

**DONAU SOJA
OGLEDNA POLJA
ODRŽIVE PROIZVODNJE SOJE**

**VODIČ
LUGOVO 2023**

POSETITE NAS NA DONAU SOJA OGLEDNOM POLJU LUGOVO 2023.

ORGANIZATORI I DOMAĆINI OGLEDA



Agri Business Partner



Austrian
Development
Agency



GLAVNI PARTNER



PARTNERI



KO-ORGANIZATORI



UČESNICI



SADRŽAJ

DOBRODOŠLI NA DONAU SOJA OGLEDNO POLJE	4
MAPA.....	6
SORTNI OGLED.....	7
OGLED HEMIJSKE ZAŠTITE SOJE	14
OGLED ISHRANE BILJAKA	18
DONAU SOJA ZEHTEVI ZA PROIZVOĐAČE	25
O NAMA / PRIDRUŽITE NAM SE	26



Ovaj katalog sadrži informacije o kompanijama koje su dostavljene neposredno pre roka zaključenja kataloga. Ove kompanije snose odgovornost za pouzdanost informacija predstavljenih u katalogu.



DOBRODOŠLI NA DONAU SOJA OGLEDNO POLJE

Dragi proizvođači, partneri i prijatelji,

Zadovoljstvo nam je da i ove godine organizujemo i to po deseti jubilarni put Donau Soja Dan polja održive proizvodnje soje. Iz godine u godinu, Donau Soja Dan polja postao je centralno mesto susreta i predstavljanja najnovijih tehnologija u proizvodnji soje po održivim principima. Zahvalni smo i ponosni što nam sve ove godine ukazujete poverenje i što zajedno razvijamo i promoviramo nova znanja i iskustva u proizvodnji soje u našem regionu.

Donau Soja udruženje nastoji da poljoprivrednim proizvođačima omogući znanja o proizvodnji soje po preporukama Donau Soja standarda kvaliteta, kako bi obezbedili visok kvalitet soje, ali i plasman kako na domaćem tako i stranim tržištima.

Donau Soja ogledno polje je postavljeno je u Lugovu uz stručnu i tehničku podršku naših dragih domaćina,

kompanije Agri Business Partner i Savetodavne stručne službe Sombor. Ogledno polje se sastoji iz tri dela: sortnog oglada, oglada hemijske zaštite i oglada ishrane biljaka. Članovi i partneri našeg udruženja, vodeće semenske i hemijske kuće iz naše zemlje i regiona, proizvođači đubriva i proizvođači za ishranu biljaka, testirali su ukupno 40 sorti soje, 6 herbicidnih kombinacija i 13 varijanti iz programa ishrane biljaka.

Nadamo se da će Vam informacije iz ovog vodiča i saveti naših partnera pomoći u lakšem odabiru rešenja za uspešniju održivu proizvodnju soje.

Kao i uvek Donau Soja tim Vam rado stoji na raspolaganju!

Srdačan pozdrav,

Marija Kalentić

**Izvršni direktor i regionalni direktor
za Centralnu i Istočnu Evropu**

GLAVNI PARTNER



ADM

Kao jedna od vodećih svetskih kompanija u prehrambenom sektoru, ADM je lider u ishrani ljudi i životinja. ADM otključava snagu prirode i pretvara useve u sastojke i rešenja za hranu, piće i suplemente za ljude širom sveta, te pruža kompletan spektar rešenja i usluga za stoku, akvakulturu i kućne ljubimce.

Koristeći revoluciju zasnovanu na biljkama i povećano interesovanje za evropsko poreklo, održivu i označenu hranu, ADM nastoji da ostvari odličan ukus i teksturu, u kombinaciji sa održivošću, sa alternativnim rešenjima za meso koja ispunjavaju savremene izbore načina života potrošača.

Sa preko 75 godina iskustva u proizvodnji biljnih proteina, uključujući revolucionarni pronalazak visokoproteinske, nisko-masne, veganske zamene za meso, ADM se nalazi u idealnoj poziciji da pruži podršku u alternativnim rešenjima za mesne proizvode.

Dugoročno iskustvo i stručnost u ovom brzorastućem segmentu rezultiralo je širokim portfoliom biljno-proteinskih sastojaka od soje, graška i pšenice, a u ponudi su i tehnički napredne mogućnosti ekstruzije kako bi specifične teksturne i funkcionalne potrebe bile zadovoljene.

MAPA DONAU SOJA OGLEDNOG POLJA, LUGOVO 2023.

SORTNI OGLED

Institut za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad		ULJA RICE BACKA	DELTA AGRAR		RWA		KWS		COSUN SEED		
NS VALIDUS II NS KOLOS II NS RAMONDA I NS HOGAR I NS APOLO I NS ATLAS 0 KAPRAL 0-00		KAPRAL 0-00	POSEJDON I VIHOR I MONSUN I PELIKAN 0		KRALJICA I WENDY I VINKA I CONNY 00		ANNIKA I ANETTE 0		ROVINA 00 BELUGA I		
STAZA		STAZA	RWA		STAZA		STRUBE		AXE-REAL		
Poljoprivredni institut Osijek		Institut za kukuruz Zemun Polje		AGRO MARKET		LIDEA		AXE-REAL		KITE	
SUNCE 0-I SONJA 0 KORANA 00		LIDIJA II LELA 0 LAURA I SELENA 0		ORAKEL 00 VALIDUS II AVATAR I		ANIMATOR 0 CREATOR II CONCUEROR I ES PALADOR I ES MEDIATOR I ES TRIBOR 0		2 1		AVRIL I	
STAZA		STAZA		STAZA		STAZA		STAZA		STAZA	
IPM		GDM		Ø		Ø		Ø		Ø	
DON MARIO		KONTROLA		SAVACOOP		BELCHIM		ADAMA		KONTROLA	
BAC ILO MIX		AGRO MARKET		BIOFOR SYSTEM		ALEOX AGRO		NEXUS PRO AGRO		RIZO-BACTER	
GRAMINO B		BACILLOMIX SEMENNOPS		SPEED FOR SOYASAN		BIOFOR SOYA LIQUID		BIOECHO		BIOFOR ACTIVE	
ALEOX AGRO + ALEOX GREEN ARROW		ALEOX AGRO		COMMENTE + GENERATE		RIZOLIC TOP HC		GALILEO GLOBAL		RWA	
RW AMINO		RW AMINO + N300		BARRIER		HUMINARE		ERGION + SURFARE		ERGION + SURFARE	

IPM

HERGICIDNI
OGLED

OGLED ISHRANE BILJAKA

SORTNI OGLED

Setva: 21.04.2023.
9 semenskih kuća
40 testirane sorte





INSTITUT ZA RATARSTVO I POVRTARSTVO

NS ATLAS (0 GZ) rana sorta, potencijal za prinos >5,0 t/ha. Optimalan sklop 500.000 biljaka po hektaru. Preporuke za gajenje: kao prvi usev za setvu do polovine maja, zatim za zakasnelu redovnu setvu i za postrnu setvu do druge dekade juna, kao i za gajenje u brdskim područjima. Ovu sortu odlikuju široka adaptabilnost i visok i stabilan potencijal za prinos.

