

The background of the cover is a photograph of a cornfield with green leaves and golden tassels under a blue sky with light clouds. The magazine title 'organic news' is written in large, white, sans-serif font. To the left of the title is a logo consisting of a white leaf inside a circle. Below the title, the text 'Serbia organica' is written in a smaller white font, followed by a horizontal line. To the right of the title, the issue information 'BROJ 33. AVGUST 2014.' is written in white. In the bottom right corner, there is a large, semi-transparent red number '33'.

organic news

Serbia
organica

BROJ 33. AVGUST 2014.

NACIONALNA ASOCIJACIJA
ZA ORGANSKU PROIZVODNJU



NACIONALNA
ASOCIJACIJA
ZA ORGANSKU
PROIZVODNJU



IMPRESSUM

Za izdavača
Nada Mišković,

Nacionalna asocijacija za
razvoj organske proizvodnje
"Serbia organica"

<http://www.serbiaorganica.org>

Molerova 29/a, Beograd

tel: 065 855 68 68

office@serbiaorganica.org

ISSN 2217-9844 (Online)

Menadžer projekta:
Ivana Simić

Glavni i odgovorni urednik:
Jelena Sajić

Saradnici:
Olga Kešelj
Dr Vladan Ugrenović
Dr Vladimir Filipović

Dizajn & prepress:
Ivan Tarle
www.IvanTarle.com

Izvršna produkcija:
agroCommunications doo

Sadržaj



Prvi održivi proizvodi iz programa "Podrži da se održi" koji je pokrenula kompanija "Delhaize Serbia", postali su deo ponude 19 odabranih "Maxi" i "Tempo" objekata u Beogradu. Sezону održivih i lokalno gajenih proizvoda otvorili su paradajz, tikvice, peršun, šargarepa, čeri paradajz i paprika. U narednom periodu očekuje se i rod prvih održivih jabuka, krušaka, krastavaca, paškana, keleraba, krompira, saopšteno je iz kompanije. Voće i povrće koje je uzgajano na održiv način u Srbiji rezultat je programa edukacije proizvođača "Podrži da se održi", koji je kompanija "Delhaize Serbia" pokrenula sa ciljem uvođenja dobre poljoprivredne prakse i sertifikacije proizvođača do 2020. godine. U program "Podrži da se održi" uključeno je deset gazdinstava iz cele Srbije koji će upravljanjem i kontrolisanjem svih segmenata proizvodnje, štiteći prirodu, proizvesti zdrav proizvod za potrošače "Maxi"-ja i "Tempa".



Ministarstvo poljoprivrede i zaštite životne sredine Srbije saopštilo je da je u Sarajevu nagrađeno treći put za redom medaljama i sertifikatima za uspešno sprečavanje ilegalne trgovine supstancama koje oštećuju ozonski omotač. Na Regionalnom sastanku carinskih organa zemalja Ozonske mreže za Evropu i centralnu Aziju predstavnici Odseka za zaštitu vazduha i ozonskog omotača iz Sektora za zaštitu životne sredine nagrađeni su za doslednu primenu iPIC mehanizma, kao jednog od načina za prevenciju ilegalnog prometa tim supstancama. Dodela nagrada ozonske mreže se organizuje svake dve godine i ove godine je organizovana po treći put. Srbija je nagrađena 2010, 2012 i 2014. godine i predstavlja lidera u regionu u prevenciji. Ilegalna trgovina supstancama koje oštećuju ozonski omotač i proizvodima koji ih sadrže predstavlja ozbiljan problem za većinu potpisnika Montrealskog protokola o supstancama koje oštećuju ozonski omotač i zbog toga je važna dobra saradnja i razmena iskustava.



