

SREMSKA

Godina II • Broj 15 • 17. maj 2013. • cena 40 dinara

**сремске
новине****POLJOPRIVREDNA****POMOR RIBE**

Foto: M. Balabanović

Proteklih dana došlo je do pomora velikih količina ribe babuške na Jarkovačkom jezeru nadomak Indije. Situacija je sada pod kontrolom, a kako se prepostavlja, riba je bila u lošem kondicionom stanju, slabog imuniteta, te je usled veće vegetacije i nedostatka kiseonika, došlo do uginuća.

Pomor ribe nije izazvao ljudski faktor jer na ovom mestu nema veštackih zagađivača jezera.

Strana 12.

U OVOM BROJUMLEKO OPET
U ŽIŽI JAVNOSTI**Različito
o kvalitetu**

Strana 2.

POSLE PADAVINA
I JAKOG VETRA**Polegla
najbolja
pšenica**

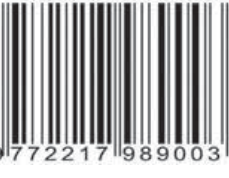
Strana 7.

PROTIVGRADNA ODBRANA U SREMSKOJ MITROVICI**Tri rakete
po stanicu**

U Sremskoj Mitrovici obezbedili dodatna mesečna sredstva za strelce, a kada su počeli da se bave protivgradnom odbranom saznali da, sem dodatnog broja raket, mnogo toga šta nedostaje.

Trenutno ima tri rakete po mestu, a treba barem sedam do osam raket. Na svakom od 15 mesta na teritoriji sremskomitrovačke opštine angažovana su po dva strelca, a samo Bešenovo za sada nije aktivno.

Strana 17.

SMS MALI OGLASI
064/1629-737

NOVI SAD – BEOGRAD • KVALITET MLEKA PONOVO U ŽIŽI JAVNOSTI

Ješić: Rezultati analiza katastrofalni Golubović: Mleko je bezbedno

Najavljenе izmene Zakona o bezbednosti hrane gde će biti predviđeno u kom vremenskom periodu će se nivo aflatokksina u mleku vratiti sa 0,5 na 0,05 mikrograma po kilogramu, koliko je propisano i u Evropskoj uniji
– Ko je naručio aktuelnu reklamnu kampanju "Ja pijem mleko" u kojoj javne ličnosti propagiraju taj napitak?

Potpredsednik Vlade Vojvodine izjavio je početkom sedmice da su rezultati novih analiza mleka katastrofalni a da iza napade tabloda na njega stoji "mlekarski lobij".

Goran Ješić je izjavio da najnovija ispitivanja pokazuju da je mleko u Srbiji "katastrofalno loše", kada je u pitanju koncentracija opasnog aflatokksina, i da je zbog toga "pod paljbom" tabloida.

- Čvrsto sam uveren i neću da verujem da iza tog napada stoji Srpska napredna stranka, već iza njega stoji jedan interesni lobij koji plaća ovu čuvetu skupu kampanju gde Ceca Ražnatović piće mleko i treba našu decu da natera da piju mleko", rekao je Ješić za RTV Vojvodine.

On je upitao ko stoji iza kampanje "Ja pijem mleko" u Srbiji.

- To je trenutno najskupljia i najveća kampanja u Srbiji. Ko stoji iza te kampanje, pitam vas? Da li stoji ministarstvo ili ko? Nema potpisa, pa ne znamo ko stoji, a mleko je i dalje neispravno - kazao je Ješić.

- Svakog poslastičara u Srbiji bi smestili u zatvor da su mu našli salomonu u frižideru. A ove majstore koji imaju 800 miliona ili milijardu obrta, puštate da rade šta hoće. Oni menjaju uredbu. A ja sam, eto, postao lopod tek od afere aflatoksin - rekao je Ješić i ocenio da u državi postoji "ozbiljna korupcija" po pitanju aflatokksina i mleka.

- Situacija s mlekom je katastrofa, katastrofa. A oni koji imaju najveći uticaj i najveći kolač u tome, njihovo mleko je najgore. To su oni koji su



Danilo Golubović

umešani od početka - naveo je Ješić.

Najnovija ispitivanja pokazuju da je "jasno ko je u mlekarskom lobiju najveći". Tu ćemo se zaustaviti, jer već nekoliko puta sam rekao njihovo ime javno", kazao je Ješić.

Da podsetimo, Goran Ješić je u Srbiji "otvorio" aferu "Aflatoksin" kada je objavio podatke da nivo opasnog toksina u mleku nekoliko puta prevazišla tada dozvoljenu granicu.

Dan posle Ješićeve izjave da su rezultati novih analiza mleka katastrofalni, državni

sekretar Ministarstva poljoprivrede Danilo Golubović je izjavio da je mleko u Srbiji bezbedno, jer je nivo aflatokksina ispod propisanih 0,5 mikrograma po kilogramu.

- Svo mleko koje je do sada ispitivano, a analize se kontinuirano

rade, sadrži aflatoksin ispod propisanog nivoa od 0,5 mikrograma po kilogramu. Inspekcija nije prekidala rad, sve farme se i dalje kontrolisu i tako će biti dok situacija ne bude potpuno pod kontrolom - kazao je Golubović agenciji Beta.

On je rekao da ne želi da komentariše navode potpredsednika Vlade Vojvodine Gorana Ješića, koji je izjavio da najnovija ispitivanja pokazuju da je mleko u Srbiji "katastrofalno loše" zbog povećanog nivoa aflatokksina, jer ta ispitivanja "nemaju validnu i stručnu podlogu".

- Ponovo se vraćamo na priču da neovlašćena lica uzimaju uzorke i šalju na analizu u laboratoriju bez postojanja stručne procedure - rekao je Golubović i istakao da ne želi da komentariše političke istupe Ješića.

Golubović je kazao da ne zna ko je naručio aktuelnu reklamnu kampanju "Ja pijem mleko" u kojoj javne ličnosti propagiraju taj napitak, a koja je urađena nekoliko meseci nakon što je obelodanjen dozvoljenog i nakon što je država desetostruko povećala granicu dozvoljenog nivoa



Goran Ješić

aflatokksina sa 0,05 na 0,5 mikrograma po kilogramu.

- Ne znamo ko stoji iza spota o mleku, niti se bavimo time ko i kako se reklamira - kazao je državni sekretar Ministarstva poljoprivrede.

On je istakao da Ministarstvo poljoprivrede završava izmene Zakona o bezbednosti hrane gde će biti predviđeno u kom vremenskom periodu da se nivo aflatokksina u mleku vratiti sa 0,5 na 0,05 mikrograma po kilogramu, koliko je propisano i u Evropskoj uniji, ali nije želeo da iznosi detalje.

Golubović je kazao da će se izmenama tog zakona svi aspekti bezbednosti hrane uskladiti sa stanjem na terenu, a pojačani nadzor omogući da Srbija ima kvalitetan i praktično primenjiv Zakon o bezbednosti hrane.

E. S. P.



Krave sigurno nisu krive

BEOGRAD • AKCIJA MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE

Vakcinacija lisica protiv besnila

Uprava za veterinu Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede u saradnji sa delegacijom EU, 16. maja 2013. godine počela je prolećnu kampanju oralne vakcinacije lisica i drugih divljih mesojseda protiv besnila. Kampanja će se sprovoditi izbacivanjem vakcina u obliku oralnih mamaka iz aviona na području Srbije, osim u naseljenim mestima, iznad vodenih površina i velikih saobraćajnica.

U toku ove kampanje, planirano je da se distribuira 1.610.000 vakcina na teritoriju cele zemlje i da se po posebnom planu distribuira 9.000 mamaka u opština okoline Beograda zbog specifičnosti terene. Sredstva za sprovođenje vakcinacije i jačanja svesti javnosti o besnilu i samom programu vakcinacije, obezbeđena su iz predpri stupnji fondova EU, kao i u protekle dve godine.



Rezervoar virusa besnila u prirodi su zaražene lisice

Srbija je zemlja u kojoj je program počeo da se sprovodi bez prekida i pre drugih država u regionu, pa je ukupan broj slučajeva besnila u našoj zemlji smanjen za preko 90 procenata u odnosu na period pre početka vakcinacije.

Uprava za veterinu Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede uz podršku EU, obezbedila je mrežu stručne podrške u toku kampanje. Više informacija dostupno je na internet stranicu Uprave za veterinu, posvećenoj programu iskorenjivanja besnila.

Do sada, zbog nedostatka sredstava, sistematska vakcinacija divljih životinja u Srbiji nije rađena ali se na planiranju radi godinama. U toku 2002. godine, vršena je pilot vakcinacija na širem području Subotice, pod vizionarskim rukovodstvom Dr. Šinkovića, predvodnika ove

ideje u Srbiji. Rezultati vakcinacije su evidentirani kroz smanjenje obolelih životinja u tom području, čiji su efekti vidljivi i do današnjeg dana. Odobravanjem sredstava od strane Evropske komisije za celo područje Zapadnog Balkana, stvorili su se preduslovi da se bolest iskoreniti sa naših područja.

Rezervoar virusa besnila u prirodi su zaražene lisice ali i vukovi, šakali, tvorovi, divlje svinje, srne, neverice, pacovi, miševi i slepi miševi. Od domaćih životinja od besnila obolejavaju psi, mačke i goveda.

Zaraženost traje sve vreme bolesti životinje. Besnilo je neizlečivo i smrtnost je 100 posto. Svakog dana u svetu od besnila umre više od 150 zaraženih ljudi, među kojima je najviše dece. Godišnje više od 50.000 osoba zaraženih besnilom izgubi život.

Brojke

U poslednjih 5 godina, godišnje se registruje u proseku oko 200 slučajeva besnila kod životinja u Srbiji. Najveći broj bolesnih životinja čine divlje životinje (preko 85%) i to lisice, koje su zastupljene sa preko 95% u ukupnom broju obolelih divljih životinja. Besne lisice su opasne i za širenje besnila na domaće životinje i ljudi jer promene ponašanje i prilaze ljudima i životinjama, kada ih mogu ujesti. Kod domaćih životinja bolest se dijagnostikuje kod oko 30 životinja godišnje pri čemu je u najvećem procentu (oko 70%), bolest utvrđena kod mačaka dok su psi zastupljeni u preko 20%. Povremeno se registruje kod domaćih životinja (goveda, ovce, koze) koje su najčešće bile žrtve ujeda divljih besnih životinja na ispaši.

SREMSKA MITROVICA • "MITROSREM" VRATIO KUKURUZ SA AFLATOKSINOM

Kontrole na terenu i u fabriči

Od kako su kupili aparat za merenje nivoa aflatoksina, u "Mitrosremu" odmah imaju rezultate uzorkovanja kukuruza i ne treba da ih čekaju iz drugih kuća. Ipak, ni referentne laboratorije nisu zaobidjene u redovnim kontrolama

Sremskomitrovački "Mitrosrem" je kupac kukuruza na tržištu za potrebe prerade u svojim preradnim kapacitetima. Tako je nedavno kupio 76 tona kukuruza koji im je dopremljen u osam jedinica prevoza, a uzorkovanje na aflatoskin pokazalo je da je u tri jedinice bio povećan nivo ove štetne materije.

- Kukuruz iz ta tri vozila izdvojen je u posebnu ćeliju, o nalazu je obavešten dobaljač ove sirovine, koji ga je već preuzeo nazad. Ne planiramo da bilo koju vrednost aflatoksina ili neke druge štetne materije tolerišemo ako je iznad dozvoljene granice. U ovom slučaju u pitanju

je bio kukuruz, odnosno sirovina namenjena preradi u proizvode za ljudsku ishranu - rekao nam je **Stojan Stojanović**, generalni direktor "Mitrosrema".

Uzorkovanje samog kukuruza, što se tiče aflatoksina, specifično je, objašnjava nam generalni direktor Mitrosrema". Može se desiti da se na jednom kamionu uzme tri uzorka i sva tri da budu različita, da se pokazatelji kreću od onih u normalnim granicama do povećanih vrednosti.

- Ovo se događa zato što zaraža bude neravnomerna, što zahvatde njive, a deo bude zdrav. Ubrajan rod na takvim njivama, kada se



Stojan Stojanović,
generalni direktor

meša preko berača, dovodi do toga se se aflatoksin negde pojavi u enormnoj vrednosti, a negde ne. U

našem slučaju kukuruz je kupljen za potrebe sopstvene prerade. Radili smo uzorkovanje na početku, pre puštanja u proizvodnju i tada se utvrdilo se da u tri od osam jedinica prevoza kojima je dopremljen imamo povećan nivo aflatoksina u kukuruzu. Isti kukuruz proverala na teretu jednim uzorkom i on je bio dobar, ali je kontrola u fabriči pokazala drugačije - istakao je Stojan Stojanović.

U "Mitrosremu" imaju dobro opremljenu laboratoriju, nedavno su kupili aparat za merenje nivoa

aflatoksina. Takvim aparatom su se snabdele referentne inspekcijske kuće koje idu na teren u provere nivoa aflatoksina i sličnog.

- Mi kada na strani tovarimo kamione kukuruzom za svoje potrebe i ovaj aparat odlazi tamo da bi na licu mesta kontrolisali nivo aflatoksina u sirovini. Imamo mi i kontrolu kukuruza ovde u fabriči, jer kada se tako radi izbegnemo bilo koji oblik kontaminacije i probleme takve vrste, doda je Stojan Stojanović, generalni direktor "Mitrosrema".

S. Đaković

Poslednja generacija Neogen čitača za imunohromatografsku dijagnostiku
AccuScan Pro uklanja subjektivnost prilikom čitanja imunohromatografskih traka, omogućavajući doslednu interpretaciju i memorisanu evidenciju podataka.
AccuScan Pro nudi:
• Konstantnost: Sa AccuScan Pro digitalnim čitanjem eliminise se subjektivnost od usmera do usmera i od tehnika do tehnika.
• Preciznost: AccuScan Pro nudi ištamplični rezultati i zahteva minimalni radni prostor. Komputatorički sistem omogućava jednostavan transport između kuća.
• Prodjekcija: Sistemom vezatih, 100% preciznih rezulata, AccuScan Pro eliminira manuelni zapisi i omogućava lakši i jednostavniji praćenje rezultata.
• Jednostavan PC interfejs: AccuScan Pro rezultati imaju mogućnost prebacivanja preko AccuScan Manager softvera za raskošno i brzo izvođenje rezultata, omogućujući i prebrojavanje.
• Intuitivno upotrebljavanje: AccuScan Pro je lako i prijatljivo za konfekciju, uporabom alkohola i ostalog čistilja na dobro, smanjujući potrebu za čišćenja.
• Pouzdanost: AccuScan Pro iz Neogena, doziranog kriterija u konzervacionoj i hranljivoj industriji, je uvezen u Srbiju 1995. godine. Mi smo ponosi na dostignute velike tehnološke rezultate.

NOACK
NOACK d.o.o. - Neogen Europe Ltd.
Dopravna Mreža: 15/17, Beograd, Novi Sad, Subotica
Tel: +381 21 652 220; Faks: +381 21 652 221

Novi aparat za merenje nivoa aflatoksina



Silos na „Kornu“



Opet puna tovilišta farme u Velikim Radincima

Oživljavanje farme junadi

Osim o kvalitetu i ispravnosti gotovih proizvoda u "Mitrosremu" brinu i za kvalitet sirovina druga vrste. Iako od države još nisu dobili 98 miliona dinara za pre tri godine izvršenu eutanaziju oko 8.500 svinja zbog epidemije kuge na farmi u Velikim Radincima, ova farma ponovo radi i puna je. U njoj se nalazi oko 7.000 svinja.