NS APOLO (I GZ) srednjestasna sorta, potencijal za prinos >6,5 t/ha. Optimalan sklop 450.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve ceo mesec april. Ovu sortu odlikuju tolerantnost prema suši, visoka adaptabilnost i širok areal rasprostranjenosti.

NS HOGAR (I GZ) srednjestasna sorta, sa potencijalom za prinos >6 t/ha. Optimalan sklop 450.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve ceo mesec april. Ovu sortu odlikuju visoka adaptabilnost, širok areal rasprostranjenosti, kao i visok i stabilan potencijal za prinos.

NS RAMONDA (I GZ) srednjestasna sorta, sa potencijalom za prinos >6,0 t/ha. Novopriznata sorta, optimalan sklop 450.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve ceo mesec april. Ovu sortu odlikuju visoka adaptabilnost i širok areal rasprostranjenosti, visok i stabilan potencijal za prinos, kao i povišen sadržaj proteina i ulja.

NS VALIDUS (II GZ) kasnostasna sorta, potencijal za prinos >6,0 t/ha. Optimalan sklop 400.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve prva i druga dekada aprila meseca. Ovu sortu odlikuju visoka adaptabilnost i širok areal rasprostranjenosti, visok i stabilan potencijal za prinos, kao i izbalansiran sadržaj proteina i ulja.

NS KOLOS (II GZ) kasnostasna sorta, potencijal za prinos >6 t/ha. Optimalan sklop 400.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve prva i druga dekada aprila meseca. Ovu sortu odlikuju široka adaptabilnost i visok i stabilan potencijal za prinos.

Kontakt informacije

Institut za ratarstvo i povrtarstvo

📍 Maksima Gorkog 3021101

Novi Sad, Srbija

☎ +381 21 4898100

✉ institut@nsseme.com

🌐 <https://nsseme.com/>

📘 <https://www.facebook.com/nsseme.ifvc>



Znanost za razvoj


POLJOPRIVREDNI INSTITUT OSIJEK

KORANA (00 GZ) rana sorta, genetski potencijal za prinos >5 t/ha. Optimalan sklop 600.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje: kao prvi usev za setvu do polovine maja, zatim za zakasnelu redovnu setvu i za postrnu setvu do druge dekade juna, kao i za gajenje u brdskim područjima. Ovu sortu odlikuje stablo srednje visine, izrazito krupno seme, izuzetna kompaktnost mahune, ne pojavljuje se pucanje mahuna čak ni nakon potpunog sazrevanja. Visok prinos u svojoj grupi zrenja, stabilan potencijal za prinos.

SONJA (0 GZ) – rana sorta, genetski potencijal za prinos > 5,0 t/ha. Optimalan sklop je 550.000-600.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve od polovine aprila do prve dekade maja. Ovu sortu odlikuje velika produkcija bočnih grana, visok i stabilan potencijal za prinos, kao i povišen sadržaj proteina. U stresnim situacijama (suša) pokazuje izuzetnu otpornost.

SUNCE (0-I GZ) – srednjestasna sorta, genetski potencijal za prinos >6,0 t/ha. Optimalan sklop 500.000-550.000 biljaka po hektaru. Preporuka za gajenje ističe da je optimalno vreme setve ceo mesec april. Intenzivna sorta, habitusno jaka sa izraženim grananjem i krupnim semenom. Ovu sortu odlikuje široka adaptabilnost, stabilan potencijal za prinos, izbalansiran sadržaj proteina i ulja, tolerantna na većinu ekonomski značajnih patogena, poleganje kao i na toplotni i vodni stres.

Kontakt informacije

-  Južno predgrađe 17
31000 Osijek, Hrvatska
-  +385 31 515 500
-  <https://www.poiljinos.hr>



LIDEA

ES TRIBOR (0 GZ) rana sorta, potencijala za prinos >5 t/ha. Preporučena setvena norma 500.000 zrna po hektaru. Ovu sortu odlikuje otpornost na poleganje, dobra tolerancija na glavne bolesti i visok sadržaj proteina. (Distributer NSAGRO-ING d.o.o.)

ES PALADOR (I GZ) srednjestasna sorta, potencijal za prinos >6 t/ha. Preporučena setvena norma 450.000 zrna po hektaru. Ovu sortu odlikuje izvanrednih 4 zrna po mahuni. Visok sadržaj proteina. Odlično grananje. (Distributer Axereal d.o.o.)

ES MEDIATOR (I GZ) srednjestasna sorta, potencijal za prinos >6 t/ha. Preporučena setvena norma 450.000 zrna po hektaru. Ovu sortu odlikuju rani porast i otpornost na Sclerotinia sclerotiorum. Standard za prinos u Evropi. Visok nivo proteina. Odlična moć grananja. (Distributer NSAGRO-ING d.o.o.)

ES ANIMATOR (0 GZ) rana sorta, potencijala za prinos >5 t/ha. Preporučena setvena norma 500.000 biljaka po hektaru. Odlična tolerancija na poleganje i pucanje mahuna. Odlikuje ga krupno zrno i visok sadržaj proteina. (Distributer - Agromarket)

ES CONQUEROR (I GZ) srednje stasna sorta, potencijal za prinos >6 t/ha. Preporučena setvena norma 450.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuju rani porast i odlična tolerancija na poleganje. Odličan odnos prinosa i sadržaja proteina. (Distributer - Axereal)

ES CREATOR (II GZ) kasna sorta, potencijal za prinos >7 t/ha. Preporučena setvena norma 400.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuje visok prinos i visok procenat proteina. Dobra tolerancija na poleganje i pucanje mahuna. Sorta pogodna za ljudsku ishranu (Distributer - Anova kooperacija)

Kontakt informacije

- 📍 Vuka Karadžića 11,
21000 Novi Sad, Srbija
- ☎ +381 63 66 82 21
- ✉ bojana.janicic@euralis.com
- 🌐 <https://euralis-seeds.com/>
- 📘 <https://www.facebook.com/euralissrbija>

INSTITUT ZA KUKURUZ „ZEMUN POLJE”

LELA (0 GZ) rana sorta, sa potencijalom za prinos >5 t/ha. Optimalan sklop 500.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuje visok sadržaj proteina i ulja u zrnu. Stablo neograničenog tipa rasta.

