

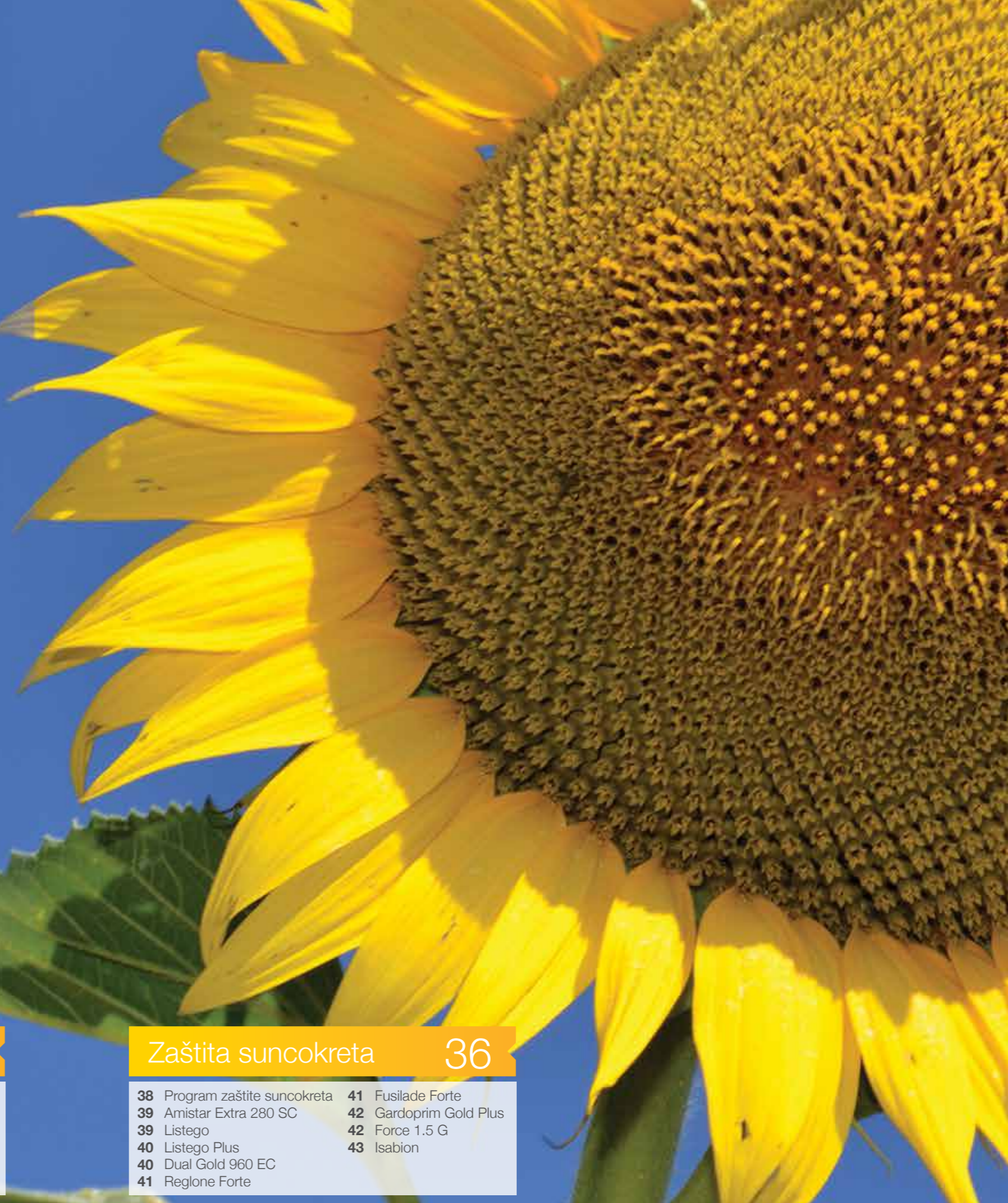


syngenta®

// KADA KAŽEM
SUNCOKRET
MISLIM

syngenta® //

TM



Hibridi suncokreta

4

- | | |
|------------------|-------------------|
| 7 SY Edison | 10 SY Neostar CLP |
| 7 NK Kondi | 10 SY Experto |
| 8 NK Adagio | 10 Talento |
| 8 SY Diamantis | 11 Subaro HTS |
| 9 NK Neoma | 11 Sumiko HTS |
| 9 SY Bacardi CLP | |

Rezultati prinosa

12

- | |
|---|
| 14 Rezultati prinosa - Bačka |
| 17 Rezultati prinosa - Srem i Mačva |
| 20 Rezultati prinosa - Banat |
| 32 Rezultati prinosa - Centralna Srbija |

Zaštita suncokreta

36

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 38 Program zaštite suncokreta | 41 Fusilade Forte |
| 39 Amistar Extra 280 SC | 42 Gardoprim Gold Plus |
| 39 Listego | 42 Force 1.5 G |
| 40 Listego Plus | 43 Isabion |
| 40 Dual Gold 960 EC | |
| 41 Reglone Forte | |

Kada kažem suncokret mislim

syngenta®



Hibridi suncokreta

Kada kažem suncokret mislim

syngenta®

Kako da prepozname originalnu vreću suncokreta?

Originalna vreća MORA da sadrži:

1. Okrugli znak (stiker) na dnu vreće
2. Plavu OECD etiketu samo za uvozno seme
3. Deklaraciju (etiketu) na srpskom jeziku



Jedino sigurna kupovina je kroz legalne distributivne tokove preko ovlašćenih distributera i njihovih partnera.
Obavezan je fiskalni račun sa imenom hibrida.
Ako je cena nerealno niska, zapitajte se da li će Vas koštati mnogo skuplje kasnije?



1 Originalna OECD etiketa - nalazi se na vreći samo ako je seme iz uvoza i obavezna je na vreći suncokreta. Za dodatna pojašnjenja kontaktirajte našeg stručnog saradnika.



2 Na dnu **originalne** vreće mora da se nalazi **stiker** (okrugla nalepnica), preko kojeg ne sme ništa da se nalazi. Pod UV svetlom stiker ima posebna obeležja.



3 Deklaracija je obavezna na originalnoj vreći! Deklaracija ili etiketa je bele boje na srpskom jeziku. **Sačuvajte deklaraciju** kao dokaz o kupovini originalnog hibrida.

I rodno, i zdravo!

- ✓ Nova genetika u Syngenta portfoliju
- ✓ Odlikuje se visokim prinosom i sadržajem ulja
- ✓ Izuzetno tolerantan na dominantne bolesti suncokreta
- ✓ Tolerantan na dominantne rase volovoda (A-F rasa)
- ✓ Pogodan i za proizvodnju suncokreta u nešto užem plodoredu
- ✓ Intenzivan hibrid
- ✓ Hibrid atraktivnog izgleda, sa čvrstom stabiljicom i snažnim korenovim sistemom
- ✓ Izbegavati kasnu setvu
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha



Vodeći na svakom mestu

- ✓ Izuzetno prinosan, posebno u intenzivnim uslovima proizvodnje
- ✓ Stablo srednje visine, veoma tolerantno na poleganje i odlične tolerantnosti na lomljenje
- ✓ Glava se karakteriše veoma velikim brojem zrna srednje do velike težine
- ✓ Dužina vegetacije 120 – 125 dana
- ✓ Daje stabilne i visoke prinose u različitim pedoklimatskim uslovima
- ✓ Visoko tolerantan na oboljenja glave, odlične tolerantnosti prema *Phomopsis*, dobre tolerantnosti prema *Phoma*, *Macrophomina* na stablu, i beloj truleži na korenju
- ✓ Tolerantan na dominantne rase volovoda u Srbiji (A-E rasa)



NK Adagio

 Lino tip
Srednje kasni

Pravi izbor profesionalaca

- ✓ Hibrid iz grupe **Clearfield®** sistema (*Imidazolinone tolerant*)
- ✓ Preporučena je upotreba herbicida **Listego®**
- ✓ Stablo srednje visine, tolerantno na poleganje i odlične tolerantnosti na lomljenje
- ✓ Glava sa velikim brojem zrna srednje težine
- ✓ Optimalni sklop biljaka 55.000-60.000
- ✓ Dobar početni rast (vigor)
- ✓ Veoma tolerantan na sušne uslove
- ✓ Pogodan za konzervacijske sisteme obrade (no-till)
- ✓ Dobre tolerantnosti prema *Phomopsis*, kao i beloj truleži glave (*Sclerotinia*) i *Macrophomina*
- ✓ Umereno tolerantan prema *Phoma* na stablu, i beloj truleži na korenju (*Sclerotinia*)
- ✓ Tolerantan na dominantne rase volovoda u Srbiji (A-E rasa)


NK Neoma

 Lino tip
Srednje rani

Siguran prinos i čista njiva

- ✓ Hibrid iz grupe **Clearfield®** sistema (*Imidazolinone tolerant*)
- ✓ Preporučena je upotreba herbicida **Listego®**
- ✓ Stablo srednje visine, tolerantno na poleganje i odlične tolerantnosti na lomljenje
- ✓ Duzina vegetacije 115 dana
- ✓ Optimalni sklop biljaka 55.000-60.000
- ✓ Glava sa velikim brojem zrna velike težine
- ✓ Relativno tolerantan na sušne uslove
- ✓ Dobre tolerantnosti prema *Phomopsis* i beloj truleži glave (*Sclerotinia*)
- ✓ Veoma tolerantan prema *Phoma* na stablu, i beloj truleži na korenju
- ✓ Tolerantan na dominantne rase volovoda u Srbiji (A-E rasa)


SY Diamantis

 Lino tip
Srednje kasni

Novi dragulj na našim njivama

- ✓ Hibrid iz grupe **Clearfield®** sistema (*Imidazolinone tolerant*)
- ✓ Preporučena je upotreba herbicida **Listego®**
- ✓ Izuzetno prinosan, posebno u intenzivnim uslovima proizvodnje
- ✓ Glava se karakteriše veoma velikim brojem zrna srednje do velike težine
- ✓ Duzina vegetacije 120 – 125 dana
- ✓ Veoma tolerantan na sušne uslove
- ✓ Daje stabilne i visoke prinose u različitim pedoklimatskim uslovima
- ✓ Odlične tolerantnosti prema *Phomopsis*, dobre tolerantnosti na oboljenja glave, prema *Phoma* kao i *Macrophomina* na stablu
- ✓ Tolerantan na dominantne rase volovoda u Srbiji (A-E rasa)
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha


SY Bacardi CLP

 Lino tip
Srednje rani

Nova dimenzija

- ✓ Hibrid iz grupe **Clearfield®Plus** sistema (*Imidazolinone tolerant*)
- ✓ Preporučena je upotreba herbicida **Listego® Plus**
- ✓ Odlikuje se visokim prinosom i sadržajem ulja
- ✓ Veoma prilagodljiv u različitim proizvodnim uslovima
- ✓ Naročito pogodan za intenzivne uslove gajenja
- ✓ Visoko tolerantan na oboljenja glave, odlične tolerantnosti prema *Phomopsis*, dobre tolerantnosti prema *Phoma*, *Macrophomina* na stablu, i beloj truleži na korenju
- ✓ Tolerantan na rase volovoda (A-F rasa)
- ✓ Visoka tolerantnost na tretman herbicida iz **Clearfield®Plus** sistema
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha
- ✓ Dužina vegetacije u danima: 115- 120 dana