Nadležni su obećavaju da će

dug platiti, niko ne kaže da neće, ali se nešto čeka.

- Direkcija za oduzetu imovinu Ministarstva obezbeđuje 25 miliona dinara za kupovinu 600 komada junadi i teladi. Mi ćemo tako imati oživljenu i farmu junadi. Kada stigne junad smetićemo je u naše farme koje se nalaze u Martncima i Velikim Radincima - rekao je direktor Stojanović.

BEOGRAD • MINISTAR KNEŽEVIĆ OBIŠAO FABRIKU „IMT“

Podrška za IMT, podsticaji kupcima

Država će podržati Industriju mašina i traktora sa 10 miliona evra, a ministarstvo će raditi na podsticanju poljoprivrednika da kupuju domaće proizvode poljoprivredne mehanizacije

Ministar poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede **Goran Knežević** posećio je u sredu fabriku Industrije mašina i traktora u restrukturiranju i obišao proizvodni pogon gde se završava proizvodnja 47 traktora i 39 priključnih mašina i dodataka koji će biti izloženi na predstojećem Međunarodnom sajmu poljoprivrede u Novom Sadu.

- Poljoprivreda jeste razvojna šansa naše zemlje i ulaganje u poljoprivredu je ulaganje u Srbiju - izjavio je ministar Knežević i dadao da će država podržati Industriju mašina i traktora sa 10 miliona evra ali i da će ministarstvo raditi na podsticanju poljoprivrednika da kupuju domaće proizvode poljoprivredne mehanizacije.



Ministar Knežević u poseti pogonima IMT-a

- Očekujem da će ovaj nekadašnji gigant u proizvodnji poljoprivredne mehanizacije uskoro ponovo stati na noge - poručio je ministar i naglasio da je plan za oporavak IMT-a ambiciozan ali i realan.

Ministar Knežević je podsetio i da je IMT jedne godine, izvezao čak 40.000 traktora u SAD, što je izuzetan podvig. „Realno je očekivati da će IMT za četiri godine ponovo biti vraćen na staze stare slave i ponovo biti gigant u proizvodnji poljoprivrednih mašina, pre svega traktora“, rekao je ministar.

Predsednik Skupštine IMT-a **Bane Ivković** najavio je da će do kraja ove godine, broj radnika biti povećan za 200 mladih stručnjaka - sa sadašnjih 804 na više od 1.000. „To znači zapošljavanje

još 3.000 do 4.000 dobavljača i kooperanata“, ukazao je on.

- Plan je da u ovoj godini, IMT proizvede 1.500 traktora, a da 2014. godine, ta proizvodnja bude povećana na 5.000 traktora uz profit od 3,5 miliona evra - kazao je Ivković novinarima, dodavši da je plan i da IMT za pet godina proizvodi 15.000 traktora kako bi u 2018. godini čist profit bio 17,5 miliona evra.

- Uz realizaciju takvog plana, od 31. decembra tekuće godine, neće biti više nikakve potrebe za podrškom države - zaključio je Ivković.

Predstojeći nastup IMT-a Srbija na Novosadskom sajmu poljoprivrede biće najreprezentativniji nastup ove fabrike u poslednjih deset godina.

S. P.



Unaprediti proizvodnju leguminoza u Evropi

Cilj konferencije, koja je okupila 250 učesnika iz 38 zemalja sveta, je da se unapredi proizvodnja leguminoza u Evropi i podigne intenzitet stočarstva, jer je kvalitetno proteinsko hranivo biljnog porekla deficitarno na Starom kontinentu

Prva konferencija Međunarodnog društva za mahunarku u Novom Sadu, čiji organizator i domaćin je bio Institut za ratarstvo i povrтарstvo Novi Sad, održana je od 9. do 11. maja 2013. godine u Hotelu "Park". Međunarodno društvo za mahunarku (International Legume Society, LS) zvanično je osnovano i registrovano u Evropskom Uniju, 1. aprila 2013. godine, sa sedištem u Kordovi, Španiji, na čelu sa Prof. dr Diegom Rubialesom, jednim od najznačajnijih svetskih eksperata u oblasti istraživanja mahunarki.

U ime organizatora, Instituta za ratarstvo i povrтарstvo Novi Sad, skup je pozdravio dr Vuk Đorđević i prepustio reč dr Diegu Rubialesu, predsedniku Međunarodnog društva za mahunarku. On je istakao veliko zadovoljstvo što ovako odlična organizacija konferencije omogućava da se sretnu stari prijatelji ali i nove generacije. Prisutne je pozdravio i dr Jegor Miladinović, vršilac dužnosti direktora Instituta za ratarstvo i povrтарstvo Novi Sad, nakon čega su usledila uvodna predavanja.

Institut za ratarstvo i povratarstvo s ponosom je predstavio Akademik, Prof. dr Srbislav Denčić. U svom izlaganju, on je izneo da je Institut osnovan 1938. godine kao neprofitna Vladina organizacija, navodeći organizaciju Instituta po odeljenjima, strukturu zaposlenih, posedovanje više od 630 ha eksperimentalnog polja odličnog kvaliteta zemljišta, četiri staklenika koji se koriste isključivo za naučni rad, odličnu mehanizaciju i najsvremeniju opremu u laboratorijama što je sve zajedno rezultiralo da se od 1950-2012. godine registruje ukupno 1039 sorti i hibrida, istakavši da je to danas najveći Institut pod Ministarstvom obrazovanja, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije. Takođe je saopšto da je od 1970-2013. godine urađeno 136 domaćih i 40 internacionalnih projekata, da se trenutno razvijaju dva FP7 projekata, osam bilateralnih projekata sa institutima ili fakultetima i 14 domaćih projekata iz fonda Ministarstva za obrazovanje, nauku i tehnološki razvoj, Republike Srbije, a da ne treba zanemariti ni izdavanje tri naučna časopisa, monografije, knjige, konferencijske zbornike i priručnike za proizvodnju različitih useva.

Gospoda Annette Schneegans, članica Evropske komisije, govorila je o pozitivnom kontekstu uzgajanja i istaživanja leguminoza, sadašnjoj situaciji i perspektivi proteinских useva. Ona je optimista da će se povećati površine pod zrnenim mahunarkama ako se usvoji izmena poljoprivredne politike u EU odnosno ako se usvoji politika ozele-



Učesnici konferencije



Dr Jegor Miladinović



Prof. dr Srbislav Denčić

njavanja (povećanje udela zrnenih mahunarki u plodoredu).

Prof. dr Ivica Radović je u ime Ministarstva obrazovanja, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije i Ministra Žarka Obradovića poželeo dobrodošlicu svim prisutnima u Novi Sad, tzv. Neoplantumi, i istakao specijalnu vrednost ove konferencije što okuplja preko 200 učesnika iz 37 zemalja celog sveta, što nas čini ponosnim i srećnim da smo domaćini ovako posebnog auditorijuma. Obavestio je prisutne da se nalazimo u polovini naučno-istraživačkog perioda 2011-2014. godine i da posle dve godine rada možemo da

konstatujemo da je država finansirala 784 nacionalna naučna projekta (72 projekta su iz oblasti biotehnologija i poljoprivrede, a 20% od toga su projekti koje vodi Institut za ratarstvo i povratarstvo). On je izjavio da je Institut za ratarstvo i povratarstvo najjači naučni institut u oblasti biotehnologija i poljoprivrede, a verovatno jedan od najvećih instituta uopšte u Srbiji. Poželeo je da konferencija bude uspešna i korisna, prijatan boravak svim prisutnima u Novom Sadu i proglašio Prvu konferenciju Međunarodnog društva za mahunarku otvorenom.

Nakon otvaranja usledila je Konferencija za štampu. Skup se obratio dr Jegor Miladinović, vršilac dužnosti direktora Instituta za ratarstvo i povratarstvo u Novom Sadu. Predstavio je dr Svetlana Bašević-Tubić, pomoćnika direktora za semenarstvo Instituta za ratarstvo i povratarstvo u Novom Sadu, zatim pomoćnika Ministra prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije prof. dr Ivicu Radovića, gospodu Annette Schneegans iz Evropske komisije i gospodinu Richardu Tomsonu iz Indre, Instituta u Dijonu, kao i dr Dragunu Miladinović, pomoćnika direktora za

nauku. Kao povod okupljanja dr Jegor Miladinović je naveo otvaranje Prve Međunarodne konferencije o leguminozama koja se održava u Novom Sadu, sa 250 registrovanih učesnika iz 38 zemalja sveta, sa ciljem da se unapredi proizvodnja leguminoza u Evropi budući da je kvalitetno proteinsko hranivo biljnog porekla nešto što je u Evropi deficitarno i potrebljano. Postavljajući brojna pitanja auditorijum je dobio zanimljive informacije i otvorene su razne teme za diskusije. Dr Jegor Miladinović je rekao da je akcenat kultura kojima se daje prioritet na ovoj konferenciji grupa jednogodišnjih zrnenih mahunarki (soja, lucerka, stočni grašak) sa ciljem da se podigne intenzitet stočarstva; da je cilj našeg ali i drugih instituta da se naučna istraživanja sproveđu u praksi i da najpre treba obezbediti proizvođače kvalitetnim semenom sorata i hibrida krmnih leguminoza, ali i tehnologijom proizvodnje kako bi se u najvećoj meri iskoristili genetski potencijali rodnosti. Osim toga potrebno je i da država stvorи pogodno ekonomsko tlo kako bi gajenje takvih vrsta bilo isplativo. Na pitanje da li je prednost naše zemlje što gajimo GMO-free soju, gospodin

Tomson je rekao da je generalno prednost GMO free zemalja što imaju proizvode koji su široko prihvaćeni u EU, ali postoje svojstva za koja GMO sorte mogu imati prednost pogotovo na velikim tržištima koja nemaju ograničenja u pogledu gajenja GMO. Gospoda Annete Schneegans je rekla da gajenje GMO soje može doneti ekonomsku korist i napredak manjim regionima i sa te strane dobar primer je inicijativa Dunav-Soja asocijacije gde naša zemlja uzima vodeće učešće, a sa druge strane je primer Rumunija gde je sa uvedenom zabranom gajenja GMO soje, evidentiran značajan pad proizvodnje. Ona je istakla da treba naći balans između onoga što potrošači žele i onoga što proizvođači mogu da gaje na svojim parcelama. Sto se tiče gajenja sertifikovanog semena gospoda Annete je izjavila da za sada ni u Evropskom Parlamentu ne postoji jedinstven stav o ovom pitanju i da veruje da će se u nadnrom periodu naći balans i stvoriti veće tržište koje bi bilo dostupno za homogene sorte i hibride (sertifikovano seme), ali i da će se ostaviti prostor za stvaranje dohotka gajenjem lokalnih sorti i varijeteta. U pogledu pregovora koji se vode o GMO organizmima između SAD i EU, ona veruje da će SAD tražiti bar neku vrstu olakšice u trgovini GMO organizmima, ali da će se i dalje voditi računa o pravilima bezbednosti hrane. Na pitanje da li i kako konzumiranje GMO utiče na ljudsko zdravlje, Dr Jegor Miladinović je odgovorio da iako se već više od 15 godina koristi u ishrani, ne može se još dati odgovor, što je potvrđio i gospodin Tomson, da ne postoje rezultati u pogledu bezbednosti GMO soje zbog kojih bi neko trebao da se zabrine. Dr Jegor Miladinović je nagnuo da je naš interes proizvodnje GMO soje ekonomskog karaktera jer time konkurišemo GMO soji koje ima jako puno na tržištu i sa ponosom istakao da je Srbija jedina zemlja u Evropi koja je što se tiče potreba u soji samodovoljna.

Nakon press konferencije usledila su naučna predavanja stručnjaka učesnika Prve konferencije Međunarodnog društva za mahunarku iz celog sveta.

S.P.

Kvalitetna semena i tehnologija proizvodnje

- Akcenat kultura kojima se daje prioritet na ovoj konferenciji je grupa jednogodišnjih zrnenih mahunarki (soja, lucerka, stočni grašak) sa ciljem da se podigne intenzitet stočarstva. Cilj našeg ali i drugih instituta je da se naučna istraživanja sproveđu u

praksi i da najpre treba obezbediti proizvođače kvalitetnim semenom sorata i hibrida krmnih leguminoza, ali i tehnologijom proizvodnje kako bi se u najvećoj meri iskoristili genetski potencijali rodnosti. Cilj našeg ali i drugih instituta je da se naučna istraživanja sproveđu u

VOJVODINA I PROIZVODNJA HRANE

Manja proizvodnja, dovoljno za domaće tržište

Piše: Branislav Gulan



I pored značajno manje proizvodnje zbog suše u prošloj godini obezbedjeno dovoljno hrane za domaće tržište - Seljaci traže da im se hitno isplate zaostali dugovi iz prošle godine, jer je to uslov za uspešnu novu setvu

Poljoprivredna proizvodnja u 2012. godini ostvarena je u nepovoljnim klimatskim i teškim ekonomskim uslovima. Uz to stalni nedostatak sopstvenih sredstava za finansiranje tekuće poljoprivredne proizvodnje i dalje ograničava nivo primenjene agrotehnike kod većine proizvodjača. Prema procenama Republičkog zavoda za statistiku, poljoprivredna proizvodnja, na području Vojvodine u 2012. godini vrednosno je manja za 27,39 odsto. Pad proizvodnje zabeležen je u svim granama agrarne proizvodnje, na šta je veliki uticaj imala suša i nizak nivo primenjene tehnologije zbog rasta cena svih inputa i neresenog pitanja prihvatljivog načina kreditiranja proizvodnje. Ostvareni prinosi u ratarskoj proizvodnji niži su nego prethodne godine. Vrednosno posmatrano pad proizvodnje u biljnjoj proizvodnji u 2012. godini, u odnosu na prethodnu godinu iznosi 35,89 odsto. U ratarskoj i povrtarskoj proizvodnji pad vrednosti proizvodnje je 36,14 odsto, u voćarskoj proizvodnji 33,83, a u vinogradarskoj proizvodnji 22,64 odsto. I pored toga što je ostvarena manja proizvodnja, ovimom obimom zadovoljiće se potrebe domaćeg tržišta. Ali treba imati u vidu da su proizvodni potencijali vojvodjanskog agrara znatno veći te je neophodno stvoriti uslove da se oni u punom kapacitetu koriste. Ovo je izmedju ostalog konstatovano i na zajedničkoj sednici Odbora Udrženja poljoprivrede, prehrambene industrije i vodoprivrede i Odbora Grupacije registrovanih porodičnih poljoprivrednih gazdinstava i Odbora Grupacije proizvodjača i preradivača organskih proizvoda Privredne komore Vojvodine (PKV).

Teškoće i prevazilaženje

Kako bi se teškoće prevazišle u ovoj godini, sekretar Udrženja za poljoprivredu PKV Đor-

Vodič u 50.000 primeraka

U Privrednoj komori Vojvodine predstavljen je i agrarni vodič "Zašto i kako se organizovati u zadrugu", koji je štampan u 50.000 primeraka. Autori su Djordje Bugarin, Branislav Gulan i Danilo Tomic. U njemu se posebno ukazuje na značaj zadržnog organizovanja. Po njegovim rečima, organizovanje u zadruge u Srbiji predstavlja jedini put da opstanu mali proizvodnjači, posle 2014. godine. Osnivanje zadruga je najbrži i najsigurniji put Srbije da izadije iz krize, da obezbedi dovoljno hrane za sebe i za izvoz.