SELENA (0 GZ) rana sorta, sa potencijalom za prinos >4,5 t/ha. Optimalan sklop 500.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuje dobra adaptabilnost, kao i tolerantnost na uslove suše. Visok sadržaj ulja i proteina u zrnu.

LAURA (I GZ) srednjestasna sorta, potencijal za prinos >5t /ha. Optimalan sklop 450.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuje odsustvo Kunitz tripsin inhibitora u zreloom zrnu.

LIDIJA (II GZ) kasno stasna sorta, potencijal za prinos >4,5 t/ha. Optimalan sklop 400.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuje visok sadržaj proteina u zrnu.

Kontakt informacije





- 📍 Slobodana Bajića 1,
11185 Beograd, Srbija
- ☎ +381 11 37 56 704
- ✉ mri@mrizp.rs
- 🌐 <https://mrizp.rs/>



AXEREAŁ SERBIA

AVRIL (I GZ) srednje rana sorta, potencijal za prinos 5,5-6,0 t/ha. Preporučena setvena norma 450.000 zrna po hektaru. Ovu sortu odlikuje ujednačeno sazrevanje, zrno srednje krupnoće, hilum braon boje, otpornost na poleganje i dobra tolerancija na glavne bolesti.

Kontakt informacije

-  Kotorska 64,
21000 Novi Sad, Srbija
-  +381 21 532212
-  info.serbia@axereal.com
-  <http://www.axereal.rs/>



KWS

ANNIKA (I GZ) je sorta soje za koju je karakterističan visok potencijal prinosa. Ima srednju adaptibilnost na različite uslove proizvodnje. Kod ove sorte veoma je izraženo grananje i dugo zadržavanje zelene boje. Veliki broj mahuna koje su popunjene do kraja i krupno zrno su dve najznačajnije karakteristike ove sorte.

ANNETTE (0 GZ) sorta odličan je izbor za proizvođače koji preferiraju raniju žetvu. Jedna od bitnih karakteristika ove sorte jeste da je otporna na poleganje i tolerantna je na pucanje mahuna. Formira do 3 krupna zrna što omogućava visok potencijal prinosa. Ima odličnu adaptibilnost na različite uslove proizvodnje, izraženo grananje i visok sadržaj proteina.

Kontakt informacije





-  Industrijaska 5,
21220 Bečej, Srbija
-  +381 63 42 13 86
-  <http://www.kws.rs/>
-  <https://www.facebook.com/kws.srbija>
-  <https://www.instagram.com/kws.srbija/>



AGROMARKET

AVATAR (I GZ), sorta soje koja je ostvarila najbolji rezultat u komisijom ogledima u 2022 godini. Optimalan sklop je 400-450 000 biljaka/ha. Tolerantna je na najznačajnije bolesti i odlikuje se visokim sadržajem proteina i izuzetno niskim sadržajem antinutritivnih materija u zrnu. Pogodna za gajenje na kvalitetnim zemljištima na kojima ostvaruje visoke prinose.

Kontakt informacije




-  Kotorska 64,
21000 Novi Sad, Srbija
-  +381 21 532212
-  info.serbia@axereal.com
-  <http://www.axereal.rs/>



ULJARICE BAČKA

KAPRAL (00-0 GZ) - rana sorta sa potencijalom za prinos preko 5,0 t/ha. Sadržaj proteina iznosi preko 42% sa procentom ulja od 20-23%. Optimalan sklop je od 450.000-500.000 biljaka po hektaru. Sorta je pogodna za gajenje u svim uslovima redovne, zakasnele i postrne setve. Posедуje visoku tolerantnost na većinu patogena kao i na poleganje. Visina prvog sprata iznosi od 14-16 cm sa ukupnom visinom biljke od 70-110 cm.

Kontakt informacije

-  Rumačka 1,
21000 Novi Sad, Srbija
-  +381 21 4803 900
-  www.uljaricebacka.com



DELTA AGRAR

POSEJDON (I GZ) srednje kasna sorta, potencijal za prinos >6 t/ha. Optimalan sklop 400.000 biljaka po hektaru. Intenzivna sorta, habitusno jaka sa izraženim grananjem, krupnim semenom, adaptibilna i tolerantna na poleganje.

VIHOR (I GZ) srednje kasna sorta, potencijal za prinos > 6 t/ha. Optimalan sklop 400.000 biljaka po hektaru. Odlikuje se umerenom visinom stabla, kratke internodije sa velikim brojem mahuna po etaži, tolerantna na pucanje mahuna, poleganje kao i na većinu ekonomski značajnih patogena. Sadržaj ulja i proteina kod ove sorte je preko 60%.

MONSUN (I GZ) srednje kasna sorta, nova genetika visokog proizvodnog potencijala >6 t/ha. Optimalan sklop 400.000 biljaka po hektaru. Izuzetno stabilna i vrlo adaptibilna sorta u različitim agroekološkim uslovima gajenja. Odlikuje se visokim stablom, kratkom internodijom i velikim brojem etaža. Sorta je tolerantna na poleganje i važnije ekonomski značajne patogene.

PELIKAN (0 GZ), rana sorta, visokog proizvodnog potencijala >5,5 t/ha, optimalan sklop je 450.000 biljaka po hektaru u žetvi. Namenjena za uslove intenzivne proizvodnje. Visoko tolerantna na pucanje mahuna i na poleganje useva. Odlikuje se srednjom visinom stabla, vrlo intenzivnim bočnim grananjem i krupnim semenom. Sadržaj ulja i proteina kod ove sorte je preko 60 %.

Kontakt informacije

- 📍 Vladimira Popovića 8A,
11070 Novi Beograd, Srbija
- ☎ +381 11 2012300
- 🌐 <https://www.deltaagrars.rs/>
- 📘 <https://www.facebook.com/DeltaAgrar/>



COSUN SEED

ROVINA (00 GZ) rana sorta, genetskog potencijala za prinos iznad 5 t/ha. Optimalan sklop je 550.000-600.000 biljaka po hektaru. Visina prvog sprata 12 cm, stablo srednje visine. Ovu sortu odlikuje visok sadržaj ulja i proteina i visok prinos u svojoj grupi zrenja.

BELUGA (I GZ) srednje rana sorta, genetski potencijal za prinos iznad 5,5 t/ha. Optimalan sklop 440.000-480.000 biljaka po hektaru u žetvi. Ovu sortu odlikuje tolerantnost na bolesti i štetočine, kao i otpornost na poleganje. Izuzetna kompaktnost mahune, ne pojavljuje se pucanje mahune čak ni nakon potpunog sazrevanja. Izuzetno krupno zrno, visok sadržaj proteina. U stresnim situacijama (suša) pokazuje izuzetnu otpornost.