 SY Neostar CLP

Lino tip
Srednje rani

 Listego® Plus
  Clearfield® Plus
Sistem Proizvodnje

Nova zvezda u našoj ponudi

- ✓ Hibrid iz grupe Clearfield®Plus sistema (Imidazolinone tolerant)
- ✓ Preporučena je upotreba herbicida Listego® Plus
- ✓ Nova zvezda u Syngenta ponudi
- ✓ Izuzetno visok potencijal za prinos i sadržaj ulja
- ✓ Stablo srednje visine, tolerantno na poleganje i odlične tolerantnosti na lomljenje
- ✓ Dobre tolerantnosti prema Phomopsis i beloj truleži glave (*Sclerotinia*)
- ✓ Tolerantnost na poznate rase volovoda u Srbiji (A-E)
- ✓ Visoka tolerantnost na tretman herbicida iz Clearfield®Plus sistema
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha



 Subaro HTS

Lino tip
Srednje kasni

Odličan izbor za stresne uslove

- ✓ Pripada grupi hibrida koji se mogu tretirati herbicidom tribenuron-metila
- ✓ Dobro podnosi visoke temperature i sušu
- ✓ Pogodan kako za intenzivne tako i za ekstenzivne uslove gajenja
- ✓ Pogodan za konzervacijske sisteme obrade (no-till)
- ✓ Tolerantan na sve poznate rase plamenjače u Srbiji
- ✓ Dobre tolerantnosti prema Phomopsis i beloj truleži glave (*Sclerotinia*) i Macrophomina
- ✓ Može biti odličan izbor u regionima sa stresnim uslovima gajenja (suša i visoke temperature)
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha



 SY Experto

HO tip
Srednje kasni

 Listego®
  Clearfield®
Sistem Proizvodnje

Ekspert za svaku njivu i dodatni profit

- ✓ HO (High Oleic) – hibrid sa visokim sadržajem oleinske kiseline
- ✓ Hibrid iz grupe Clearfiled® sistema (Imidazolinone tolerant)
- ✓ Veoma visok potencijal prinosa u različitim pedoklimatskim uslovima
- ✓ Stablo srednje visine, tolerantno na poleganje
- ✓ Hibrid odlične stabilnosti i adaptabilnosti
- ✓ Glava sa velikim brojem zrna srednje težine
- ✓ Dobre tolerantnosti na bolesti, naročito prema Macrophomina
- ✓ Preporučena je upotreba preparata Listego®
- ✓ Otporan na dominantne rase volovoda u Srbiji (A-E rasa)
- ✓ Tolerantan na sve poznate rase plamenjača u Srbiji
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena /ha


 Talento

HO tip
Srednje rani

 Listego®
  Clearfield®
Sistem Proizvodnje

Od talenta ka sigurnom profitu

- ✓ HO (High Oleic) – hibrid sa visokim sadržajem oleinske kiseline
- ✓ Hibrid iz grupe Clearfield sistema (Imidazolinone tolerant)
- ✓ Veoma visok potencijal prinosa
- ✓ Stablo srednje visine, tolerantno na poleganje i odlične tolerantnosti na lomljenje
- ✓ Glava sa velikim brojem zrna velike težine
- ✓ Dobre tolerantnosti prema Phomopsis-u
- ✓ Preporučena je upotreba preparata Listego®
- ✓ Tolerantan na dominantne rase volovoda u Srbiji (A-E rasa)
- ✓ Tolerantan na sve poznate rase plamenjača u Srbiji
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha
- ✓ Dužina vegetacije u danima: 110-120 dana


 Sumiko HTS

HO tip
Srednje rani

Šampion sadržaja ulja

- ✓ Pripada grupi hibrida koji se mogu tretirati herbicidom na bazi tribenuron-metila
- ✓ Srednje rani hibrid
- ✓ Odlikuje se izvanrednim sadržajem ulja u semenu i odličnim tehnološkim karakteristikama u procesu proizvodnje ulja
- ✓ Biljka srednjeg rasta, lepog izgleda, tolerantna na poleganje
- ✓ Odlikuje se ranim cvetanjem
- ✓ Tolerantan na sve poznate rase plamenjače u Srbiji
- ✓ Odlično reaguje na tretman sa AmistarExtra®
- ✓ Setvena norma 55.000-60.000 semena/ha


 AmistarExtra® 280 SC




Rezultati prinosa

Kada kažem suncokret mislim

syngenta®

Rezultati proizvodnih ogleda			Bačka		
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u %	SRPS (kg)	
NK Kondi	Gardinovci	Đorđe Bečelić	9	4,684	
NK Kondi	Mali Iđoš	Varga Geza	6	3,753	
NK Neoma	Gardinovci	Đorđe Bečelić	9	4,105	
Subaro HTS	Gardinovci	Đorđe Bečelić	9	4,316	
Subaro HTS	Mali Iđoš	Varga Geza	6	3,753	
Sumiko HTS	Gardinovci	Đorđe Bečelić	9	4,404	
Sumiko HTS	Mali Iđoš	Varga Geza	6	3,508	
SY Bacardi CLP	Kula	Golobrčin Tihomir	6	4,349	
SY Bacardi CLP	Kanjiža	Srednja polj. škola	8.4	3,694	
SY Diamantis	Gardinovci	Đorđe Bečelić	9	4,702	
SY Diamantis	Kula	Golobrčin Tihomir	8	3,902	
SY Edison	Kanjiža	Srednja polj. škola	9.1	3,692	
SY Edison	Mali Iđoš	Varga Geza	6	3,672	
SY Neostar CLP	Kula	Golobrčin Tihomir	7	4,124	
SY Neostar CLP	Mali Iđoš	Varga Geza	6	3,672	
SY Neostar CLP	Kanjiža	Srednja polj. škola	8.6	3,661	

Rezultati demonstracionih ogleda			Bačka		
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u žetvi	SRPS (kg)	Datum setve
NK Kondi	Titel	Grlić Đorđe	8	5,091	20.04.2018.
NK Kondi	Bogaraš	Kalmar Čaba	5	4,671	17.04.2018.
NK Kondi	Vrbas	Vlajko Šuvakov	7.5	4,595	23.04.2018.
NK Kondi	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	8	4,056	24.04.2018.
NK Kondi	Mali Iđoš	Varga Geza	6	4,007	27.04.2018.
NK Neoma	Vrbas	Vlajko Šuvakov	6	4,609	23.04.2018.
NK Neoma	Kula	Gobričin Tihomir	6	4,022	10.04.2018.
NK Neoma	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	7	3,834	24.04.2018.
NK Neoma	Mošorin Kontivo	Žarko Malešev	9	3,758	23.04.2018.
NK Neoma	Titel	Grlić Đorđe	7	3,729	20.04.2018.

Rezultati demonstracionih ogleda			Bačka		
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u žetvi	SRPS (kg)	Datum setve
Subaro HTS	Vrbas	Vlajko Šuvakov	7	4,430	23.04.2018.
Subaro HTS	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	9	4,067	24.04.2018.
Subaro HTS	Mali Iđoš	Varga Geza	6	4,007	27.04.2018.
Subaro HTS	Bačka Topola	PSS B. Topola	11.9	3,844	22.04.2018.
Sumiko HTS	Vrbas	Vlajko Šuvakov	5	4,597	23.04.2018.
Sumiko HTS	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	7	3,938	24.04.2018.
Sumiko HTS	Mali Iđoš	Varga Geza	5	3,825	27.04.2018.
SY Bacardi CLP	Vrbas	Vlajko Šuvakov	8.9	5,468	23.04.2018.
SY Bacardi CLP	Kula	Gobričin Tihomir	6	4,552	10.04.2018.
SY Bacardi CLP	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	8	4,056	24.04.2018.
SY Diamantis	Vrbas	Vlajko Šuvakov	7	4,935	23.04.2018.
SY Diamantis	Titel	Grlić Đorđe	9	4,229	20.04.2018.
SY Diamantis	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	8	4,157	24.04.2018.
SY Diamantis	Kula	Gobričin Tihomir	8	3,955	10.04.2018.
SY Diamantis	Mali Iđoš	Varga Geza	7	3,581	27.04.2018.
SY Edison	Vrbas	Vlajko Šuvakov	7.6	4,542	23.04.2018.
SY Edison	Svetozar Miletić	Jurišić Ilija	8	4,259	15.04.2018.
SY Edison	Bogaraš	Kalmar Čaba	5	3,992	17.04.2018.
SY Edison	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	8	3,955	24.04.2018.
SY Edison	Mali Iđoš	Varga Geza	6	3,919	27.04.2018.
SY Experto	Vrbas	Vlajko Šuvakov	12	4,527	23.04.2018.
SY Experto	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	9	3,869	24.04.2018.
SY Neostar CLP	Vrbas	Vlajko Šuvakov	6.4	5,510	23.04.2018.
SY Neostar CLP	Kula	Gobričin Tihomir	7	4,247	10.04.2018.
SY Neostar CLP	Mali Iđoš	Varga Geza	5	4,003	27.04.2018.
SY Neostar CLP	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	7	3,938	24.04.2018.
Talento	Vrbas	Vlajko Šuvakov	8.5	4,650	23.04.2018.
Talento	Bačko Gradište	ZZ Agropolje	7	3,834	24.04.2018.
Talento	Titel	Grlić Đorđe	8	3,746	20.04.2018.

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Bačka	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Kondi	Vrbas	Mažić Živko	20	4,912
NK Kondi	Vilovo	Ljubinko Skerldžić	1	4,825
NK Kondi	Vilovo	Živan Bojanović	1	4,737
NK Kondi	Gardinovci	Đorđe Bečelić	1	4,702
NK Kondi	Ada	Terek Agošton	10	4,561
NK Kondi	Titel	Zdravko Mitrović	1	4,561
NK Kondi	Titel	Dragan Đaković	1	4,404
NK Kondi	Vilovo	Miroslav Bojanović	1	4,404
NK Kondi	Bačka Topola	Krivaja DOO	300	4,350
NK Kondi	Bajmok	Ravnica-Matijević	139	4,200
NK Kondi	Bačka Topola	ZZ Bačka	45	4,150
NK Kondi	Kula	Bošnjak Vladimir	3	4,035
NK Kondi	Sivac	AL Rawafed	540	4,000
NK Kondi	Čurug	Željko Ivković	1	3,860
NK Neoma	Kanjiža	Ančar Mihalj	22	4,509
NK Neoma	Vrbas	Šijački Zoran	3	4,211
NK Neoma	Bačko Gradište	Agro polje	71	4,035
NK Neoma	Sivac	AL Rawafed	200	3,830
NK Neoma	Bačka Topola	ZZ Bačka	40	3,690
NK Neoma	Bačka Topola	Krivaja DOO	200	3,650
NK Neoma	Bač	OZZ Zadrugar	12	3,628
NK Neoma	Nova Gajdobra	AL Rawafed	200	3,570
Subaro HTS	Vrbice	Ćorić Agrara	78	3,700
Sumiko HTS	Vrbice	Ćorić Agrara	10	3,500
SY Bacardi CLP	Vrbice	Ćorić Agrara	40	3,800
SY Diamantis	Čurug	Slavnić Slavko	1	4,754
SY Diamantis	Čurug	Slavnić Slavko	1	4,298
SY Edison	Aleksa Šantić	Jurić Slobodan	10	4,211
SY Edison	Tornjoš	Roža Igor	11	4,966
SY Experto	Horgoš	Agroprestige	60	4,000
SY Neostar CLP	Lipar	Eco Market	200	3,900
SY Neostar CLP	Bač	OZZ Zadrugar	12	3,761
SY Neostar CLP	Sivac	AL Rawafed	130	3,500