Učesnici regionalnog foruma "Filantropija za zelene ideje" iz Srbije osvojili su prvo i drugo mesto u Albaniji - laureat je Vladan Pantović iz Knića sa automatizovanom protočnom sušarom, dok je drugo mesto pripalo farmi glista za proizvodnju humusa Stevanu Čoviću iz Subotice. Prvo mesto je osvojila ideja prototipa automatizovane protočne sušare za voće, povrće i začinsko bilje zasnovane na principima energetske efikasnosti, a drugo - farma glista za proizvodnju humusa glistenjaka, precizira se u saopštenju jednog od partnera ovog foruma, Trag fondacija. Regionalni forum je od 24. do 27. jula organizovao Fond braće Rokfeler, u partnerstvu sa pet lokalnih fondacija iz regiona - Trag fondacija (Srbija), Partneri Albanija (Albanija), Centar za institucionalni razvoj (Makedonija), Forum građanskih inicijativa (Kosovo) i Fond za aktivno građanstvo (Crna Gora).

Sadržaj

Vesti i događaji

- Nagrade Srbiji za zaštitu ozonskog omotača
- Održivo voće i povrće u prodavnicama "Maxi" i "Tempo"
- Zelene ideje iz Srbije i ove godine najbolje u regionu

Aktuelno

- Ograđene visoke leje za male bašte

Svet

- Nova studija o opasnim supstancama u hrani
- Uvesti poseban porez zagađivačima
- Kalifornija: Zbogom plastične kese

Održivo voće i povrće u prodavnicama "Maxi" i "Tempo"

Prvi održivi proizvodi iz programa "Podrži da se održi" koji je pokrenula kompanija "Delhaize Serbia", postali su deo ponude 19 odabranih "Maxi" i "Tempo" objekata u Beogradu. Sezону održivih i lokalno gajenih proizvoda otvorili su paradajz, tikvice, peršun, šargarepa, čeri paradajz i paprika. U narednom periodu očekuje se i rod prvih održivih jabuka, krušaka, krastavaca, paškanata, keleraba, krompira, saopšteno je iz kompanije.

Voće i povrće koje je uzgajano na održiv način u Srbiji rezultat je programa edukacije proizvođača "Podrži da se održi", koji je kompanija "Delhaize Serbia" pokrenula sa ciljem uvođenja dobre poljoprivredne prakse i sertifikacije proizvođača do 2020. godine. U program "Podrži da se održi" uključeno je deset gazdinstava iz cele Srbije koji će upravljanjem i kontrolisanjem svih segmenata proizvodnje, štiteći prirodu, proizvesti zdrav proizvod za potrošače "Maxi"-ja i "Tempa".

Proizvođači uključeni u program bili su u obavezi da pribave analize, ateste i potvrde o biološkoj i hemijskoj ispravnosti zemljišta, vode, pesticida i drugih elemenata koji će doprineti održivoj proizvodnji voća i povrća.

- Program "Podrži da se održi" pokrenut



je sa ciljem da našim potrošačima pružimo zdraviji proizvod, kontrolisanog porekla i kvaliteta, kao i da manjim i većim gazdinstvima, proizvođačima iz Srbije i njihovim lokalnim zajednicama obezbedimo ekonomski razvoj kroz osigurani plasman robe – istakla je Martina Petrović, menadžerka za odnose sa javnošću "Delhaize Serbia".

Nakon edukacije i prvog roda sa gazdinstava koja su deo programa, održivo voće i povrće iz Srbije su postali deo ponude odabranih "Maxi" i "Tempo" prodavnica

koje posluju u sastavu "Delhaize Serbia". Svi proizvodi su vidno obeleženi na mestu prodaje, a pored geografskog prikaza porekla voća i povrća i informacija o gazdinstvu-proizvođaču, potrošače će o benefitima ovih organski uzgajanih proizvoda edukovati studenti Poljoprivrednog fakulteta u Beogradu. Takođe, na mestu prodaje biće postavljeni materijali koji će potrošačima pružiti dodatne informacije o proizvodima i procesu proizvodnje.

Zelene ideje iz Srbije i ove godine najbolje u regionu

Učesnici regionalnog foruma "Filantropija za zelene ideje" iz Srbije osvojili su prvo i drugo mesto u Albaniji - laureat je Vladan Pantović iz Knića sa automatizovanom protočnom sušarom, dok je drugo mesto pripalo farmi glista za proizvodnju humusa Stevanu Čoviću iz Subotice. Prvo mesto je osvojila ideja prototipa automatizovane protočne sušare za voće, povrće i začinsko bilje zasnovane na principima energetske efikasnosti, a drugo - farma glista za proizvodnju humusa glistenjaka, precizira se u saopštenju jednog od partnera ovog foruma, Trag fondacija. Na forumu održanom u Albaniji, treće mesto osvojili su domaćini idejom za razvoj biciklističkog turizma u okolini Ska-



dra, autora Eltjane Shkreli.

