



DUPONT

 PIONEER.

2016

KATALOG

# DuPont Pioneer tim



**Velibor Marić**

Regionalni menadžer – Severna Bačka i Severni Banat  
velibor.marić@pioneer.com



**Dejan Bandić**

Regionalni menadžer – Zapadna i Južna Bačka  
dejan.bandic@pioneer.com



**Milan Nedimović**

Regionalni menadžer – Srednji i Južni Banat  
milan.nedimovic@pioneer.com



**Miloš Matic**

Regionalni menadžer – Srem i Mačva  
milos.matic@pioneer.com



**Uroš Erić**

Viši naučni saradnik  
uros.eric@pioneer.com



**Siniša Đurić**

Direktor kompanije  
sinisa.djuric@pioneer.com



**Branislav Avramov**

Menadžer za semensku proizvodnju  
avramov.branislav@pioneer.com



**Vladimir Manić**

Logističar  
vladimir.manic@pioneer.com



**Anita Kolar**

Poslovni sekretar  
anita.kolar@pioneer.com



**Milica Jakovljević**

Marketing asistent  
milica.jakovljevic@pioneer.com



**Goran Avramov**

Menadžer za razvoj proizvoda i tehnologija  
goran.avramov@pioneer.com



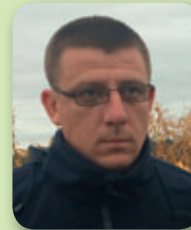
**Aleksandar Vidić**

Regionalni menadžer – Šumadija i Zapadna Srbija  
aleksandar.vidic@pioneer.com



**Zoran Milenković**

Regionalni menadžer – Braničevo i Istočna Srbija  
zoran.milenkovic@pioneer.com



**Aleksandar Jovanović**

Regionalni menadžer – Centralna i Južna Srbija  
aleksandar.jovanovic@pioneer.com



**Nedeljko Poljak**

Tehničar za ogleda  
nedeljko.poljak@pioneer.com

# Sadržaj

<b>Portfolio Farma 2015</b> .....	4	<b>Agro-Assist - Novi servis u ponudi</b> .....	20
<b>HIBRIDNI KUKURUZA ZA 2016.</b>		<b>HIBRIDNI SUNCOKRETA ZA 2016.</b>	
<b>Glavne agronomske karakteristike hibrida kukuruza</b> .....	7	<b>Glavne agronomske karakteristike hibrida suncokreta</b> .....	22
<b>PROVERENI</b>		<b>PROVERENI</b>	
PR38A79 .....	8	P63LL06 .....	23
P9494 .....	8	PR64F50 .....	23
PR37N01 .....	8	P64LE25 .....	23
P9915 .....	8	P64LE19 .....	24
PR37F73 .....	9	P64LC09 .....	24
PR36V52 .....	9	<b>BUDUĆI ŠAMPIONI</b>	
PR36V74 .....	9	P64LC108 <b>NOVO!</b> .....	25
PR36K67 .....	9	P64LE99 <b>NOVO!</b> .....	25
PR35F38 .....	10	<b>HIBRIDNI ULJANE REPICE ZA 2016.</b>	
PR35T36 .....	10	<b>PROVERENI</b>	
PR34N43 .....	10	PR46W15 .....	26
PR33A46 .....	10	PR45D05 .....	26
PR33H82 .....	11	PX104 .....	26
PR33T56 .....	11	<b>LIDER</b>	
<b>LIDERI</b>		PT200CL .....	27
P9175 AQ .....	12	<b>BUDUĆI ŠAMPIONI</b>	
P9241 AQ .....	12	PX113 <b>NOVO!</b> .....	27
P9721 .....	13	PT231 <b>NOVO!</b> .....	27
P0023 AQ .....	13	<b>PIONEER INOKULANTI ZA 2016.</b>	
P9911 AQ .....	14	11C33 .....	28
P0216 AQ .....	14	11B91 .....	28
P0412 AQ .....	15	11CFT .....	28
P0704 .....	15	1155 .....	28
P0725 .....	16	11H50 .....	28
P0865 .....	16	11GFT .....	28
P1114 .....	17	<b>APLIKATORI</b>	
<b>BUDUĆI ŠAMPIONI</b>		Appli-pro BASIC .....	29
P1535 <b>NOVO!</b> .....	17	Appli-pro SLV .....	29
P9486 <b>NOVO!</b> .....	18	<b>DuPont Pioneer servis</b> .....	30
P9537 <b>NOVO!</b> .....	18		
P0423 <b>NOVO!</b> .....	19		
P0837 <b>NOVO!</b> .....	19		

# Portfolio Farma 2015

Drugu godinu za redom DuPont Pioneer je organizovao Portfolio Farmu i to na tri lokaliteta u Srbiji: Stara Pazova, Zrenjanin i Kurjače.

Cilj ovakvih ogleda je da poljoprivrednim proizvođačima predstavimo, na jednom mestu, aktuelnu paletu proizvoda, kako hibrida kukuruza, tako i suncokreta. Pored već komercijalnih hibrida, proizvođači su u prilici da vide i nove hibride koji će se ponuditi tržištu naredne godine.

Takođe, u sklopu Portfolio Farme je bio organizovan i ogled sa različitim gustinama kukuruza. Sklopovi su proređeni do konačnih žetvenih gustina.

Primenjena agrotehnika na ovim ogledima je ona koja se inače primenjuje kod naših poljoprivrednih proizvođača. Nema specijalnih vrsta đubriva, hemije ili obrade zemljišta.

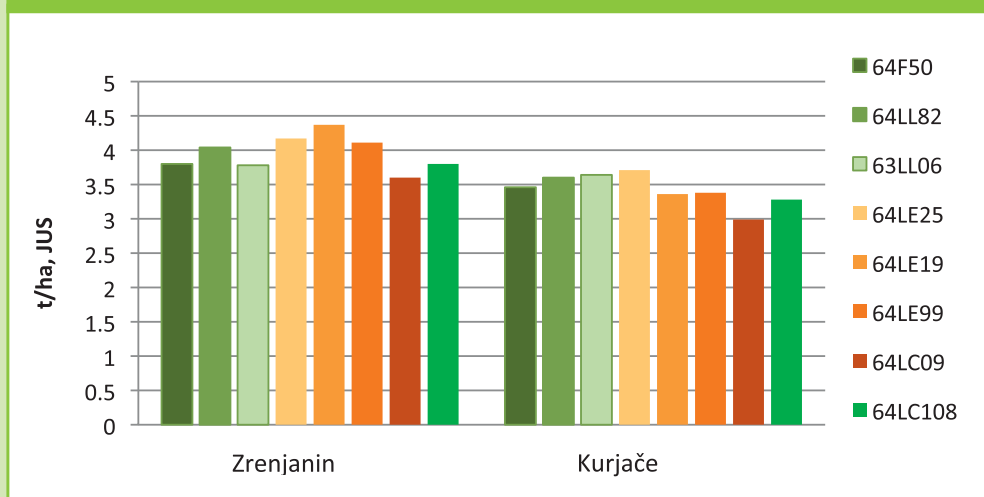
Farmeri su bili u prilici da u dva navrata posete ove ogleda, prvi put u julu mesecu u toku pune vegetacije, a drugi put u jesen u žetvi. Kao i uvek do sada farmeri su imali mogućnost da prisustvuju žetvi i uvere se u rezultate na licu mesta.

Nije nam namera da kroz ovu vrstu ogleda prikažemo genetski potencijal naših hibrida, već njihovu reakciju na lokalitet i uslove koji su vladali u sezoni.

Rezultate sa Portfolio Farmi vam prikazujemo u nastavku. Rezultati suncokreta na lokalitetu Stara Pazova neće biti prikazani jer su usev oštetili zečevi.