Rezultati proizvodnih ogleda			Srem i Mačva	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vlaga u %	SRPS (kg)
NK Adagio	Belegiš	Vukašinac Milan	8.8	4,340
NK Kondi	Belegiš	Vukašinac Milan	6.2	5,353
NK Kondi	Maradik	Radosavljević Svetislav	9.2	4,814
NK Kondi	Krčedin	Topić Nedeljko	7.3	4,788
NK Kondi	Kraljevci	Đorđe Mihajlović	9.5	4,498
NK Kondi	Bačinci	Sreta Petrić	8.4	4,394
NK Kondi	Belegiš	Radinović Miloš	10.5	4,023
NK Kondi	Jarak	Boško Vuletić	9	3,930
NK Neoma	Kraljevci	Đorđe Mihajlović	8.9	4,213
NK Neoma	Bačinci	Sreta Petrić	8	4,065
NK Neoma	Jarak	Boško Vuletić	7.5	3,954
Subaro HTS	Bačinci	Sreta Petrić	9.2	4,391
Sumiko HTS	Kraljevci	Đorđe Mihajlović	8.6	4,231
Sumiko HTS	Bačinci	Sreta Petrić	7.4	4,024
Sumiko HTS	Jarak	Boško Vuletić	7.2	3,865
SY Bacardi CLP	Bačinci	Sreta Petrić	7.8	4,567
SY Bacardi CLP	Krčedin	Topić Nedeljko	6.1	4,396
SY Bacardi CLP	Kraljevci	Đorđe Mihajlović	9.2	4,392
SY Bacardi CLP	Maradik	Radosavljević Svetislav	8	4,347
SY Bacardi CLP	Belegiš	Vukašinac Milan	5.8	4,340
SY Bacardi CLP	Belegiš	Radinović Miloš	10.5	4,141
SY Bacardi CLP	Jarak	Boško Vuletić	8.4	3,976
SY Diamantis	Maradik	Radosavljević Svetislav	10	4,688
SY Diamantis	Krčedin	Topić Nedeljko	6.4	4,443
SY Diamantis	Belegiš	Vukašinac Milan	5.8	4,368
SY Diamantis	Bačinci	Sreta Petrić	7.8	4,140
SY Diamantis	Belegiš	Radinović Miloš	13	4,025
SY Diamantis	Jarak	Boško Vuletić	7.5	3,939
SY Edison	Belegiš	Radinović Miloš	12.9	4,450
SY Edison	Kraljevci	Đorđe Mihajlović	9.3	4,398

Rezultati proizvodnih ogleda			Srem i Mačva		
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u %	SRPS (kg)	
SY Edison	Bačinci	Sreta Petrić	8.3	4,361	
SY Edison	Jarak	Boško Vuletić	8.9	3,905	
SY Neostar CLP	Maradić	Radosavljević Svetislav	7.6	4,630	
SY Neostar CLP	Bačinci	Sreta Petrić	7.5	4,410	
SY Neostar CLP	Belegiš	Vukašinac Milan	5.1	4,363	
SY Neostar CLP	Krčedin	Topić Nedeljko	6	4,204	
SY Neostar CLP	Belegiš	Radinović Miloš	8.4	4,047	
SY Neostar CLP	Kraljevci	Đorđe Mihajlović	8.7	4,015	
SY Neostar CLP	Jarak	Boško Vuletić	7.5	3,776	

Rezultati demonstracionih ogleda			Srem i Mačva		
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u %	SRPS (kg)	Datum setve
NK Kondi	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	7.00	4,957	21.04.2018 23.08.2018.
NK Kondi	Belegiš	Ličanin Zoran	8.00	4,246	25.04.2018 20.08.2018.
NK Neoma	Stari Banovci	Večerinac Predrag	8.50	4,080	19.04.2018 21.08.2018.
NK Neoma	Belegiš	Ličanin Zoran	6.00	3,698	25.04.2018 20.08.2018.
NK Neoma	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	6.00	3,666	21.04.2018 23.08.2018.
Subaro HTS	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	7.00	4,213	21.04.2018 23.08.2018.
Sumiko HTS	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	6.70	4,081	21.04.2018 23.08.2018.
SY Bacardi CLP	Stari Banovci	Večerinac Predrag	9.50	4,171	19.04.2018 21.08.2018.
SY Bacardi CLP	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	8.00	4,150	21.04.2018 23.08.2018.
SY Diamantis	Belegiš	Ličanin Zoran	9.90	3,960	25.04.2018 20.08.2018.
SY Diamantis	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	6.50	3,935	21.04.2018 23.08.2018.
SY Diamantis	Stari Banovci	Večerinac Predrag	11.70	3,784	19.04.2018 21.08.2018.
SY Diamantis	Slepčević	Radiša Ivanić	6.00	3,762	20.04.2018 14.08.2018.
SY Edison	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	6.00	4,369	21.04.2018 23.08.2018.
SY Edison	Belegiš	Ličanin Zoran	9.00	3,780	25.04.2018 20.08.2018.
SY Experto	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	6.60	4,126	21.04.2018 23.08.2018.
SY Neostar CLP	Stari Banovci	Večerinac Predrag	7.20	3,933	19.04.2018 21.08.2018.
SY Neostar CLP	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	7.00	3,786	21.04.2018 23.08.2018.
Talento	Stara Pazova	Domonji Lakatoš Mihal	8.00	3,660	21.04.2018 23.08.2018.

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Srem i Mačva	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Kondi	Belegiš	Vukašinac Milan	7.7	5,213
NK Kondi	Novi Karlovci	ĆIRIĆ AGRAR	9	4,700
NK Kondi	Batajnica	Stepanović Petar	9	4,560
NK Kondi	Maradić	ZZ MARADIĆ	9.2	4,490
NK Kondi	Bačinci	Sreta Petrić	8.8	4,488
NK Kondi	Prhovo	Stojšić Milan	8	4,307
NK Kondi	Sremska Mitrovica	Željko Krpan	8.1	4,267
NK Kondi	Belegiš	Radinović Miloš	8.2	4,237
NK Kondi	Slankamenički vinogradi	AGRO MITNAVER	9.5	4,187
NK Kondi	Jarak	Branislav Maletić	7.7	4,006
NK Neoma	Putinci	Radoslav i Dušan Alčaković	8.1	4,502
NK Neoma	Šabac	Milan Popović	8.7	4,495
NK Neoma	Kukujevci	Goran Šopalović	8.2	4,143
NK Neoma	Kukujevci	Petra Brdar	8.1	4,143
NK Neoma	Jarak	Branislav Maletić	7.1	3,877
Subaro HTS	Sremska Mitrovica	Zoran. Živorad i Ljubiša Čančarević	8.5	3,724
Sumiko HTS	Sremska Mitrovica	Slobodan Mijić	7.6	4,336
Sumiko HTS	Sremska Mitrovica	Mladen Ilić	7.5	4,274
Sumiko HTS	Sremska Mitrovica	David Trišić	8.5	3,677
SY Bacardi CLP	Sremska Mitrovica	Zoran. Živorad i Ljubiša Čančarević	8.9	4,207
SY Bacardi CLP	Slankamenički vinogradi	AGRO MITNAVER	8.8	4,129
SY Edison	Novi Karlovci	ĆIRIĆ AGRAR	8.7	4,615
SY Edison	Ruma	Uljarice Bačka	8.4	4,301



Rezultati proizvodnih ogleda			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vlaga u %	SRPS (kg)
NK Kondi	Pančevo	Lazar Šušnjar	8.1	4,491
NK Kondi	Aleksandrovo	Kovačević Mićo	9.6	4,315
NK Kondi	Žitište	Stoisavljević Duško	9	4,298
NK Kondi	Seleuš	Jon Otonoga	8.8	4,271
NK Kondi	Kovin	Nemanaj Gogoš	9	4,035
NK Kondi	Padina	Milan Štopulj	10.4	4,019
NK Kondi	Orlovat	Stankov Dušan	9.4	3,895
NK Kondi	Kovačica	Martin Hriješik	9.6	3,861
NK Kondi	Jasenovo	Zoran Tarandža	8.8	3,841
NK Kondi	Kuštilj	Viorel Cera	10.5	3,589
NK Kondi	Novi Becej	Zokić Đura	9	3,544
NK Neoma	Aleksandrovo	Kovačević Mićo	8.2	4,220
NK Neoma	Žitište	Stoisavljević Duško	9	4,175
NK Neoma	Lokve	Jonel Getejanc	8	4,124
NK Neoma	Kuštilj	Viorel Cera	8.5	3,902
NK Neoma	Vojvoda Stepa	Santrač Janko	8.2	3,773
NK Neoma	Jasenovo	Darko Malušev	8.8	3,612
NK Neoma	Orlovat	Stankov Dušan	9.3	3,521
NK Neoma	Žitište	Radinović Ivan	8	3,515
NK Neoma	Novi Becej	Zokić Đura	9	3,509
NK Neoma	Starčevo	Nenad Nikolić	9	3,509
Subaro HTS	Skorenovac	Erne Gančov	9.5	3,991
Subaro HTS	Novo Milosevo	Radonić Nikola	9	3,740
Sumiko HTS	Seleuš	Jon Otonoga	6.9	3,922
Sumiko HTS	Kuštilj	Viorel Cera	9.2	3,773
Sumiko HTS	Novo Milosevo	Radonić Nikola	9	3,760
Sumiko HTS	Nova Crnja	Halupka Dunai Eržebet	9	3,520
SY Bacardi CLP	Žitište	Radinović Ivan	8.7	4,535
SY Bacardi CLP	Skorenovac	Niko Penov	10	4,462
SY Bacardi CLP	Pančevo	Lazar Šušnjar	9.2	4,325
SY Bacardi CLP	Seleuš	Jon Otonoga	7.8	4,101

Rezultati proizvodnih ogleda			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vlaga u %	SRPS (kg)
SY Bacardi CLP	Kovačica	Martin Hriješik	9.2	4,017
SY Bacardi CLP	Omoljica	Slavomir Topalović	10	3,947
SY Bacardi CLP	Vojvoda Stepa	Santrač Janko	7.1	3,812
SY Bacardi CLP	Orlovat	Stankov Dušan	9.3	3,771
SY Bacardi CLP	Padina	Milan Štopulj	8.1	3,766
SY Bacardi CLP	Jasenovo	Darko Malušev	9.2	3,528
SY Diamantis	Pančevo	Lazar Šušnjar	9.2	4,480
SY Diamantis	Elemir	Mihajlo Ivan	9	4,211
SY Diamantis	Seleuš	Jon Otonoga	8.6	4,101
SY Diamantis	Omoljica	Slavomir Topalović	9	3,947
SY Diamantis	Padina	Milan Štopulj	11.2	3,892
SY Diamantis	Žitište	Stoisavljević Duško	10	3,860
SY Diamantis	Kovačica	Martin Hriješik	8	3,766
SY Diamantis	Aleksandrovo	Kovačević Mićo	9	3,764
SY Diamantis	Žitište	Radinović Ivan	9	3,746
SY Diamantis	Vršac	Nikola Omorac	10.8	3,675
SY Diamantis	Novo Milosevo	Radonić Nikola	9	3,600
SY Edison	Kovačica	Martin Hriješik	8.2	4,606
SY Edison	Seleuš	Jon Otonoga	8.6	4,208
SY Edison	Pančevo	Lazar Šušnjar	9.4	4,141
SY Edison	Aleksandrovo	Kovačević Mićo	9.4	4,121
SY Edison	Novi Becej	Zokić Đura	9	4,088
SY Edison	Baranda	Stevan Cukić	9	4,035
SY Edison	Žitište	Stoisavljević Duško	10	3,965
SY Edison	Orlovat	Stankov Dušan	9.5	3,891
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Milos Andjelić	9	3,860
SY Edison	Padina	Milan Štopulj	11.2	3,725
SY Edison	Vojvoda Stepa	Santrač Janko	9.5	3,689
SY Edison	Jasenovo	Darko Malušev	9.8	3,620
SY Edison	Novo Milosevo	Radonić Nikola	9	3,520
SY Experto	Vršac	Nikola Omorac	11.2	3,508