Regionalni forum je od 24. do 27. jula organizovao Fond braće Rokfeler, u partnerstvu sa pet lokalnih fondacija iz regiona - Trag fondacija (Srbija), Partneri Albanija

(Albanija), Centar za institucionalni razvoj (Makedonija), Forum građanskih inicijativa (Kosovo) i Fond za aktivno građanstvo (Crna Gora). Održavanju regionalnog foruma, prethodila su takmičenja na nacionalnom nivou. Na nacionalnom forumu za "Zelene ideje", održanom u Srbiji tokom jula meseca, koji su pokrenuli Trag fondacija u partnerstvu sa USAID-om, Institutom za održive zajednice, Fondom braca Rokfeler i Erste Bankom, osim Vladana Pantovića i Stevana Čovića, nagrađen je i Nikola Grujičić iz Valjeva koji je predstavio projekat za proizvodnju organskih jaja i organske hrane za kokoške.

Osmi Forum o organskoj proizvodnji Selenča 2014.



Osmi Forum o organskoj proizvodnji Selenča 2014. održaće će se 26. septembra u Selenči. Tema ovogodišnjeg Forumu je: "Inovacije u organskoj proizvodnji". Skup će otvoriti Branka Lazić ispred Centra za organsku proizvodnju Selenča, prof. dr Miroslav Vesković, rektor univerziteta u Novom Sadu, kao i prof. dr Peter Bielik, rektor Poljoprivrednog Univerziteta iz Nitre.

I ove godine uz Forum se organizuje i Festival tradicionalne hrane organskog kvaliteta.

Ministarstvo poljoprivrede i zaštite životne sredine Srbije saopštilo je da je u Sarajevu nagrađeno treći put za redom medaljama i sertifikatima za uspešno sprečavanje ilegalne trgovine supstancama koje oštećuju ozonski omotač.

Na Regionalnom sastanku carinskih organa zemalja Ozonske mreže za Evropu i centralnu Aziju predstavnici Odseka za zaštitu vazduha i ozonskog omotača iz Sektora za zaštitu životne sredine nagrađeni su za doslednu primenu iPIC mehanizma, kao jednog od načina za prevenciju ilegalnog prometa tim supstancama.

Pored predstavnika Srbije, ove godine nagrade su dobili i predstavnici nadležnih ministarstava, carinskih službi i policije iz Albanije, Belorusije, Bosne i Hercegovine, Kine, Kipra, Gruzije, Nemačke, Indije, Izraela, Kirgistan, Evropske unije, Crne Gore, Rusije, Španije, Turske, Tadžikistana, Ukrajine i Uzbekistana.

Dodela nagrada ozonske mreže se organizuje svake dve godine i ove godine je organizovana po treći put. Srbija je nagrađena 2010, 2012 i 2014. godine i predstavlja lidera u regionu u prevenciji.

Ilegalna trgovina supstancama koje oštećuju ozonski omotač i proizvodima koji ih

Nagrade Srbiji za zaštitu ozonskog omotača



sadrže predstavlja ozbiljan problem za većinu potpisnika Montrealskog protokola o supstancama koje oštećuju ozonski omotač i zbog toga je važna dobra saradnja i razmena iskustava.

Mehanizam iPIC-a je dobrovoljna komunikacija između zemalja među kojima se promet vrši, koji omogućava zemlji uvoznici kao što je Srbija da proveri da li je određeni uvoz tih supstanci legalno i uz svu potrebnu dokumentaciju izvezen iz zemlje izvoznice, u našem slučaju najčešće

Kine, Singapura i Hrvatske.