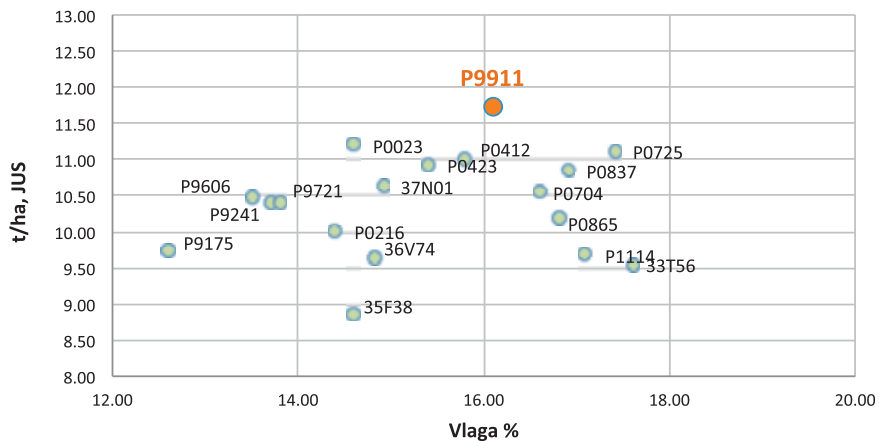


OGLED SA 8 HIBRIDA SUNCOKRETA

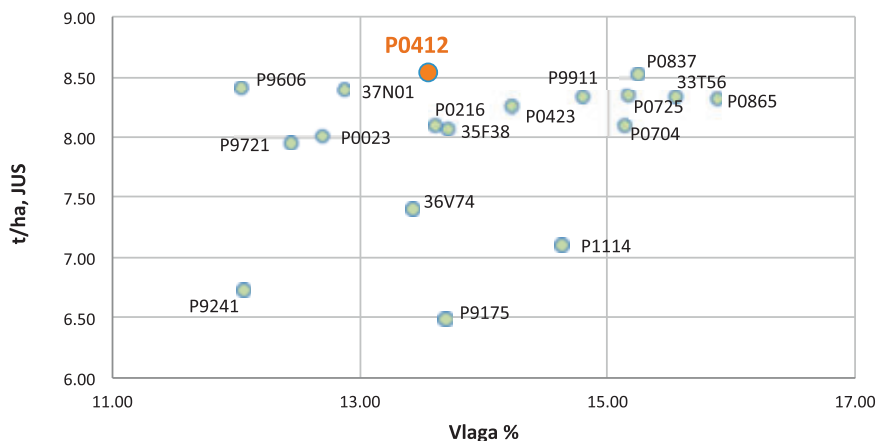




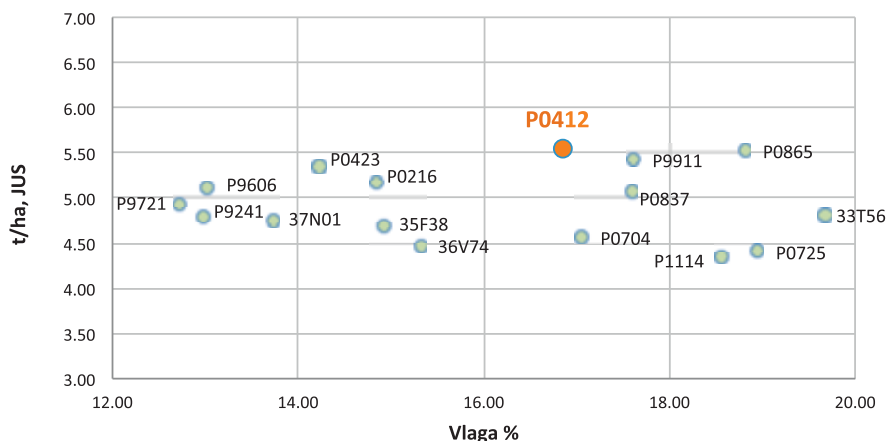
### OGLED SA 18 HIBRIDA KUKURUZA, STARA PAZOVA