- Zadruga omogućava udruživanje rada i sredstava, bolju pregovaračku poziciju i plasman



Ostvareni prinosi u ratarskoj proizvodnji niži su nego prethodne godine

de Bugarin, naglašava da mere agrarne politike utiču na odluku proizvodjača na zasnivanje nove proizvodnje. Pozdravljujući donošenje Zakona o podsticajima u poljoprivredi (jer on menja dosadašnje brojne uredbe) on ističe da se već kasni sa donošenjem podzakonskih akata, pravilnika. Bugarin naglašava da se ove godine očekuje smanjenje površina pod šećernom repom, a to je posledica prošlogodišnjeg lošeg odnosa prema proizvodjačima i zabrane izvoza već prodatog korena. Sekretar Udrženja za poljoprivredu Privredne komore Vojvodine podvlači da se hitno moraju proizvodjačima isplatiti sva zaostala dugovanja iz prošle godine. On posebno naglašava da su agraru potrebni prihvatljivi krediti i da se oni uvek vraćaju kroz veću proizvodnju, a ne potrošnju. Na taj način mi ćemo se vratiti u prošlost, od pre decenije i po, imati prinose koji su tada bili na nivou vodećih zemalja EU. Bugarin je naglasio da Srbiji nedostaje dugoročna strategija agrara.

Očekuje se beričetan rod pšenice

Pšenica koja je jesen zasejana u Srbiji na oko 544.000 hektara, odlično izgleda i ukoliko ovako ostane može se očekivati kvalitetan i visok rod. To će doprineti da imamo dovoljno kvalitetne domaće pšenice za domaću ishranu, pa i za izvoz. Doprinos tome daje i činjenica da je čak 80 odsto površina jesen zasejano u optimalnom setvenom roku!

Trenutno pšenica u Srbiji ima i dovoljno vlage, što nam daje nadu za visok i kvalitetan rod. Ovo je izmedju ostalog istakao državni sekretar u ministarstvu poljoprivrede Vlade Srbije **Daniilo Golubović**. Govoreći o stanju u srpskoj poljoprivredi, državni sekretar naglašava da se procesi privatizacije u ovoj delatnosti, a to je prelazak sa društvenog na privatno vlasništvo nalaze pri kraju. Po njegovim rečima, to dopri-

nosi da imamo kvalitetno snabdevanje tržišta, između ostalog, i sa mlinško – pekarskim proizvodima. Kada je reč o doprinisu Ministarstva poljoprivrede srpskom agraru, odnosno kreiranju njezinskog daljeg razvoja i izvoznim rezultatima, Golubović ukazuje i na potrebu izmene Zakona o bezbednosti hrane. Kada je reč o ovom procesu, on posebno ističe činjenicu da se u budućnosti, sva odgovornost za kvalitet i bezbednost hrane uglavnom prebacuje na proizvodjače hrane.

Po rečima državnog sekretara u Ministarstvu poljoprivrede, Srbija ima odličnu ponudu mlinško pekarskih proizvoda na tržištu, a to znači da se u svako doba i u svim mestima mogu kupiti kvalitetne vrste hleba i ostalih mlinško pekarskih proizvoda za svačiji ukus.

Odbijen dokument

Jer, ni poslednji dokument koji je ponudio Nacionalni agrarni savet nije prihvaćen. Prvo ga je odbio Odbor za selo Srpske akademije nauka i umetnosti. Savet se i razišao jer su stručnjaci otišli na jednu, a političari na drugu stranu. Vlada sad obećava donošenje novog dokumenta do septembra ove godine. Bugarin podsjeća da je PKV, Vladi Vojvodine pre dve godine, predlagala da se cela pokrajina proglaši za region bez proizvodnje genetski modifikovanih organizama. Na taj način bi se onemogućilo uvodjenje GMO na mala vrata. Vlada to nije prihvatile, ali sad uvode pojedino pojedine opštine u užoj Srbiji i Vojvodini.

U izvozu dominiraju žitarice

Sekretar Udrženja za poljoprivredu i prehrambenu industriju u Privrednoj komori Srbije **Milan Prostran** naglašava da je prošle godine agrarni izvoz iznosio 2,72 milijarde dolara i suficit je bio 1,24 milijarde dolara. Po njegovim rečima, u izvozu su bile dominantne žitarice. U vremenu koje je pred nama, prema mišljenju Prostrana, Srbija u svetu treba da bude prepoznatljiva po robama iz viših faza prerade. Kada je reč o izvozu u ovoj godini, on će biti nešto manji jer su manji robni fondovi, nakon prošlogodišnje ekstremne suše. Po njegovom mišljenju razvoj Srbije u budućem vremenu mora se osloniti na prehrambenu industriju. Jesenju setvu, posebno pšenice, koja je obavljena

Zadruge u svetu i Srbiji

U svetu ima izmedju 800 miliona i milijarde zadrugara. U EU oko 246.000 registrovanih zadruga zapošjava 4,8 miliona ljudi i ima 144 miliona članova zadruga, što znači da je skoro svaki treći čitelj EU član neke zadruge. Najveća energetska preduzeća su zadruge. U Francuskoj oko 21.000 registrovanih zadruga zapošjava 700.000 ljudi. U Norveškoj ima oko 4.000 registrovanih zadruga sa oko dva miliona članova.

U Srbiji je registrovano 2.124 zadruge u 16 zadržnih saveza. Oko 123.000 gradjana Srbije su članovi neke od zadruga. Od toga su 67,1 odsto zemljoradničke zadruge (1425 njih), 17,8 odsto ili 378 njih studentske – omladinske, ima i 146 stambenih što je 6,9 odsto, 87 zanatskih koje čine 4,1 odsto zadruga, osam potrošačkih koje predstavljaju 0,4 odsto i 80 drugih (3,8 odsto), od kojih su najbrojnije one koje se mogu podvesti pod socijalne zadruge.

u Srbiji krajem 2012. godine, on je za sad ocenio veoma povoljno jer su zasejane površine veće za 15 odsto. Prostran je ukazao i na neškak i razlaz Zakona o poljoprivrednom zemljištu i Zakona o restituciji, uz isticanje da se taj problem mora hitno rešiti.

Pčelar **Aleksandar Mihalj** iz Sremskih Karlovcava ukazuje na značaj da se očuva ova proizvodnja, koja je prošle godine u Srbiji proizvedeno 5.700 tona meda, a da je od toga izvezeno blizu 3.000 tona meda. Poljoprivrednik **Šandor Dobo** iz Novog Kneževca ističe na nedostatak kredita i novca za obnovu poljoprivredne mehanizacije koja je u proseku stara više od dve decenije. Prema mišljenju ratara **Miroslava Ivkovića – Baje**, iz okoline Subotice, potrebno je zaštiti naš nacionalni brend kukuruz. Jer, sad je degradiran, a svake godine kada ga suša ne napadne, on Srbiji donosi više stotina miliona dolara. Seljak iz Kuzmina **Draško Danilović** ukazuje na loše odnose preradivačke industrije, prema primarnim proizvodjačima, koji su je gradili. Ako se ovako nastavi uništiti se i ovako mali stočni fond pa će Srbija od izvoznika hrane postati njen uvoznik. Paor iz okoline Sente **Congor Mesaroš**, traži da se svi zaostali dugovi prema seljacima iz prošle godine što pre isplate, jer je to uslov za uspešno obavljanje prolećne setve u Srbiji na oko 2,5 miliona hektara. Setva je, inače, u velikom zakašnjenju ove godine.

(Autor je član Odbora za selo Srpske akademije nauka i umetnosti)

NOVI SAD • OD 18. DO 24. MAJA

80. Međunarodni poljoprivredni sajam

Ugodini jubileja Novosadskog sajma, jubilarni 80. Međunarodni poljoprivredni sajam obeležiće nastup više od 1.500 izlagачa, koji će predstaviti proizvode i usluge iz više od 60 zemalja sveta, rekao je generalni direktor Novosadskog sajma dr **Dragan Lukač**, na konferenciji za novinare održanoj u beogradskom Medija centru.

- Svečana akademija posvećena devedesetogodišnjici postojanja Novosadskog sajma, biće održana u petak, 17. maja, uz prisustvo predsednika Republike Srbije **Tomislava Nikolića**, dok će jubilarni 80. međunarodni po-



Sa konferencije za novinare

Porodični dan na sajmu

Na jubilarnom, 80. međunarodnom poljoprivrednom sajmu, u nedelju, 19. maja, biće organizovan Porodični dan.

Tog dana, Poljoprivredni sajam moći će da poseti cela porodica sa jednom dnevnom ulaznicom koja će koštati 500 dinara. Kupljena karta, važiće za kompletne porodice – roditelje i decu do 16 godina.

Poljoprivredni sajam održava se od subote, 18. do petka, 24. maja na Novosadskom sajmu, a radno vreme je od 9 do 19 časova.

Ijoprivredni sajam u subotu, 18. maja otvoriti predsednik Vlade Republike Srbije **Ivica Dačić**, rekao je Lukač. On je napomenuo da je od posebnog značaja partnerstvo sa Republikom Hrvatskom, koja ove godine postaje punopravni član Evropske unije. Uz to, najavio je i nastup predstavnika građevinskih firmi, koje bi već sledeće godine mogле da dobiju Sajam građevinarstva, koji je postojao davnih dana.

Ambasador Republike Hrvatske u Beogradu **Željko Kuprešak** istakao je da je Hrvatska - Zemlja partner jednog od najboljih poljoprivrednih sajmova u Evropi i najboljeg u regiji,

a ovo partnerstvo je simbolični čin koji će pokazati kako Srbija i Hrvatska treba da saraduju i u budućnosti, bez obzira na ulazak Hrvatske u Evropsku uniju.

- Priklučenje Hrvatske Evropskoj uniji je velika šansa za zemlje Regije. Državni sekretar u Ministarstvu poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede **Danilo Golubović** najavio je da će se ministarstvo predstaviti kroz više aktivnosti na jubilarnom 80. međunarodnom poljoprivrednom sajmu. - U Halli "Master" organizovaćemo dežurstva stručnjaka koji će razgovarati sa poljoprivrednicima, podržavamo Izložbu organske

proizvodnje u Halli 4, a već tradicionalno smo pokrovitelji Izložbe stočarstva, jedne od najkorisnijih aktivnosti na Sajmu, rekao je Golubović. Ministarstva poljoprivrede Srbije i Hrvatske organizuju Poslovni forum "Hrana – što nas spaja to nas i povezuje", kojim će predsedavati ministri **Tihomir Jakovina** i **Goran Knežević**.

- Na jubilarnom Poljoprivrednom sajmu približićemo našim klijentima i potencijalnim korisnicima, široku lepezu naših usluga, rekao je zamenik generalnog direktora Kompanije "Delta Generali osiguranje" **Dragan Filipović** i napomenuo da država subvencionise poljoprivrednike koji osiguravaju životinje sa 40%, sa

Ugled

Međunarodni poljoprivredni sajam u Novom Sadu je najveći agrobiznis događaj u Srbiji. Jedan je od pet vodećih sajmova u Evropi i 10 u svetu, prema podacima Eichberg Ag Trade Show Report iz 2010. godine. Sajam će okupiti najznačajnije pojedince, udruženja i kompanije iz oblasti agrobiznisa koji će predstaviti proizvode i usluge iz više od 50 zemalja sveta.

čime je neophodno nastaviti i u budućnosti.

- Tokom poljoprivrednog sajma Banka partner - "Credit Agricole" će poljoprivrednim proizvođačima ponuditi informacije o različitim kreditnim linijama za finansiranje poljoprivredne proizvodnje, a organizovaće i dve konferencije u Kongresnom centru Novosadskog sajma, posvećene investicijama u agrobiznisu, rekao je rukovodilac za poljoprivredno bankarstvo "Credit Agricole Banke" **Aleksandar Simić**.

Poljoprivredni sajam otvoren je od 18. do 24. maja, a radno vreme je od 9 do 19 časova. Pojedinačna ulaznica košta 500 dinara, ulaznica za kolektivne posete 350, a za penzionere i decu od 7 do 12 godina, 200 dinara.

E. S. P.

"Belarus" najsrećnijem posetiocu

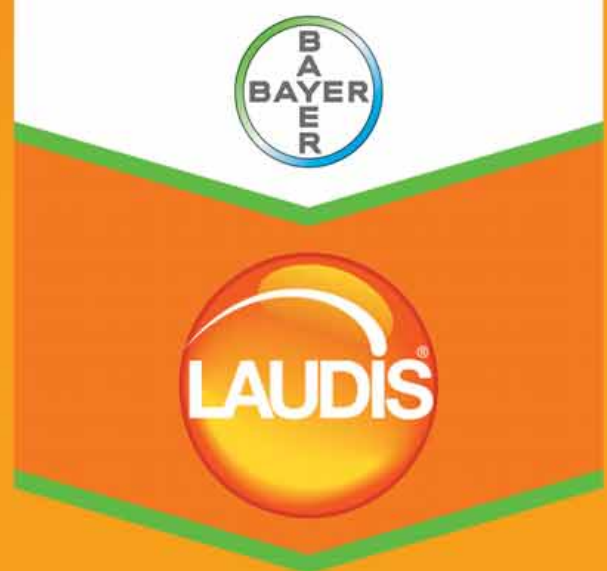
Posetoci s kupljenom ulaznicom će moći da učestvuju u poklon-igri koja se i ove godine organizuje na Međunarodnom poljoprivrednom sajmu.

Darodavac kompanija "Agropanonka MTZ Fink" Novi Sad, poklonice najsrećnijem posetiocu traktor "belarus 82.1".

Izvlačenje imena dobitnika je u četvrtak, 23. maja u 17 časova, a uručenje poklona u petak, 24. maja u 12 časova.

Snažno i sigurno!

- U najvećem broju slučajeva ne treba mu "partner", jer suzbija gotovo sve dominantne širokolisne i jednogodišnje uskolisne korove
- Potpuno bezbedan za kukuruz jer pripada grupi najselektivnijih herbicida
- Daje slobodu u odlučivanju o vremenu primene, jer se može koristiti i kada kukuruz preraste optimalne faze za primenu herbicida
- Mogućnost primene u šećercu i semenskom kukuružu
- Efikasan i u sušnim uslovima
- Može se mešati sa drugim herbicidima radi proširenja spektra delovanja
- Bez ograničenja u plodoredu



Bayer CropScience

Bayer
BEKMaxx
Tehnologija koja čuva

Bayer d.o.o.
Omladinskih brigada 88b, 11070 Beograd
Tel: 011 2070 252, Faks: 011 2070 261
Zelena linija: 011 2070 258
zelenalinija@bayer.com, www.bayercropscience.co.rs

SREMSKA MITROVICA
POSLE PADAVINA I JAKOG VETRA

Poleganje pšenice

Većina parcela pod pšenicom na sremskim poljima je u odličnom stanju, ali su padavine i vetr doneli i velika poleganja na najboljim žitima

P šenicom je u Sremu za-sejano 54.350 hektara. Pšenica je imala odlično nicanje, spremna je ušla u zimski period, dobro je preživela i proletos je bila u odličnom stanju.

