

AGROBIZNIS

www.agropress.org.rs

Tema broja

Bezbednost hrane



Evropa odobrila
uzgajanje
GM krompira



Konferencija o
bezbednosti
hrane - Rizici i izazovi



Zakon o bezbednosti
hrane - od njive
do potrošača

KINA POKRENULA NOVU KAMPANJU ZA BEZBEDNOST HRANE

PEKING - Kina je danas objavila novu kampanju za bezbednost hrane, pošto su se mlečni proizvodi zaraženi melaminom ponovo pojavili u nekoliko mesta širom zemlje.

Radi se o proizvodima iz dobro poznatog skandala iz 2008. godine, koji su u međuvremenu prepakovani i ponovo pušteni u prodaju.



Ceo tekst možete pročitati na:

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12362.html>

BRITANSKA ISTRŽIVAČKA ZAJEDNICA SE UJEDINJUJE RADI POVEĆANJA BEZBEDNOSTI HRANE

Glavni nosioci programa istraživanja i obuke za bezbednost hrane u Velikoj Britaniji sastaju se 11. marta 2010. godine u cilju lansiranja novog programa koji treba da doprinese snabdevanju rastuće svetske populacije sa održivom i bezbednom hranom, za čiju proizvodnju će se koristiti manje zemlje i resursa.

U okviru programa "Globalna bezbednost hrane" ujediniće se rad istraživačkih saveta Velike Britanije, agencija i raznih Vladinih naučno-istraživačkih institucija u svrhu koordinisanja, multidisciplinarnog istraživanja agrarne proizvodnje, upravljanja resursima, ekonomije hrane, socijalnih nauka i ishrane.



Ceo tekst možete pročitati na:

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12348.html>

EVROPSKA KOMISIJA ŽELI DA PRESTANE SA PROCENAMA RIZIKA GENETSKI MODIFIKOVANOG BILJA?

Brisel - Evropska komisija planira da preuzme veliki deo normi propisanih od strane Vrhovnog evropskog organa za procenu bezbednosti hrane (EFSA) u vezi procena rizika genetski modifikovanog bilja i da ih implementira u zvanične evropske regulative.

EFSA norme neprestano izazivaju kontroverze i naširoko se o njima diskutuje. Oštro su kritikovane sa raznih strana, međutim, veliki deo tih normi bi mogao da postane zvanični stav EU legislacije. EU regulative nalažu visok nivo zaštite za potrošače i prirodno okruženje, budući da se baziraju na principu preventive. Ta praksa je suprotna propisanoj EFSA normama, gde postoji orijentacija na interes industrije i gde postoji nesklad sa ovim visokim standardima. Poslednjih godina zabrinutost je porasla i izražavaju je mnoge organizacije potrošača i zaštite životne sredine, kao i mnoge zemlje članice Evropske unije.



Ceo tekst možete pročitati na:

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12265.html>

14 MILIONA FARMERA OPREDELJUJE SE ZA GENETSKU MODIFIKACIJU, ALI BRITANSKI FARMERI I DALJE ODBIJAJU OVU PRAKSU

Prema novim rezultatima istraživanja objavljenim 23. februara 2010, Međunarodni servis usvajanja agrobiotehničkih aplikacija (ISAAA), 14 miliona farmera u 25 zemalja gaje genetski modifikovane biljke na 134 miliona hektara širom sveta. U poređenju sa prethodnom godinom, zabeležen je rast od 7% u ovoj praksi.



Ceo tekst možete pročitati na:

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12239.html>

SPECIJALNI PROGRAM ZA BEZBEDNOST HRANE UJEDINJENIH NACIJA

Specijalni program za bezbednost hrane 1994. razvila je Organizacija za hranu i poljoprivredu pri Ujedinjenim nacijama (FAO) sa ciljem da se poveća proizvodnja hrane na svetskom nivou i time smanji stopa gladi i neuhranjenosti u određenim regionima. Ideja je bila da se podrže jednostavne jeftine tehnologije koje će omogućiti bolje prinose, a uključivane su velike ruralne zajednice da bi se našlo najbolje rešenje za posebne regione.

Cilj ovog programa je osiguravanje nivoa kvaliteta hrane u siromašnim predelima kroz nacionalne programe bezbednosti hrane. Svi programi pisani su od strane vlada zemalja koje ih sprovode, dok se FAO uključuje kao logistička i finansijska podrška. Zadatak FAO-a je da podiže nivo svesti o značaju poljoprivrede, hrane i ishrane među donatorima za ovakve programe i drugim institucijama koje donose odluke na tom polju.



Ceo tekst možete pročitati na:
<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12223.html>

ZAKON O BEZBEDNOSTI HRANE - POTPUNO PRAĆENJE HRANE OD NJIVE DO POTROŠAČA.