### OGLED SA 18 HIBRIDA KUKURUZA, ZRENJANIN

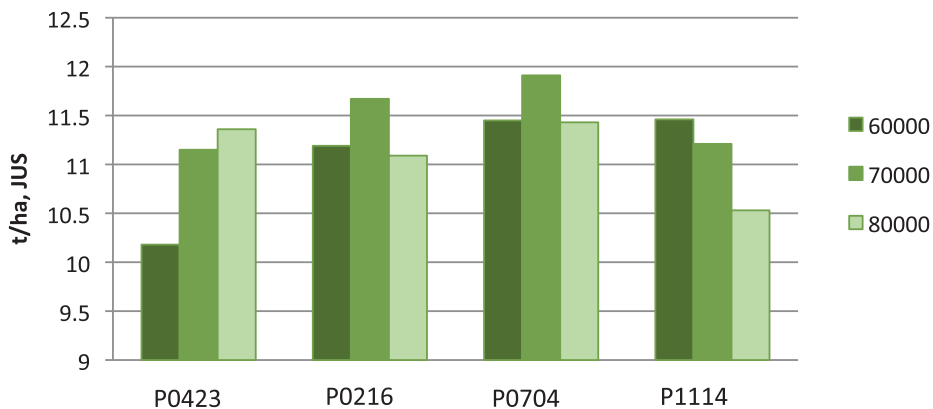


### OGLED SA 16 HIBRIDA KUKURUZA, KURJAČE

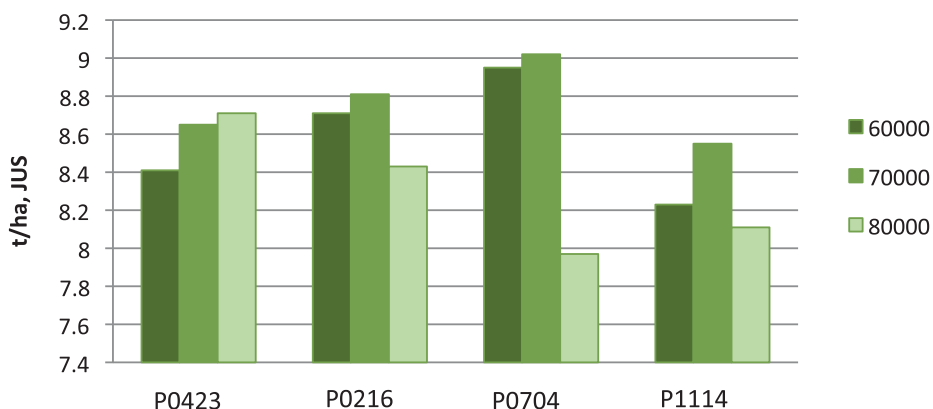




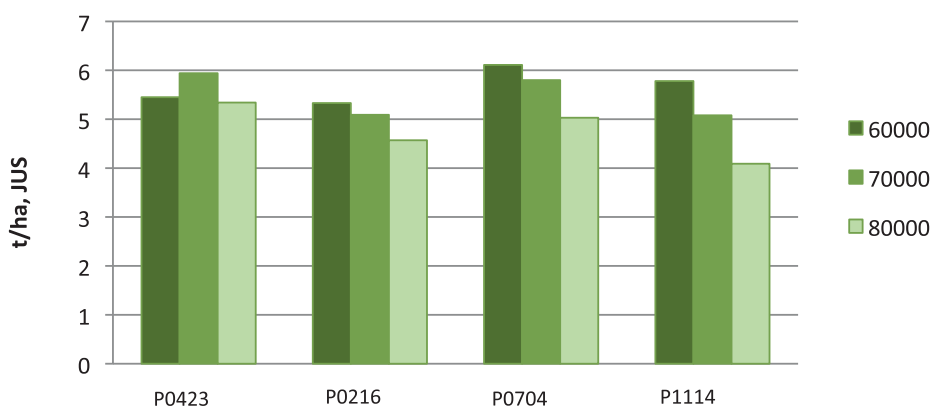
### OGLED SA GUSTINAMA, STARA PAZOVA



### OGLED SA GUSTINAMA, ZRENJANIN



### OGLED SA GUSTINAMA, KURJAČE



# Glavne agronomske karakteristike hibrida kukuruza

Hibrid	FAO grupa	Namena	Gustina u žetvi bilj./ha	Tolerantnost na sušu
P9175 AQ	260	Zrno	80–85.000	7
PR38A79	260	Zrno	80–85.000	7
P9241 AQ	290	Zrno	75–80.000	8
P9494	310	Zrno	70–75.000	7
P9486	320	Zrno	70–75.000	8
P9537	340	Zrno	70–75.000	8
PR37N01	370	Zrno	70–75.000	7
P9915	380	Zrno	70–75.000	7
P9721	390	Zrno	70–75.000	7
PR37F73	400	Zrno	69–72.000	7
P0023 AQ	410	Zrno	69–72.000	8
PR36V52	430	Zrno	69–72.000	8
P9911 AQ	450	Zrno	69–72.000	8
PR36V74	500	Zrno	68–70.000	7
P0423	510	Zrno	68–70.000	8
P0216 AQ	510	Zrno	68–70.000	8
PR36K67	530	Zrno	68–70.000	7
PR35F38	530	Zrno	68–70.000	8
P0412 AQ	530	Zrno	68–70.000	8
P0704	580	Zrno	68–70.000	7
PR35T36	610	Zrno	63–65.000	8
P0725	630	Zrno	66–68.000	7
P0837	630	Zrno	66–68.000	7
P0865	640	Zrno	66–68.000	7
P1114	670	Zrno	66–68.000	7
PR34N43	670	Zrno	61–64.000	7
PR33A46	680	Zrno	56–59.000	6
PR33H82	700	Zrno	60–62.000	6
PR33T56	700	Zrno	61–64.000	8
P1535	740	Zrno	60–62.000	6

Silažni hibrid	FAO grupa	Namena	Gustina u žetvi bilj./ha	Tolerantnost na sušu
P0412 AQ	530	zrno+silaža	72–76.000	8
P0725	630	zrno+silaža	72–75.000	7
P0837	630	zrno+silaža	72–75.000	7
P1114	670	zrno+silaža	72–75.000	7
PR34N43	670	zrno+silaža	70–74.000	7
PR33T56	700	zrno+silaža	70–74.000	8
P1535	740	zrno+silaža	68–72.000	6

# PR38A79

FAO 260

## PROVEREN

Noviji hibrid u ranoj grupi zrenja. Namenjen da zameni dobro poznati 38R92 od koga je prinosniji u proseku za 3-5 %. Stablo mu je niže, čvrsto sa srednjim položajem klipa. Zrno je u tipu zubana sa brzim otpuštanjem vlage. U redovnoj setvi početkom aprila za žetvu stiže krajem avgusta ili početkom septembra, u zavisnosti od godine.



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE

Može se sejati i kao postrni usev (posle graška i ječma), ili za zakasnele setve. Pogodan za više nadmorske visine.

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve: 84–90.000 bilj./ha (na 16–17 cm).

# P9494

FAO 310

## PROVEREN

Novi hibrid vrhunskih prinosa u odnosu na svoju grupu zrenja. Namena je da zameni dobro poznati PR38A24. Stablo mu je srednje visine i srednjeg položaja klipa. Formira 16 redova zrna na klip. Zrno u tipu zubana, vrlo krupno. Izvanredno otpuštanje vlage iz zrna. Pre svega namenjen za polusušne regione. Vrlo fleksibilan što se tiče kvaliteta zemljišta.

Hibrid koji rano napušta parcelu, a po prinosu može da parira i kasnijim hibridima.



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve: 79–84.000 bilj./ha (na 17–18 cm).

# PR37N01

FAO 370

## PROVEREN

Hibrid vrlo visokog prinosa u svojoj grupi zrenja. Stablo višlje sa nižim položajem klipa. Klipovi srednje krupni do krupni. Zrno u tipu zubana. Posедуje jak korenov sistem. Vrlo brzo pušta vlagu u jesen. Dobre tolerantnosti na plesnivost klipa (Fusarium, Giberela).



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA STRES U NIKANJU



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 8–12°C.

Gustina kod setve: 75–80.000 bilj./ha (na 18–19 cm).

# P9915

FAO 380

## PROVEREN

Hibrid vrlo visokog potencijala prinosa. Zrno u tipu tvrdog zubana odličnog kvaliteta. Ima nešto višu stabljiku i srednji položaj klipa. Namenjen pre svega za područja sa visokim potencijalom za prinos, odnosno polu-vlažne i polu-sušne regione. Poseduje dobru toleranciju na sušu. Brzo otpušta vlagu. Može se koristiti kao vrlo kvalitetni rani silažni hibrid.



ODLIČAN PRINOS



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve: 75–80.000 bilj./ha (na 18–19 cm).



# PR37F73

FAO 400

## PROVEREN

Hibrid vrlo visokog prinosa u svojoj grupi zrenja. Stablo srednje visine sa srednjim položajem klipa. Klipovi srednje krupni do krupni. Zrno u tipu zubana. Posедуje vrlo čvrsto stablo. Vrlo brzo pušta vlagu u jesen. Dobre tolerantnosti na plesnivost klipa (Fusarium, Giberela).



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve: 73–77.000 bilj./ha (na 18,5–19,5 cm).

# PR36V52

FAO 430

## PROVEREN

Hibrid novije generacije vrlo visokog potencijala prinosa. Srednje visine stabla sa srednjim položajem klipa. Zrno u tipu tvrdog zubana koje brzo pušta vlagu u jesen. Formira 16 redova zrna. Odlične reakcije na stres u nicanju. Ima odličan čvrst koren i dobro stablo. Dobar je silažni hibrid.



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA STRES U NICANJU

Odlično prilagođen za polu-sušne, sušne i polu-vlažne regione. Sejati ga pre svega na plodnim zemljištima dobre strukture. Na lošijim zemljištima pojačati đubrenje i voditi računa o obradi.

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve: 73–77.000 bilj./ha (na 18,5–19,5 cm).

# PR36V74

FAO 500

## PROVEREN

Visoko rodan srednje kasni hibrid. Stablo srednje visine sa srednjim položajem klipa. Klipovi srednje krupni do krupni. Zrno u tipu zubana. Poseduje dobru čvrstinu korena i stabla. Vrlo brzo pušta vlagu u jesen. Vrlo dobre tolerantnosti na plesnivost klipa (Giberela, Fusarium). Odlično prilagođen za sve regione gajenja. Vrlo dobre reakcije na stresne uslove u doba nicanja.



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA STRES U NICANJU

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 12°C.

Gustina kod setve: 71–74.000 bilj./ha (na 19,5–20 cm).

# PR36K67

FAO 530

## PROVEREN

Srednje kasni hibrid visokog potencijala rodnosti. Stablo visoko sa višim položajem klipa. Klipovi srednje krupni do krupni sa u proseku 16 redova zrna. Zrno u tipu tvrdog zubana. Stablo i koren odlične čvrstoće. Odlično prilagođen kako na niže tako i na više sklopove. Zrno brzo pušta vlagu u jesen. Dobre je tolerantnosti na plesnivost klipa (Giberela).



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA STRES U NICANJU

Maksimalni rezultati na dobrim zemljištima i u uslovima umerene suše i vlažnosti. Odlično reaguje na povećane količine azota. Sejati ga u nešto toplije zemljište.

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 12°C.

Gustina kod setve: 71–74.000 bilj./ha (na 19,5–20 cm).