- Retko kada smo imali ovako dobre useve na poljima pod pšenicom kao što je to slučaj ove godine. Početak ovog proleća malo je bio problematičan što se tiče padavina, ali je u prethodnoj sedmici bilo povećanih količina padavina koje su odlično delovale na useve pšenice. Međutim, ima mnogih useva koji su zbog odličnog nicanja gusti, a kod proizvođača koji su bacili više azota ima problema zbog tih većih padavina u kratkom periodu i veta. Kod tih najboljih useva došlo je do njihovog poleganja tako da su najbolje pšenice polegle i kod njih imamo velike procente poleganja - kaže za „Sremsku poljoprivredu“ Sekretar Odbora za agrar Sremske privredne komore Vladimir Vlaović.- Imaju pšenica koje nisu polegle i solidno izgledaju. Sve zavisi i od reona, od količine padavina i jačine vetra. U Sremu je situacija raznolika. U istočnom Sremu, prema Dunavu, više je poleglih useva, a u okolini Sremske Mitrovice polegao je manji deo. Mnogo toga je zavisilo i od vrste sorte, veta, padavina i količina azota.



Vladimir Vlaović



Po Vlaovićevim rečima, što se žita tiče, sada je krije već dovoljno za dobre prinosе. Usevi koji su u odličnom stanju, obećavaju solidne prinosе.

- Godina neće poraniti i biće ovo jedna „normalna“ godina. Žetva se очekuje u drugoj polovini juna i jula - navodi Vladimir Vlaović.- A jedino kod useva koji su polegli treba očekivati umanjene prinosе.

S. P.

Pšenica
mestimično
polegla

Na pijaci sve skupo



Detalj sa sremskomitrovačke pijace

Neshvatljivo i istinito je da su pijačne cene voća i povrća bitno više od cena u megamarketima, a u odnosu na kvantaške pijace, nabavnu cenu preprodavaci najčešće podignu za 50 i više procenata.

Na pijaci u Sremskoj Mitrovici za krastavce treba izdvojiti 100 dinara, za praziluk 150, kelj takođe 150, celer 200, tikvice 100, luk od 50 do 100, kupus 40, grašak 70, mladi kropmir 120, stari 70, za paradajz 200, zelenu sa-

latu 40 do 50, pasulj od 240 do 270, jagode 120, narandže 120, limun 200, banane 120, jabuke od 60 do 150 dinara, šampinjone 170 dinara...

Običan odlazak pijacu radi nabavke voća i povrća za dva-tri dana najčešće se završava troškom od najmanje 1.000 dinara. Da je skupo - skupo je.

M. Mileusnić

Moja zemlja, zlata vredna!



KomBank Agrar krediti

- za novu poljoprivrednu mehanizaciju i opremu
- za polovnu poljoprivrednu mehanizaciju i opremu, starosti do 5 godina

i www.kombank.com; kontakt centar 011 20 18 600 i 0700 800 900; kontakt.centar@kombank.com

Rok otplate:
do 7 godina,
fiksna nominalna
kamatna stopa:
6,95%*

*Posebni uslovi
(rok otplate do 7 godina
uz fiksnu nominalnu
kamatnu stopu 6,95, EKS od 7,4%)
važe samo za zahteve podnete
od 18.05. do 01.06.2013. godine



KOMERCIJALNA BANKA
Meni najbliža

ZAJEDNIČKOM INVESTICIJOM VLADE SRBIJE I VLADE VOJVODINE POČELA SA RADOM



Ovlašćena laboratorijska grupa za analizu kvaliteta mleka

- Benefit za same proizvođače od ove laboratorije je, pre svega, da proizvođači mogu da donesu na osnovu ovih rezultata poslovne odluke vezane za ishranu, za reprodukciju, i da li će odgajivanje vršiti u čistoj rasi ili sa ukrštanjima - kaže dr Snežana Trivunović, direktorka Departmana za stočarstvo Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu

Na Departmanu za stočarstvo Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu, 7. maja, počela je sa radom Ovlašćena laboratorijska grupa za analizu mleka za potrebe odgajivača, odnosno selekcije. U laboratoriju koja će dnevno analizirati oko 1.500 uzoraka mleka, a koje sakuplja 55 odgajivačkih organizacija, zajednički su investirali Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede i Pokrajinski skretarijat za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo. U kojoj meri je bilo neophodno pokretanje ovakve jedne laboratorije dovoljno govore i podaci iz poslednjeg popisa prema kojima u Vojvodini ima oko 250.000, a u Srbiji ukupno 910.000 goveda.

Redovna kontrola produktivnosti

- Ova laboratorijska grupa ima za cilj da sprovodi odgajivačke programe za holštajn frizijsku, simentalsku i Brown Swiss rase goveda, kao i za potrebe mlečnih rasa ovaca i koza, po kojima kvalitetna priplodna grla moraju da imaju redovnu kontrolu produktivnosti. Redovna kontrola produktivnosti grla obuhvata merenje količine mleka, sadržaj mlečne masti i proteina jednom mesečno kod svake krave u kontrolisanoj populaciji. Zavisno od potreba, rezultati mogu biti poznati od četiri do 30 dana, a kapacitet laboratorije je 60.000 uzoraka mesečno. Inače, trenutni broj uzoraka u Vojvodini je oko 20.000 mesečno. Dodatni parametri kvaliteta mleka koji će dobijati proizvođači odnosi se na sadržaj laktone i bezmasne suve materije, a po zahtevu i broj somatskih ćelija i ureje - rekla je dr Snežana Trivunović, direktorka Departmana za stočarstvo.

Radom ove laboratorijske razotkrice se i lažirani podaci. Naime, kada se sproveđe uzimanje uzoraka od svakog muznog grla, biće poznavati podaci o broju i kvalitetu mleka uzorkovanih muznih stada.



Dr. Snežana Trivunović



Detalj iz laboratorije

Trošak koji su i do sada plaćali farmeri, kako je rečeno, iznosio je 96 dinara, što je u odnosu na primljenu naknadu za premije i umatčena grla simboličan iznos. Tačnije, stručnjaci su izračunali da sa mlečnošću od 5.500 litara po grlu farmer od jedne muzare sa premijom i podsticajima, sa cenom mleka od 32 dinara, godišnje može da ostvari bruto zaradu od 235.000 dinara.

Kvalitetna priplodna grla iz Agrarnog budžeta dobijaće ove godine 20.000 dinara po kravi, a 4.000 dinara po ovci i kozi. Važno je i da će sa podacima o grlima Srbija imati uslov da izdaje pedigree koji je priznat u svetu.

Podsećamo da su ovakve laboratorijske u naprednim stočarskim državama sastavni deo mlečnog govorstva.

Kada se uspostavi i laboratorijska za trgovacko ocenjivanje kvaliteta

mleka, koja će ove godine evidentno izostati zbog procedure u javno nabavci za opremu i uređaje, uz ovu laboratorijsku vezanu za selekcijske mere, Srbija će u mlečnom sektoru biti konačno uređena zemlja. Jer, i poslednja sektorska analiza mlečarske industrije pored niza loših ocena pokazuje nedostatke matičnih knjiga, nedovoljno poboljšanje u rasnom sastavu, kao i da se mere selekcije ne rade u kontinuitetu i da od tih mera najmanju korist imaju farmeri.

Prema kapacitetu i broju stručnjaka, Laboratorijska grupa za analizu kvaliteta mleka na Poljoprivrednom fakultetu u Novom Sadu, koja je namenjena prevashodno merama selekcije, moći će da zadovolji potrebe od 80.000 muznih grla u Srbiji sa svih farmi.

Benefit za proizvođače

- Ono što je benefit za same proizvođače od ove laboratorijske grupa je, pre svega, da proizvođači mogu da donesu na osnovu ovih rezultata poslovne odluke vezane za ishranu, za reprodukciju i da se doneše odluka da li će se odgajivanje vršiti u čistoj rasi ili da se ići sa ukrštanjima sa nekim tovnim rasama, koji je slabije kvalitativni deo mlečne populacije, ili će se možda grla škartirati. Osim toga, naravno, ono što je benefit za proizvođače je što mogu i što će dobijati tačne genetske vrednosti svojih plotkinja i još važnije priplodnjaka. Za genetske vrednosti priplodnjaka koji se nalaze na našem terenu, bilo kao živi priplodnjaci u centrima za VO, bilo kao se-

mena koja uvozimo, mora da se određuje i da se pravi rang ovih priplodnjaka na našem terenu, jer ono što dobijamo kao ocene genetskih vrednosti iz inostranstva ne znači ujedno da jeste i ocena njihove vrednosti za naš teren. Prema tome, rang mora da se napravi, a može da se napravi jedino ukoliko imamo tačna i jedinstvena merenja i ukoliko su svi bikovi pod istim uslovima merenja. Takođe, naši proizvođači će na ovaj način imati i međunarodne priznate pedigree, jer bez ovakvih tačnih merenja naši pedigree u svetu nisu priznati. Samo na ovaj način nam se otvaraju vrata i za izvoz kvalitetnih priplodnih grla - naglasila je dr Snežana Trivunović.



Kombi za uzimanje uzoraka mleka (foto: AgroServis)

Za sada laboratorijska grupa obraduje podatke samo za interne provere, ali će se kasnije taj posao proširiti i za komercijalne potrebe mlekarima.

U cilju pojašnjenja rada i značaja laboratorijske prenosemo deo izjave dr. Snežane Trivunović, koju je 23. aprila saopštila novinarima.

Laboratorijska grupa za zakonskim uslovima

- Proizvođači na terenu zaista ne razumeju o čemu se radi kada je u pitanju ova laboratorijska grupa i možemo slobodno reći da su pomalo i uplašeni. Uplašeni su zato što ova laboratorijska grupa, naravno, iziskuje i neke dodatne troškove koje proizvođači sada moraju da plate, a sa druge strane oni još ne shvataju i ne vide koji su to benefiti za njih od laboratorijske grupa.

Zahvaljujući Ministarstvu poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede i Sekretarijatu za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo i sopstvenim sredstvima Departman za stočarstvo Poljoprivrednog fakulteta

je opremilo laboratorijsku grupu za analizu kvaliteta mleka koja ispunjava sve uslove po Zakonu o stočarstvu za upis u registar organizacija sa posebnim ovlašćenjem i odgajivačkim organizacijama za čega je i Poljoprivredni fakultet dobio rešenje od rešornog ministarstva.

Laboratorijska grupa ima i aparat za somatske ćelije od 200 uzoraka na sat kao i jedan kombi aparat koji je rezerviran ukoliko ovaj aparat stane od 400 uzoraka na sat da ne bi došlo do zastoja u poslu. Dakle, laboratorijska grupa raspolaže sa vozilom i hladnjacom koje će kupiti uzorke na svim sabirnim mestima po celoj Vojvodini, a kasnije i u Srbiji.

Laboratorijska grupa raspolaže i sa dodatnim stručnim kadrom osim kadra koji je zakonski propisan. Značajno je naglasiti da Departman za stočarstvo raspolaže i drugim stručnim kadrovima iz laboratorijske grupa koje postoje na Departmanu tako da ne postoji mogućnost nikakvog zastoja u poslu - rekla je dr Snežana Trivunović.

D. Čosić

SREMSKA MITROVICI • IVAN KLIČARIĆ, GRADSKI POLJOPRIVREDNIK

Ništa bez poljoprivrede

Povratak poljoprivredi, za tročlanu porodicu Kličarić nije bio samo povratak kakvoj – takvoj materijalnoj sigurnosti, nego i jednom drugačijem načinu života koji, kako ističe Ivan, ima najviše zasluga što je porodica opstala u teškim danima raspada sistema u koji se gotovo bez rezerve verovalo

Sve više se u našoj javnosti govori o potrebi povratka mlađih na selo, što nesumnjivo svedoči o tome da je svest običnog čoveka o tome šta selo za naše, od vajkada agrarno društvo doista znači. Dokaz tome je i porodica **Kličarić** koja je, verujući u blagodeti industrijalizacije pre pola veka otišla iz Ležimira, da bi mu se, nakon raspada sna u kojeg se uzdala ogromna većina građana bivše Jugoslavije, ponovo vratila.

Takva su bila vremena...

Pedesetogodišnji **Ivan Kličarić** koji danas živi u sremskom mitrovačkom naselju „Slobodan Bajić – Pađa“, poznatijem kao „Mala Bosna“, iz Ležimira je otišao pre više od četrdeset godina, prateći majku **Danu** i oca **Miodraga** koji je tokom druge polovine prošlog veka dobio posao u jednom od ondašnjih mitrovačkih giganata. Kuću su prodali, kako bi kupili plac na kojem i danas žive, dok su zemlju u početku ostavljali neobrađenu, a kasnije počeli da ju u zakup.

- Takva su bila vremena. Do rata, zajedno sa majčinom imovinom u stejanovačkom ataru, imali smo oko 30 jutara zemlje, ništa previše, ali više od predviđenog minimuma, tako da nam je vrlo brzo oduzeto ono što je ondašnja vlast smatrala da je višak. U toku je bila industrijalizacija i moj otac, misleći da će u gradu biti bolje za sve, „digao je sidro“ i nastanio se u tada još uvek neizgrađenoj „Maloj Bosni“, priča Ivan i nastavlja – Jedini benefit koji smo imali jeste to što sam ja odrašao blizu škola, osnovne i srednje i što nisam morao da putujem, a mimo toga sve je bilo pogrešno. Otac i pored sve nade, truda i rada nije mogao da zaradi onoliko koliko mu je zemlja mogla dati. Hranu



Ivan Kličarić

smo mahom kupovali na pijaci, a moja majka, visprena žena, od zemljoradnice i „žilave“ žene, postala je domaćica koja se, ako nije imala šta da pere ili kuva, „motala“ između četiri zida.

Povratak zemlji

Ivan je završio srednju elektrotehničku školu i nikada nije radio u struci. Tome je kumovala kako mogućnost da se od drugih poslova živi koliko toliko pristojno, tako i kasnije pridošli raspad Jugoslavije i kriza u kojoj se i danas nalazimo.

- Kada je sve krenulo nizbrdo, i kada je moj otac i konačno shvatio da od industrijalizacije nema ništa, postepeno smo počeli da se vraćamo selu. U početku nismo imali mehanizaciju, ali su nam je pozajmljivali drugi „Malobosanci“ koji, za razliku od mog oca, po dolasku u Sremsku Mitrovicu, nisu prekinuli svoje veze sa zemljom, a mnogi od njih su, čim su se stvorili uslovi još i dokupljivali. Nešto smo radili mi, nešto su nam odradivali drugi pa smo otpala-

čivali u naturi pošto novca nije bilo. Često naši poljoprivrednici vole da kažu da „imaju sve, samo nemaju pare“. E mi smo od druge polovine osamdesetih pa tokom devedesetih bili upravo u takvoj situaciji. Ali se nismo bunili. Radili smo svoje, za sebe, imali smo da se prehranimo i da pomognemo najbliže, nastavljajući Ivan.

Povratak poljoprivredi, za tročlanu porodicu Kličarić nije bio samo povratak kakvoj – takvoj materijalnoj sigurnosti, nego i jednom drugačijem načinu života koji, kako ističe Ivan, ima najviše zasluga što je porodica opstala u teškim danima raspada sistema u koji se gotovo bez rezerve verovalo.