Rezultati proizvodnih ogleda			Banat		
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u %	SRPS (kg)	
SY Bacardi CLP	Kovačica	Martin Hriješik	9.2	4,017	
SY Bacardi CLP	Omoljica	Slavomir Topalović	10	3,947	
SY Bacardi CLP	Vojvoda Stepa	Santrač Janko	7.1	3,812	
SY Experto	Kikinda	Simic Zoran	9	3,500	
SY Neostar CLP	Lokve	Jonel Getejanc	8.3	4,133	
SY Neostar CLP	Seleuš	Jon Otonoga	7.4	4,046	
SY Neostar CLP	Žitište	Stoisavljević Duško	8	3,702	
SY Neostar CLP	Vojvoda Stepa	Santrač Janko	7	3,669	
SY Neostar CLP	Vršac	Nikola Omorac	9.2	3,581	

Rezultati demonstracionih ogleda			Banat			
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u %	SRPS (kg)	Datum setve	Datum žetve
NK Kondi	Žitište	Stojančul Svetozar	5.4	4,301	19.04.2018.	20.08.2018.
NK Kondi	Novi Bečeј	Dragan Marčićev	5	4,020	25.04.2018.	27.08.2018.
NK Kondi	Zagajica	Agrozavod	8.80	4,009	28.04.2018.	24.08.2018.
NK Kondi	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	8.5	3,981	21.04.2018.	17.08.2018.
NK Kondi	Kovacica	Adam Hrijesik	7.90	3,744	27.04.2018.	21.08.2018.
NK Neoma	Kikinda	Kralj Dragan	7	4,513	20.04.2018.	20.08.2018.
NK Neoma	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	4.8	4,447	21.04.2018.	17.08.2018.
NK Neoma	Sečanj	Siniša Gužjan	7	4,284	18.04.2018.	15.08.2018.
NK Neoma	Srpska Crnja	Tešin Žarko	10.9	3,665	24.04.2018.	17.08.2018.
Subaro HTS	Novi Bečeј	Dragan Marčićev	5.4	4,437	25.04.2018.	27.08.2018.
Subaro HTS	Žitište	Stojančul Svetozar	7	4,264	19.04.2018.	20.08.2018.
Subaro HTS	Dobrica	Todorov Ivan	9.80	4,191	20.04.2018.	22.08.2018.
Subaro HTS	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	10.1	3,997	21.04.2018.	17.08.2018.
Subaro HTS	Srpska Crnja	Tešin Žarko	9.9	3,983	24.04.2018.	17.08.2018.
Sumiko HTS	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	8.2	4,200	21.04.2018.	17.08.2018.
Sumiko HTS	Dobrica	Todorov Ivan	7.60	4,194	20.04.2018.	22.08.2018.
Sumiko HTS	Žitište	Stojančul Svetozar	6.8	4,193	19.04.2018.	20.08.2018.
Sumiko HTS	Novi Bečeј	Dragan Marčićev	5.5	4,103	25.04.2018.	27.08.2018.
Sumiko HTS	Srpska Crnja	Tešin Žarko	8.2	3,748	24.04.2018.	17.08.2018.

Rezultati demonstracionih ogleda			Banat			
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vлага u %	SRPS (kg)	Datum setve	Datum žetve
SY Bacardi CLP	Kikinda	Kralj Dragan	6	4,552	23.04.2018.	22.08.2018.
SY Bacardi CLP	Dobrica	Todorov Ivan	7.80	4,361	20.04.2018.	22.08.2018.
SY Bacardi CLP	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	7.7	4,343	21.04.2018.	17.08.2018.
SY Bacardi CLP	Sečanj	Siniša Gužjan	8	4,039	18.04.2018.	15.08.2018.
SY Bacardi CLP	Novi Kneževac	Sujić Dragan	7	3,997	20.04.2018.	29.08.2018.
SY Bacardi CLP	Žitište	Stojančul Svetozar	9	3,980	19.04.2018.	20.08.2018.
SY Bacardi CLP	Zagajica	Agrozavod	7.20	3,697	28.04.2018.	24.08.2018.
SY Bacardi CLP	Kovačica	Adam Hrijesik	8.20	3,638	27.04.2018.	21.08.2018.
SY Diamantis	Kikinda	Kralj Dragan	8	4,892	20.04.2018.	20.08.2018.
SY Diamantis	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	5	4,843	21.04.2018.	17.08.2018.
SY Diamantis	Sečanj	Siniša Gužjan	8	4,090	18.04.2018.	15.08.2018.
SY Diamantis	Srpska Crnja	Tešin Žarko	12.3	3,887	24.04.2018.	17.08.2018.
SY Edison	Novi Bečeј	Dragan Marčićev	5	4,099	25.04.2018.	27.08.2018.
SY Edison	Žitište	Stojančul Svetozar	6.6	3,941	19.04.2018.	20.08.2018.
SY Edison	Zagajica	Agrozavod	8.80	3,884	28.04.2018.	24.08.2018.
SY Edison	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	9.2	3,555	21.04.2018.	17.08.2018.
SY Edison	Kovacica	Adam Hrijesik	8.60	3,528	27.04.2018.	21.08.2018.
SY Experto	Kikinda	Kralj Dragan	9	4,714	20.04.2018.	20.08.2018.
SY Experto	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	10.4	4,155	21.04.2018.	17.08.2018.
SY Neostar CLP	Dobrica	Todorov Ivan	7.40	4,283	20.04.2018.	22.08.2018.
SY Neostar CLP	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	7.1	4,268	21.04.2018.	17.08.2018.
SY Neostar CLP	Novi Kneževac	Sujić Dragan	7.2	4,245	20.04.2018.	29.08.2018.
SY Neostar CLP	Sečanj	Siniša Gužjan	7	4,076	18.04.2018.	15.08.2018.
SY Neostar CLP	Žitište	Stojančul Svetozar	9	3,844	19.04.2018.	20.08.2018.
SY Neostar CLP	Kovačica	Adam Hrijesik	7.90	3,613	27.04.2018.	21.08.2018.
SY Neostar CLP	Kikinda	Kralj Dragan	6	3,599	23.04.2018.	22.08.2018.
Talento	Ravni Topolovac	ZZ Topolovačko polje	8	4,153	21.04.2018.	17.08.2018.



Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Adagio	Bašaid	PG EM Agro Jankov Emil	1	4,150
NK Adagio	Skorenovac	Imre Coti	4	3,860
NK Adagio	Kovin	Jadran Andelković	15	3,860
NK Adagio	Straža	Valentin Gojka	28	3,809
NK Adagio	Novo Miloševo	Goran Radonic	1	3,800
NK Adagio	Banatsko Novo Selo	Željko Sefkerinac	17	3,509
NK Adagio	Hajdučica	DOO Hajdučica	154	3,508
NK Kondi	Orlovat	Ostojin Stevica	6	4,035
NK Kondi	Krajišnik	Vucelja Milenko	12	3,684
NK Kondi	Pančevo	Lazar Šušnjar	20	4,912
NK Kondi	Gaj	Srđan Karanović	31	4,737
NK Kondi	Aleksandrovo	Milivojev Sava	12	4,640
NK Kondi	Krajišnik	Cvetinović Tanja	3	4,631
NK Kondi	Gaj	Dejan Postolović	10	4,561
NK Kondi	Bavanište	Milan Markov	8	4,561
NK Kondi	Banatsko Novo Selo	Zoran Kresić	30	4,561
NK Kondi	Botoš	Petrić Goran	4	4,544
NK Kondi	Lukićovo	Braća Borić	22	4,536
NK Kondi	Botoš	Petrić Goran	7	4,482
NK Kondi	Lokve	Petar Todoran	4	4,474
NK Kondi	Novo Miloševo	Popov Miloš	1	4,474
NK Kondi	Bavanište	Saša Stanković	2	4,474
NK Kondi	Padina	Jan Šimak	8	4,456
NK Kondi	Kikinda	Kockar Dragan	1	4,386
NK Kondi	Baranda	Stevan Cukić	8	4,386
NK Kondi	Skorenovac	Niko Penov	5	4,386
NK Kondi	Banatsko Novo Selo	Željko Mitrović	5	4,386
NK Kondi	Baranda	Stevan Cukić	6	4,386
NK Kondi	Krajišnik	Đilas Predrag	5	4,362
NK Kondi	Srpski Itebej	Grbić Jovan	10	4,333
NK Kondi	Banatsko Novo Selo	Zoran Sefkerinac	37	4,298
NK Kondi	Krajišnik	Karanović Milan	3	4,215
NK Kondi	Kovin	Nemanja Gogoš	50	4,211
NK Kondi	Starčevo	Saša Stojanov	31	4,211

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Kondi	Starčevo	Nemanja Petrović	80	4,211
NK Kondi	Padina	Mihael Mega	5	4,211
NK Kondi	Krajišnik	Jovičić Dara	3	4,168
NK Kondi	Pančevo	Vukašin Ristić	23	4,140
NK Kondi	Plandište	Rajko Guteša	7	4,123
NK Kondi	Kovačica	Jan Hriček	100	4,123
NK Kondi	Padina	Miroslav Vanjo	11	4,123
NK Kondi	Kruščica	Žarko Šinžar	4	4,071
NK Kondi	Mihajlovo	Bibu Žolt	12	4,071
NK Kondi	Banatsko Novo Selo	Dragan Petrović	20	4,070
NK Kondi	Botoš	Velisavljev Ljubiša	15	4,044
NK Kondi	Jaša Tomić	Šašaroga Zoran	14	4,044
NK Kondi	Deliblato	Radovan Stojakov	23	4,035
NK Kondi	Bavanište	Jovica Jakšić	17	4,035
NK Kondi	Starčevo	Dejan Đurišić	45	4,035
NK Kondi	Starčevo	Željko Kalenderac	20	4,035
NK Kondi	Kovačica	Željko Toman	15	4,035
NK Kondi	Padina	Vlada Heđi	50	4,035
NK Kondi	Baranda	Dragomir Šušnjar	14	4,035
NK Kondi	Nikolinci	AD Nikolinci	20	4,000
NK Kondi	Kovačica	Jan Čižik	22	3,947
NK Kondi	Ulijma	Dejan Beljin	12	3,946
NK Kondi	Banatski Karlovac	Radomir Maričić	50	3,938
NK Kondi	Bavanište	Danijel Stevanović	20	3,860
NK Kondi	Bavanište	Ivan Živojnović	7	3,860
NK Kondi	Starčevo	Bojan Cvetković	5	3,860
NK Kondi	Kačarevo	Predrag Romić	15	3,860
NK Kondi	Banatsko Novo Selo	Zoran Novaković	12	3,860
NK Kondi	Crepaja	Green Life Agrar	15	3,860
NK Kondi	Debeljača	Žika Radosavljev	15	3,860
NK Kondi	Padina	Miša Grnča	10	3,860
NK Kondi	Uzdin	Đorđe Prvu	10	3,860
NK Kondi	Jasenovo	Zoran Tarandža	9	3,843
NK Kondi	Botoš	Petrić Goran	7	3,831