Kontakt informacije

- 📍 Kralja Petra I 5-7,
22000 Sremska Mitrovica, Srbija
- ☎ +381 22 618929
- ✉ office@cosunseed.rs
- 🌐 <http://cosunseed.rs/>



RWA SRBIJA

KRALJICA (I GZ) srednjestasna sorta, najnovije generacije soje, široke prilagodljivosti i tolerantnosti na nedostatak vlage i visoke temperature. Preporučeni sklop u setvi je 450.000 biljaka po hektaru. Zbog odličnih karakteristika i još boljih rezultata, Kraljica se našla na trećem mestu po prodaji u Srbiji.


WENDY (I GZ) srednje kasna sorta, koja se vrlo dobro pokazala po visini i stabilnosti prinosa u našem proizvodnom području. Odlični rezultati u različitim uslovima proizvodnje postavili su Wendy na mesto najprodavanije sorte soje u Srbiji. Optimalan sklop ove sorte je 450.000 biljaka po hektaru. Ovu sortu odlikuje vrlo dobra otpornost na virozne i bakterijske bolesti, veoma se dobro grana i otporna je na poleganje. Boja cveta ljubičasta.


VINKA (I GZ) srednjestasna sorta, prilagodljiva različitim regionima gajenja i uslovima proizvodnje, odlične otpornosti na pucanje mahuna i poleganje. Optimalan sklop 450.000 biljaka po hektaru. Nova sorta nemačkog porekla koju odlikuju široka adaptibilnost, visoka otpornost na najznačajnije bolesti, ujednačeno i ravnomerno sazrevanje kao i dobra tolerancija na poleganje. Vinka poseduje veoma dobru toleranciju na sušu i stresne uslove.

CONNY (00 GZ) rana sorta-kráče vegetacije, u Srbiji priznata 2020. godine. Odličan izbor za proizvođače koji žele kombinaciju kráče vegetacije i visokog prinosa. U prethodnoj sezoni je ostvarila rekordan prinos od 4,5 t/ha u navodnjavanju. Ima stablo srednje visine sa velikim brojem mahuna. Široke je adaptabilnosti i dobre tolerancije na sušne uslove, dužina vegetacije 115-120 dana. Preporučeni sklop je 500.000 biljaka/ha. Pogodna je za postrnu setvu do 20. juna.


ORAKEL (00 GZ) nova, vrlo rana sorta sa visokim potencijalom za prinos, uz visok sadržaj proteina. Ostvarila je zavidne rezultate u regionu, a namenjena je za redovnu i postrnu setvu. Ima stabilan prinos i u sušnim uslovima proizvodnje. Prosečne je tolerantnosti na Sclerotinia sp., a jako dobre na bakterioze i viroze. Preporučeni sklop je 500.000 biljaka/ha. Kao postrni usev seje se do 30.juna.


Kontakt informacije

 Bulevar Zorana Đinđića 67/17,
10070 Novi Beograd, Srbija

 +381 11 2123035

 sladjana.mihic@rwa.rs

 <http://www.rwa.co.rs/>

 <https://www.facebook.com/rwasrbija/>

<https://www.instagram.com/rwasrbija/>

OGLED HEMIJSKE KONTROLE KOROVA

SETVA: 04.05.2023.

3 hemijske kuće

6 testiranih kombinacija

	pre-em	post-em I	post-em II	sirak rizomski
BELCHIM	1 Proman 2,5 l/ha + Glosset 1,0 l/ha	Comandor 0,25 l/ha + Basagran 1,5 l/ha + Pulsar 0,5 l/ha		Grasser 1,0 l/ha
	2 Baptist 1,5 kg/ha	Comandor 0,25 l/ha + Basagran 1,5 l/ha + Pulsar 0,5 l/ha		Grasser 1,0 l/ha
ADAMA	3 Mistral 0,35 kg/ha + Efica 1,2 l/ha	Saltus 0,3 l/ha + Basagran 1,5 l/ha + Kalif 0,15 l/ha	Saltus 0,3 l/ha + Basagran 1,5 l/ha + Kalif 0,15 l/ha	Agil 1,0 l/ha
	4 Modown 1,0 l/ha + Efica 1,2 l/ha	Saltus 0,3 l/ha + Basagran 1,5 l/ha + Kalif 0,15 l/ha	Saltus 0,3 l/ha + Basagran 1,5 l/ha + Kalif 0,15 l/ha	Diler 1,2 l/ha
SAVACOOP	5 Dual Gold 1,2 l/ha + Halley 0,4 l/ha	Kalif 0,15 l/ha + Zeus 0,6 l/ha + Rubikon 1,0 l/ha	Kalif 0,15 l/ha + Zeus 0,6 l/ha + Rubikon 1,0 l/ha + Megafol 2,0 l/ha	Arlo 1,0 l/ha + Yield On 2,0 l/ha
	6 Dual Gold 1,2 l/ha + Metriks 0,4 l/ha	Kalif 0,15 l/ha + Zeus 0,6 l/ha + Rubikon 1,0 l/ha	Kalif 0,15 l/ha + Zeus 0,6 l/ha + Rubikon 1,0 l/ha	Arlo 1,0 l/ha



BELCHIM

PROMAN je zemljišni herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i nekih jednogodišnjih uskolisnih korova u usevu soje, suncokreta, krompira, nakon sadnje, a pre nicanja. Optimalnim vremenom primene čuva usev od korova i obezbeđuje sigurnost od setve do žetve. Ne ograničava plodored. Uspešan pre-em tretman nosi 70% suzbijenih korova. Pored visoke selektivnosti zbog jedinstvene **Belchim CP Smart Formulation** tehnologije, omogućena je njegova velika perzistentnost odnosno mogućnost da dugo čeka kišu i do četiri nedelje nakon njegove primene. Vreme primene je nakon setve pre nicanja useva, a najkasnije kada korovi imaju 2 do 4 lista. Primenuje se količina od 2-3 l/ha uz utošak vode 200-400 l/ha. **AKTIVNA MATERIJA: metobromuron (500 g/l);**

BAPTIST je selektivni herbicid namenjen suzbijanju širokolisnih i uskolisnih korova u usevu soje i krompira. Primenuje se posle setve, a pre nicanja useva. U sebi sadrži dve aktivne materije: **flufenacet (240 g/kg)** koji je iz novije grupe **oksiacetamida**, deluje kao inhibitor deljenja ćelija, vrlo povoljnih ekoloških i toksikoloških osobina i metribuzin (175 g/kg). Ova jedinstvena kombinacija aktivnih materija pruža visok stepen efikasnosti na korove. Količina primene u usevu soje je 1,5 kg/ha uz utrošak vode od 200-400 l/ha. Primena herbicida Baptist obezbeđujete niz prednosti koje se ogledaju u odličnoj rezidualnoj efikasnosti, širokom spektru delovanja na korove i bez ikakvih ograničenja u plodoredu.