Dosledna primena tog mehanizma dovela je do smanjenja broja slučajeva potencijalne ilegalne trgovine, odnosno slučajeva u kojima je utvrđeno da nema uredne dokumentacije i do poboljšanja kvaliteta podataka koje Srbija i njeni partneri izveštavaju u okviru svojih obaveza.

Kontrola ilegalne trgovine je jedan od ključnih faktora za ispunjavanje obaveza u okviru Montrealskog protokola, međunarodnog sporazuma koji za cilj ima smanjenje oštećenja ozonskog omotača kroz smanjenje potrošnje supstanci koje ga oštećuju.

Supstance koje oštećuju ozonski omotač se u Srbiji najčešće koriste kao rashladni fluidi u uređajima za klimatizaciju i hlađenje, ali se mogu koristiti za proizvodnju pena, kao potisni gasovi u protivpožarnim aparatima i medicinskim sredstvima i kao rastvarači.

Svet organske poljoprivrede - Biobalkan Expo 2014.

Svet organske poljoprivrede, u svom bogatstvu i raznovrsnosti, biće predstavljen na međunarodnoj izložbi organskih proizvoda BioBalkan Expo 2014, koja se petu godinu zaredom održava na Beogradskom sajmu u organizaciji Fonda Organska Srbija.

U periodu od 10. do 13. septembra u Hali 4 Beogradskog sajma, više od 50 domaćih izlagača i više od deset iz inostranstva, izložiće bogatu paletu svežeg voća i povrća, žitarica, mahunarki, lekovitog bilja, mlečnih proizvoda, semenske robe i sredstava za zaštitu i negu bilja u punom organskom statusu, kao i ekološke ambalaže. 5. BioBalkan Expo otvoriće Svetlana Stojanović, sertifikovani organski proizvođač iz Kikinde. Ona je ovogodišnji dobitnik godišnje nagrade za žensko preduzetništvo u organskoj proizvodnji. Primenjena umetnica, majka troje dece, od kućne bašte za 10 godina izgradila je uspešno, bogato organsko gazdinstvo veličine šest hektara, od čega 2.000 m² u zaštićenom prostoru, stado organskih koza, voćnjak i vinograd... i pokazala gde je budućnost Srbije.

I ove godine, biće izloženi odevni predmeti od 100% čistog, organskog, pamuka, najfinija prirodna kozmetika, eterska ulja egzotičnih meridijana, cvetne vodice i mi-



risi za ličnu i ambijentalnu upotrebu. Međunarodni izlagači iz Evrope, Azije i SAD, predstaviće svoje tradicionalne proizvode i novitete.

“Mediji za zdraviju Srbiju” imaće i ove godine na sajmu svoj sopstveni štand na kojem će se promovisati prisutni akteri or-

ganske proizvodnje i zdraviji stilovi života. Za one koji i sami razmišljaju o prelasku na neki vid organske proizvodnje, potrebne informacije i literaturu iz ove oblasti moći će da nabave u „Organskom savetovalištu”.

Ograđene visoke leje za male bašte



U baštama gde ima manje mesta ili ga želimo maksimalno iskoristiti, prave se ograđene visoke leje. U prostor se slaže materijal do ruba korita 70-100 cm visine. Nije nužno da podloga za visoku leju bude baštenska zemlja (iako je bolje zbog ulaska glista iz zemljišta) i mora imati mogućnost za odlivanje viška vode. Takođe se mora paziti da se materijal u visokoj leji ne osuši jer će i procesi raspadanja organske materije takode biti usporeni ili će potpuno stati. Takođe, u visoku leju može ući krtica tako da na dno leje možete staviti mrežu sitnijih okaca kroz koju krtice i miševi ne mogu proći.

Proces raspadanja organske materije u visokoj leji podići će u njoj temperaturu na oko 50 C, što će izazvati ranije seja-

nje i brže klijanje povrća. Prvih godina je temperatura zemljišta u leji za 5-8°C viša nego kod okolne baštenske zemlje. Zbog toga, te prve godine po sleganju materijala, na visokoj leji se može sejati i saditi povrće za čiji je rast potrebna toplota i puno hranljivih materija (paradajz, paprika, patlidžan, tikvice, krastavci...), a sledeće godine povrće manjih zahteva po pitanju toplote i ishrane.