- Moj otac je zaista teško preboleo raspad sistema u kojeg je iz svega srca veroval. Sećam se da je majka sa setom pričala o selu, porodičnom imanju i uopšte o odnosima koji su vladali u starim porodicama, naviknutim na zajedništvo, dok je otac bio više okrenut budućnosti i nadi da je dolazio bolje vreme. Ako ćemo pravo, ne mogu ga ni kriviti, jer je on rođen u vremenu kada se na sve strane rušilo, a odrastao u eri izgradnje velikih fabrika, železnic, u doba kada su snagom volje nastajala velika naselja kao što je bio Novi Beograd. Sa druge strane, majka se nikada nije odvojila od seli i mislim da se nikada nije navikla na život u gradu. On je, da tako kažem, ubrzo njen starenje, jer ona nije navikla da ne radi po ceo dan. Gledajući njih dvoje, shvatio sam da selo nije samo njiva, traktor, nego pre svega stanje duha i najbolja mogućnost njegove obnove.

Ivanovi deset jutara

Danas, sa svojih deset jutara zemlje, Ivan Kličarić spada u sitnije poseznike, koji, kako ističe, na

svojim ledima nose teret celokupne sremske poljoprivrede. Ima svoj traktor, kombajn i ostalu potrebnu mehanizaciju sa kojom redovno iz Mitrovice odlazi na svoju zemlju.

- Vremena se menjaju, a ja sam postao ono što je moj otac želeo da prestane da bude – paor. U potpunosti sam posvećen poljoprivredi, zavisim od zemlje i sve joj dam. Kako vreme prolazi, sve više mi je žao što je otac prodao poro-

dičnu kuću, ali ga ne krivim. Svako vreme ima svoje breme i svoja nadanja i on je najmanje kriv što su njegovi snovi propali. Nadam se da će u budućnosti smoci snage da podignem mali salaš na sopstvenom imanju i da se tako, možda i na simboličan način, vratim zemlji sa koje su moj otac i majka otišli, ističe Ivan.

S. Lapčević



Između sela i grada

- Danas je jako teško živeti u gradu. Da ne budem pogrešno shvaćen, nije lako biti ni na selu, ali naši paori, ako ništa drugo, mogu da proizvedu makar za sebe. Ja to najbolje znam jer sam jednom nogom na selu, a drugom još uvek u gradu. Imam dve crkve i ne gajim iluzije da će i one krenuti mojim putem. Jer, ako ćemo pravo, ni ja se nisam

vratio selu svojom voljom, nego me je muka materiala. Kad je već tako, prihvatio sam to sa lakoćom i otkrio lepote sela o kojima je majka uvek pričala i za kojima je žalila. Pa i pored svega toga, ako se država ne okreće poljoprivrednicima kako dolikuje, plašim se da će naša cela opusteti, a ato neće biti dobro, ističe Ivan Kličarić.

EDUKACIJE

BEOGRAD • SEMINAR O ODRŽIVOJ PRIMENI PESTICIDA

Plan za smanjenje rizika od primene pesticida

Uprava za zaštitu bilja Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede organizovala je nedavno seminar o održivoj primeni sredstava za zaštitu bilja i uspostavljanju Nacionalnog akcionog plana za smanjenje rizika od korišćenja pesticida u skladu sa zakonodavstvom Evropske unije.

Seminar „Nacionalni plan za smanjenje rizika od primene pesticida“ u okviru Twinning projekta „Usaglašavanje nacionalnih propisa u oblasti registracije i kontrole sredstava za zaštitu bilja sa propisima Evropske unije i primena novih zakonskih propisa“, jedan je u nizu serija specijalističkih seminara u oblasti zakonodavstva i sredstava za zaštitu bilja.

Predavači na seminaru bili su britanski eksperti Adrian Dixon i Grant Stark iz Direktorata za upravljanje hemikalijama iz Jorka (UK). Predstavili su zahteve zakonodavstva EU u ovoj oblasti, praksi u UK i oblasti koje bi Republika Srbija trebalo da usaglaši u narednom periodu približavanja Evropskoj zajednici.

Tokom seminara, u grupama za diskusiju, učesnici su razgovarali o Nacionalnom akcionom planu za smanjivanje rizika od primene pesticida u Srbiji, socijalnim i ekonomskim implikacijama njihovog korišćenja, dodatnoj obuci korisnika sredstava za zaštitu bilja, kontroli uredaja za prskanje i prodaje pesticida i drugom.

S. P.



Sa seminara u Beogradu



Nega voćaka



Prof. dr Zoran Keserović
Poljoprivredni fakultet, Novi Sad
Departman za voćarstvo, vinogradarstvo, hortikulturu i pejzažnu arhitekturu

Pod negom voćaka podrazumeva se primena agrotehničkih i pomoćnih mera kako bi se obezbedili uslovi za normalan rast i rodostvo voćaka. Od agrotehničkih mera najvažnije su: održavanje zemljišta u voćnjaku, đubrenje i navodnjavanje, a od pomotehničkih: rezidba voćaka, prekalemljivanje i podmladivanje voćaka. U savremenim intenzivnim voćnjacima sve ove mere moraju biti sprovedene ako se želi dobar i redovan rod



Slika 104. Održavanje međurednog prostora zatravljinjem

Održavanje zemljišta u voćnjaku ima za cilj stvaranje optimalnih uslova za razvoj korenovog sistema. Obradom zemljišta u datim agroekološkim uslovima se uspostavlja povoljan vodni, vazdušni i topotni režim kako bi se mnogi procesi u zemljištu nesmetano odvijali. Koji će se način održavanja zemljišta primeniti u datim agroekološkim uslovima, zavisi od niza faktora: od količine padavina, nagiba terena, sorte, podloga, sistema gajenja, da li se zasad navodnjava ili ne, tipa i plodnosti zemljišta itd. U praksi se najčešće primenjuju sledeći načini održavanja zemljišta: čista obrada (jalovi ugar), čista ledina ili međuredna obrada, a u redu zatravljinjanje ili obratno, zastiranje (mulčiranje), gajenje biljaka za zelenišno đubrenje, tretiranje herbicidima itd. Kod nas se u visokointenzivnim zasadima najčešće koristi čista obrada, a u zadnje vreme i zatravljinjanje međurednog prostora uz tretiranje herbicidima u redu (slika 104) Međuredna obrada se vrši mehanizovano, a u redu je kopanje ručno ili tretiranje herbicidima, mada u svetu postoje i bočne freze koje se kod nas jako malo koriste. Pomoću ovog načina održavanja zemljišta najlakše se uništava korov, čuva vлага u zemljištu i uspostavlja povoljan vodno-vazdušni režim. Međutim, čista obrada ima i svojih nedostataka tj. takva zemljišta vremenom gube strukturu pa ih je potrebno češće đubriti. Svake četvrte godine neophodno je đubrenje stajnjakom ili još bolje svake četvrtine godine gajenje biljaka za zelenišno đubrenje koje se zaoravaju u punom cvetanju (grahorica, stočni grašak, lupina, soja itd.). Ovaj način održavanja zemljišta sastoje se u jesenjem oranju i nekoliko prašenja u toku vegetacije što se izvodi tanjiračama, setvospremaćima, frezama, špartačima itd. Dubina jesenjeg oranja zavisi od tipa zemljišta i podloga na kojima su voćke okalemjene. U savremenim intenzivnim zasadima jesenja i rana prolećna obrada obavljaju se takozvanim "čizel" plugovima. Kod nas se u nekim voćnjacima vrši samo međuredna obrada, a u redu se zemljište održava pod mulč-ledinom.

Održavanje zemljišta u vidu ledine se preporučuje na erozivnim terenima, u vlažnim područjima gde količina taloga prelazi 1.000 mm ili su prisutni sistemi za navodnjavanje, u zasadima koji su podignuti na većim nagibima iako je teren sklon zabarivanju pa je nemoguć prohod mehanizacije. U našim uslovima ovo je nepovoljan način održavanja zemljišta i treba ga što je moguće više izbegavati.

Gajenje podkultura

U zasadima se gajenje podkultura obično izbegava. Međutim, neke povrtarske kulture u prve dve godine dok zasad ne prorodi mogu da nadoknade sve troškove oko podizanja zasada. Pogotovo su pogodna takva zemljišta gde je izvršeno rigolovanje, tj. duboka obrada zemljišta. Najbolje podkulture

su leguminoze koje se okopavaju: pasulj, grašak, soja, boranija. Prednost ovih kultura je što obogaćuju zemljište u azotu. Kao podkulture mogu se gajiti bostan, crni luk, krastavci. Ne preporučuju se kao podkulture: pšenica, šećerna repa, suncokret, lucerka, kukuruz i ostala žita, krtolasto i industrijsko bilje, a posebno ne paprika, paradajz, patlidžan.

Đubrenje voćnjaka

U savremenim intenzivnim zasadima đubrenje je jedna od najvažnijih agrotehničkih mera od koje zavisi rast i rodostvo voćaka. Za normalno rastenje i rodostvo voćaka neophodni su sledeći makroelementi: azot, fosfor, kalijum, kalcijum, magnezijum i dr. Njih biljke troše u većim količinama. Međutim, voćke uzimaju i druge elemente u manjim količinama, a čiji nedostatak može uticati na mnoge fiziološke poremećaje u biljkama: bor, cink, bakar, gvožđe, molibden, mangan. Đubrenjem se unose ovi elemen-

Od svih elemenata najbitniji su azot, fosfor i kalijum. Azot je veoma važan za vegetativni razvoj voćaka, ali i za obrazovanje generativnih organa. Kasno đubrenje velikim količinama azota utiče na bujan porast mladara i krupnije plodove. Takvi mladari ne odrvene do jeseni i često su skloni izmrzavanju, a plodovi su krupniji i slabije se čuvaju..

ti u zemljište kako bi se održali u optimalnim količinama. Za voćnjak nije podesan ni višak ni manjak ovih elemenata. Od svih elemenata najbitniji su azot, fosfor i kalijum. Azot je veoma važan za vegetativni razvoj voćaka, ali i za obrazovanje generativnih organa. Kasno đubrenje velikim količinama azota utiče na bujan porast mladara i krupnije plodove. Takvi mladari ne odrvene do jeseni i često su skloni izmrzavanju, a plodovi su krupniji i slabije se čuvaju. U slučaju nedostatka azota letorasti su slabijeg porasta i manje se obrazuju cvetni populaci. Fosfor utiče na obrazovanje cvetnih populačija, zametanje i normalan razvoj plodova, kao i na prisustvo boje i aromatičnih materija u plodovima. Kod voćaka koje su obezbeđene fosforom, na vreme dolazi do odrvenjavanja letorasta. Kalijum utiče na rodostvo voćaka i on se naročito nalazi u rodnim grančicama, lišcu i plodovima. Kalijum utiče na kvalitet i boju plodova.

Da bi se moglo izvršiti đubrenje, neophodno je znati prisustvo ovih elemenata u zemljištu i biljkama. Zato je svake godine neophod-

no uraditi folijarnu, a svake druge godine i zemljišnu analizu, kako bi se znalo koje količine hraniča treba dodati u zemljište. U manjim voćnjacima može se praćenjem bujnosti, kvaliteta plodova, prinosa, kao i količine obrazovanih rodnih pupoljaka odrediti vizuelno koji elementi nedostaju i odrediti količinu đubriva. Međutim i u takvim zasadima treba nastojati da se izvrši folijarna analiza bar svake druge godine.

Đubriva se prema poretku dele na organska (prirodna) i mineralna (veštačka). Od organskih đubriva najčešće se koristi stajnjak, osoka, kompost, zelenišno đubrenje itd. Sa njim se popravlja struktura zemljišta tj. zemljište se obogaćuje humusom i omogućuje bolje iskorisćivanje mineralnih materija. Mineralna đubriva imaju u sebi elemente u neorganskom obliku i dele se na prosta i složena (kompleksna). Najvažnija azotna đubriva su: KAN (27% N), amonijum sulfat (21% N) i urea (46% N). Sva ova azotna đubriva se koriste pre i za vreme vegetacije. Od fosfornih najviše se koristi superfosfat (17–19% P_2O_5), Tomasovo brašno (16–22% P_2O_5), a od kalijumovih: kalijum-sulfat (48–52% K_2O) i kalijum hlorid (58–62% K_2O). Međutim, danas se u voćarskoj proizvodnji najviše koriste kompleksna đubriva koja se sastoje od dva ili više hranljivih elemenata. Najbolje je ako je odnos NPK u takvim đubrivima 2:1:3. Za voćarsku proizvodnju najpogod-

nija su sledeća kompleksna đubriva: 8:4:20, 10:20:30, 9:18:27, 7:14:21. U nedostatu ovih kompleksnih đubriva mogu se upotrebiti i kompleksna đubriva sa sledećim odnosom 15:15:15 i 14:14:14. Fosforna i kalijumova đubriva se unose u zemljište tokom mirovanja vegetacije. Što se sadržaj azota u kompleksnim đubrivilima povećava, to im se primena pomera ka početku vegetacije.

Vreme đubrenja i količina đubriva

U toku pripreme zemljišta za sadnju tj. rigolovanja, vrši se agromeliorativno đubrenje na osnovu hemijske analize zemljišta. Obično se dve trećine utvrđene količine kalijuma, fosfora i stajnjaka rasturi po površini pre rigolovanja, a ostatak posle rigolovanja i ravnjanja površine.

Do stupanja voćaka u period pune rodnosti, ukoliko je izvršeno agromeliorativno đubrenje, voćke se đubre uglavnom azotnim đubrivilima. U prvoj godini po voćki se dodaje 200 g, u drugoj oko 600 g i u trećoj oko 800 g (Tošić, 1977). Za koštičave voćne vrste, pogotovo za breskvu i kajsiju, ove norme treba malo povećati. Ove količine treba rasporediti u dva-tri navrata. U periodu pune rodnosti u toku jeseni dodaju se kompleksna đubriva, a u proleće u toku vegetacije azotna đubriva. Svake četvrte godine neo-

phodno je dodavati stajnjak ili vršiti zaoravanje biljaka za zelenišno đubrenje. U punoj rodnosti neophodno je održavati nivo hranljivih materija u preporučenim granicama, tj. treba uvek nadoknaditi one količine koje su iznete iz zemljišta za izgradnju lišća, drveta, pupoljaka i plodova. Treba napomenuti da za kiselija zemljišta treba koristiti bazna azotna đubriva (kan i amonijum-nitrat), dok za zemljišta koja pokazuju više baznu reakciju treba koristiti kiselija azotna đubriva (amonijum-sulfat).

Unošenje đubriva može se obavljati na nekoliko načina. Kompleksna đubriva i stajnjak koji se unose u jesen mogu se rasturiti po celoj površini ili u brazde. Rasturanje mineralnih đubriva se na manjim površinama vrši ručno, a na većim površinama mehanizovano. Ako se đubrivo rastura po celoj površini, onda se vrši zaoravanje ili tanjiranje. Jesenje đubrenje se može vršiti i u brazde, tako što se kod mlađih voćki otvaraju brazde u projekciji krune, a kod starijih voćaka između redova. U brazde se prvo stave fosforna i kalijumova đubriva i iznad organska, pa se izvrši pokrivanje zemljom. Azotna đubriva se u toku proleća najčešće unose ručno ispod krune tako da razbacano đubrivo bude 60–70 cm šire u odnosu na projekciju krune. Poželjno je da se rastureno đubrivo okopavanjem ili freziranjem unese u zemljište.