# PR35F38

FAO 530

## PROVEREN

Hibrid nove generacije rekordnih prinosa. Stablo srednje visine sa nižim položajem klipa. Klipovi krupni sa vrlo tvrdim zrnom visoke apsolutne mase. Stablo i koren odlične čvrstoće. Zrno brzo pušta vlagu u jesen. Odlične je tolerantnosti na plesnivost klipa (Giberela, Fusarium). Maksimalni rezultati na dobrim zemljištima. Zbog svoje fleksibilnosti pogodan za gajenje u praktično svim regionima. Odlične reakcije na stresne uslove u doba nicanja.



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 8–10°C.

Gustina kod setve: 71–74.000 bilj./ha (na 19,5–20 cm).

# PR35T36

FAO 610

## PROVEREN

Hibrid visokih prinosa sa odličnim kvalitetom zrna. Zrno u tipu polutvrduca. Nešto sporije otpuštanje vlage zbog karaktera zrna. Vrlo dobre tolerancije na sušu. Stablo je srednje visine sa srednjim položajem klipa. Pogodan za ishranu svinja. Maksimalni rezultati na dobrim zemljištima. Zbog svoje fleksibilnosti pogodan za gajenje u praktično svim regionima.



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 8–12°C.

Gustina kod setve: 65–68.000 bilj./ha (na 21–21,5 cm).

# PR34N43

FAO 690

## PROVEREN

Hibrid novije generacije vrlo visokog prinosa. Stablo niže sa nižim položajem klipa. Jak i razgranat koren. Odličan kvalitet zrna (polutvrduca). Dosta dobro otpuštanje vlage za svoju grupu zrenja. Dobar silažni hibrid. Odlične tolerantnosti na gar (Ustilago). Dobre tolerantnosti na plesnivost klipa (Fusarium, Giberela). Dobre tolerantnosti na kukuruzni plamenac. Dobro prilagodljiv na različit kvalitet zemljišta. Najbolje rezultate daje u dobrim proizvodnim regionima. U sušnim regionima sejati ga uz upotrebu dobre agrotehnike. Za silažu sejati 10 % gušće.

**Prosečan prinos sveže mase u silažnim ogledima, 2014: 57,7 t/ha.**

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve: 65–68.000 bilj./ha (na 21–22 cm).



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID

# PR33A46

FAO 680

## PROVEREN

Kasni hibrid izvrsnog potencijala za prinos sa niskom vlagom u berbi. Zrno je u tipu tvrdog zubana odličnog kvaliteta. Stablo je nešto više sa nižim položajem klipa. Klipovi vrlo krupni. Odlično prilagođen na niže sklopove te i u takvim uslovima daje visok prinos. Vrlo fleksibilan hibrid što se tiče regiona gajenja. Dugo zadržava zelenu boju. Odličan silažni hibrid sa visokim prinosima sveže mase vrlo visokog kvaliteta.

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve: 58–60.000 bilj./ha (na 23,5–24,5 cm).



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE

# PR33H82

FAO 700

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS

Hibrid namenjen da zameni dobro poznati beli hibrid 34P93, od koga je prinosniji. Karakteriše ga vrlo visok prinos, koji može biti često na nivou hibrida žutog zrna. Stabljika je srednje visine, dobre čvrstine. Posедуje izuzetno jak koren. Klipovi srednje krupni do krupni. Odlične tolerantnosti na napad kukuruznog plamenca. Zadovoljavajuće tolerantnosti na plesnivost klipa (Fusarium).

Za najbolje rezultate sejati ga na najplodnijim zemljištima. Tolerantan hibrid za stresne uslove te se može sejati praktično u svim regionima. Odličan kvalitet brašna.



### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 12°C.

Gustina kod setve:  
63–65.000 bilj./ha  
(na 22–22,5 cm).

# PR33T56

FAO 700

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID

Hibrid novije generacije sa vrlo visokim potencijalom prinosa. Zrno mu je nešto tvrđe, odličnog kvaliteta. Vrlo stabilni i visoki prinosi u sušnim godinama. Pogodan za spremanje silaže. Stablo vrlo čvrsto. Pogodan za sušne, polusušne i poluvlažne regione. Za silažu sejati 10 % gušće.

**Prosečan prinos sveže mase silaže  
54 t/ha.**



### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve:  
65–68.000 bilj./ha  
(na 21–22 cm).

# P9175

FAO 260

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve:  
84–89.000 bilj./ha  
(na 16–17 cm).

## Optimum<sup>®</sup> AQUAmax<sup>®</sup>

Prvi hibrid u vrlo ranoj grupi koji spada u Optimum<sup>®</sup> AQUAmax<sup>®</sup> grupu hibrida. Namenjen je za sve regione gajenja, a posebno za one koji imaju deficit vode. Stablo srednje visoko sa nižim položajem klipa. Zrno u tipu zubana, koje vrlo brzo gubi vlagu. Može se sejati u svim rokovima setve, rano i kasno, kao i u slučajevima presejavanja ili postrne setve.



# P9241

FAO 290

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–15°C.

Gustina kod setve:  
80–84.000 bilj./ha  
(na 17–18 cm).

## Optimum<sup>®</sup> AQUAmax<sup>®</sup>

Novi hibrid u ranoj grupi koji spada u Optimum<sup>®</sup> AQUAmax<sup>®</sup> grupu hibrida. Namenjen je za sve regione gajenja, a posebno za one koji imaju deficit vode. Stablo više sa nižim položajem klipa. Zrno u tipu zubana, koje vrlo brzo gubi vlagu. Posедуje jak koren i čvrsto stablo. Treba ga sejati u redovnim rokovima setve, kao i u slučajevima presejavanja.



# P9721

FAO 390

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–15°C.

Gustina kod setve:  
75–79.000 bilj./ha  
(na 18–19 cm).

Hibrid vrlo visokog potencijala prinosa. Stablo više dobre čvrstine. Nešto viši položaj klipa. Odlične rezultate postiže u polusušnim područjima. Zrno u tipu zubana sa brzim otpuštanjem vlage. Hibrid boljeg kvaliteta zemljišta i dobre agrotehnike.



# P0023

FAO 410

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–15°C.

Gustina kod setve:  
73–77.000 bilj./ha  
(na 18,5–19,5 cm).

Optimum®  
**AQUAmax®**

Najnovija generacija Optimum® AQUAmax® hibrida u srednje ranoj grupi zrenja. Namenjen pre svega za sušne i polusušne regione, odnosno gde postoji deficit vlage. Može se sejati i na nešto lošijem zemljištu, ali uz primenu dobre agrotehnike. Hibrid visokih i stabilnih prinosa. Vrlo dobra arhitektura biljke, stablo srednje visine sa srednjim položajem klipa. Zrno u tipu zubana. Vrhunski prinosi u uslovima suše i vrlo visokih letnjih temperatura.

U 2013. godini bio je lider prinosa u svojoj grupi zrenja sa prosečnim prinostom od 10,6 t/ha.



# P9911

FAO 450

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve:  
73–77.000 bilj./ha  
(na 18,5–19,5 cm).

Optimum

## AQUAmax®

Hibrid na samom početku grupe 400 koji spada u Optimum® AQUAmax® grupu. Vrlo visokog prinosa i niske vlage u berbi. Namenjen za sve regione gajenja, a pre svega za one koji imaju deficit vode u sezoni. Ima više stablo. Zrno u tipu zubana.



# P0216

FAO 510

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve:  
71–73.000 bilj./ha  
(na 19,5–20 cm).

Optimum

## AQUAmax®

Novi hibrid koji spada u Optimum® AQUAmax® hibride. Namenjen je za sve regione gajenja, a posebno za one koji imaju deficit vode. Izrazito tolerantan na visoke temperature. Stablo visoko sa višim položajem klipa. Zrno u tipu zubana, koje vrlo brzo gubi vlagu u jesen.



# P0412

FAO 530

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve:  
71–73.000 bilj./ha  
(na 19,5–20 cm).