Kontakt informacije

📍 Vladimira Popovića 6 11070 Novi Beograd, Srbija
🌐 <http://www.belchim.com/>



MODOWN je selektivni sistemski herbicid, na bazi aktivne materije bifenox (480 g/l). Namenjen je za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i uskolisnih korova u usevu soje. Primenjuje se posle setve, a pre nicanja soje (faza 00-09 BBCH) ili posle nicanja, kada je soja u fazi od prvog para prostih listova do treće troliske (faza 11-13 BBCH), a kada su korovi u fazi intenzivnog porasta;

MISTRAL je selektivni sistemski herbicid za suzbijanje širokolisnih korova. U usevu soje se primenjuje tretiranjem zemljišta posle setve, a pre nicanja useva. **AKTIVNA MATERIJA:** metribuzin (700 g/kg);

SALTUS je selektivni sistemski herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih i širokolisnih korova. U usevu soje se primenjuje posle nicanja kada je soja u fenofazi od dvopera do drugog trolista, a korovi u fazi 2-4 razvijena lista. **AKTIVNA MATERIJA:** imazamoks (80 g/l);

KALIF 480 EC je selektivni sistemski herbicid namenjen suzbijanju jednogodišnjih uskolisnih i širokolisnih korova. U usevu soje se primenjuje za suzbijanje korova tretiranjem zemljišta posle setve, a pre nicanja useva. **AKTIVNA MATERIJA:** klomazon (480 g/l);

DILER je selektivni sistemski herbicid namenjen suzbijanju jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova. **AKTIVNA MATERIJA:** kletodim (120 g/l).

Kontakt informacije

📍 Bulevar Mihaila Pupina 6, PC Ušće, X sprat, 1070 Novi Beograd, Srbija

🌐 <https://www.adama.com/srbija/sb/>

📘 <https://www.facebook.com/adamasrbija/>



SAVACOOP

Savacoop se odlučio za testiranje herbicidne kombinacije koja pokriva najširi spektar korova sa akcentom na suzbijanje trenutno najvažnijeg korova u usevu soje – ambrozije.

Koncept počinje pre em tretmanom: Dual® Gold +Halley® (metribuzin 600 g/l), čiji je cilj suzbijanje travnih korova i značajno smanjenje brojnosti širokolisnih korova, pre svega onih kod kojih se pojavio problem rezistencije na herbicide iz grupe ALS inhibitora – ambrozije i štira.

Dalji nastavak tretmana po nicanju korova i soje baziran je na kombinaciji: Kalif® (klomazon 480 g/l) + Rubikon® (bentazon 480 g/l) + Zeus® (imazamoks 40 g/l). Osnova je sinergističko delovanje herbicida Kalif® i Rubikon® koja pre svega odlično suzbija ambroziju i drugi deo spektra korova dok imazamoks proširuje spektar delovanja na korove poput kerećeg grožđa (*Solanum nigrum*) ali i na jednogodišnje travne korove. Za suzbijanje divljeg sirka korišćen je herbicid Arlo® (kletodim 240 g/l).

Ispitivana je i uloga biostimulatora Megafol u cilju smanjenja herbicidnog stresa kao i Yield ON koji pozitivno utiče na prinos i kvalitet zrna soje.

Megafol (Valagro)

- Aktivira vegetativni porast u normalnim uslovima kao i u uslovima stresa.
- Stimuliše rast biljaka i poboljšava efikasnost tretmana.
- Sadrži 35% L-aminokiseline biljnog porekla, vitamine, betaine i polisaharide
- Megafol pomaže biljkama da se oporave brzo i krenu sa usvajanjem hraniva u svim stresnim situacijama (mraz, suša, poplava, jaka insolacija, fitotoksije...)

Yield ON (Valagro)

- Sadrži ekstrakte iz 3 biljne familije (Fucaceae, Chenopodiaceae, Poaceae).
- Jedinstveni biostimulator za najvažnije ratarske useve namenjen povećanju prinosa.
- Ubrzava deobu ćelija, utiče na povećanje ćelija, favorizuje biosintezu lipida i šećera

Kontakt informacije

- 📍 Teodora Mandića 9, 21000 Novi Sad, Srbija
- ☎ +381 21 443 217
- ✉ info@savacoop.rs
- 🌐 <https://savacoop.rs/>

OGLED ISHRANE BILJAKA

Setva: 04.05.2023.

Broj partnera: 9

Broj varijanti: 13 + kontrola









ALEOX

ALEOX AGRO biljni eliksir namenjen eliminisanju stresa kod svih biljnih vrsta. Stimulator rasta i pojačivač imunog sistema koji je namenjen za primenu u organskoj i konvencionalnoj poljoprivrednoj proizvodnji. Obezbeđuje ujednačeno zrenje, povećan sadržaj proteina u zrnu i omogućava dostizanje potpunog genetskog potencijala određene sorte soje. Potpuno prirodan, **bez karence**, biorazgradiv, bez lošeg uticaja na pčele, životinje i ljude. Doze primene: 100 ml/t semena za inokulaciju; folijarna primena: 80-100 ml/ha u fazi 1 do 3 tri troliske; 80-100 ml/ha 15-20 dana nakon prvog tretmana.

ALEOX GREEN ARROW biljni eliksir iz palete proizvoda **Aleox**, koji u svom sastavu, pored bioflavonoida (dihidrovercetin, aromadendrin i naringenin) koji su do sada dokazani kao odlični pojačivači imunog sistema, sadrži i huminske i fulvinske kiseline, te bornu i čilibarnu kiselinu. Dodatak kiselina obezbeđuje da ovaj preparat pored antioksidativnih uticaja ima i efekte hraniva i na taj način direktno utiče na povećanje kvaliteta i kvantiteta prinosa. Kao i svi preparati iz brenda **Aleox**, i ovaj preparat je potpuno prirodan, **bez karence**. Doza primene: 250 ml/t semena za inokulaciju; folijarna primena: 150-200 ml/ha na početku cvetanja; 150-200 ml/ha 12-14 dana nakon prvog tretmana.

ALEOX RAPSGUARD prirodni lepak namenjen spečavanju pucanja mahuna kod soje, uljane repice i drugih mahunarki. Doza primene je od 1-1,5 l/ha, tretman se vrši u poslednjem prohodu u usevu.

