



### NIGRA

Hibrid specifičnog izgleda, prepoznatljive biljke, uspravnog klipa  
Stablo srednje visine  
Dugo ostaje zelen  
Visoki prinosi zrna izuzetnog kvaliteta  
Visok sadržaj proteina (9,41%) i antocijana u zrnu  
Otporan na poleganje  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 60-70.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na sušu



### KERMESS

Profitno potencijalan hibrid  
Robustno i visoko stablo, velika lisna površina, atraktivna biljka  
Izrazito dug klip, sa preko 1000 zrna  
Kompaktan klip sa 18-22 redova zrna  
Visok prinos kvalitetnog zrna sa visokim sadržajem proteina (9,42%), otporan na poleganje  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 55-65.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na sušu i tople klimatske uslove



### GRECALE

Robustno i visoko stablo  
Velika lisna površina, pogodan za silažu  
Atraktivna biljka dugačkog klipa  
Otporan na poleganje  
Visok prinos kvalitetnog zrna i silaže  
**Nema osipanja zrna prilikom berbe i skladištenja**  
Setva: 55.000-65.000 biljaka po ha,  
za silažu 10% više  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na sušu i tople klimatske uslove



### BAROLO RM

Srednjerani uljani hibrid  
Srednje visoka, čvrsta jaka stabljika  
Glava napola savijena na dole  
Stabilni prinosi preko 4 t/ha  
Visok prinos i u kišnim godinama  
Izuzetna otpornost i tolerantnost prema bolestima  
Otporan na četiri soja *Plasmopara spp.*  
Setva: 50-60.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta u svim regionima



### BAROLO RO

Srednjerani uljani hibrid  
Srednje visoka, čvrsta jaka stabljika  
Glava napola savijena na dole  
Stabilni prinosi preko 4 t/ha  
Visok prinos i u kišnim godinama  
Izuzetna otpornost i tolerantnost prema bolestima  
Otporan na četiri soja *Plasmopara spp.*  
Otporan na Volovod  
Setva: 50-60.000 biljaka po ha  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta u svim regionima



### TRIANGLE

Srednjerani hibrid  
Izuzetna tolerantnost na niske temperature  
Stabilni i visoki prinosi  
Visok sadržaj ulja  
Setva: 2,5-3 kg po ha  
Pogodan za proizvodnju na svim tipovima zemljišta  
Tolerantan na ekstremne uslove proizvodnje



# USKORO KWS KLUB!

Kompanija KWS je proširila svoj tim.  
Možete očekivati da Vas posetimo uskoro i u Vašim domaćinstvima.



**Zoran Vldijković**  
Agroservice and  
Product Manager  
Tel: 063 429 333



**Miloš Mitrović**  
Stručni saradnik  
Tel: 063 429 119



**Slavko Spasojević**  
Vojvodina  
Tel: 063 429 112



**Bojan Drašković**  
Južni Banat  
Tel: 063 333 720



**Saša Milosavljević**  
Braničevski, Podunavski,  
Pomoravski, Borski i  
Zaječarski okrug  
Tel: 063 10 66 194



**Nikola Koprivica**  
Sremski okrug  
Tel: 063 10 66 192



**Ivan Mojsilović**  
Rasinski okrug  
Tel: 063 10 66 193



**Saša Rakić**  
Kolubarski, Mačvanski i  
Šumadijski okrug  
Tel: 063 10 66 197



**Goran Milićević**  
Južna Srbija  
Tel: 063 10 66 195



**Alfred Nemet**  
Srednji i Severni Banat i  
Severna Bačka  
Tel: 063 10 66 191

# PRINOS 4 TONE? DA!

## BAROLO

### OPIS HIBRIDA

Srednjerani uljani hibrid  
Stabilni prinosi preko 4 t/ha  
Srednje visoka, čvrsta jaka stabljika  
Glava napolna savijena na dole  
Visok prinos i u kišnim godinama  
Izuzetna otpornost i tolerantnost prema bolestima  
Otporan na četiri soja *Plasmopara spp.*  
Otporan na Volovod (RO)  
Pogodan za gajenje na svim tipovima zemljišta u svim regionima



150 GODINA KWS ... 150 GODINA KWS

KWS Seme Yu d.o.o.  
Proleterske solidarnosti 25/18  
11070 Novi Beograd  
Tel: 011 301 69 65, 011 301 69 66  
Fax: 011 311 08 80  
E-mail: [kws.semeyu@kws.co.yu](mailto:kws.semeyu@kws.co.yu)  
[www.kws.com](http://www.kws.com)

Sa nama počinje.

**KWS**



# LUCE, NIKAD NE OMANE!

Već četvrtu godinu za redom Luce na našim njivama daje visoke, stabilne prinose.

Luce nikada ne omane,  
na njega uvek možemo računati...

Egelja Slavko  
Banatsko Veliko Selo



150 GODINA KWS ... 150 GODINA KWS

KWS Seme Yu d.o.o.  
Proleterske solidarnosti 25/18  
11070 Novi Beograd  
Tel: 011 301 69 65, 011 301 69 66  
Fax: 011 311 08 80  
E-mail: [kws.semeyu@kws.co.yu](mailto:kws.semeyu@kws.co.yu)  
[www.kws.com](http://www.kws.com)

**KWS**



Sa nama počinje.