Novi zakon o bezbednosti hrane koji je pripremila Ministarstvo poljoprivrede konačno treba da reši probleme u kontroli hrane, proizvodnji i u prodaji. Novi zakon bi trebalo da funkcioniše na principu "jedan objekat- jedan inspektor" i potpuno praćenje hrane od njive do potrošača. Ovaj zakon predviđa još i uvođenje Centralnog registra za sve proizvođače, prerađivače i trgovce. Dakle, prema rečima direktora Generalnog inspektorata u Ministarstvu poljoprivrede Dušana Pajkića, svi oni će morati da budu upisani u taj registar do kraja juna 2011. godine, jer posle tog datuma onaj ko nije upisan, neće moći legalno da se bavi proizvodnjom hrane. Pored pooštrenih propisa u registrovanju svih koji učestvuju na tržištu hrane, novi zakon predviđa i oštriju



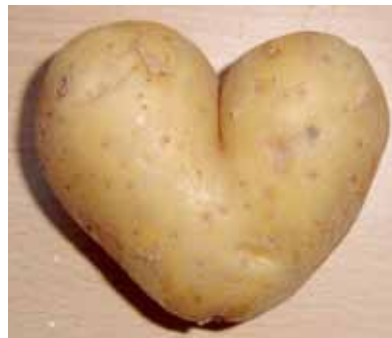
Ceo tekst možete pročitati na:
<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/11938.html>

kontrolu hrane, kako bi potrošači znali da kupuju zdrave i ispravne proizvode..

EVROPA ODOBRILO UZGAJANJE GM KROMPIRA

BRISEL - Evropska komisija (EK) odobrila je danas uzgajanje genetski modifikovanog krompira, koji je kultivisala nemačka hemijska kompanija BASF.

Komisija ističe da će se GM krompir uzgajati samo za industrijske potrebe, i biće uključen u stočnu hranu. Ovaj krompir nije namenjen za ljudsku ishranu, istakla je EK.



Ceo tekst možete pročitati na:
<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12293.html>

EVROPSKA KOMISIJA DEMANTUJE SKORE DOZVOLE ZA GMO

Genetski modifikovani kukuruz Mon810 i krompir Amflora neće dobiti dozvolu odmah po stupanju na dužnost nove Evropske komisije, saopštila je Evropska komisija 9. februara, demantujući napise štampe po kojima se dozvole za genetski modifikovane organizme očekuju u skorije vreme.



Ceo tekst možete pročitati na:
<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12147.html>

PORAST UZGOJNIH POVRŠINA GMO - SKORO SVAKI DRUGI HEKTAR U SAD!

2009. godine su površine na kojima se gaje genetski modifikovani organizmi (GMO) povećane za 9 miliona hektara na 133 miliona hektara.

Ubedljivo najveći proizvođač GMO kultura su i dalje SAD. Tamo je uzgoj proširen za samo 1,5 miliona hektara ili 2,4 odsto na 64 miliona hektara, stoji u godišnjem izveštaju Međunarodne kancelarije za prihvatanje agrarno bioloških aplikacija (ISAAA).

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12241.html>



SVETSKI MEDIJI O BEZBEDNOSTI HRANE

Prema rečima Katarine Šuster iz Nemačke tema bezbednosti hrane je povezana sa temom javnog zdravlja i opasnosti po javno zdravlje. Često se izveštava o zagađivanju voća i povrća pesticidima, što je uglavnom posledica rezultata testova koje sprovodi i objavljuje Greenpeace. Zvanična kontrola hrane pokazuje da pesticidi igraju manju ulogu. Drugi zagađivači, kao što je salmonela u proizvodima životinjskog porekla, imaju mnogo veći uticaj.

Don Gomeri iz Velike Britanije kaže da su članci o bezbednosti hrane redovno prisutni u britanskim medijima, verovatno nekoliko puta nedeljno, posebno ukoliko je u jeku neki problem u prehrambenoj industriji. U ovim člancima obično se rasvetljava postojanje sumnjive i rasprostranjene pojave u vezi sa zdravstvenim problemima. Najčešće se povezuje sa raspravama i debatama za i protiv određenih pojava, poput genetske modifikacije. Označavanje - etiketiranje je druga velika tema koja pokreće velike rasprave, posebno označavanje zemlje porekla. Na primer, u Britaniji se u ishrani koristi meso domaće proizvodnje koje prati najviše standarde. Međutim, meso se često uvozi iz zemalja koje ga ne proizvode po istim, visokim, standardima ili u kojima se koriste hormoni, ali, ukoliko se to meso preradi u Britaniji, proizvod se označava kao da je domaći, bez pomena originalnog izvora mesa.

Džejms Kembel, Irska

Članci o bezbednosti hrane često se obrađuju na vestima, obično u okviru dokumentarnih programa i debata. Postoje i alarmantni članci o efektima Černobilske katastrofe koja je rezultirala radioaktivnom kontaminacijom mesa ovaca koje su uzgajane na pašnjacima gde su padale kiše nakon Černobilskog incidenta.