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Kondi	Padina	Ondrej Hedi	30	3,772
NK Kondi	Starčevo	Dejan Škulić	45	3,772
NK Kondi	Omoljica	Dragan Barajić	6	3,702
NK Kondi	Gaj	Srećko Vesić	10	3,684
NK Kondi	Banatsko Novo Selo	Marko Rosu	3	3,684
NK Kondi	Krajišnik	Tanja Petar	3	3,683
NK Kondi	Uljma	Siniša Stojanov	7	3,614
NK Kondi	Banatski Karlovac	Dušan Terzić	9	3,604
NK Kondi	Vladimirovac	Ivan Marković	17	3,596
NK Kondi	Lokve	DOO Lokve	40	3,580
NK Kondi	Sakule	Ivan Kanački	10	3,561
NK Kondi	Uljma	Radovan Rankov	10	3,513
NK Kondi	Dolovo	Božidar Stanišić	11	3,509
NK Kondi	Crepaja	Aleksandar Svirčev	10	3,509
NK Neoma	Orlovat	Ostojin Stevica	6	3,684
NK Neoma	Lukićovo	Mitar Ninić	5	5,552
NK Neoma	Ravni Topolovac	Zubac Duško	12	5,077
NK Neoma	Krajišnik	Vucelja Milenko	8	4,537
NK Neoma	Bavanište	Vasa Rajić	20	4,386
NK Neoma	Mihajlovo	Tot Erne	10	4,290
NK Neoma	Krajišnik	Žurž Pompiliu	5	4,243
NK Neoma	Jaša Tomić	Gigić Andrija	4	4,211
NK Neoma	Crepaja	Dejan Ćirić	12	4,211
NK Neoma	Izbište	Predrag Milunov	34	4,152
NK Neoma	Bašaid	PG EM Agro Jankov Emil	1	4,150
NK Neoma	Kikinda	Kockar Dragoslav	1	4,035
NK Neoma	Bavanište	Goran Milić	28	4,035
NK Neoma	Dobrica	Dragan Drndarski	12	3,953
NK Neoma	Skorenovac	Imre Coti	2	3,860
NK Neoma	Bavanište	Danijel Stevanović	9	3,860
NK Neoma	Lukićovo	Braća Borić	22	3,851
NK Neoma	Mihajlovo	Tot Erne	11	3,838
NK Neoma	Lokve	Petar Todoran	20	3,830
NK Neoma	Klek	Dragan Bokić	20	3,824

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Neoma	Banatski Despotovac	Božić Nenad	16	3,779
NK Neoma	Kovin	Jadran Andelković	11	3,772
NK Neoma	Vršac	MK Vojvodina - Novo Miloševo	300	3,768
NK Neoma	Rusko selo	Dragić Milan	5	3,725
NK Neoma	Novi Bečeј (Velika šuma)	Aleksandar Mišić	8	3,700
NK Neoma	Bavanište	Dragan Savin	2	3,684
NK Neoma	Vlajkovac	Saša Grbić	30	3,652
NK Neoma	Hajdučica	DOO Hajdučica	100	3,624
NK Neoma	Rusko selo	Dragić Milan	8	3,596
NK Neoma	Vojvodinci	Lavinel Dragodan	150	3,586
NK Neoma	Izbište	Vlada Pavlov	75	3,579
NK Neoma	Jaša Tomić	Petrov Brane	16	3,577
NK Neoma	Straža	Valentin Gojka	28	3,545
NK Neoma	Kuštanj	Viorel Cera	160	3,517
NK Neoma	Pančevo	Dragan Pavlović	70	3,509
Subaro HTS	Dobrica	Dragan Drndarski	12	4,917
Subaro HTS	Dobrica	Darko Lepedat	100	4,737
Subaro HTS	Banatski Karlovac	Ljubodrag Đurić	38	4,386
Subaro HTS	Pančevo	Vukašin Ristić	30	4,386
Subaro HTS	Dobrica	Jovan Petrov	86	4,230
Subaro HTS	Kovačica	Jan Čižik	10	4,211
Subaro HTS	Skorenovac	Erne Gančov	25	4,035
Subaro HTS	Dobrica	Ivan Todorov	28	3,982
Subaro HTS	Vračev Gaj	Ivanko Terzić	32	3,951
Subaro HTS	Ilandža	Dušan Živojinov	40	3,899
Subaro HTS	Ilandža	Dušan Temišvarac	100	3,860
Subaro HTS	Omoljica	Đurica Jovanov	6	3,860
Subaro HTS	Kruščica	Žarko Šinžar	10	3,766
Subaro HTS	Padina	Jano Svak	5	3,719
Subaro HTS	Vrbice	Ćorić Agrara	78	3,700
Subaro HTS	Starčevo	Goran Cvetković	60	3,684
Subaro HTS	Kovačica	Adam Hrišek	2	3,684
Subaro HTS	Alibunar	Gabrijel Šorđan	23	3,631
Subaro HTS	Uljma	Borko Nikolin	20	3,618

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
Subaro HTS	Izbište	Ljubiša Nikolin	7	3,596
Subaro HTS	Nikolinci	AD Nikolinci	50	3,500
Sumiko HTS	Dobrica	Darko Lepedat	100	4,365
Sumiko HTS	Starčevo	Saša Stojanov	2	4,211
Sumiko HTS	Skorenovac	Erne Gančov	15	3,947
Sumiko HTS	Dobrica	Dragan Drndarski	12	3,886
Sumiko HTS	Jermenovci	Čaba Biro	50	3,886
Sumiko HTS	Skorenovac	Niko Penov	2	3,807
Sumiko HTS	Ritiševo	Jonel Preda	37	3,784
Sumiko HTS	Vračev Gaj	Ivanku Terzić	32	3,735
Sumiko HTS	Izbište	Ljubiša Nikolin	7	3,684
Sumiko HTS	Izbište	Dragan Korać	13	3,676
Sumiko HTS	Hajdučica	DOO Hajdučica	127	3,616
Sumiko HTS	Uljma	Borko Nikolin	20	3,524
Sumiko HTS	Vršac	Nikola Omorac	9	3,513
Sumiko HTS	Padina	Pavel Brezina	30	3,509
Sumiko HTS	Vrbice	Ćorić Agrara	10	3,500
SY Bacardi CLP	Omoljica	Slavomir Topalović	36	7,895
SY Bacardi CLP	Krajišnik	Jovičić Stojan	2	4,535
SY Bacardi CLP	Novi Knezevac	Stankov Jovan	1	4,439
SY Bacardi CLP	Bavanište	Milan Markov	7	4,386
SY Bacardi CLP	Debeljača	Predrag Gligorin	4	4,386
SY Bacardi CLP	Bavanište	Danijel Stevanović	20	4,298
SY Bacardi CLP	Kovin	Vladan Roškić	25	4,211
SY Bacardi CLP	Banatsko Novo Selo	Marko Rosu	6	4,211
SY Bacardi CLP	Padina	Milan Štopulj	15	4,211
SY Bacardi CLP	Krajišnik	Gagić Ivica	6	4,209
SY Bacardi CLP	Vršac	MK Vojvodina - Novo Miloševo	10	4,173
SY Bacardi CLP	Novi Kozjak	Milan Đikić	34	4,070
SY Bacardi CLP	Kovin	Jadran Andđelković	28	4,035
SY Bacardi CLP	Deliblato	Danijel Gava	15	4,035
SY Bacardi CLP	Skorenovac	Branko Popović	45	4,000
SY Bacardi CLP	Crepaja	Green Life Agrar	40	4,000
SY Bacardi CLP	Dobrica	Ivan Todorov	23	3,996

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
SY Bacardi CLP	Nikolinci	AD Nikolinci	65	3,988
SY Bacardi CLP	Lokve	Petar Todoran	5	3,947
SY Bacardi CLP	Skorenovac	Niko Penov	20	3,912
SY Bacardi CLP	Bela Crkva	Milorad Paunović	28	3,877
SY Bacardi CLP	Kruščica	Dragoljub Lekić	2	3,868
SY Bacardi CLP	Bavanište	Dragan Savin	2	3,860
SY Bacardi CLP	Jablanka	Pantelija Kazan	40	3,820
SY Bacardi CLP	Plandište	Nikola Guteša	7	3,804
SY Bacardi CLP	Vrbice	Ćorić Agrara	40	3,800
SY Bacardi CLP	Dolovo	Valentin Dražilov	10	3,772
SY Bacardi CLP	Kruščica	Rajko Radojević	180	3,688
SY Bacardi CLP	Dolovo	Nikola Bukazić	15	3,684
SY Bacardi CLP	Omoljica	Dragan Barajić	6	3,684
SY Bacardi CLP	Kovačica	Adam Hrišćik	6	3,684
SY Bacardi CLP	Hetin	Fodor agrar-cooperacija	1	3,600
SY Bacardi CLP	Kusić	Pera Petković	14	3,588
SY Bacardi CLP	Padina	Ondrej Heđi	30	3,558
SY Bacardi CLP	Jasenovo	Darko Malušev	8	3,530
SY Bacardi CLP	Vršac	Momir Marinković	14	3,509
SY Bacardi CLP	Bavanište	Vasa Rajić	2	3,509
SY Diamantis	Banatski Karlovac	Radomir Maričić	40	4,062
SY Diamantis	Deliblato	Danijel Gava	10	4,035
SY Diamantis	Omoljica	Dragan Barajić	4	4,035
SY Diamantis	Dobrica	Ivan Todorov	5	3,877
SY Diamantis	Mokrin	Goran Nedeljkov	1	3,860
SY Diamantis	Dolovo	Nikola Bukazić	20	3,860
SY Diamantis	Vladimirovac	Slobodan Gajić	22	3,860
SY Diamantis	Padina	Milan Štopulj	5	3,860
SY Diamantis	Vršac	Nikola Omorac	5	3,800
SY Diamantis	Jasenovo	Zoran Tarandža	12	3,739
SY Diamantis	Alibunar	Aurel Murgu	12	3,692
SY Diamantis	Pančevo	Dragan Pavlović	22	3,684
SY Diamantis	Padina	Ondrej Heđi	10	3,668
SY Diamantis	Ritiševo	Dorin Ilin	7	3,538

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
SY Diamantis	Orlovat	Ostojin Stevica	5	4,211
SY Diamantis	Omoljica	Slavomir Topalović	55	6,140
SY Edison	Kruščica	Žarko Šinžar	4	4,657
SY Edison	Žitište	Vojnov Ljubinko	5	5,116
SY Edison	Krajišnik	Jović Boro	5	4,616
SY Edison	Krajišnik	Jelić Đuro	5	4,393
SY Edison	Kruščica	Žarko Šinžar	4	4,390
SY Edison	Krajišnik	Nedimović Gojko	3	4,364
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Željko Sefkerinac	2	4,298
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Milorad Petrović	20	4,246
SY Edison	Deliblato	Danijel Gava	40	4,211
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Mirko Maksimović	30	4,211
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Goran Višekruna	21	4,211
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Zoran Jakšić	18	4,211
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Željko Mitrović	7	4,123
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Dragan Petrović	10	4,123
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Zoran Kresić	12	4,035
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Marko Rosu	14	4,035
SY Edison	Kovačica	Jan Čižik	2	4,035
SY Edison	Padina	Jano Svak	8	4,035
SY Edison	Kovačica	Željko Toman	2	3,947
SY Edison	Padina	Vlada Heđi	50	3,947
SY Edison	Starčevo	Dejan Đurišić	5	3,912
SY Edison	Dolovo	Božidar Stanišić	10	3,860
SY Edison	Omoljica	Vladimir Lazarov	4	3,860
SY Edison	Starčevo	Saša Stojanov	12	3,860
SY Edison	Banatsko Novo Selo	Jovan Boncokvat	15	3,860
SY Edison	Krajišnik	Jelić Zoran	5	3,838
SY Edison	Bavanište	Nenad Davidov	20	3,772
SY Edison	Jasenovo	Darko Malušev	12	3,711
SY Edison	Novi Bečeј (Šimud)	Aleksandar Mišić	1	3,710
SY Edison	Banatski Brestovac	Miloš Sojadinović	20	3,684
SY Edison	Banatski Despotovac	Božić Nenad	18	3,562
SY Edison	Sakule	Ivan Kanački	15	3,561