Optimum

## AQUAmax®

Novi Optimum® AQUAmax® hibrid u grupi 500. Vrlo sličnog prinosa kao i P0216, ali nešto kasniji. Stablo više sa nešto višim klipom. Zrno u tipu tvrdog zubana. Odličan kandidat za kvalitetnu silažu. Kao i svi proizvodi iz ove grupe stvoren za regione koji imaju deficit vode. Visoko tolerantan na dugotrajne visoke temperature. Za silažu sejati 10 % gušće.

**Prosečan prinost sveže mase u silažnim ogledima, 2014: 58,3 t/ha.**



# P0704

FAO 580

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–15°C.

Gustina kod setve:  
71–73.000 bilj./ha  
(na 19,5–20 cm).

Nova generacija vrhunskog hibrida u srednje kasnoj grupi. Daje odlične prinose kako u srednje vlažnim, tako i u sušnim regionima. Vrlo pouzdan partner za sve godine proizvodnje. Posедуje stablo srednje visine sa nešto višim položajem klipa. Jak korenov sistem. Zrno u tipu zubana, odličnog kvaliteta i visoke apsolutne težine. Odlična tolerancija na sušu i visoke temperature.



# P0725

FAO 630

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



ODLIČAN SILAŽNI HIBRID



ODLIČNA TOLERANCIJA NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve:  
69–71.000 bilj./ha  
(na 20–20,5 cm).

Novi hibrid vrlo visokog potencijala rađanja. Zrno u tipu polutvrđunca odličnog kvaliteta. Ima visoko čvrsto stablo i viši položaj klipa. Posедује snažan korenov sistem. Može se gajiti u svim regionima. Vrlo visoke tolerancije na sušu i umereno visoke temperature. U uslovima navodnjavanja jedan od najprinosnijih hibrida. Za silažu sejati 10 % gušće.

**Prosečan prinos sveže mase u silažnim ogledima, 2014: 62,8 t/ha.**



# P0865

FAO 640

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–15°C.

Gustina kod setve:  
69–72.000 bilj./ha  
(na 20–20,5 cm).

Nova generacija kasnih hibrida vrlo visokih prinosa. Ima nešto niže stablo i niži položaj klipa. Zrno u tipu zubana. Dobre tolerantnosti na bolesti klipa. Poseduje odličnu toleranciju na sušu, slično P1114. U povoljnim godinama među rekorderima prinosa.





# P1114

FAO 670

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 12–15°C.

Gustina kod setve:  
69–71.000 bilj./ha  
(na 20–20,5 cm).

Hibrid nove generacije stvoren prvenstveno za rekordne prinose zrna. Zrno je u tipu tvrdog zubana sa osobinom brzog otpuštanja vlage. Stablo niže odlične čvrstine sa izrazito jakim korenom. Posедуje vrlo dobru toleranciju na stres u nicanju. Zbog svoje fleksibilnosti može se sejati u skoro svim regionima gajenja.

Izbegavati setvu na peskovitim zemljištima. Za silažu sejati 10 % gušće.

**Prosečan prinos sveže mase silaže  
59 t/ha.**



# P1535

**NOVO!**

FAO 740

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:  
zemljište 10–15°C.

Gustina kod setve:  
63–65.000 bilj./ha  
(na 22–22,5 cm).

Kasni hibrid nove generacije koji sa pravom nosi epitet najbolji od najboljih. Ima visoko stablo i nešto viši položaj klipa. Rekord prinos u povoljnim godinama. Odličan kvalitet zrna (u tipu polutvrduca). Dugo zadržava zelenu boju.

**Vrhunski silažni hibrid, rekordnih prinosa  
i visoke energije silaže.**

Klipovi izrazito krupni, teški i pogodni za berač.



# P9486

**NOVO!**

FAO 320

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

**Vreme setve:**

zemljište 12–15°C.

**Gustina kod setve:**

75–79.000 bilj./ha  
(na 18–19 cm).

Stablo srednje visine i položaja klipa.

Namenjen je za sve regione gajenja, a posebno za one koji imaju deficit vode. Vrlo tolerantan na visoke letnje temperature. Zrno u tipu zubana, koje vrlo brzo gubi vlagu.

Vrlo visok potencijal za prinos. Posедуje moćan korenov sistem.



# P9537

**NOVO!**

FAO 340

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

**Vreme setve:**

zemljište 12–15°C.

**Gustina kod setve:**

75–79.000 bilj./ha  
(na 18–19 cm).

Nova generacija hibrida u grupi 300 sa vrhunskim prinosima zrna. Biljka odlične arhitekture sa dobrim odnosom visine stabla i položaja klipa.

Poseduje izvrsnu tolerantnost na sušu. Zrno u tipu zubana sa brzim otpuštanjem vlage. Sa vrhunskom agrotehnikom ostvaruje vrhunske rezultate.



# P0423

**NOVO!**

FAO 510

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



BRZO OTPUŠTANJE  
VLAGE



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:

zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve:

71–75.000 bilj./ha  
(na 19,5–20 cm).

Nov hibrid namenjen da zameni dobro poznati 35F38. Karakteristike su mu skoro potpuno iste sa 35F38. Stablo je niže sa nižim položajem klipa.

Izvanredna tolerantnost na sušne uslove. Odlična tolerantnost na visoke temperature. Prinos u proseku za 6 % veći od 35F38. Prilagođen svim tipovima zemljišta.



# P0837

**NOVO!**

FAO 630

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



ODLIČAN SILAŽNI  
HIBRID



ODLIČNA TOLERANCIJA  
NA SUŠU

### PREPORUKA:

Vreme setve:

zemljište 10–12°C.

Gustina kod setve:

69–71.000 bilj./ha  
(na 20–20,5 cm).

Hibrid novije generacije sa visokim potencijalom prinosa. Stablo nešto više sa srednjim položajem klipa. Zrno mu je u tipu tvrdog zubana. Ima srednje krupne do krupne klipove.

Vrlo tolerantan na bolesti klipa. Pogodan za gajenje u srednje sušnim i srednje vlažnim uslovima.

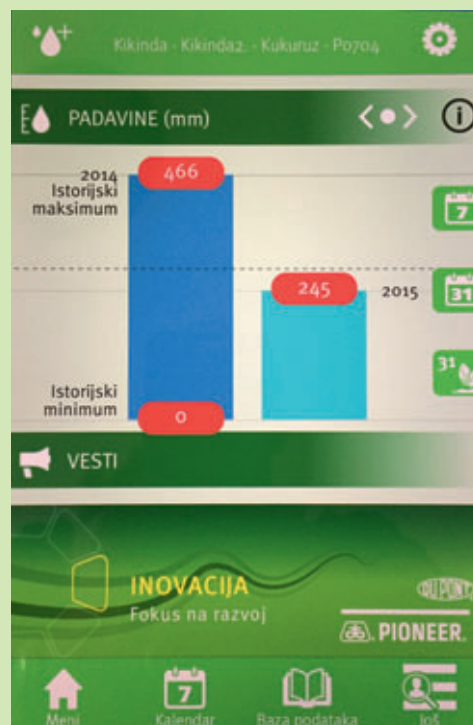
**Odličan silažni hibrid.**



# Novi servis u ponudi

DuPont Pioneer je u toku sezone 2015 omogućio pristup novom servisu svim poljoprivrednim proizvođačima u Srbiji pod imenom **Agro-Assist**.

Agro-Assist je jedinstvena aplikacija kreirana od strane DuPont Pioneer-a koja će pomoći svakom poljoprivrednom proizvođaču u svom svakodnevnom radu. Ovom aplikacijom naša kompanija još jednom pokazuje da pored inovacija u svom proizvodnom programu postaje i lider u inovacijama mobilne tehnologije.