Drugi alarmantni podaci rasvetljavaju slučaj zaraženosti salmonelom iz jaja, zaraze koje nastaju kada kuvano meso dođe u dodir sa svežim i dr. Često je stepen straha koji se stvara u širokoj javnosti viši nego što se to može postići izučavajući samo činjenice. Ponekada deluje da neodgovorni novinari pišu takve priče kada novine žele da povećaju čitanost.

Što se tiče slučaja ludih krava, Vlada Irske je osnovala Agenciju za standarde u prehrambenoj industriji FSA koja treba da bude nezavisno telo i da sama postavlja norme o bezbednosti hrane i planove za delanje u slučaju bilo kakve neregularnosti koja bi mogla ugroziti javno zdravlje. Druge zemlje članice EU napravile su sličnu organizaciju, a EU je osnovala Vrhovni evropski organ za procenu bezbednosti hrane (EFSA) koji nadgleda i rešava probleme bezbednosti hrane.

Ceo tekst možete pročitati na:

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12370.html>

SRPSKA SREDNJEVEKOVNA TRPEZA

Iako je procvat kulinarstva u Evropi vezan za renesansu, Srbija toga vremena se ne može pohvaliti da je išla u korak sa Evropom. Ali, za vreme vladavine Nemanjića, od kraljeva Radoslava i Milutina preko cara Dušana i poslednjeg Nemanjića Uroša, kulinarstvo je u Srbiji bilo rame uz rame sa Evropom, pa u nekim segmentima i ispred mnogih država.

Prateći razvoj spremanja hrane kroz vekove, dolazimo do saznanja da je u Staroj Grčkoj još u 5. veku p.n.e. Terpsion napisao prvu knjigu o kuvanju „Opsologiju“, a njegov učenik Arhestratos autor je prve kuvarске enciklopedije „Hedipatije“. U Rimu, Cato Maiori piše „Dere rusticu“ da bi pred početak nove ere čuveni Apicije svojom „Veštinom kuvanja“ stekao sledbenike do današnjih dana. Upravo pred obiljem ovakvih podataka, recepata i običaja, duboko smo razočarani činjenicom da nema gotovo ništa zapisano o ovoj temi u Srbiji za period koji dolazi nakon 17. i 18. veka.

Producerska kuća „Vertical media“ uspeła je da prikupi građu o srednjevekovnoj srpskoj kuhinji, pre svega zahvaljujući pomoći nekoliko kulinarskih majstora, profesora, istoričara i slobodnih istraživača, čiji će dugogodišnji rad biti realizovan kroz predstojeće projekte: „Trpeza Nemanjića“ i „Srpska kuhinja od 17. 20. veka“. Autentični recepti, običaji, način odevanja... kao deo našeg kulturnog nasleđa biće pretočeni u TV serijal sa ciljem da taj period približi ne samo kulinarskim zaljubljenicima, već i običnim ljudima. Posebnu draž daće pripremanje te iste hrane u nekoliko beogradskih restorana na način primeren savremenim trendovima, ali dovoljno specifičan da zaintrigira sva naša čula.

Ceo tekst možete pročitati na:

<http://www.agropress.org.rs/tekstovi/12369.html>



Udruženje novinara za poljoprivredu „AGROPRESS“ je nevladina organizacija čiji je osnovni cilj oživljavanje i unapređenje života na selu u Srbiji. Od 2006. godine AGROPRESS je članica Međunarodne federacije novinara IFAJ, a predsednik našeg Udruženja Goran Đaković je član izvršnog odbora ove Međunarodne organizacije sa sedištem u Parizu. Do sada, Udruženje je organizovali više od 70 ekskurzija u zemlji i inostranstvu.

Udruženje AGROPRESS ima više od 70 članova iz reda novinara i isto toliko kolektivnih članova - kompanija.

Glavni i odgovorni urednik časopisa: Goran Đaković

AGROPRESS 
udruženje novinara za poljoprivredu



Република Србија
Министарство пољопривреде,
шумарства и водостановарства

AGROPRESS 
udruženje novinara za poljoprivredu



Bezbednost hrane rizici i izazovi

17. mart 2010.
Hotel Continental Beograd

Kako se primenjuje novi
Zakon o bezbednosti hrane?

Značaj sertifikacije proizvodnje
i poštovanja zahteva za
bezbednost hrane

Bezbednost hrane i izvozni
potencijal srpskih proizvoda

Osposobljenost laboratorija za
sprovođenje kontrola koje
zahtevaju izvozna tržišta

Posebni zahtevi pojedinih
izvoznih tržišta u pogledu bezbednosti hrane

Usklađenost postojećeg sistema
bezbednosti hrane u Srbiji sa zahtevima EU



Sponzor konferencije



Prijatelji konferencije



Medijski sponzori



T.A.N.J.U.G.

www.poljopartner.rs

rentforevent.rs
Rent and Event Management