Kontakt informacije

-  Futoška 69,
21000 Novi Sad, Srbija
-  +381 21 477 05 25
-  office@aleoxagro.com
-  <https://www.aleoxagro.com/>



BIOFOR





BIOFOR SOYA LIQUID tečni inokulant koji pospešuje formiranje kvržica u korenu. Koristi se kao tretman semena soje pre setve i sadrži sojeve Bradyrhizobium japonicum obogaćene sa još 3 soja bakterija radi mobilizacije fosfora i kalijuma. Tretman semena sa Biofor Soya Liquid-om je moguće i dve nedelje pre setve. Količina primene: 250 ml za 50 kg semena.

BIOFOR ACTIVE tečno mikrobiološko đubrivo. Koristi se radi povećanja plodnosti zemljišta delujući na ubrzanje zemljišnih procesa i formiranje bolje strukture zemljišta. Omogućava snažan koren, mobilizaciju hraniva u zemljištu, snabdeva biljku azotom, fosforom i kalijumom, sprečava i/ili smanjuje fitotoksiju. Aktivna komponenta đubriva su žive zemljišne bakterije koje snabdevaju biljke neophodnim nutritijentima iz zemljišta. U Biofor Activu su sadržane bakterije aktivatori fosfora i ovo je prirodan način da biljka bude snabdevena fosforom iz zemljišta. Količina primene: 2 l/ha.

BIOFOR BIOEHO je prirodan biostimulator, koji sadrži faktore rasta – auksine i gibereline i bakterije Bacillus amyloliquefaciens i njihove produkte (enzime). Koristi se za ubrzanje metaboličkih procesa biljaka što dovodi do povećavanja broja plodova, očuvanje lisne mase i brzog oporavak biljaka posle grada. U usevu soje i uljane repice je izuzetno važan jer podstiče granjanje biljaka. Količina primene: 3 l/ha.

BIOFOR preparati pogodni su za korišćenje i u organskoj poljoprivredi.

Kontakt informacije

-  Batajnički drum 23 Zemun,
Beograd, Srbija
-  +381 64 183 34 22
-  biofor00@gmail.com / office@biofor.rs
-  <http://biofor.rs/>



NEXUS TRADE

GENERATE je preparat koji poboljšava useve koristeći patentiranu tehnologiju mikrobiološkog katalizatora koji stimulise mikrobe zemljišta i oslobađa hranljive materije iz zemljišta i veštačkih đubriva. Utiče na poboljšanje zdravlja biljke, povećava otpornost na stres, pospešuje rast korenovog sistema, što se odražava na povećan prinos.

U svom sastavu sadrži 5 mikroelemenata - Cu (0,2%), Zn (0,2%), Mn (0,3%), Fe (2,1%), Co (1, 0%).

Koristi se na svim ratarskim, povrtarskim i voćarskim kulturama kroz sistem za navodnjavanje ili folijarnom primenom, a kompatibilan je sa svim pesticidima. Količina primene kod većine kultura (kod ratarskih i industrijskih) je 1 litar po hektaru.

COMMENCE za soju je preparat za tretman semena soje na bazi mikroelemenata. Ovaj preparat pokreće zaštićena tehnologija enkapsulacije, prirodni polimer na bazi ugljenika koji lepi aktivnu materiju za seme, brzo se suši i lako nanosi, ostaje stabilan i podstiče korisne bakterije da proizvode mlečnu kiselinu. Pospesuje ujednačeno klijanje i nicanje dajući potrebnu snagu biljkama, utiče na povećanje tolerancije na stres, na bolje ukorenjavanje, veću vitalnost biljke i povećan prinos.

Količina primene je 260 mililitara na 100 kilograma semena soje.

Kontakt informacije

- 📍 Stari šor 115,
2200 Sremska Mitrovica, Srbija
- ☎ +381 66 41 51 04
- ✉ office@nexusproagro.rs
- 🌐 www.nexusproagro.rs



AGROMARKET

SPEED for SOYASUN je tečno organsko-neorgansko NK đubrivo. Može se koristiti na svim tipovima zemljišta u proizvodnji svih poljoprivrednih kultura, a posebno je namenjeno za primenu u proizvodnji soje i suncokreta. Primenjuje se folijarno rastvorom koncentracije 0,5-0,75%, odnosno 2-3 l/ha po tretmanu, uz utrošak vode od 400 l/ha. U proizvodnji soje đubrivo se primenjuje dva puta u toku vegetacije: prvi tretman do pojave prve tri troliske, a drugi tretman neposredno pred cvetanje. Preporučeni broj tretiranja u toku godine je 2 puta u toku vegetacije. Ne meša se sa alkalnim preparatima i drugim đubrivima i sredstvima za zaštitu bilja bez prethodne provere kompatibilnosti.

Kontakt informacije

- 📍 Kraljevačkog bataljona 235/2,
34000 Kragujevac, Srbija
- ☎ +381 34 308 000
- ✉ office@agromarket.rs
- 🌐 https://www.agromarket.rs/



RIZOBACTER

RIZOLIK TOP HC tečni inokulant na bazi bakterija *Bradyrhizobium japonicum* sp., za inokulaciju soje pre setve. Rizolik top HC osigurava da se koren semena brzo inokulira i na taj način ubrza proces biološke fiksacije azota. Količina primene: 200 ml za 100 kg semena.



CARBOTECHNIA

CARBOTECHNIA SOJA je N-P-K tečno đubrivo specijalno formulisano za folijarnu primenu u usevima soje. Obogaćuje zemljište neophodnim nutrijentima i obezbeđuje povećanje prinosa. Posebno je korisno ako se koristi pre cvetanja u cilju povećanja produktivnosti formiranja mahuna, kao i uspešnije naličanje zrna. Količina primene 3 l/ha.

Kontakt informacije

- 📍 Av. Dr. Arturo Frondizi 1150
Parque Industrial - B2702HDA
Pergamino, Buenos Aires, Argentina
- 🌐 <https://rizobacter.com.ar/>

Kontakt informacije

- 📍 Ćirila i Metodija 140,
21000 Novi Sad, Srbija
- ☎ +381 69 71 37 43
- ✉ info@galileo-global.rs
- 🌐 <https://www.galileo-global.rs/>



BACILLOMIX CO. DOO

BACILLOMIX SEMENNOPS je polivalentan mikrobiološki preparat koji sadrži efektivne sojeve mikroorganizama, koji imaju izraženu moć kompeticije sa autohtonom mikrobnom populacijom, visok stepen preživljavanja i adaptacije na novonastale uslove u kojima treba da ostvare svoju najbolju efektivnost. Bakterijske ćelije iz preparata proizvode antibiotike, siderofore, litičke enzime i HCN kojim se bore protiv patogenih mikroorganizama u zemljištu. Osim živih bakterijskih ćelija preparat sadrži i stimulatore rasta biljaka mikrobiološkog porekla: gibereline, auksine, citokinine, vitamine i druge materije rasta koje povećavaju sistemsku otpornost gajene biljke.