Agro-Assist je svojevrsna elektronska knjiga polja koja je u svakom trenutku i na svakom mestu zajedno sa farmerom. U okviru aplikacije svaki farmer može, za svaku svoju parcelu, da beleži primenjenu tehnologiju i prati rezultate svog rada kroz ostvareni prinos za različite kulture. U isto vreme farmeri mogu da prate dnevno ažurirane meteorološke podatke sa meteoroloških stanica najbližih njihovim parcelama (padavine, temperature zemljišta).

Druge informacije koje su dostupne u aplikaciji:

- Obaveštenje o pojavi određenih štetočina
- Kratka informacija o Pioneer proizvodima
- Kontakt sa najbližim agronomom
- Rezultati oglada
- Uputstvo za rad sa aplikacijom

Agro-Assist aplikacija je dostupna za mobilne telefone (iOS & Android), tablete i web verzija na kućnom računaru. Aplikacija se može skinuti sa App-Store i Google Play, ili ako posetite sajt [www.agro-assist.rs](http://www.agro-assist.rs) (verzija na kućnom računaru).

Pristup aplikaciji može biti i bez registracije, ali mi preporučujemo da se registrujete jer na taj način ćete dobijati ažurirane podatke.

Aplikacija je besplatna.



**SONUDO**

## Obrišite žičnjake i sačuvajte prinos

- Efikasno suzbija žičnjake i grčice
- Trenutno delovanje i efikasnost u najosetljivijem periodu porasta kukuruza
- Značajno povećava kondiciju mladih biljaka, čime se smanjuje opasnost od napada nadzemnih štetočina (kukuruzna pipa, vaši, sovce)

Bayer d.o.o.  
Omladinskih brigada 88b,  
11070 Novi Beograd  
☎ 011 20 70 252,  
[www.cropscience.bayer.rs](http://www.cropscience.bayer.rs)



Bayer SeedGrowth™  
VIŠE OD **SEMENA**

# Glavne agronomske karakteristike hibrida suncokreta

Hibrid	Express® / Clearfield® Proizvodni sistem	Gustina u setvi bilj./ha	Pioneer Protector®	Kratak opis
	–	58.000	–	Stabilnih prinosa sa visokim sadržajem ulja. Odličan paket bolesti.
	–	60.000	–	Visoko prinosan u srednje ranoj grupi. Visok sadržaj ulja.
		58.000	 	Isto kao PR64F50, ali nižeg stabla.
		58.000		Stabilnih prinosa i visokog sadržaja ulja. Srednje visok.
		58.000	 	Izrazito visok prinos sa dobrim sadržajem ulja.
		58.000	–	Stabilnih prinosa sa dobrim sadržajem ulja.
		58.000	 	Izrazito visok prinos i dobar sadržaj ulja za svoju grupu.

Jedinstveni Clearfield simbol i Clearfield su registrovane trgovačke marke BASF ©2016 BASF. Zadržana sva prava.

DuPont™, Express® i ExpressSun™ su registrovani zaštitni znaci DuPont-a ili njegovih podružnica.

# P63LL06

RM 41  
srednje rani

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



VISOK SADRŽAJ ULJA

Srednje rani hibrid visokog potencijala prinosa. Stablo nisko sa krupnim glavama i čvrstim korenom.

Sadržaj ulja se kreće oko 47 %. Posедуje dobru toleranciju na ekonomski najznačajnije bolesti. Poseduje OR5 gen otpornosti na Volovod (A-E).

### TEHNOLOGIJA

Može se sejati u područjima zaraženim sa Volovodom do rase E.

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 6–7°C (na 4 cm).  
Gustina kod setve: 60.000 bilj./ha (na 24,0 cm).

# PR64F50

RM 45  
srednje kasni

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



IZVRSNA TOLERANCIJA  
NA BOLESTI

Srednje kasni hibrid odlično prilagođen uslovima gajenja u Srbiji. Stablo je više sa konveksnom glavom lepog izgleda. Poseduje odličnu samooplodnju tako da i nedostatak insekata za oprašivanje ne utiče na njegovu oplodnju.

Sadržaj ulja u zrnju se kreće oko 47 %. Poseduje odličnu tolerantnost na Sclerotinia glave i stabla, kao i na Phomopsis. Poseduje OR5 gen otpornosti na Volovod (A-E).

### TEHNOLOGIJA

Može se sejati u područjima zaraženim sa Volovodom.

**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 6–7°C (na 4 cm).  
Gustina kod setve: 58.000 bilj./ha (na 24,5 cm).

# P64LE25

RM 45  
srednje kasni

## PROVEREN



TOLERANTNOST NA  
HERBICIDE



ODLIČAN PRINOS



IZVRSNA TOLERANCIJA  
NA BOLESTI



Modifikovana verzija dobro poznatog hibrida PR64F50 sa tolerancijom na sulfonil urea herbicide (DuPont™ Express®). U odnosu na baznu verziju posедуje nešto niže stablo. Sve ostale karakteristike su iste kao i kod PR64F50.

### TEHNOLOGIJA

Može se sejati u područjima zaraženim sa Volovodom. Hibrid je tolerantan na herbicide na bazi tribenuron metila (Express®).



**PREPORUKA:** Vreme setve: zemljište 6–7°C (na 4 cm).  
Gustina kod setve: 58.000 bilj./ha (na 24,5 cm).

# P64LE19

RM 46  
srednje kasni

## PROVEREN



TOLERANTNOST NA  
HERBICIDE



ODLIČAN PRINOS

### PREPORUKA:

#### Vreme setve:

zemljište 6–7°C (na 4 cm).

#### Gustina kod setve:

58.000 bilj./ha  
(na 24,5 cm).



Srednje kasni hibrid vrlo visokog potencijala prinosa. Stablo srednje visine sa vrlo čvrstim korenom. Prinos ulja se kreće oko 50 %. Posедуje dobru toleranciju na ekonomski najznačajnije bolesti. Tolerantan je na Volovod do rase E.

### TEHNOLOGIJA

Može se sejati u područjima zaraženim sa Volovodom. Hibrid je tolerantan na herbicide na bazi tribenuron metila (DuPont™ Express®).



# P64LC09

RM 49  
srednje kasni

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



TOLERANTNOST NA  
HERBICIDE



VISOK SADRŽAJ ULJA



Prvi Pioneer hibrid sa tolerancijom na herbicide iz grupe Imidazolinona (IMI). Srednje kasni hibrid vrlo visokog potencijala prinosa. Stablo srednje visine sa srednje krupnim glavama.

Sadržaj ulja se kreće oko 46 %. Poseduje dobru toleranciju na ekonomski najznačajnije bolesti.

### TEHNOLOGIJA

Može se sejati u svim regionima gajenja.

### PREPORUKA:

#### Vreme setve:

zemljište 6–7°C (na 4 cm).

#### Gustina kod setve:

58.000 bilj./ha  
(na 24,5 cm).





# P64LC108

**NOVO!**

**RM 45**  
srednje kasni

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



TOLERANTNOST NA  
HERBICIDE



VISOK SADRŽAJ ULJA

### PREPORUKA:

Vreme setve:

zemljište 6–7°C (na 4 cm).

Gustina kod setve:

58.000 bilj./ha  
(na 24,5 cm).



Nova generacija **Clearfield**® (IMI) hibrida vrhunskih prinosa. Stablo je srednje visine i srednje krupnih glava. Prosečan sadržaj ulja u zrnu 44–46 %. Jedan od najprinosnijih hibrida u komisiji za priznavanje sorti. Posедуje poboljšanu otpornost na sve rase Volovoda u Srbiji. Vrlo tolerantan na sušne uslove.

Može se sejati na svim tipovima zemljišta.



# P64LE99

**NOVO!**

**RM 49**  
srednje kasni

## BUDUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



TOLERANTNOST NA  
HERBICIDE

### PREPORUKA:

Vreme setve:

zemljište 6–7°C (na 4 cm).

Gustina kod setve:

58.000 bilj./ha  
(na 24,5 cm).