Zbog poštovanja plodoreda dobro je svake godine podizati po jednu visoku leju, jer one moraju biti različite starosti kako bi zemljište bilo pogodno za različite potrošače.

Ako površinu visoke leje redovno prekrivate lišćem, travom, seckanom slamom i ostalim organskim otpacima, njena traj-

nost biće 5-6 godina. Nakon toga leju rasturiti i na njenom mestu napraviti novu. Kompost koji se pri tom napravio, debljine bar oko 30 cm, iskoristiti za gornji, završni sloj sledeće leje i za posipanje po bašti.

Glavni i jedini nedostatak visoke leje je gubitak vlage i potreba za učestalim i obilnim zalivanjem, što ne mora biti veliki problem ako imamo dovoljno vode. Takođe, bitno je da gornji sloj u kome rastu biljke bude bar 30 cm debljine, da korenje ne bi dospelo u donje slojeve gde je proces truljenja organske materije uveliko započeo.

*Tekst preuzet iz knjige
„Organska bašta“,
autora Snežane Ognjenović.
Više na www.organskabasta.org.*



Na evropskom tržištu novi "Organski" brend iz BiH i Srbije

Putem projekta "Okolišno prihvatljiv, novi organski pristup poljoprivredi u prekograničnom području Srbije i Bosne Hercegovine – ENO Agri", finansiran od Evropske komisije, Savez udruženja organskih proizvođača FBiH zajedno sa SERDA-om raspisao je javni poziv za proizvođače koji tek ulaze u organsku poljoprivrednu proizvodnju da se sertifikuju i da svoju proizvodnju podvrgnu kontroli sertifikacije.

"Mi ćemo okupiti otprilike po 15 do 20 proizvođača iz BiH i Srbije jer je reč o projektu prekogranične saradnje tako da ćemo imati nove organske proizvođače u obe zemlje da bi se širio taj sektor, jer možemo reći da organska proizvodnja u BiH i blago opada iz razloga što nemamo ni zakona ni podsticaja za organski sektor. Ipak nadamo se da će ovaj program doneti jedno značajno povećanje broja organskih proizvođača u BiH", rekao je predsednik Saveza udruženja organskih proizvođača FBiH Sejad Herceg.

"Kroz zajednički brand, koji će predstavljati nastavak aktivnosti, a kad odaberemo u narednih nekoliko dana klijente koji će biti sertifikovani za organsku proizvodnju, idemo sa setom radionica koje će se odvijati u Visokom, Goraždu i Sarajevu. Takođe, imaćemo zajedničke radionice u Sarajevu i Valjevu, a to znači da ćemo naše proizvođače pripremiti da savladaju neophodno znanje o organskoj proizvodnji, nakon čega ide sertifikacija i formiranje jednog regionalnog brenda, brenda BiH i Srbije. Tu ćemo izdvoji šest proizvođača organskog porekla", kaže Herceg. On je naglasio da će ti proizvođači ići prema Evropskoj uniji, odnosno da će biti izvozno orijentisani.

Analizom tržišta i proizvodnje u obe zemlje, kako kaže, konstatovano je da postoji dobra proizvodnja meda, jagodičastog

voća, lekovitog bilja, kao i voća i povrća. Međutim, pošto je zaključeno da u BiH i Srbiji nema dovoljnih količina organskih proizvoda i da je za njima velika potražnja na oba tržišta, Herceg kaže da će se zajednički brand u prvoj fazi plasirati na domaćim tržištima.



On je ocenio da uključivanje novih osoba u organsku proizvodnju znači i povećanje ostanka ljudi u ruralnim područjima, održivost ruralnih područja i ekozona, a samim tim i povećanje proizvodnje i uposlenosti u organskom sektoru.

Zajednički brend prema Evropskoj uniji, kako dodaje, krenuće naredne godine.