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Banat	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
SY Edison	Parta	Bogdan Stojanov	4	3,544
SY Edison	Bavanište	Vasa Rajić	2	3,509
SY Edison	Starčevo	Željko Kalenderac	10	3,509
SY Edison	Starčevo	Bojan Cvetković	20	3,509
SY Experto	Vlajkovac	Saša Grbić	4	3,722
SY Experto	Vršac	Nikola Omorac	8	3,594
SY Experto	Jasenovo	Zoran Tarandža	9	3,501
SY Neostar CLP	Bavanište	Danijel Stevanović	9	4,386
SY Neostar CLP	Bavanište	Goran Milić	5	4,211
SY Neostar CLP	Bašaid	PG EM Agro Jankov Emil	1	4,200
SY Neostar CLP	Dobrica	Dragan Drndarski	12	4,124
SY Neostar CLP	Kovin	Vladan Roškić	6	4,123
SY Neostar CLP	Novi Kozjak	Milan Diklić	28	4,044
SY Neostar CLP	Skorenovac	Branko Popović	45	4,000
SY Neostar CLP	Jermenovci	Čaba Biro	80	3,877
SY Neostar CLP	Bavanište	Saša Stanković	2	3,860
SY Neostar CLP	Bela Crkva	Milorad Paunović	34	3,793
SY Neostar CLP	Dobrica	Ivan Todorov	28	3,780
SY Neostar CLP	Ulijma	Radovan Rankov	10	3,704
SY Neostar CLP	Deliblato	Danijel Gava	15	3,684
SY Neostar CLP	Starčevo	Saša Stojanov	12	3,684
SY Neostar CLP	Ulijma	Dejan Beljin	9	3,668
SY Neostar CLP	Ulijma	Borko Milićev	25	3,665
SY Neostar CLP	Vršac	Nikola Omorac	4	3,588
SY Neostar CLP	Ulijma	Borko Nikolin	20	3,563
SY Neostar CLP	Ulijma	Siniša Stojanov	10	3,561
SY Neostar CLP	Kruščica	Rajko Radojev	90	3,528
SY Neostar CLP	Hajdučica	DOO Hajdučica	88	3,522
SY Neostar CLP	Kusić	Pera Petković	16	3,513
SY Neostar CLP	Vršac	MK Vojvodina - Novo Miloševo	40	3,510
SY Neostar CLP	Kovačica	Adam Siroma	2	3,509

Rezultati demonstracionih ogleda			Centralna Srbija			
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vlaga u %	SRPS (kg)	Datum setve	Datum žetve
NK Kondi	Ub	Leontijević Steva	6.6	4,565	23.04.2018.	21.08.2018.
NK Kondi	Batovac	Obradović Veliša	6.2	4,214	14.04.2018.	14.08.2018.
NK Kondi	Rtkovo	Verbunkić Nikola	5.6	4,199	16.04.2018.	22.08.2018.
NK Kondi	Cerovac	Urošević Goran	6.7	4,043	12.04.2018.	17.08.2018.
NK Kondi	Porodin	Bocokić Aleksandar	9.6	3,926	23.04.2018.	15.08.2018.
NK Kondi	Kula	Miladinović Dejan	8.5	3,807	13.04.2018.	15.08.2018.
NK Kondi	Isakovo	Tolić Dragoslav	8.1	3,477	23.04.2018.	07.09.2018.
NK Neoma	Ub	Leontijević Steva	6	4,393	23.04.2018.	21.08.2018.
NK Neoma	Kula	Miladinović Dejan	10	4,259	13.04.2018.	15.08.2018.
NK Neoma	Batovac	Obradović Veliša	5.4	4,076	14.04.2018.	14.08.2018.
NK Neoma	Rtkovo	Verbunkić Nikola	5.7	4,022	16.04.2018.	22.08.2018.
NK Neoma	Cerovac	Urošević Goran	5.7	4,007	12.04.2018.	17.08.2018.
NK Neoma	Krčevac	Manojlović Milan	9	3,893	13.04.2018.	24.08.2018.
NK Neoma	Velika Krsna	Stojanović Mladen	9.1	3,888	20.04.2018.	20.08.2018.
Subaro HTS	Ub	Leontijević Steva	8.8	4,491	23.04.2018.	21.08.2018.
Subaro HTS	Kula	Miladinović Dejan	9.1	4,257	13.04.2018.	15.08.2018.
Subaro HTS	Cerovac	Urošević Goran	11	4,182	12.04.2018.	17.08.2018.
Subaro HTS	Batovac	Obradović Veliša	7.1	4,156	14.04.2018.	14.08.2018.
Subaro HTS	Rtkovo	Verbunkić Nikola	8.8	4,033	16.04.2018.	22.08.2018.
Subaro HTS	Isakovo	Tolić Dragoslav	9.0	3,514	23.04.2018.	07.09.2018.
Subaro HTS	Porodin	Bocokić Aleksandar	9.7	3,355	23.04.2018.	15.08.2018.
Sumiko HTS	Ub	Leontijević Steva	6.6	4,399	23.04.2018.	21.08.2018.
Sumiko HTS	Batovac	Obradović Veliša	5.9	4,287	14.04.2018.	14.08.2018.
Sumiko HTS	Rtkovo	Verbunkić Nikola	6	4,205	16.04.2018.	22.08.2018.
Sumiko HTS	Cerovac	Urošević Goran	6.5	3,973	12.04.2018.	17.08.2018.
Sumiko HTS	Porodin	Bocokić Aleksandar	9.2	3,754	23.04.2018.	15.08.2018.
Sumiko HTS	Kula	Miladinović Dejan	8.2	3,567	13.04.2018.	15.08.2018.
SY Bacardi CLP	Ub	Leontijević Steva	7.3	4,458	23.04.2018.	21.08.2018.
SY Bacardi CLP	Batovac	Obradović Veliša	6	4,394	14.04.2018.	14.08.2018.
SY Bacardi CLP	Kula	Miladinović Dejan	10.5	4,303	13.04.2018.	15.08.2018.
SY Bacardi CLP	Cerovac	Urošević Goran	6	4,221	12.04.2018.	17.08.2018.
SY Bacardi CLP	Rtkovo	Verbunkić Nikola	5.6	4,137	16.04.2018.	22.08.2018.
SY Bacardi CLP	Velika Krsna	Stojanović Mladen	8.2	3,937	20.04.2018.	20.08.2018.

Rezultati demonstracionih ogleda			Centralna Srbija			
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	Vlaga u %	SRPS (kg)	Datum setve	Datum žetve
SY Bacardi CLP	Krčevac	Manojlović Milan	9.1	3,567	13.04.2018.	24.08.2018.
SY Diamantis	Ub	Leontijević Steva	10.7	4,970	23.04.2018.	21.08.2018.
SY Diamantis	Kula	Miladinović Dejan	14.5	4,497	13.04.2018.	15.08.2018.
SY Diamantis	Batovac	Obradović Veliša	6.8	4,264	14.04.2018.	14.08.2018.
SY Diamantis	Cerovac	Urošević Goran	8.7	4,233	12.04.2018.	17.08.2018.
SY Diamantis	Rtkovo	Verbunkić Nikola	7.2	4,140	16.04.2018.	22.08.2018.
SY Diamantis	Krčevac	Manojlović Milan	10	3,920	13.04.2018.	24.08.2018.
SY Diamantis	Velika Krsna	Stojanović Mladen	10.3	3,775	20.04.2018.	20.08.2018.
SY Edison	Ub	Leontijević Steva	7.5	4,686	23.04.2018.	21.08.2018.
SY Edison	Batovac	Obradović Veliša	6.9	4,157	14.04.2018.	14.08.2018.
SY Edison	Porodin	Bocokić Aleksandar	10.2	4,057	23.04.2018.	15.08.2018.
SY Edison	Cerovac	Urošević Goran	8.4	4,016	12.04.2018.	17.08.2018.
SY Edison	Rtkovo	Verbunkić Nikola	5.8	4,005	16.04.2018.	22.08.2018.
SY Edison	Kula	Miladinović Dejan	10.3	3,943	13.04.2018.	15.08.2018.
SY Edison	Isakovo	Tolić Dragoslav	9.2	3,207	23.04.2018.	07.09.2018.
SY Experto	Ub	Leontijević Steva	12.8	4,761	23.04.2018.	21.08.2018.
SY Experto	Cerovac	Urošević Goran	9.9	4,102	12.04.2018.	17.08.2018.
SY Experto	Kula	Miladinović Dejan	11.1	4,030	13.04.2018.	15.08.2018.
SY Neostar CLP	Ub	Leontijević Steva	6.6	4,415	23.04.2018.	21.08.2018.
SY Neostar CLP	Kula	Miladinović Dejan	9	4,143	13.04.2018.	15.08.2018.
SY Neostar CLP	Batovac	Obradović Veliša	5.8	4,007	14.04.2018.	14.08.2018.
SY Neostar CLP	Rtkovo	Verbunkić Nikola	5.2	3,969	16.04.2018.	22.08.2018.
SY Neostar CLP	Cerovac	Urošević Goran	5.6	3,863	12.04.2018.	17.08.2018.
SY Neostar CLP	Velika Krsna	Stojanović Mladen	8.4	3,845	20.04.2018.	20.08.2018.
SY Neostar CLP	Krčevac	Manojlović Milan	9.1	3,710	13.04.2018.	24.08.2018.
Talento	Ub	Leontijević Steva	8.5	4,718	23.04.2018.	21.08.2018.
Talento	Kula	Miladinović Dejan	8.9	4,273	13.04.2018.	15.08.2018.
Talento	Cerovac	Urošević Goran	7.7	3,999	12.04.2018.	17.08.2018.