GRAMINO B povećava sistemsku otpornost gajene biljke na više načina: pomaže biljci da brže prevaziđe herbicidni šok, ima biofungicidno i biobaktericidno delovanje, ima svojstvo biološkog okvašivača, sadrži stimulatore rasta biljaka mikrobiološkog porekla – gibereline, auksine, citokinine, vitamine i druge materije rasta, obezbeđuje biljku nepristupačnim nutrijentima, povećava prinos i kvalitet zrna. Preporuka je da se u soji uradi dva tretmana zajedno sa herbicidima. Prvi tretman u fenofazi 1-3 troliske zajedno sa herbicidima, a drugi sa herbicidima protiv divljeg sirka ili na početku cvetanja zajedno sa folijarnim preparatima na bazi bora radi boljeg oprašivanja. Sojevi Bacillus sp. proizvode auksin koji povećava klijavost polenove cevi.

Kontakt informacije

- 📍 Rodina 63,
Veternik Novi Sad, Srbija
- ☎ +381 69 237 0 444
- ✉ natashados76@gmail.com
- 🌐 www.bacillomix.com



RWA

RW AMINO je organsko tečno đubrivo sa aminokiselinama. Proizvod je dobijen hemijskom hidrolizom kako bi se dobila smeša slobodnih aminokiselina i peptida tehničke čistoće koja omogućava folijarnu primenu kao i primenu sistemima za navodnjavanje. RW Amino je smeša aminokiselina i peptida u čijem sastavu dominiraju dve esencijalne aminokiseline glicin i prolin a koje imaju višestruku ulogu u metabolizmu biljaka. Preporučuje se za upotrebu u svim fazama vegetativnog ciklusa kada su usevima potrebne odmah dostupne hranljive materije. Slobodne aminokiseline se brzo apsorbuju u listovima i odmah koriste u biohemijskim procesima, štedeći biljkama značajne količine energije. Primena aminokiselina izaziva revitalizaciju, uz mogućnost transporta drugih molekula u smeši. Primenom preparata RW Amino moguće je dobiti povećanje u metabolizmu rasta biljaka (prevazilaženje perioda zaustavljenog porasta), pravilniji razvoj i veće prinose kao i mogućnost povećanja sadržaja proteina u zrnu žitarica i sadržaj ulja kod uljanih kultura.

RW N300™ je tečno folijarno đubrivo sa visokim sadržajem azota u tri glavne forme – nitratna, ureična i amonijačna. Odnos azota je izbalansiran tako da je preparat pogodan za folijarnu ishranu svih useva a posebno onih sa bujnom zelenom masom. RW N300™, sa balansiranim sadržajem i istovremenim prisustvom sva tri oblika azota, je đubrivo koje je lako dostupno i ima produženo oslobađanje. Nitratni azot stimuliše vegetativni rast u kraćem periodu, dok su druga dva oblika dostupna sa produženim dejstvom. Ovaj proizvod oslobađa azot trenutno, ali takođe i postepeno u bilo kom delu biljke gde se vrši fotosinteza (lišće, stablo, nedozreo plod). Lako se postiže vizuelni efekat, posebno kod biljaka gde je već nastupio nedostatak azota. RW N300™ stimuliše intenzivnu zelenu boju u tkivima. Ponovljene aplikacije donose poboljšanje efekata.

Kontakt informacije

- 📍 Bulevar Zorana Đinđića 67/17,
10070 Novi Beograd, Srbija
- ☎ +381 11 2123035
- 🌐 <http://www.rwa.co.rs/>
- 📘 <https://www.facebook.com/rwa.srb/>
- 📷 <https://www.instagram.com/rwasrbija/>



KITE D.O.O.

BARRIER je specifičan organski proizvod koji u svom sastavu ima 14% kalcijuma (Ca), 24% silicijuma (SiO₂) sa 62% razblaživača i organskih jedinjenja. Pripada grupi bioprotektora, odnosno proizvoda koji koriste prirodne mehanizme za upravljanje i kontrolu bioloških agenasa ali i faktora životne sredine, važnih za produktivnost i kvalitet useva. Barrier stimuliše i aktivira procese u biljkama kako bi se sama zaštitila od nepovoljnih uslova sredine ali i bioloških faktora i to bez remećenja samog razvoja i rasta. Jedan od mehanizama ove zaštite jeste stvaranje strukturalnih, mehaničkih barijera koje podižu toleranciju na nagle promene temperature i vlažnosti vazduha kao i kolonizaciju patogena i napad insekata.

Pored ovog strukturalnog mehanizma odbrane, dokazani su i metabolički procesi s obzirom da kalcijum i silicijum povećavaju aktivnosti i količinu odbrambenih proteina u biljkama. Biljke tretirane Barrierom brže šalju funkcionalne signale kroz biljku i podižu njen imuni sistem kako na biotički tako i na abiotički stres.

Barrier u svom sastavu ima stabilisan kalcijum, niske EC vrednosti tako da se može mešati sa većinom sredstava za zaštitu bilja i đubrivima (osim đubriva sa visokim sadržajem fosfora).

Barrier treba primenjivati u fazama kada biljke imaju potrebu za kalcijumom, kada su uslovi sredine nepovoljni za razvoj useva, kada uslovi favorizuju razvoj bolesti i štetočina i neposredno pred berbu zbog njegovog uticaja na kvalitet i dužinu čuvanja plodova.

ERGION kao visokokoncentrovano, vodorastvorljivo đubrivo, predstavlja kompleks mikroelemenata obogaćen organskim komponentama brzog antistresnog delovanja. U sastav ovog đubriva ulaze gvožđe, mangan, cink, bor, bakar, L-aminokiseline i organski ekstrakti. U svom sastavu ima i specijalni sastojak, nikrotianamin, koji kao organski bioaktivni molekul, omogućuje biljkama usvajanje mikroelemenata bez utroška energije. Mikroelementi su neophodni za pravilan rast i razvoj biljaka u svim fenološkim fazama razvoja. Učestvuju u enzimskim reakcijama i podstiču neke od osnovnih bioloških procesa. Bez njih dolazi do poremećaja u ishrani biljaka i drugim važnim metaboličkim procesima. Primenom Ergiona se usevu obezbeđuju hraniva ključna za energentski balans biljaka, obezbeđuje se nesmetano funkcionisanje mitohondrija i hloroplasta, stimuliše obrazovanje biomase.

Upravo uloga u ovim biološkim procesima, omogućava brz oporavak od stresnih uslova i intenzivnije usvajanje hranljivih materija, s obzirom da pomaže korišćenje elemenata koja su uglavnom blokirana u zemljištu. Stabilizacijom sinteze hlorofila pojačava se intenzitet fotosinteze.

Primenom Ergiona otklanjaju se simptomi hloroze i pojačava rast i razvoj biljaka.