"Sa partnerima iz Srbije imaćemo zajednički radni sastanak u Valjevu 25. avgusta, a dan nakon toga konferenciju u Sjenici i nakon iznošenja seta kriterijuma o brendiranju već u septembru objavićemo institucije koje će raditi brendiranje i raditi na promociji istog. Posle ćemo ići i na sajam u Nurnberg da bismo i tamo uvideli aspekte organske proizvodnje i nadamo

se da ćemo zaštititi naš brend. Takođe, u tom vremenu se nadamo da će doći i do usvajanja zakona o organskoj proizvodnji u BiH.

U FBiH trenutno su 54 sertifikovana organska proizvođača i više od 40 ih je koji još nisu završili proces sertifikacije, a

putem ovog projekta ENO Agri očekuje se sertifikacija od 15 do 20 proizvođača. Budući da organska poljoprivredna proizvodnja još pripada nevladinom sektoru koji se zaista bori da ova proizvodnja postane svetla tačka u sektoru proizvodnje imamo i potvrdu federalnog ministra poljoprivrede da će podržati udruženja koja rade na poboljšanju poljoprivrednog sektora, pa i ovim putem apelujem na vlasti da daju podršku sektoru organske proizvodnje, jer ova poljoprivredna proizvodnja može ekonomski ojačati naše stanovništvo i povećati broj zaposlenih u BiH", naglasio je Herceg.



Nova studija o opasnim supstancama u hrani

Nova studija pod nazivom *Supstance u dodiru sa hranom i hemikalije od značaja: Poređenje podataka* objavljena je u naučnom magazinu *Aditivi u hrani i zagađivači, deo A* u julu. U studiji autori Food Packaging Forumu su identifikovali 175 potencijalno opasnih supstanci koje se legalno koriste u proizvodnji materijala koji dolaze u dodir sa hranom u Evropi i SAD-u.

Supstance su identifikovane na dva spiska opasnih hemikalija - "Zamenite ih sada" liste i TEDX liste hemikalija izazivača endokrinih poremećaja" javno dostupnih lista supstanci koje dolaze u dodir sa hranom. Ovaj spisak sadrži i listu aditiva u

hrani dozvoljenih za upotrebu u SAD-u koja je objavljena u Pew Charitable Trusts u 2013. (Neltner et al 2013.), u EFSA-inoj listi (Evropski komitet za bezbednost hrane), i u Aneksu 1 EC 10/2011 regulative koja sadrži i spisak dozvoljenih plastičnih supstanci koji dolaze u dodir sa hranom za upotrebu u Evropi.

Mnoge od 175 supstanci su identifikovane kao karcinogene, mutagene i reprotoksične (oštećuju fetus i izazivaju promene na plodu). Druge utiču na hormone, izazivaju poremećaje u endokrinom sistemu. U treću grupu dolaze hemikalije koje su uporne i bioakumulativne.



Uvesti poseban porez zagađivačima

Više od 1.000 preduzeća i 73 države podržavaju ideju da se zemljama koje emituju najviše ugljen-dioksida uvede poseban porez, saopštila je Svetska banka.

"Podržavajući određivanje kazne za emitovanje ugljen-dioksida, svetski lideri i kompanije poslali su jasnu poruku", ocenio je predsednik Svetske banke Džim Jong Kim, pred samit UN o klimi u Njujorku.

Potpisnici predloga o uvođenju poreza na emitovanje ugljen-dioksida nisu izneli nikakve detalje o tome kako bi trebalo da bude određen porez i iznos. Očekuje

se da će ti detalji biti objavljeni nakon početka samita.

Prema procenama, svet je prošle godine u atmosferu ispustio više od 39 milijardi tona ugljen-dioksida zahvaljujući sagoravanju uglja, nafte i gasa, što je 2,3 odsto više nego prethodne godine.

Očekuje se da će emisije do kraja ove godine dodatno biti povećane za 2,5 odsto. Naučnici predviđaju da će se emisije gasova, koji stvaraju efekat staklene bašte i dalje povećavati, i da će za oko 30 godina temperatura vazduha biti toplija za oko 1,1 stepen Celzijusov nego što je danas.