Ukoliko se u toku juna ili jula primeti nedostatak nekog od elemenata, može se izvršiti folijarno đubrenje. Ono se obavlja 2–3 puta u razmaku 15–20 dana. Kod nas se proizvode sledeće vrste tečnih đubriva: vuksal, foligal-V, fertigal, seljuestrene Fe-138. Pored važnijih mikroelemenata ona sadrže i azot, fosfor i kalijum.

Pored toga, u voćnjacima često dolazi do pojave hloroze izazvane niskim sadržajem gvožđa i to pogotovo na peskovitim zemljištima. U cilju otklanjanja nedostatka gvožđa dobre rezultate daje primena gvožđe-helata. Prskanje helatima gvožđa (Fe-EDTA) treba obaviti sa 0,3–0,5% rastvorom nekoliko puta u toku vegetacije. U slučaju da se helati gvožđa primenjuju preko zemljišta, preporučuje se njihovo rasturanje oko stabla i to 50–150 g po stablu.

Bolji rezultati se postižu ako se navedena količina helata primenjuje u vidu 1–2% vodenog rastvora. Oko svakog stabla na kojem se uočavaju znaci nedostatka gvožđa, na udaljenosti od 1 do 1,5 m potrebljeno je izbušiti ili iskopati 3–4 rupe od 15 do 30 cm. Rastvor se sipa u rupe koje se zatim zatrpuju. Pri unošenju helata u zemljište, oni deluju 2–3 godine, dok je folijarno tretiranje potrebljeno obaviti svake godine.

Nedostatak gvožđa može se otkloniti i folijarnim đubrivilima koja pored drugih hranljivih elemenata, sadrže i gvožđe. U voćnjacima gde se navodnjavanje vrši sistemom kap po kap, helati se mogu dodavati i vodi za navodnjavanje (5 g Fe-EDTA / stablu).

Iz knjige: "Proizvodnja voća i grožđa na malim površinama"



VETERINA

TOV PILICA



Dr. vet. med. spec.
Sava Šarac

Sofisticirana proizvodnja

Savremeni genetski, hranidbeni i tehnološki procesi doveli su do visoko kumulativne i iznad svega sofisticirane (osetljive) proizvodnje i baš taj aspekt zahteva jednu vrlo savremenu stručnu analizu, edukaciju, kako velikih sistema, tako i sitnodomaćinskih gajenja tovnih pilića



Anti-tela nasleđena od roditelja čuvaju pilad u prvim danima

Zivotinjska proizvodnja, u skoro vreme zauzima sve veću važnost i uticaj na proizvodnju hrane. Savremeni genetski, hranidbeni i tehnološki procesi doveli su do visoko kumulativne i iznad svega sofisticirane (osetljive) proizvodnje i baš taj aspekt zahteva jednu vrlo savremenu stručnu analizu, edukaciju, kako velikih sistema, tako i sitnodomaćinskih gajenja tovnih pilića.

Pilad teških rasa poreklom od sertifikovanih roditelja, dolaze na svet (izlegu se) sa materalnim imunitetom (nasleđenim od roditelja koji su tokom odgoja imali vrlo opsežan i revnosan program vakcinacije). Anti-tela nasleđena od roditelja čuvaju pilad u prvim danima života, pa i kasnije u zavisnosti od vrste bolesti.

U daljem tekstu osvrnućemo se na neke najčešće bolesti, koje se javljaju tokom tova pilića (brojlera). Bolesti bi mogli podeliti na nespecifične i specifične (poznate)

- **Nespecifične**, javljaju se kao posledica neadekvatnih uslova gajenja, čime se pravi prostor za patogene, dotele saprofitnih mikroorganizama. Veoma je važno blagovremeno uočavanje oboljenja, prepoznavanje uzroka koji je doveo do stresa i pada imuniteta. U konsultaciji sa ordinirajućim veterinarom i blagovremenom terapijom možemo umanjiti ili sprečiti štetu. Najčešći znaci oboljenja su: izostanak apetita, proliv, pokurenost, kostrešenje perja, skupljanje u gomilu i povećano uginuće.

- **Specifična**, postoji veliki broj, naveo bih neke koje se najčešće javljaju i koje mogu da naprave ozbiljne štete. Sada se javlja u relativno blažoj formi, ali ništa

manje opasnoj. Javlja se u svim uzrastima, nastupa brzo, prate je atipični znaci i povećana smrtnost. Može i mora da se preduhitri vakcinacijom (bolest je na spisku obveznih mera suzbijanja, propisanih od strane Uprave za veterinu Ministarstva poljoprivrede Republike Srbije) i nadležne veterinarske službe su dužne da sprovode vakcinaciju.

- **Gumboro**, virusna bolest koja se javlja u starosti od 27 do 30 dana. Odlikuje se padom imuniteta i povećanom smrtnošću. Postoji specifična vakcina koja je obavezna u velikim sistemima gajenja i vrlo je uspešna. Ova bolest se najčešće javlja kod pilića koji ne potiču od matičnog jata, odnosno roditelja koji nisu prošli program vakcinacije.

- **Coccidiosis**, parazitarno oboljenje koje se javlja u uzrastu od 30 do 35 dana starosti. Karakteriše se pojavom krvavog proliva, dehidracijom, da zaključimo, postoje još mnoge atipične i tipične bolesti koje uz stručno lice možete i morate prepoznati i blagovremeno sprečiti ili tretirati. Svakako da dizanjem odgajivačke svesti i stalnim edukacijama (i ovaj tekst je u tom domenu) postižemo viši proizvodni nivo i zadovoljstvo bavljenja ovom vrstom proizvodnje.

Da prilogu objavljujemo tabelu koja treba da bude putokaz za uspešno gajenje kvalitetnih i licenciranih pilića.

Uputstvo za gajenje pilića teškog tipa do 6 nedelja starosti

Ako proizvodite brojlere sa 2 kg telesne mase do uzrasta 6 nedelja, uz smrtnost manju od 5%, gajite kupljeno pile kako ste i do sada činili. Ako to nije slučaj, pročitajte ovo uputstvo i bar pokušajte da ispunite u njemu date normative.

Naseljenost	Ventilacija	Temperatura	Svetlo w/kv.m
Pilića/kv.m.poda	Prirod./Veštačka		
Prvih dana	40 60	1 dan 33	prve 3 nedelje 4
Kraj tova	12 16	2 dan 32	kasnije 0,5
		do 7 dan 30	
		2 ned. 28-26	
		3 ned. 25-14	
		4 ned. 23	
		kasnije 20	

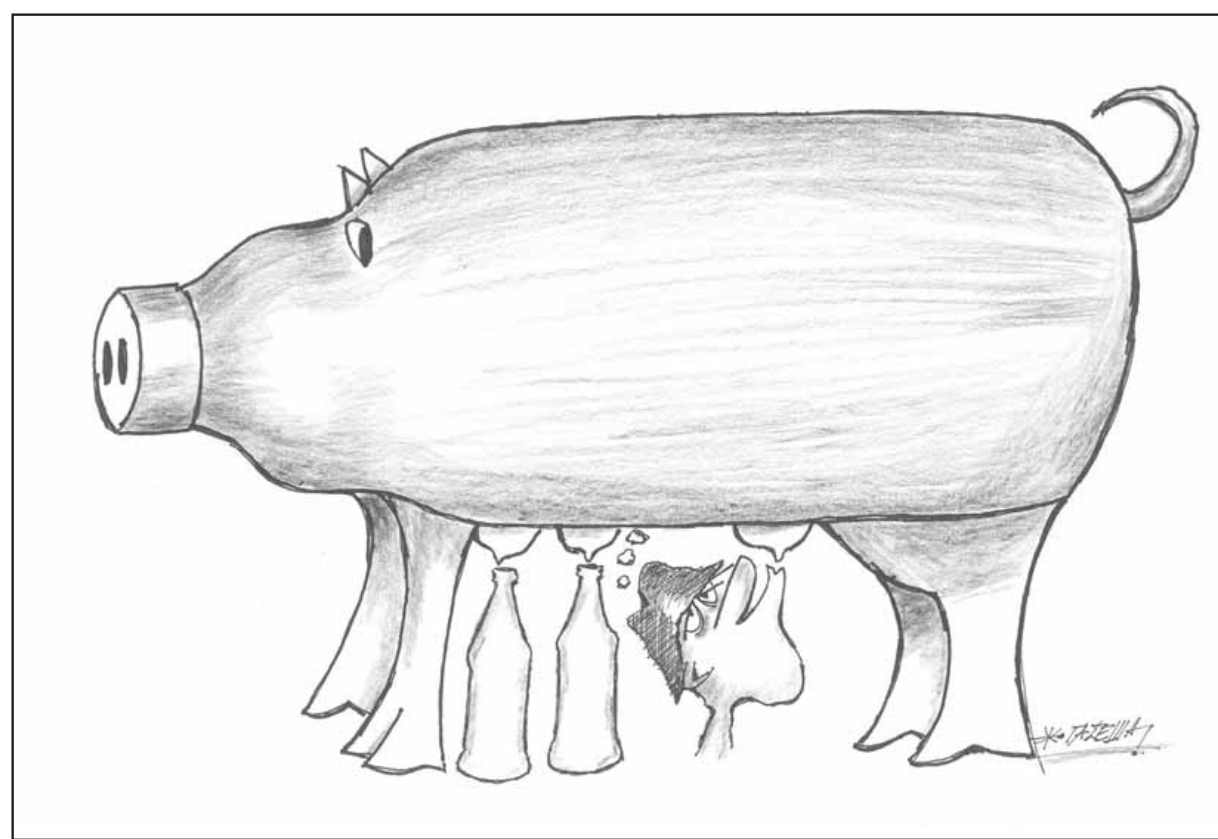
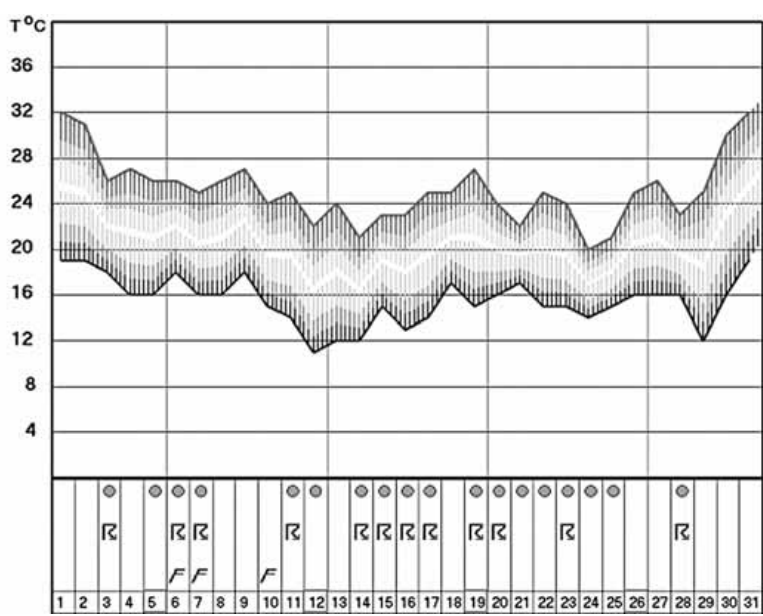
Telesna masa, potrošnja hrane i vode

Starost	pros. teles. masa gr.	Nedeljna potrošnja hrane gr/pile	Dnevna potrošnja vode gr/pile
1 nedelja	150	158	35
2 nedelja	400	322	85
3 nedelja	735	520	145
4 nedelja	1120	680	180
5 nedelja	1555	870	220
6 nedelja	2000	1030	250

U danima visokih temperatura potrošnja vode se znatno povećava pa skoro i udvostruči.

Ako se kod pilića pojave zdravstveni problemi treba se što pre javiti nadležnom veterinaru, jer na uspeh lečenja veliki uticaj ima, blagovremena i adekvatna terapija.

Prognoza vremena do kraja maja



JARKOVCI • VELIKI POMOR BABUŠKE U JEZERU

Izbegnuta ekološka katastrofa

Situacija je pod kontrolom, a sve je počelo pre dve nedelje. Riba je bila u lošem kondicionom stanju slabog imuniteta, a usled veće vegetacije i nedostatka kiseonika došlo je do uginuća. U pitanju je babuška, a do sada smo uspeli da sakupimo oko 100 kilograma uginule ribe koja pluta na površini jezera

Enormno velika količina uginule ribe babuške koja pluta na vodi slika je koja se mogla videti ovih dana na Jarkovačkom jezeru nadomak Indije. Tragom priče uputili smo se ka jezeru i zatekli ribočuvara Ribolovačkog saveza Vojvodine koji sa jednim od meštana Jarkovaca skuplja ribu i kaže:



Prikupljanje uginule ribe

- Situacija je pod kontrolom, a sve je počelo pre dve nedelje. Riba bila u lošem kondicionom stanju slabog imuniteta, a usled veće vegetacije i nedostatka kiseonika došlo je do uginuća. U pitanju je

babuška, a do sada smo uspeli da sakupimo oko 100 kilograma uginule ribe koja pluta na površini jezera. Da su drugi razlozi u pitanju došlo bi do uginuća i drugih vrsta riba, a znamo da ih u jezeru ima dosta. Očekujemo da ćemo do kraja skupiti oko 1500 glava, to je neka naša procena - poručuje ribočuvare.

U selu među meštanima nema panike i straha od ekološke katastrofe. Jedino što iritira na samoj obali jezera jeste nepodnošljiv nepriјatan miris. Iz mesne zajednice poručuju da nemaju nikakvu nadležnost nad jezerom.

- Ono što znamo, jeste da je Veterinarska inspekcija odmah izašla na teren. Koji su razlozi nismo sigurni, da li nedostatak kiseonika ili bolest među ribom, utvrdiće analize vrlo brzo. Dobro je da su ljudi iz Ribolovačkog Saveza odmah reagovali i počeli da uklanjaju ribu iz jezera jer je slika veoma ružna i ruši ugled i selu i jezeru. I ribolovci su se povukli, jer ko će da lovi

ribu i njom hrani svoju porodicu, kad okolo pluta uginula riba - kaže Milan Graora zamenik predsednika Saveta MZ Jarkovci i dodaje da su meštani, u početku odnosili ribu i njom hrani životinje.

- Neki su je sklanjali i zakopavali, ali čini se da su svi digli ruke od tog posla. Ovako veliki pomor ribe se ne pamti. Dešavalo se prethodnih godina da dođe do uginuća ali mnogo ranije, u martu ili aprilu, i naravno ne u ovako velikim količinama. Nije se dešavalo da ugine samo jedna vrsta ribe - kaže Graora.

M. Balabanović

Prirodna pojava

Oni koji gazduju jezerom, a to je Ribolovački savez Vojvodine, poručuju da se radi o jednoj sasvim prirodnjoj pojavi i da nije reč o bolesti babuške.

- Dešava se da riba izade iz zimskog perioda mirovanja u lošem stanju, a čeka je jedan izuzetan napor za svaki organizam, u pitanju je mrest. U tom mrestu ona se malo više iscrpi, a ako dodamo nagni porast temperature vode dobijamo ovakvu situaciju. Pomor ribe nije izazvao ljudski faktor jer na ovom mestu nema veštačkih zagađivača jezera - poručuje Dušan Jovanović iz Ribolovačkog saveza Vojvodine.