HUMINARE je tečni kompleks huminskih i fulvinskih kiselina obogaćen gvožđem, manganom i cinkom, veoma bitnim mikroelementima. Kao visokokoncentrovano đubrivo namenjeno je za primenu u zoni korenovog sistema, ali može da se primenjuje i folijarno.

Huminare povećava brojnost, brzinu razvoja i aktivnost korisnih mikroorganizama. Povećava se kapacitet katjonske razmene a samim tim i plodnost zemljišta. Pored povećanja plodnosti, ovaj proizvod daje čvrstinu mikroagregatima zemljišta i poboljšava strukturu samog zemljišta. Veoma je važan izvor ugljenika i doprinosi bržem usvajanju hranljivih materija povećavajući njihovu efikasnost.

Huminare pomaže biljkama da sačuvaju svoju energiju usled transpiracije, stimulišu rast i razvoj korenovog sistema. Pored korena, ovaj proizvod stimuliše i tačke rasta i doprinosi razvoju čvrstih biljaka sa izrazitim turgorom.

Kontakt informacije

- 📍 Međunarodni Put 162a
21233 Čenej
- 🌐 <https://www.kitedoo.rs/>



DONAU SOJA ZAHTEVI ZA PROIZVOĐAČE

Poljoprivredni proizvođač Donau Soja soje potrebno je da ispunjava sledeće uslove:

PROIZVODI GENETSKI NEMODIFIKOVANU SOJU

- proizvođač uzgaja samo genetski nemodifikovane sorte soje (BEZ GMO) koje se nalaze na listi priznatih sorti u Srbiji

VODI EVIDENCIJU O PROIZVODNJI

- proizvođač vodi sopstvenu evidenciju o posejanim površinama, kao i o proizvedenim količinama soje (npr. kroz e- knjigu polja)

ZALAŽE SE ZA ODGOVORNU UPOTREBU SREDSTAVA ZA ZAŠTITU BILJA:

- proizvođač koristi sredstva za zaštitu bilja čija je upotreba u proizvodnji soje dozvoljena u Srbiji (prema zvaničnoj „Listi registrovanih sredstava za zaštitu bilja“ Ministarstva poljoprivrede i zaštite životne sredine RS);
- proizvođač ne koristi desikante pre žetve (npr. glifosat ili dikvat);
- proizvođač ne koristi sredstva za zaštitu bilja u udaljenosti od 30 metara od naseljenih područja ili vodotokova;

PROIZVODI SOJU SAMO NA POLJOPRIVREDNOM ZEMLJIŠTU:

- ne proizvodi soju u zaštićenim prirodnim područjima
- ne vrši prenamenu zemljišta na uštrb šuma, močvara i zaštićenih prirodnih područja

ZALAŽE SE ZA FER ODNOS I ODGOVORNO POSTUPANJE PREMA ZAPOSLENIMA

Donau Soja sistem kvaliteta predviđa i moguću kontrolu po metodi slučajnog uzorka.

Dodatne preporuke za gajenje soje možete pronaći u našem priručniku: Proizvodnja Soje prema Donau Soja standardu kvaliteta koji je dostupan na sajtu:

<https://www.donausoja.org/sr/poljoprivreda/proizvodnja-soje/proizvodnja-soje-prema-donau-soja-standardu-kvaliteta/>

Za sve dodatne informacije stojimo Vam rado na raspolaganju!

Donau Soja Regionalni Centar

- 📍 Vase Stajića 8/19,
21000 Novi Sad, Srbija
- ☎ +381 (0) 21/300 31 61
- ✉ regionalcenter@donausoja.org



PRIDRUŽITE NAM SE I POSTANITE ČLAN UDRUŽENJA DONAU SOJA

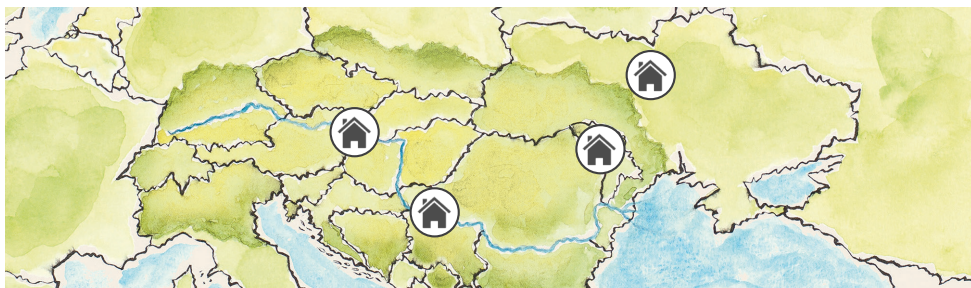
Donau Soja je međunarodno, neprofitno udruženje, koje okuplja preko 300 članova iz 27 evropskih zemalja, udruženih u zajedničkoj misiji - unapređenje uslova za održivu proizvodnju, genetski nemodifikovane soje u Evropi i jačanje evropske nezavisnosti u snabdevanju proteinima.

Članovi našeg udruženja su brojne poljoprivredne firme, proizvođači i prerađivači soje, proizvođači stočne hrane, farme životinja, proizvođači prehrambenih proizvoda, ali i svi vodeći trgovinski lanci, kao i organizacije za zaštitu životne sredine i druge institucije.

Pogodnosti koje ostvarujete kroz članstvo u Donau Soja udruženju su brojne. Međunarodno Donau Soja udruženje kontinuirano prati tržišna kretanja i svojim članovima pruža aktuelne informacije i jedinstvene podatke o cenama soje, bez gmo premijama, prognozama na evropskom i svetskom tržištu, proceni ponude i potražnje i omogućava poslovno povezivanje proizvođača i kupaca duž čitavog lanca vrednosti na evropskom tržištu.

U postizanju zajedničkih ciljeva, sa članovima i partnerima aktivno rade četiri Donau Soja regionalna centra u Beču (Austrija), Novom Sadu (Srbija), Kijevu (Ukrajina) i Kišinjevu (Moldavija).

Budite informisani o trendovima na evropskom i svetskom tržištu soje, događajima i poslovnim dešavanjima



više od
300
članova

27
zemalja



4 međunarode
kancelarije



9 različitih
jezika

ljudi i timu
38

Regionalni Centar Novi Sad

- Vase Stajića 8,
21000 Novi Sad, Srbija
- +381 (0) 21/300 31 61
- regionalcenter@donausoja.org
- www.donausoja.org
www.donausoja.rs



DONAU SOJA UDRUŽENJE

Regionalni centar Novi Sad
Vase Stajića 8, 21000 Novi Sad, Srbija
Telefon: + 381 21 3003 161
regionalcenter@donausoja.org
www.donausoja.org