Kalifornija: Zbogom plastične kese

Guverner Kalifornije Džeri Braun najavio je da će odobriti zabranu plastičnih kesa za jednokratnu upotrebu, čime je ta američka država prva u SAD koja se odlučila na takav korak.

Lokalni parlamentarci izglasali su taj zakon i guverner sada treba da ga potpiše kako bi stupio na snagu. To se očekuje do kraja septembra.

"Verovatno ću potpisati zakon. Jednokratne plastične kese su već zabranjene u 50-ak gradova. Ovo je mera za zaštitu sredine, ali uzima u obzir i potrebe ekonomije i prodavnica", objasnio je Braun.

Prema izglasanom zakonu, jednokratne plastične kese će biti zabranjene u apotekama i bakalnicama od 1. jula 2015. godine, dok će potpuna zabrana stupiti na snagu godinu dana kasnije. Prodavnicama se zauzvrat daje za pravo da prodaju papirne kese za 10 centi. Slične mere već su na snazi u velikim gradovima poput Los Anđelesa i San Franciska, pa će tranzicija utoliko biti lakša.



O nama

Nacionalna Asocijacija Serbia Organica je krovna organizacija koja udružuje celokupan sektor organske poljoprivrede na teritoriji Republike Srbije.

Serbia Organica je nevladina, nezavisna i neprofitna organizacija.

Serbia Organica je član međunarodnih organizacija IFOAM (International Federation of Organic Agriculture Movements) i AVALON (Fondacija za unapređenje održivog ruralnog razvoja Centralne i Istočne Evrope).

Serbia Organica je strateški partner državnim i inostranim institucijama u cilju usklađivanja i koordinacije razvoja organske poljoprivrede u Srbiji.

Organska proizvodnja – Naše aktivnosti

Asocijacija svojim aktivnostima doprinosi realizaciji Nacionalnog Akcionog Plana za razvoj organske proizvodnje u Srbiji.

Asocijacija učestvuje u kreiranju zakonske regulative i pravilnika o organskoj proizvodnji.

Asocijacija edukuje proizvođače, prerađivače kao i potrošače o organskoj proizvodnji i organskim proizvodima.

Asocijacija se zalaže za dobijanje olakšica za članove Asocijacije pri nabavci semenskog i sadnog materijala kao i sredstava za ishranu i zaštitu bilja dozvoljenih u organskoj proizvodnji.

Asocijacija organizuje učešće naših članova na sajmovima i izložbama u zemlji i inostranstvu (BIOFACH 2010., 2011. i 2012. u Nirnbergu).

Asocijacija organizuje studijske posete članovima Udruženja.

Organska proizvodnja Posao budućnosti

Jedan od glavnih ciljeva Asocijacije je pružanje neophodne, stručne, pomoći proizvođačima zainteresovanim za organsku proizvodnju.

Ukoliko želite da unapredite svoje znanje i posao pridružite nam se i postanite

ČLAN

Nacionalne Asocijacije

Kao članu Asocijacije na raspolaganju su vam:

- Informacije o organskom sektoru,
- Baza podataka „Ko je ko – Baza organske poljoprivrede Srbije“,
- Informacije o organskoj proizvodnji,
- Informacije o sredstvima za proizvodnju,
- Informacije o sertifikaciji i popustima prilikom sertifikacije,
- Informacije o podsticajnim sredstvima za organsku proizvodnju,
- Informacije o tržištu organskih proizvoda,
- Povoljnija nabavka semena i sadnog materijala,
- Informacije o kreditima,
- Pomoć pri sklapanju ugovora za plasman proizvoda,
- Promocija kroz Bilten Asocijacije „Organske novosti“,
- Promocija putem sajta Asocijacije,
- Popust pri kupovini literature,
- Popust na kotizaciju za seminare i predavanja,
- Popust na studijska putovanja i ekskurzije,
- Popusti za učestvovanje na sajmovima.

Serbia Organica

Molerova 29a, 11000 Beograd

Kancelarija:

„Domaći dućan“

Pijaca Zeleni venac, lokal br.6

Tel/fax +381 11 3283 085

+381 65 855 68 68

e-mail: office@serbiaorganica.org

www.serbiaorganica.org