Oglasio se i pokrajinski sekretar za urbanizam, graditeljstvo i zaštitu životne sredine Slobodan Puzović koji je istakao da je od veterinarske inspekcije dobio informaciju da nema vidljivih znakova zagađenja vode.



Pomor ribe u Jarkovačkom jezeru



Do sada se nije dešavalo da ugine samo jedna vrsta ribe

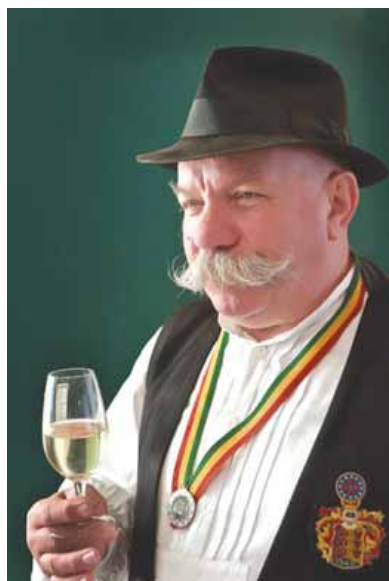
ISTORIJSKE ZANIMLJIVOSTI

PO LEGENDI, BOGOVI IZMISLILI PIVO DA IM NAROD NE BI POPIO VINO

Bermet – vino pomirenja

Na samo desetak kilometara od Novog Sada, na obroncima Fruške Gore, na desnoj obali Dunava, nalazi se živopisno malo mesto čija istorijska uloga uveliko prevazilazi njegovu današnju veličinu. Pogađate, u pitanju su Sremski Karlovci. Posetioci ovog grad-muzeja, gde mnoštvo veličanstvenih građevina svedoči o njegovoj raskošnoj prošlosti, uvek imaju osećaj da je ovde vreme stalno. Davne 1699. godine u Karlovциma su vođeni pregovori za okruglim stolom, koji je tada prvi put bio upotrebljen u istoriji svetske diplomatiјe. Upravo na tom mestu, Austrija, Venecija, Poljska i Turska sklopile su sporazum, u istoriji poznat kao čuveni Karlovački mir. Takođe, ovde je osnovana i prva srpska gimnazija i druga pravoslavna bogoslovija.

Ipak, jedan od rimskih imperatora s kraja trećeg veka nove ere - Marko Aurelije Prob, na ove prostore je, iz južne Italije, doneo prvu sadnicu vinove loze. Upravo ovaj događaj odredio je današnje Sremske Karlovce, kao srpsku prestonicu



Aleks Bermet jedan od najpoznatijih proizvođača čuvenog vina

vina, posebno tokom XVII., XVIII. i XIX. veka. Zahvaljujući geografskom položaju, blizini Dunava, mi-

kroklim i refleksiji sunčeve svetlosti sa površine reke, ovde grožđe ranije sazревa i ima 1-2% više šećera u poređenju sa drugim regijama. Strujanja vazduha, tokom zime, su takva da povoljno deluju na lozu, pa se čokoti nikada ne smrzavaju, dok leti refleksija svetlosti sa vode stvara savršenu mikroklimu koja ovom grožđu daje posebnu slast.

Dolaskom Turaka, vinogradarstvo u Sremu biva skoro potpuno uništeno. Ipak, postepeno se obnavlja i pun procvat doživljava u vreme Austro-Ugarske vladavine. Iz tih vremena datiraju zapisi po kojima je vladika srpski bio rado viđen gost na bečkom dvoru, upravo zato jer je uvek donosi čuveni karlovački Bermet.

Književnik i član Bečke akademije nauka, Zaharije Orfelin je dobar deo života proveo upravo u Karlovциma. Negde 1783. godine u Beču, objavio je „Iskusni podrumar“, najznačajnije i do danas neprevaziđeno delo o vinima, tehnologiji proizvodnje, receptima i dr. Pišući o receptima za proizvodnju vina, naveo je činjenicu da se receptura za izradu



Bermet se spravlja od više od dvadeset vrsta lekovitih trava

bermeta, razlikovala od kuće do kuće. Odnosno, da je svaka porodica imala neku svoju „malu tajnu“ po čemu se njihov Bermet razlikovao od drugih. Ipak, poznato je da se Bermet spravlja od više od dvadeset vrsta lekovitih trava. Najčešće se pominju 27 vrsta biljaka, od kojih koren nekih od njih daje gorčinu, od drugih opet cvet daje miris, a od trećih plod osvezavajući i slatkast ukus.

Autentični Bermet, trgovci su još pre 150 godina izvozili u SAD. Prema nekim podacima, Bermet se nalazio i na vinskoj karti Titaniка, o čemu svedoči očuvane boce pronađene na njegovim olupinama prilikom istraživanja za potrebe snimanja istoimenog filma. Takođe, fruškogorska vina su još u XV veku izvožena u Češku i Poljsku.

Ukoliko vam u gorko - kiseloj ili bar neodređenoj svakodnevici života zafali malo slasti, čaša Bermeta i dobro društvo sigurno će situaciju učiniti mnogo boljom.

Mr M. Maksimović

Opera®

Proizvod sa
AgCelence® efektom.

Vrhunski fungicid za
šećernu repu i kukuruz.

Proizvodi AgCelence® ne obezbeđuju samo
zaštitu biljke od bolesti, oni pružaju dodatne
prednosti:

- ✓ povećan prinos
- ✓ povećanu otpornost na stres
- ✓ bolji kvalitet proizvoda
- ✓ povećanu efikasnost proizvodnje

BASF Srbija d.o.o. 11070 Novi Beograd, Omladinskih brigada 90b
tel: 011/ 30 93 400; fax: 011/ 30 93 423 www.agro.bASF.rs

 **BASF**

The Chemical Company

Promet roba na Produktnoj berzi

od 7. do 10. maja 2013. godine

Najvažnije iz protekle nedelje:

- Pad cena kukuruza i pšenice
- Dešavanja na svetskim berzama

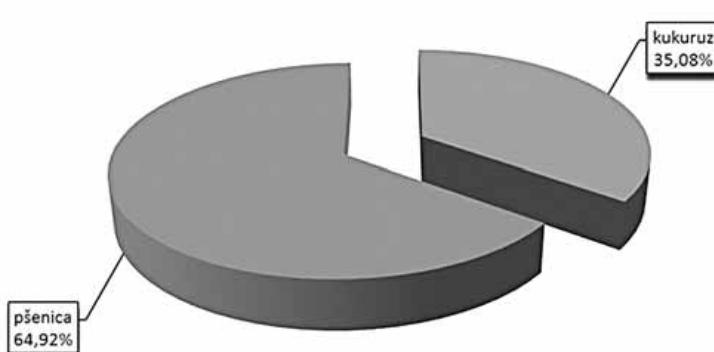


Nakon uskrsnjih i prvomajskih praznika, kao i okončanih prolećnih sevenih poslova, domaće tržiste poljoprivrednih proizvoda polako ponovo dolazi u žigu interesovanja tržišnih učesnika. I pored „skraćene“ radne nedelje, na „Produktnoj berzi“ je registrovan solidan obim prometa. Količinski on je iznosio 1.853 tone, što je tek za 8,27% manje nego poslednje nedelje aprila, a vrednost zaključenih berzanskih poslova iznosila je 44.805.460,00 dinara, odnosno za 21,33% manje nego prethodne nedelje.

Specifičnost ovonavedljnog berzanskog trgovanja je podatak da je od svih proizvoda sa „listinga“ „Produktne berze“, trgovano samo pšenicom i kukuruzom. Manjim količinama sojine sačme trgovano je samo tokom dva radna dana pred prvomajskim praznicima i to po ceni od 60,00 din/kg, bez PDV-a, na pariteti „fco utovareno“, odnosno po ceni od 60,70 din/kg, bez PDV-a, uz frankiranje robe kupcu.

Za razliku od aprilske dominacije kukuruza kako u strukturi ukupnog prometa, tako i na osnovu cenovnih dešavanja na ovom tržištu, majske

Struktura nedeljnog prometa

**PRODEX**

Pad cena pšenice i kukuruza uslovio je pad indeksne vrednosti PRODEX-a. Ovaj agregatni

pokazatelj cenovnih kretanja na „Produktnoj berzi“, na današnji dan beleži indeksnu vrednost od 240,05 poena, što je za 1,38 indeksnih poena niže nego krajem aprila.

Pregled zaključenih i ponuđenih količina, kao i dijapazon zaključenih i ponuđenih cena poljoprivrednih proizvoda tokom protekle nedelje, dati su u sledećoj tabeli:

ROBA	PONUЂENA KOLIЧINA (t)	CENA PONUДЕ DIN/KG SA PDV-OM	ZAKLJUЧENA KOLIЧINA (t)	ZAKLJUЧENA CENA DIN/KG SA PDV-OM	PROMENA U ODNSU NA PRETHODNU NEDELJU
Kukuruz, rod 2012.	850	23,54-23,76	650	23,54-23,76	-2,40
Pšenica, rod 2012.	1.528	24,08-25,38	1.157	24,08-24,84	-2,03
Pšenica, rod 2012. (odloženo plaćanje)	46	24,73	46	24,73	-
29.04. i 30.04.2013.					
Kukuruz, rod 2012.	-	-	50	23,65	-
Kukuruz, rod 2012. (odloženo plaćanje)	-	-	25	25,06	-
Sojina sačma, 44% proteina	-	-	50	72,84	-
Sojina sačma, 46,5% proteina (uvozna)	-	-	24	72,00	-

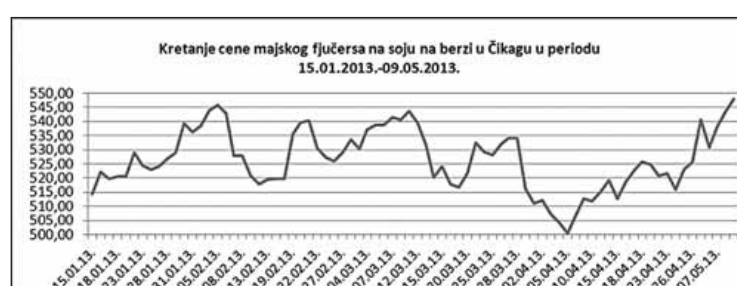
promet obeležava tržište pšenice. Naviknuti na istorijska cenovna dešavanja na koje ukazuje tehnička analiza, aktuelna situacija na tržištu pšenice mogla bi se okarakterisati kao iznenađujuća. Naime, naviknuti na cenovni rast hlebnog zrna karakterističan za maj, trebali bi da se u najmanju ruku iznenadimo činjenicom da je tokom protekle nedelje u okviru istrovanjih 1.203 tone na ovom tržištu, prosečna cena od 24,44 din/kg, sa PDV-om (22,63 din/

kg, bez PDV-a), za 2,03% niže nego poslednje nedelje aprila. Pad cene najbolje potvrđuje podatak da je najniža registrovana cena, ostvarena na samom kraju nedelje, iznosila samo 24,08 din/kg, sa PDV-om (22,30 din/kg, bez PDV-a). Ipak, kada se uzme u obzir faktor državne intervencije od strane Republičke Direkcije za robne rezerve na ovom tržištu, kao i podatak o solidnim zalihama i solidnoj ponudi ovog proizvoda, uz veoma skromnu tražnju za hlebnim

zrnom, pad cene je sasvim logičan. Manja količina pšenice (46 tona) realizovana je uz klauzulu odloženog plaćanja, po ceni 24,73 din/kg, sa PDV-om (22,90 din/kg, bez PDV-a). Tržište kukuruza, takođe se nalazi u trendu blagog pada cene. Tokom nedelje za nama na „Produktnoj berzi“ prometovan je 650 tona kukuruza, po ponderisanoj nedeljnoj ceni od 23,68 din/kg, sa PDV-om (21,92 din/kg, bez PDV-a), što je za 2,40% niže nego poslednje nedelje aprila.

**Cene poljoprivrednih proizvoda u protekloj nedelji na vodećim robnim berzama su bile sledeće:**

PREGLED DNEVNIH PROMENA CENA NA CME GROUP MAJ 2013.					
	ponedeljak	utorak	sreda	četvrtak	petak
Pšenica	-	254.64 \$/t	256.99 \$/t	255.96 \$/t	263.16 \$/t
Kukuruz	-	267.15 \$/t	266.29 \$/t	265.74 \$/t	273.38 \$/t



Loši vremenski uslovi za ozim pšenicu su počeli zabrinutost oko predstojeće žetve. U EU svezi kasne sa razvoje, ali im je poslednje toplo vreme poboljšalo napredovanje, dok su u crno-

morkom regipnu visoke temperature i suša negativno uticali na ozime useve. Pšenica sa majskom isporukom je u Čikagu poskupela za 2,14%. Kod kukuruza su kašnjenje žetve i špekulacije anali-

tčara oko brojki sa kojima će izaći USDA u svom najnovijem izveštaju imali najveći uticaj. Fjučers na kukuruz sa majskom isporukom je poskupeo za 7,63%.

BUDIMPEŠTA

PŠENICA	KUKURUZ
182.43 EUR/t (futures avg 13)	201.18 EUR/t (futures jul 13)

EURONEXT PARIZ

PŠENICA	KUKURUZ
245.25 EUR/t (futures maj 13)	216.00 EUR/t (futures jun 13)

U Budimpešti je novoposmatrani avgustovski fjučers na pšenicu pojeftinio za 2,70%, dok je julski fjučers na kukuruz poskupio za 5,35%. Pšenica i kukuruz sa majskom isporukom su u Parizu poskupeli i to za 1,55%, odnosno 2,32%.

E-mail: nsberza@eunet.rs,
internet sajt: www.proberza.co.rs INFO SLUŽBA
021/443-413 od 7³⁰ do 14³⁰

PREGLED DNEVNIH PROMENA CENA NA CME GROUP					
	ponedeljak	utorak	sreda	četvrtak	petak
Soja, zrno mar. 12	-	530.74 \$/t	537.83 \$/t	543.45 \$/t	547.93 \$/t
Sojina sačma mar. 12	-	413.10 \$/t	416.30 \$/t	425.30 \$/t	440.10 \$/t

Uprkos padu cena na tržištu žitarica početkom nedelje, cene na tržištu roba iz soja kompleksa su beležile

konstantan rast. Prevashodni razlog je taj što se procenjuje da su trenutne raspoložive zalihe u padu. Zakretnost

braziskih luka je povećala tražnju za sojom iz SAD-a, a trgovci očekuju i da će negativan uticaj ptičijeg gripa u Ki-

ni početi da jenjava. Soja je na CME poskupela za 4,76%, a sojina sačma za 6,23%.

*Objavljeni nedeljni ponderi cene nisu zvaničan podatak, usled činjenice da su obuhvaćeni podaci o trgovaju do trenutka štampanja informatora.

Sпонзор
Francuski hibridi
kukuruza i suncokreta
Limagrain d.o.o.
21000 Novi Sad, Radnička 30a
Tel: 021/4750-788; Fax: 021/4750-789
miroslav.sidor@limagrain.rs
branimir.alivojovic@limagrain.rs
www.limagrain.rs



VOĆE OD 6.5.2013.DO 13.5.2013.