Nova generacija hibrida sa DuPont™ ExpressSun® svojstvom. Vrlo visok potencijal prinosa. Prosečan sadržaj ulja u zrnu je 46 %. Jedan od najprinosnijih hibrida u ogledima u Srbiji 2015. Stablo mu je srednje visine. Glave srednje krupne. Poseduje poboljšanu otpornost na sve rase Volovoda u Srbiji. Odlične tolerancije na bolesti.



# PR46W15

Ozimi  
hibrid

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



VISOK SADRŽAJ ULJA

Novi visoko rodni hibrid sa vrlo visokim sadržajem ulja u zrnu. Spada u srednje kasnu grupu zrenja. Visine je oko 165 cm. Dobre otpornosti na niske temperature. Sadržaj ulja je vrlo visok i kreće se preko 47 %. Ima vrlo nizak sadržaj glukozinata (12–13  $\mu\text{mol/g}$ ).

Dobre je tolerantnosti na bolesti. Vrlo ujednačeno dozreva što značajno snižava gubitke u žetvi.

### PREPORUKA:

Gustina u žetvi: 35–45 bilj./m<sup>2</sup>.

# PR45D05

Ozimi  
hibrid

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



VISOK SADRŽAJ ULJA



IZVRSNA STABILNOST



Prvi polupatuljasti hibrid registrovan u Srbiji.

Spada u srednju grupu zrenja. Ima vrlo visok potencijal za prinos. Posедуje vrlo čvrsto stablo visine oko 130 cm. Tolerantan je na niske temperature i poleganje. Sadržaj ulja je vrlo visok i kreće se preko 45 %. Ima vrlo nizak sadržaj glukozinata (12–14  $\mu\text{mol/g}$ ). Dobre je tolerantnosti na bolesti.

### PREPORUKA:

Gustina u žetvi: 35–45 bilj./m<sup>2</sup>.

# PX104

Ozimi  
hibrid

## PROVEREN



ODLIČAN PRINOS



IZVRSNA TOLERANCIJA  
NA BOLESTI



VISOK SADRŽAJ ULJA



Novi polupatuljasti hibrid u MAXIMUS® grupi koji obezbeđuje 3–4 % bolji prinos od starije genetike. U okviru svoje grupe ima najveći sadržaj ulja, kao i najbolju otpornost na niske temperature. Sadržaj ulja oko 47 %. Ima vrlo nizak sadržaj glukozinata (12–14  $\mu\text{mol/g}$ ). Dobre je tolerantnosti na bolesti.

Preporučujemo ga proizvođačima koji su zadovoljni sa polupatuljastim hibridima i otvoreni su za novine.

### PREPORUKA:

Gustina u žetvi: 35–45 bilj./m<sup>2</sup>.

# PT200CL

Ozimi  
hibrid

## LIDER



ODLIČAN PRINOS



VISOK SADRŽAJ ULJA



IZVRSNA STABILNOST

Prvi Pioneer hibrid sa tolerancijom na herbicide iz grupe Imidazolinona. PT200CL je modifikovana verzija dobro poznatog i popularnog hibrida PR46W14.

PT200CL predstavlja nov pristup u borbi protiv korova u uljanoj repici.

### PREPORUKA:

Gustina u žetvi: 35–45 bilj./m<sup>2</sup>.

# PX113

**NOVO!**

Ozimi  
hibrid

## BUĐUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



VISOK SADRŽAJ ULJA



IZVRSNA STABILNOST

Najnoviji polupatuljasti hibrid u MAXIMUS® grupi. Jedan od najprinosnijih hibrida. Sa dobrom tehnologijom proizvodnje prosečni prinosi su preko 4 t/ha. Sadržaj ulja u zrnu se kreće oko 46 %. Ima vrlo nizak sadržaj glukozinata (11–12 µmol/g).

Poseđuje vrlo moćan koren i dobru toleranciju na izmrzavanje. Podnosi sve tipove zemljišta.

### PREPORUKA:

Gustina u žetvi: 35–45 bilj./m<sup>2</sup>.

# PT231

**NOVO!**

Ozimi  
hibrid

## BUĐUĆI ŠAMPION



ODLIČAN PRINOS



VISOK SADRŽAJ ULJA



IZVRSNA TOLERANCIJA  
NA BOLESTI

Nova generacija visoko rodnog hibrida visine stabljike oko 170 cm. Prosečan sadržaj ulja u zrnu kreće se preko 46 %. Vrlo dobre tolerancije na niske temperature. Sadržaj glukozinata je nizak i kreće se od 10–12 µmol/g.

Vrlo tolerantan na najznačajnije bolesti repice. Ekstremno visoki prinosi.

### PREPORUKA:

Gustina u žetvi: 35–45 bilj./m<sup>2</sup>.

# Inokulanti



PIONEER inokulanti regulišu efikasno process fermentacije, smanjuju rizik od zagrevanja, sekundarne fermentacije i povećavaju performanse životinja. Upotreba aditiva obezbeđuje uspešno siliranje.



ZA SILAŽU  
KUKURUZA

## 11C33

Specijalizovani proizvod namenjen isključivo za silažu kukuruza. U sebi sadrži sojeve bakterija *Lactobacillus plantarum* i *Lactobacillus buchneri*. Ovaj kombinovani proizvod je nastao od spajanja dva proizvoda: Inokulant 1132 (za fermentaciju) i Inokulant 11A44 (za sprečavanje zagrevanja silaže).

**Pakovanje:** Flašica proizvoda od 250 i 50g (vodotopive granule) za tretman 250 t i 50 t silaže.



VODOTOPIVE  
GRANULE



ZA SILAŽU  
KUKURUZA

## 11B91

Specijalizovani proizvod namenjen za siliranje vlažnog zrna i mlevenog klipa kukuruza. Široko rasprostranjen u upotrebi u stočarstvu i svinjarstvu širom sveta. U sebi sadrži sojeve bakterija *Lactobacillus plantarum* (za fermentaciju) i *Lactobacillus buchneri* (za sprečavanje zagrevanja silaže).

**Pakovanje:** Vodotopive granule 10 g za tretman 10 t zrna ili klipa.



VODOTOPIVE  
GRANULE



ZA SILAŽU  
KUKURUZA

## 11CFT

Nov revolucionarni proizvod za silažu cele stabljike kukuruza. Zajedno sa 11GFT spada u grupu inokulanata takozvane **Fiber Technology**, a odlikuje ih dodatno povećanje svarljivosti biljnih vlakana. Sadrži nov soj bakterije *Lactobacillus buchneri*, te soj *Lactobacillus casei*.

**Prednosti inokulanta 11CFT:** - veća mlečnost po grlu; - za 7 % bolja svarljivost vlakana; - poboljšana aerobna stabilnost i smanjeno kvarenje silaže; - za 8 % povećan prirast na tonu unešene silaže.

**Pakovanje:** Vodotopive granule u bočicama od 250 g (tretira 250 t mase) i 50 g (tretira 50 t mase)



VODOTOPIVE  
GRANULE



ZA LUCERKU

## 1155

Novi koncept u tehnologiji pripremanja sena. Proizvod sadrži žive sojeve bakterije *Bacillus sp.* koje se nalaze u prirodi i koje su posebno odabrane za optimalno konzerviranje lucerkinog sena.

**Prednosti inokulanta 1155:** - Omogućava ranije baliranje sa vlagom od 15% do 25%, čime se smanjuje rizik od štete usled vremenskih prilika, sačuva lišće, odnosno povećava prinos proteina po hektaru.

**Pakovanje:** Vodotopive granule u bočicama 5x20 g, za tretman 25 t sena.



GRANULE ZA  
DIREKTNU PRIMENU



VODOTOPIVE  
GRANULE



ZA LUCERKU

## 11H50

Specijalizovani proizvod namenjen isključivo za silažu i senažu lucerke. Sadrži specijalno odabrane sojeve bakterija namenjenih za efikasnu silažu i senažu lucerke. Preparat razvijen radi poboljšanja fermentacije, obezbeđenja hranljive vrednosti lucerke i povećanja performansi životinja.