Rezultati prinosa iz proizvodnje			Centralna Srbija	
Hibrid	Lokacija	Proizvođač	ha	SRPS (kg)
NK Neoma	Isakovo	Steva Đurđević	70	4,525
Subaro HTS	Kalinovac	Miodrag Savić	19	3,796
Sumiko HTS	Rtkovo	Nikola Verbunkić	40	4,260
SY Bacardi CLP	Kalinovac	Miodrag Savić	7	4,365
SY Bacardi CLP	Bukovče	Dragan Grujić	12	4,352
SY Bacardi CLP	Brgule	Živorad Milićević	5	4,225
SY Bacardi CLP	Kalinovac	Zoran Savković	2	4,021
SY Diamantis	Bare	Aca Mijatović	12	4,500
SY Diamantis	Batinac	Dragiša Milutinović	15	3,580
SY Diamantis	Svilajnac	Dragiša Nikolić	10	3,510
SY Edison	Bukovče	Dragan Grujić	6	4,312





Zaštita suncokreta

Kada kažem suncokret mislim

syngenta®

Program zaštite suncokreta namenjen postizanju maksimalnih prinosa



38

39

Ekstra prinos,
Ekstra kvalitet,
Ekstra profit

12 x 1 l

Fungicidi

Amistar Extra® 280 SC

azoksistrobin (200 g/l) + ciprokonazol (80 g/l)
Koncentrovana suspenzija (SC)

Primena

Amistar Extra® 280 SC je sistemični fungicid s preventivnim i kurativnim delovanjem. U usevu suncokreta koristi se za suzbijanje prouzrokovaca sive truleži (*Botritis*), bele truleži (*Sclerotinia*) i sivo-mrke pegavosti (*Diaporthe helianthi*). Obe aktivne materije imaju sistemično delovanje. Ciprokonazol ulazi u biljno tkivo i kreće se akropetalno. Na ključne bolesti deluje kurativno, jer u vreme inkubacije zaustavlja rast micelije u biljnem tkivu. Azoksistrobin se odlikuje lokal sistemičnim delovanjem, dobro se kreće kroz lisno tkivo i biljku štiti iznutra i spolja. Deluje inhibitorno na procese disanja patogena. Svojim osobinama pomaže boljem i kvalitetnijem iskoraćivanju vode i azota, što vodi ka produžavanju vegetacije ("zeleni efekat"), pa samim tim utiče i na povećanje prinosa.

Količina primene u suncokretu

0,8 - 1 l/ha uz utrošak vode 200-400 l/ha

Vreme primene

Od početka butonizacije do cvetanja.

Napomena

Maksimalan broj tretmana u svim navedenim usevima je dva puta u toku iste godine

Mogućnost mešanja

Pre mešanja Amistar Extra® 280 SC sa drugim herbicidima ili preparatima napraviti prethodnu test probu, radi fizičke kompatibilnosti i eventualne osetljivosti gajenih biljaka.

Karenca

28 dana za suncokret

Listego®

Imazamox (40 g/l)
Koncentrovani rastvor (SL)

Clearfield®
Sistem Proizvodnje

12 x 1 l

Herbicidi

vidu hloroze. Ove indikacije se ne odražavaju dodatno na dalji razvoj i prinos. Sprečiti zanošenje kapi na susedne osetljive biljke, naročito na lisnato povrće i šećernu repu. Ne primenjivati na temperaturama iznad 25 stepeni, ni pri temperaturama ispod 10 stepeni.

Upozorenje

Maksimalan broj tretiranja: Jednom u toku jedne godine; Primena iz vazduhoplova nije dozvoljena

Plodored

4 meseca posle primene mogu se sejati ječam, pšenica, raž, suncokret i duvan

9 meseci nakon primene mogu se sejati kukuruz, pamuk, krompir i pirinčić

12 meseci nakon primene mogu se sejati uljana repica i šećerna repa. Ukoliko dođe do preoravanja useva na tretiranoj površini se može sejati soja, grašak, pasulj ili Clearfield® suncokret.

* Clearfield® je zaštićen od strane kompanije BASF

Napomena

U stresnim uslovima može prouzrokovati prolaznu fitotoksičnost koja se manifestuje kao usporen porast ili u

Kada kažem suncokret mislim

syngenta®

* Suzbijanje jednogodišnjih korova.

** Za suzbijanje jednogodišnjih travnih i širokolisnih korova.

Listego® Plus

Imazamox (25 g/l)
Koncentrovani rastvor (SL)

Primena

Selektivni, sistemični post-em herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih i širokolisnih korova, kao i parazitnih cvetnica-Volovod (*Orobanche Cumana*). Primena isključivo u **Clearfield® Plus** usevima suncokreta.

Doza primene

1,2 - 2 l/ha, uz utrošak vode 200-300 l/ha

Suzbijanje: štir, abutilon, ambroziju, gorušicu, pepeljugu, kereće grozde, tatuju, divlji ovas, veliki i zeleni muhar, dvornike, galijum, čičak. Odlično deluje na parazitne cvetnice - Volovod i to kada su one u fazi 6-8 lista.

Optimalno vreme tretiranja je kada su korovske vrste - dikotiledone koje niču iz semena u fazi 2-4 lista, a u slučaju monokotiledonih korovskih vrsta koji niču iz semena u fazi 1-3 lista.

4 x 5 l

40

DualGold 960EC®

S-metolahlor (960 g/l)
Koncentrat za emulziju (EC)

Zlatan izbor

4 x 5 l
12 x 1 l

Primena

Dual Gold 960® EC suzbija jednogodišnje travne korove kao što su: koštan (*Echinochloa crus-galli*), svračica (*Digitaria sanguinalis*), muharika (*Setaria spp.*), divlje proso (*Panicum spp.*) i divlji sirak iz semena (*Sorghum halepense*), kao i neke jednogodišnje širokolisne korove u:

Kukuruzu, posle setve a pre nicanja useva ili neposredno nakon nicanja useva u količini od 1,4 - 1,6 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; **Šećernoj repi**, posle setve a pre nicanja useva na do-bro pripremljenom zemljишtu u količini od 1,4 - 1,5 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; Soji, posle setve a pre nicanja useva u količini od 1,4 - 1,5 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; **Suncokretu**, posle setve a pre nicanja useva u količini od 1 - 1,2 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; **Sirku za zrno i silažu**, posle setve a pre nicanja useva u količinu od 1,5 l/ha (15 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha i to samo ukoliko je zrno pre setve tretirano preparatom **Concep III** kao obezbeđivačem selektivnosti. Manje količine preparata primenjuju se na lakin zemljишima sa nižim sadržajem humusa a veće na težim i humognijim zemljishima.

Način delovanja

S-metolahlor ulazi u biljku preko zemljista tokom ili ubrzo nakon nicanja. S-metolahlor ostaje aktivan u površinskom sloju zemljista duže vreme, i suzbija i naknadno ponikle korove. Kao i kod svih drugih zemljinskih herbicida koji se usvajaju korenom, za aktiviranje je potrebna zemljinska vlažna.

Mogućnost mešanja

Zbog proširenja spektra na širokolisne korove, **Dual Gold 960 EC** se može mešati sa drugim herbicidima kao što su preparati na bazi terbutilazina, flurohloridona, linurona.

Karenca

Osigurana vremenom primene u kukuruzu za zrno, suncokretu, soji i šećernoj repi, 56 dana za silažni kukuruz i stočnu repu.

Napomena

Ima dugo rezidualno (produženo) delovanje u zemljistu
Izuzetna selektivnost za sve useve u kojima se primenjuje

4 x 5 l

41

Reglone® Forte

Dikvat (150 g/l)
Koncentrovani rastvor (SL)

Zaštita suncokreta

Jedini pravi
desikant

4 x 5 l
12 x 1 l

Primena

Reglone Forte® se primenjuje kao: **totalni neselektivni kontaktni herbicid**, za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih korova u krompiru, posle sadnje, a pre nicanja useva kada su korovi već nikli; lucerki za suzbijanje viline kosice (*Cuscuta spp*) lokalnim tretiranjem već pokošenih žarišta.

Desikant (sredstvo za isušivanje) u suncokretu, u vreme tehnološke zrelosti useva; uljanoj repici, pred žetvu u vreme biološke zrelosti mahuna i semena; lucerki za proizvodnju semena, tretiranjem u vreme biološke zrelosti useva.

Način delovanja

Aktivna materija **Dikvat** se vrlo brzo apsorbuje u zelene delove biljke, tako da za se već pola sata ne može isprati kišom. Dovodi do potpunog uništavanja hlorofila i sušenja. Brzina isušivanja zavisi od temperature vazduha i svetlosti. Nakon 3-7 dana efekti su vidljivi.

Karenca

Obezbeđena vremenom primene u krompiru i lucerki. Ako se koristi kao desikant 10 dana za krompir a obezbeđena vremenom primene u soji, suncokretu, semenskoj lucerki i uljanoj repici. Radna karenca: 3 dana nakon primene ne sme se ulaziti u tretirano polje.

Količina primene u suncokretu

2,5 - 3,5 l/ha uz utrošak vode 200-400 l/ha

Vreme primene

Kao desikant u vreme tehnološke zrelosti

Napomena

Maksimalan broj tretmana u suncokretu je jednom u toku iste godine

DualGold 960EC®

S-metolahlor (960 g/l)
Koncentrat za emulziju (EC)

Zlatan izbor

4 x 5 l
12 x 1 l

Primena

Dual Gold 960® EC suzbija jednogodišnje travne korove kao što su: koštan (*Echinochloa crus-galli*), svračica (*Digitaria sanguinalis*), muharika (*Setaria spp.*), divlje proso (*Panicum spp.*) i divlji sirak iz semena (*Sorghum halepense*), kao i neke jednogodišnje širokolisne korove u:

Kukuruzu, posle setve a pre nicanja useva ili neposredno nakon nicanja useva u količini od 1,4 - 1,6 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; **Šećernoj repi**, posle setve a pre nicanja useva na do-bro pripremljenom zemljишtu u količini od 1,4 - 1,5 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; Soji, posle setve a pre nicanja useva u količini od 1,4 - 1,5 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; **Suncokretu**, posle setve a pre nicanja useva u količini od 1 - 1,2 l/ha (12-16 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha; **Sirku za zrno i silažu**, posle setve a pre nicanja useva u količinu od 1,5 l/ha (15 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200 - 400 l/ha i to samo ukoliko je zrno pre setve tretirano preparatom **Concep III** kao obezbeđivačem selektivnosti. Manje količine preparata primenjuju se na lakin zemljishima sa nižim sadržajem humusa a veće na težim i humognijim zemljishima.

Način delovanja

S-metolahlor ulazi u biljku preko zemljista tokom ili ubrzo nakon nicanja. S-metolahlor ostaje aktivan u površinskom sloju zemljista duže vreme, i suzbija i naknadno ponikle korove. Kao i kod svih drugih zemljinskih herbicida koji se usvajaju korenom, za aktiviranje je potrebna zemljinska vlažna.

Mogućnost mešanja

Zbog proširenja spektra na širokolisne korove, **Dual Gold 960 EC** se može mešati sa drugim herbicidima kao što su preparati na bazi terbutilazina, flurohloridona, linurona.

Karenca

Osigurana vremenom primene u kukuruzu za zrno, suncokretu, soji i šećernoj repu, 56 dana za silažni kukuruz i stočnu repu.

Napomena

Ima dugo rezidualno (produženo) delovanje u zemljistu
Izuzetna selektivnost za sve useve u kojima se primenjuje

4 x 5 l

40

Fusilade® Forte

Fluazifop-p-butil (150 g/l)
Koncentrat za emulziju (EC)

Lider protiv
divlјeg sirka

20 x 250 ml
12 x 1 l

Primena

Fusilade Forte® se upotrebljava za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih korova u:

Jednogodišnjim usevima - šećernoj repi, soji, suncokretu, uljanoj repici, krompiru, luku (samo za proizvodnju glavica) i kupusu, u količini:

- ✓ 0,8 l/ha (8 ml na 100 m²) za suzbijanje jednogodišnjih travnih korova kada korovi
- ✓ 1,3 l/ha za suzbijanje divlјeg sirka (*Sorghum halepense*) kada je 15-20 cm visine
- ✓ U split-aplikaciji 0,6 + 0,6 l/ha u razmaku od 10-14 dana za suzbijanje rizomskog divlјeg sirka kada je nicanje korova razvučeno;

U višegodišnjim zasadima jabuke, kruške i dunje za suzbijanje svih korova navedenih kod jednogodišnjih kultura i pirevine (*Agropyron repens*) u količini 1,5 -1,8 l/ha u stadijumu 10 - 20 cm visine, zubače (*Cynodon dactylon*) u količini 2 l/ha u stadijumu 10 do 15 cm visine. Smanjena količina vlage zemljista i vazduha (korovi u suši), kao i veći

stadijumi razvoja korova, smanjuju efikasnost sredstva, tako da je potrebno primeniti više preporučene količine primene. Za bolje suzbijanje višegodišnjih korova preporučuje se međuredna obrada i usitnjavanje rizoma najranije 21 dan od primene preprata. Optimalno delovanje ovog herbicida je na temperaturama od 10-25°C.