**Pakovanje:** Vodotopive granule u bočicama od 40 i 200 g, za tretman 50 i 250 t lucerke.



VODOTOPIVE  
GRANULE



ZA TRAVE  
I ŽITARICE

## 11GFT

Nov revolucionarni proizvod za silažu trave i žitarica. Sadrži nov soj *Lactobacillus buchneri*, te sojeve *Lactobacillus casei* i *Lactobacillus plantarum*. 11GFT obezbeđuje poboljšanu fermentaciju, produžava stabilnost silaže, te povećava svarljivost vlakana.

**Pakovanje:** Vodotopive granule u bočicama od 50 g, za tretman 50 t mase.



VODOTOPIVE  
GRANULE



# Aplikatori



VODOTOPIVE  
GRANULE

## Appli-pro **BASIC** za male i srednje proizvođače Sve vodotopive formulacije inokulanata

**Doza:** 2 litre/tonu ; **Kapacitet:** tank 100 litara za tretman 50 tona



**Hidro pneumatski  
(mlaznica aplikacija)**



**Appli-pro BASIC**



**Appli-pro BASIC montiran na balirku**



VODOTOPIVE  
GRANULE

## Appli-pro **SLV** za velike proizvođače Sve vodotopive formulacije inokulanata izuzev 1155

**Doza:** 0,01 litra/tonu ; **Kapacitet:** 2x2,5 litra tank za tretman 250 do 500 tona silaže/senaže



**Hidro pneumatski  
+ vazduh pod pritiskom  
(aplikacija za  
raspršivanje vazduhom)**



**Appli-pro SLV**



**Appli-pro SLV montiran na kombajn**

# DuPont Pioneer servis

	Promoter	Opština	Broj telefona
	<b>VELIBOR MARIĆ</b>	<b>Severni Banat i Severna Bačka</b>	<b>063/696-733</b>
1.	Sonja Aćimović	Subotica	062/80-47-829
2.	Branko Pajić	Sombor	062/80-47-828
3.	Danijel Magdika	Kanjiža, Bačka Topola	062/80-47-831
4.	Šandor Lenđel	Novi Kneževac, Čoka, Senta, Ada	062/80-47-832
5.	Vladimir Mitrović	Kikinda, Novi Bečej	062/80-47-839
	<b>DEJAN BANDIĆ</b>	<b>Zapadna i Južna Bačka</b>	<b>063/518-221</b>
6.	Saša Glogovac	Novi Sad, Bački Petrovac, Beočin, Titel, Sremski Karlovci	062/80-47-840
7.	Janoš Duša	Žabalj, Temerin	062/80-47-842
8.	Rade Krzman	Bač, Bačka Palanka	062/80-47-841
9.	Damjan Vučenov	Odžaci, Apatin	062/80-47-843
10.	Bojan Radinović	Vrbas, Kula, Mali Idoš	062/80-47-830
11.	Mirko Pavkov	Srbobran, Bečej	062/80-47-833
	<b>MILAN NEDIMOVIĆ</b>	<b>Srednji i Južni Banat</b>	<b>063/518-585</b>
12.	Srđan Stankov	Zrenjanin	062/80-47-834
13.	Ivica Živanov	Žitište, Sečanj, Nova Crnja	062/80-47-835
14.	Zoran Drndarski	Kovačica, Opovo	062/80-47-836
15.	Milenko Bosanac	Pančevo, Kovin, Palilula	062/80-47-837
16.	Milan Milikić	Vršac, Bela Crkva	062/80-47-838
17.	Saša Jelić	Alibunar, Plandište	062/80-47-970
	<b>MILOŠ MATIĆ</b>	<b>Srem i Mačva</b>	<b>063/518-298</b>
18.	Momčilo Delić	Irig, Ruma	062/80-47-844
19.	Živan Straživuk	Stara Pazova, Indija, Zemun	062/80-47-855
20.	Vojislav Carević	Surčin, Novi Beograd, Pećinci	062/80-47-022
21.	Borivoj Svilokos	Šid	062/80-47-845
22.	Milan Plavšić	Sremska Mitrovica	062/80-47-867
23.	Marko Mijatović	Šabac, Bogatić	062/80-47-846
24.	Milenko Đurić	Loznica, Osečina, Krupanj, Ljubovija, Mali Zvornik	062/80-47-847



	Promoter	Opština	Broj telefona
	<b>ALEKSANDAR VIDIĆ</b>	<b>Šumadija i Zapadna Srbija</b>	<b>063/10-30-323</b>
25.	Vladimir Ristivojčević	Koceljeva, Vladimirci	062/80-47-974
26.	Miroslav Jakovljević	Valjevo, Ub	062/80-47-850
27.	Mileta Krečić	Lazarevac, Lajkovac, Ljig, Mionica	062/80-47-851
28.	Marko Nikčević	Obrenovac, Barajevo, Čukarica	062/80-47-862
29.	Mišo Vučković	Gornji Milanovac, Čačak, Požega, Užice, Arilje, Kosjerić, Lučani, Bajina Bašta	062/80-47-849
30.	Vladimir Vidanović	Kraljevo, Vrnjačka Banja, Ivanjica, Raška	062/80-47-973
31.	Aleksandar Ilić	Mladenovac, Arandjelovac, Topola, Rača	062/80-47-848
32.	Saša Pešić	Kragujevac, Knić, Rekovac	062/80-47-857
	<b>ZORAN MILENKOVIĆ</b>	<b>Istočna Srbija i Braničevo</b>	<b>063/518-956</b>
33.	Dragan Stefanović	Petrovac na Mlavi, Veliko Gradište, Kučevo, Malo Crniće, Golubac	062/80-47-852
34.	Živko Spasić	Požarevac, Kostolac, Žabari	062/80-47-856
35.	Nenad Atanasijević	Negotin, Majdanpek, Kladovo	062/80-47-854
36.	Miroslav Stanković	Zaječar, Bor, Knjaževac, Boljevac	062/80-47-971
37.	Marko Glučanin	Smederevo, Grocka, Sopot	062/80-47-853
38.	Ana Simić	Svilajnac, Velika Plana, Smederevska Palanka	062/80-47-863
	<b>ALEKSANDAR JOVANOVIĆ</b>	<b>Centralna i Južna Srbija</b>	<b>063/500-725</b>
39.	Dejan Miljković	Jagodina, Batočina, Lapovo,	062/80-47-861
40.	Dejan Živković	Sokobanja, Aleksinac, Ražanj, Niš, Pirot, Svrlijig	062/80-47-859
41.	Goran Deljanin	Kruševac, Trstenik, Aleksandrovac, Čičevac, Kuršumljija	062/80-47-858
42.	Nikola Petrović	Ćuprija, Despotovac, Paraćin, Varvarin	062/80-47-972
43.	Miodrag Marković	Leskovac, Doljevac, Gadžin Han, Lebane, Vlasotince, Vranje, Bojnik, Preševo	062/80-47-860
44.	Blagoje Kandić	Prokuplje, Blace, Merošina, Žitorađa	062/80-47-865



**ZA SVE DODATNE INFORMACIJE POZOVITE  
BESPLATNI TELEFON: 0800 390 000**



**DELTA AGRAR**  
DELTA SEME

**Pioneer Hi-Bred SRB d.o.o.**

Olge Petrov 10, 21000 Novi Sad

Tel.: 021 / 674 22 40

[www.srbija.pioneer.com](http://www.srbija.pioneer.com)

**Ekskluzivni distributer za Srbiju**

Milentija Popovića 7b, 11070 Beograd

Tel.: 011 / 201 23 00, 011 / 201 23 25

[www.deltaagrar.rs](http://www.deltaagrar.rs)