Mogućnost mešanja

Bez obzira što je **Fusilade Forte®** jedan od graminicida koji najbolje podnose mešanje sa drugim herbicidima, pre primene treba proveriti delovanje mešavine na usev i korove.

Karenca

28 dana za voće, 42 dana za krompir, 49 dana za luk i kupus i 70 dana za šećernu repu. Karenca je osigurana vremenom i načinom primene u suncokretu, uljanoj repici i soji.

Gardoprim® Plus Gold 500 SC

S-metolahlor (312,5 g/l) i terbutilazin (187,5 g/l)
Koncentrovana suspenzija (SC)

Primena

Gardoprim® Plus Gold 500 SC se primenjuje za suzbijanje jednogodišnjih travnih i širokolistnih korova u suncokretu i kukuruzu, posle setve a pre nicanja (Pre-em) u količini 3,5-4 l/ha (35-40 ml na 100 m²) uz utrošak vode od 200-400 l/ha, a u kukuruzu i neposredno posle nicanja do faze 3 lista. Manje količine preprata primenjuju se na lakšim zemljistima sa manjim sadržajem humusa a veće na težim i humognijim zemljistima. U slučajevima jače zakoravljenosti jednogodišnjim širokolistnim korovima kao što je *Ambrosia spp.* može se kombinovati sa preparatima na bazi flurohloridona, pri čemu količinu primene preparata **Gardoprim® Plus Gold 500 SC** treba srazmerno smanjiti.

Način delovanja

Gardoprim® Plus Gold 500 SC je zemljinski herbicid koji suzbija korove u vreme nicanja ili neposredno posle nicanja kada korovi razviju prve prave listove. On ima dugo rezidualno delovanje u zemljistu i štiti usev

Force® 1.5 G

teflutrin (15 g/kg)
Granule za direktnu primenu (G)

Primena

Force® 1.5 G (*Teflutrin*) je insekticid s kontaktnim, inhalacionim i utrobnim delovanjem za suzbijanje larvi skočiluba (žičara) (familija *Elateridae*), koji se unosi u zemljiste tokom setve. **Force® 1.5 G** je granulirani insekticid koji se primenjuje za suzbijanje zemljinskih štetočina u ratarskim kulturama. Aktivna materija *teflutrin* deluje kontaktno i želudačno na štetočine u zemljistu. Osim toga *teflutrin* u zemljistu prelazi u gasnu fazu, pa u telo insekta ulazi putem disajnih otvora pri čemu dolazi do trenutnog uginuća larvi.

Napomene

- ✓ Prilikom tretiranja potrebno je poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju vodotoka, bunara, jezera i izvorišta voda tretirajući najmanje 20 metara udaljeno od njih
- ✓ Rastvaranje granula u vodi ili neki drugi način primene kao što je razbacivanje granula po površini zemljista nije dozvoljeno
- ✓ U kontejner depozitora za granularne insekticide koju su montirani na baterije sejalice i prethodno podešeni na određeni protok preparata, sipati određenu količinu granula direktno iz originalnog pakovanja tako da kontejneri budu puni, ali ne i prepunjeni kako ne bi došlo do prosipanja granula u toku primene. Prilikom primene, redovno kontrolisati protok granula kroz uređaj za depoziciju. Pri pojavi neravnomernog protoka, začepljenju depozitora ili drugom zastoju neophodno je odmah zaustaviti sejalicu i otkloniti kvar. Nakon primene potpuno isprazniti i očistiti uređaje za depoziciju,

Veliki plus protiv korova

4 x 5 l
12 x 1 l

od korova koji niču u dužem vremenskom periodu posle nicanja. Aktivne materije S-metolahlor i terbutilazin se odlično nadopunjavaju u spektru korova koje suzbijaju. Dok S-metolahlor deluje uglavnom na travne korove tokom nicanja, terbutilazin suzbija jednogodišnje širokolistne korove.

Mogućnost mešanja

Bez posebnih ograničenja u mešanju. Prilikom isprobavanja novih kombinacija poželjno je napraviti test kompatibilnosti.

Plodore

Posle 5 meseci mogu se sejati pšenica (uz duboko oranje), a u jesen lucerka, detelina i uljana repica.

Karenca

Karenca za silažni kukuruz 60 dana, za merkantilni kukuruz i suncokret obezbeđena vremenom primene.

Šampion dugog delovanja

5 kg
20 kg

kako preostale granule tokom noći ne bi upile vlagu iz vazduha, slepile se i dovele do začepljenja depozitora

- ✓ Nije fitotoksičan ako se primeni pravovremeno i u preporučenim količinama, čak i kada dođe u direktni kontakt sa semenom i mlađim biljkama. Pre ili nakon primene **Force® 1.5 G** mogu se primenjivati sva registrovana zemljarska i folijarna sredstva za zaštitu bilja.

Količina primene u suncokretu

5-10 kg/ha

Vreme primene

Prilikom setve, depozitorima za granule

Napomena

Na istoj površini može primeniti samo jednom u toku godine, istovremeno sa setvom

Ograničenja u plodoredu

Nema ograničenja u plodoredu.

Karenca

Obezbeđena vremenom primene preparata u usevu.
Radna karenca je jedan dan.

Isabion®

Gusta tečnost, braon boje, potpuno rastvorljiva u vodi

Primena

Isabion® je specijalno dубrivo na bazi aminokiselina. Koristi se u ratarskim i povrtnarskim usevima, zasadima voćaka i vinove loze. Može se primeniti folijarno ili zalivanjem. **Isabion®** se primenjuje u vreme važnih fizioloških stanja biljaka i veće biološke aktivnosti kada je izražena potreba biljaka za aminokiselinama i energijom, kao što su faze rasađivanja, cvetanja, formiranja plodova, krtola, lukovica, sazrevanja i promena boje plodova ili tokom stresnih uslova za biljku (niske temperature, nedostatak hraniva, vode, pojava bolesti i štetočina, fitotoksije). **Isabion®** se može primenjivati na otvorenom polju i u zaštićenom prostoru (staklenici, plastenici) pri proizvodnji rasada, kao i nakon rasadivanja biljaka.

Mogućnost mešanja

Može se mešati s drugim jedno i višekomponentnim folijarnim dубrивima, kao i većinom sredstava za zaštitu biljaka. Izbegavati mešanje s fungicidima na bazi bakra i mešanje sa više od tri preparata za zaštitu biljaka. Izbegavati i zajedničku primenu s preparatima na bazi sumpora, jakim oksidacionim sredstvima i sredstvima za zaštitu bilja iz grupe nitro derivata (dinokap), preparatima na bazi kloprialida i preparata na bazi mineralnih ulja. Pre mešanja s drugim dубrivima i sredstvima za zaštitu bilja, preporučuje se prethodna proba fizičke kompatibilnosti i provjera selektivnosti za useve.

Za više i bolje

12 x 1 l

Količina primene u suncokretu

3-5 l/ha

Vreme primene

U vreme primene herbicida, ili po potrebi nakon nicanja useva (post-em primena herbicida)

Fitotoksičnost

Nema posebnih ograničenja osim opisanih pri mešanju sa navedenim supstancama.

Karenca

Obezbeđena vremenom primene.



Regionalni menadžeri prodaje

Aleksandar Ostir

Bačka, srednji i severni Banat,
aleksandar.ostir@syngenta.com

Nenad Lazarević

Srem i Mačva, južni Banat
nenad.lazarevic@syngenta.com

Snežana Milanović

Centralna Srbija
snezana.milanovic@syngenta.com

klik



www.syngenta.com



SYNGENTA AGRO d.o.o.

Airport City Belgrade
Omladinskih brigada 88b
11070 Novi Beograd
tel: +381 11 3129981
fax: +381 11 3129980

www.syngenta.rs

Stručni saradnici

Darko Dolinaj

Sr. Mitrovica, Sabac
+381 63 60 84 70
darko.dolinaj@syngenta.com

Aleksandar Bošković

Smederevo
+381 63 86 21 982
aleksandar.boskovic@syngenta.com

Milan Mitrović

Valjevo
+381 63 86 21 932
milan.mitrovic@syngenta.com

Vladimir Rajković

Negotin
+381 63 86 22 127
vladimir.rajkovic@syngenta.com

Jelena Prokić

Užice
+381 63 86 22 029
jelena.savic@syngenta.com

Nebojša Matijević

Čačak +381 63 86 22 124
nebojsa.matijevic@syngenta.com

Nenad Mitrović

Kruševac
+381 63 86 22 139
nenad.mitrovic@syngenta.com

Vladica Milosavljević

Niš
+381 63 86 26 116
vladica.milosavljevic@syngenta.com

Vesna Cer

Novi Sad
+381 63 65 31 93
vesna.cer@syngenta.com

Šumadinka Mihajlović

Novi Sad
+381 63 11 52 556
sumadinka.mihajlovic@syngenta.com

Ljubiša Elesin

Vrbas
+381 63 60 64 38
ljubisa.elesin@syngenta.com

Jelena Oljača

Bač
+381 63 86 09 095
jelena.oljaca@syngenta.com

Csaba Sipos

Bečeј +381 63 10 54 905
caba.sipos@syngenta.com

Dragan Ožegović

Zrenjanin
+381 63 60 75 73
dragan.ozegovic@syngenta.com

Aleksandar Kremić

Vršac
+381 63 60 71 48
aleksandar.kremic@syngenta.com

Zoran Veljić

Pančevo
+381 63 86 09 424
zoran.veljic@syngenta.com

Đorđe Rašić

Indija
+381 63 25 52 13
djordje.rasic@syngenta.com

Koristite sredstva za zaštitu bilja na bezbedan način za ljude, životinje i životnu sredinu. Pre primene proizvoda obavezno pročitati etiketu i uputstvo za upotrebu na pakovanju. Za detaljnije informacije, preporuke i stručnu pomoć obratite se našoj stručnoj službi. Ova brošura je informativnog karaktera. Ne možemo snositi odgovornost za eventualne štamarske greške. Proizvođač I njegov zastupnik ne mogu snositi odgovornost za štetu nastalu nepravilnim rukovanjem, skladištenjem, transportom i primenom sredstva, kao i usled pojave smanjene osjetljivosti ili otpornosti štetnih organizama.

Tehničke karakteristike hibrida i navedene preporuke za gajenje su rezultat dugogodišnjeg iskustva i prakse iz naše zemlje ili susednih zemalja. Usled različitih ili specifičnih uslova proizvodnje, uticaja vremenskih uslova u pojedinim godinama, kao i različitog nivoa tehnologije kod proizvođača, može doći do odstupanja od navedenih podataka, tako da proizvođač Syngenta ne preuzima odgovornost za nastale razlike. Informaciju o raspoloživosti semena za prodaju potražite kod naše stručne službe.