Mesto prikupljanja cena: Pančevo - zelena pijaca

R.B.	Proizvod	Poreklo	Jed. Mere	Cena (din)			Trend	Ponuda
				min	max	dom		
1	Ananas (sve sorte)	Uvoz (uvoz)	kg	230	250	250	rast	dobra
2	Banana (sve sorte)	Uvoz (Ekvador)	kg	110	120	110	bez promene	dobra
3	Grejpfrut (sve sorte)	Uvoz (Turska)	kg	140	150	150	rast	prosečna
4	Grožđe (belo ostale)	Uvoz (J. Afrika)	kg	600	600	600	bez promene	slaba
5	Grožđe (crno ostale)	Uvoz (J. Afrika)	kg	600	600	600	bez promene	slaba
6	Jabuka (Ajdared)	Domaće	kg	80	100	100	rast	prosečna
7	Jabuka (Delišes ruž.)	Uvoz (Italija)	kg	160	160	160	bez promene	prosečna
8	Jabuka (Delišes zlatni)	Uvoz (Italija)	kg	150	160	150	bez promene	prosečna
9	Jabuka (Greni Smit)	Uvoz (Italija)	kg	150	160	150	-	prosečna
10	Jabuka (ostale)	Domaće	kg	80	100	100	rast	prosečna
11	Jagoda (sve sorte)	Uvoz (Grčka)	kg	220	250	250	rast	dobra
12	Kruška (ostale)	Uvoz (Argentina)	kg	320	350	350	-	prosečna
13	Lešnik (očišćen)	Domaće	kg	800	1.000	800	bez promene	dobra
14	Limun (sve sorte)	Uvoz (Španija)	kg	200	220	200	rast	dobra
15	Orah (očišćen)	Domaće	kg	900	1.000	1.000	bez promene	dobra
16	Pomorandža (sve sorte)	Uvoz (Španija)	kg	130	150	150	rast	dobra
17	Smokva (suva)	Uvoz (Turska)	kg	400	500	400	bez promene	dobra

POVRĆE OD 6.5.2013.DO 13.5.2013.

Mesto prikupljanja cena: Pančevo - zelena pijaca

R.B.	Proizvod	Poreklo	Jed. Mere	Cena (din)			Trend	Ponuda
				min	max	dom		
1	Blitva (sve sorte)	Domaće	vez	20	25	25	bez promene	dobra
2	Brokola (sve sorte)	Domaće	kg	150	200	200	pad	prosečna
3	Celer (sve sorte)	Domaće	kg	200	220	200	rast	prosečna
4	Cvekla (sve sorte)	Domaće	kg	80	100	100	rast	slaba
5	Karfiol (sve sorte)	Domaće	kg	150	200	200	pad	prosečna
6	Kelj (sve sorte)	Domaće	kg	100	120	120	rast	prosečna
7	Krastavac (salatar)	Domaće	kg	120	150	130	pad	dobra
8	Krompir (beli)	Domaće	kg	90	90	90	bez promene	dobra
9	Krompir (crveni)	Domaće	kg	90	90	90	-	dobra
10	Krompir (mladi)	Domaće	kg	200	220	200	rast	dobra
11	Kupus (mladi)	Domaće	kg	80	90	80	pad	prosečna
12	Luk beli (mladi)	Domaće	vez	20	25	25	-	dobra
13	Luk beli (sve sorte)	Domaće	kg	350	400	400	bez promene	prosečna
14	Luk crni (mladi)	Domaće	vez	20	25	20	bez promene	dobra
15	Luk crni (sve sorte)	Domaće	kg	60	70	70	bez promene	dobra
16	Paprika (Babura)	Uvoz (uvoz)	kg	350	400	400	bez promene	slaba
17	Paprika (ljuta)	Uvoz (uvoz)	kg	550	600	600	bez promene	prosečna
18	Paprika (šilja)	Uvoz (uvoz)	kg	350	400	400	bez promene	slaba
19	Paradajz (chery)	Uvoz (Italija)	kg	300	400	400	bez promene	dobra
20	Paradajz (sve sorte)	Uvoz (Turska)	kg	220	250	200	bez promene	prosečna
21	Pasulj (beli)	Domaće	kg	300	350	300	bez promene	dobra
22	Pasulj (šareni)	Domaće	kg	300	350	300	bez promene	dobra
23	Pasulj (žuti)	Domaće	kg	400	450	450	rast	slaba
24	Patlidžan (sve sorte)	Uvoz (Italija)	kg	300	350	300	bez promene	slaba
25	Paškanat (sve sorte)	Domaće	kg	150	180	150	bez promene	dobra
26	Peršun (korenaš)	Domaće	kg	150	180	150	bez promene	dobra
27	Peršun (ličkar)	Domaće	vez	20	30	20	bez promene	dobra
28	Pecurke (šampinjoni)	Domaće	kg	180	200	200	bez promene	dobra
29	Praziluk (sve sorte)	Domaće	kg	100	120	120	bez promene	prosečna
30	Rotkvica (sve sorte)	Domaće	vez	30	40	40	rast	dobra
31	Spanać (sve sorte)	Domaće	kg	60	80	60	bez promene	dobra
32	Tikvice (sve sorte)	Domaće	kg	60	100	80	pad	dobra
33	Zelen (sve sorte)	Domaće	vez	50	60	50	bez promene	dobra
34	Zelena salata (sve sorte)	Domaće	komad	50	60	50	bez promene	dobra
35	Šargarepa (sve sorte)	Domaće	kg	80	100	100	rast	dobra

IZVEŠTAJ ZA ŽITARICE, ULJANE KULTURE I KRMNO BILJE

Datum prikupljanja podataka: 6. 5 - 13. 5. 2013. god.

* Kvalitet proizvoda je prema JUS standardima ukoliko drugačije nije naznačeno

GAZDINSTVO Mesto prikupljanja cena: Pančevo

R.B.	Proizvod	Pakovanje	Poreklo	Jed. Mere	Cena (din)			Trend	Ponuda
					min	max	dom		
1	Lucerka (seno u balama)	bala 12-25 kg	Domaće	kg	26	33	26	bez promene	prosečna

MALOPRODAJNA Mesto prikupljanja cena: Pančevo

R.B.	Proizvod	Pakovanje	Poreklo	Jed. Mere	Cena (din)			Trend	Ponuda
					min	max	dom		
1	Sojina sačma (44% proteina)	džak 33 kg	Domaće	kg	110	120	120	bez promene	vrlo slaba
2	Suncokretova sačma (33% proteina)	džak 33 kg	Domaće	kg	60	70	70	bez promene	vrlo slaba

PIJACA Mesto prikupljanja cena: Pančevo

R.B.	Proizvod	Pakovanje	Poreklo	Jed. Mere	Cena (din)			Trend	Ponuda
					min	max	dom		
1	Kukuruz (okrunjen, prirodno sušen)	džak 50 kg	Domaće	kg</td					

Stanje na usevima i zasadima



Uslovi za infekciju lista

RUMA: Čađava krastavost jabuke

Na lokalitetima Irig/Kudoš i Novi Slankamen padavine i dugi period vlaženja lista doveli su do ostvarenja uslova za jake infekcije.

Lokalitet Irig/Kudoš:

- 11.05. (19h) - 12.05. (18h): 10,2 l kiše, dužina vlaženja lista 23,58 sati, srednja dnevna temperatura 14,50°C

Padavine od 13.5. nisu dove-

le do ostvarenja uslova za infekciju (0,6 l kiše, dužina vlaženja lista 4,42 sata, srednja dnevna temperatura 12,31°C).

Lokalitet Novi Slankamen:

- 12.05. (15 h) - 13.05. (15 h): 2,8 l kiše, dužina vlaženja lista 24,17 sati, srednja dnevna temperatura 12,08°C.

Ukoliko je od prethodnog tretmana prošlo vise od 5 dana, neophodno je uraditi zaštitu kombinacijom preventivnih i kurativnih fungicida. Tretman sprovesti najkasnije do

14.5. u 19h (Irig/Kudoš), odnosno do 15.5. u 15h (Novi Slankamen).

Preventivni preparati:

- Delan 700 WG (a.m.ditianon) 0,05- 0,07% ili
- Polyram-DF (a.m. metiram) 0,2% ili
- Dakoflo 720 SC (a.m. hlorotalonil), 0,2% ili
- Folpan 50 WP (a.m.folpet) 0,2% ili
- Captan 50 WP (a.m.kaptan) 0,3%

Kurativni preparati (do 72 sata od ostvarene infekcije):

- Indar 5 EW (a.m. fenbukonazol) 0,9 l/ha ili
- Clarinet (a. m. pirimetanil+flu-kvinkonazol) 0,15% ili
- Score 250 - EC (a.m. difenkonazol) 0,03%

Voditi računa o rotaciji preparata sa različitim aktivnim materijama.

SREMSKA MITROVICA: Saniranje posledica grada na usevima i zasadima

Na pojedim lokalitetima rada RC Sremska Mitrovica 11. maja u popodnevnim satima 11.05.palo je od 20-70 mm kiše sa gradom koji je naneo štetu gajenim biljkama.

Naročitu štetu može naneti jabučastim voćnim vrstama gde povrede biljnog tkiva mogu intenzivirati infekcije bakterioznom plamenjačom koja je već prisutna u voćnjacima.

Da bi se dezinfikovala mesta po-

vrede preporučuje se primena preparata na bazi bakra u koncen. od 0,2 % vreme primene je najkasnije 24 sata nakon grada.

U cilju preovladavanja posledica stresa od grada i stvaranje otpornosti biljke preporučuje se primena preparata na bazi aminokiselina koje biljke pod stresom ne proizvode u dovoljnim količinama.

Preporučuje se primena preparata Isabion u količini od 4 l/ha.

SREMSKA MITROVICA: Lema na pšenici

Na području delovanja RC Sremska Mitrovica na pojedinim parcela-

ma sa pšenicom došlo je do piljenja larvi Lema melanopus kao i prelaska praga štetnosti od 0,5-1 larve po biljci.

Proizvođačima se preporučuje tretman nekim od insekticida registrovanim za suzbijanje žitne pi-javice.

1. a.m.alfa cipermetrin preparat Fastac 10 EC u konc.0,012-0,015%

2. a.m. lambda cihalotrin preparat KarateZeon 5 CS u dozi od 0,2l/ha

3. a.m. deltametrin preparat Decis 2,5 EC u dozi 0,3l/ha

4. a.m.gama cihalotrin preparat Vantex 60 CS u dozi 0,05-0,06 l/ha.

Pojava leme na pšenici



NEKA KOROV BRINE!

- Vrlo efikasno suzbija muharike i divlji sirak iz rizoma i semena
- Bezbedna primena i kada kukuruz preraste fazu 7.listu
- Sadrži okvašivač (lepk) što sprečava spiranje kišom



Equip

Bayer CropScience

Bayer d.o.o.
Omladinskih brigada 88b, 11070 Beograd
Tel: 011 2070 252, Faks: 011 2070 261
Zelena linija: 011 2070 258
zelenalinija@bayer.com, www.bayercropscience.co.rs

Bayer
BEKMaxx
Tehnologija koja čuva

Tri rakete po stanici

U Sremskoj Mitrovici obezbedili dodatna mesečna sredstva za strelce, a kada su počeli da se bave protivgradnom odbranom saznali da, sem dodatnog broja raketa, mnogo toga šta nedostaje

Nedavno nevreme koje je do nele štete na usevima u pojedinim opština i mestima u Bačkoj, a bujične vode sa Fruške gore potopile pojedina mesta u Sremu, otvorilo je pitanje protivgradne odbrane i njenog funkcionisanja. Jer, ova sezona rada te važne službe počela je pre mesec dana i, po stručnima i upućenima, dočekana je poluspremno. Mnogo toga nedostaje za njego funkcionisanje. Slične ocene stižu i iz Uprave za poljoprivredu Sremske Mitrovice, gde poručuju da teškoča ima, ali da će se one rešiti ili bar ublažiti.

Poznato je da angažovanje strelaca protivgradne odbrane na terenima slabo plaćeno, zato su u Gradu Sremska Mitrovica obezbedili dodatna sredstva.

- U gradskom budžetu smo planirali milion dinara za protivgradnu zaštitu, tačnije ta suma je odvojena u cilju finansijske pomoći za strelce koji su, inače, plaćeni sa samo 4.000 dinara mesečno. Planirali smo da im na tu sumu dodamo još oko 5.000 dinara, kao što smo i prošle godine, ali se tu javio problem. Zbog naredbe koju je donelo Ministarstvo finansija oko zaustavljanja zapošljavanja u lokalnim



Vladimir Nastović

samoupravama ne možemo da te ljudi angažujemo ni po ugovoru o povremenom radu ili po ugovoru o poverenom poslovima. Zato tražimo model kako da im se pare prebaće na njihove račune - objašnjava načelnik za poljoprivredu **Vladimir Nastović**.

U čestim konaktima sa Hidrometeorološkim zavodom načelnik i

zaposleni u ovoj mitrovačkoj upravi, saznali su da postoji problem oko nabavke dodatnog broja protivgradnih raketa, da se ne samo u ovoj sredini već i šire, nedovoljno spremano dočekana ova sezona odbrane od grada.

- Imamo po tri rakete po mestu, a treba da imamo barem sedam do osam raketa. Kod nas su, inače, angažovana po dva strelca na svakom od 15 mesta na teritoriji sremsko-mitrovačke opštine. Bešenovo sa sada nije aktivno, ali u razgovoru sa predsednikom Mesne zajednice izražena je želja da se to selo, kao stanica za odbranu od grada, ponovo aktivira, jer za to postoji definitivna potreba. Razgovarao sam sa nadležnim u Centru na Fruškoj gori, oni nemaju, u principu, ništa protiv, ali treba da se sredi prostor za ispitivanje raketa. Kada se to sredi, a obećano jeste, i Bešenovo će imati stanicu protivgradne odbrane - dođao je Nastović.

Rebalansom budžeta Grada Sremska mitrovica planiraće se, nastavio je dalje naš savetnik, dodatna sredstva za obezbeđenje raka, ali postoji problem oko modaliteta nabavke, tipa raka i sličnog. Jer, rakete za ovu namenu ne mogu



Protivgradna odbrana

da se nabave od bilo koga, postupak mora biti po propisu, a javljava se i drugi problemi. No, načelnik za poljoprivredu je optimista.

- Ja se nadam da će se i to rešiti. U dogovoru sa ljudima iz Sekتورa za vanredne situacije saznali smo da nisu samo rakete problem već i ostala oprema. Javlja se problem sa motorolama za dojavljivanje i komunikaciju uopšte, baterijama koje nisu obnavljane godinama. Problem je i sa punjačima baterija. Dali su nam predloge gde da to nabavimo, cenevnike. Mi ćemo pomoći koliko više možemo, jer smo spremni za to, jer znamo značaj funkcionisanja ove službe, istakao je načelnik Nastović.

Prema podacima koji su nam bili dostupni do sada je na sremskomitrovačkom terenu potrošeno deset protivgradnih raketa. Istina, nevremena je bilo, ali leda na sreću nije bilo.

S. Djaković

Odneli vrata

Predsednik Saveta mesne zajednice Bešenovo **Dragoljub Laketić** potvrdio nam je da je ovo selo za ponovno aktiviranje stanice protivgradne odbrane koje je godinama imao, jer se žitelji sećaju posledice nevremena od pre dve godine. Da po gradonosnim oblicima nisu delovali ljudi iz okolnih sela posledice nevremena iz 2011. godine bile bi daleko veće.

- Zašto je naša stanica trenutno neaktivna? Odneta su vrata sa prostorije za tu namenu koja je izgradjena između Bešenova i Bešenovačkog Prnjavora. Skinuta su i prodata, verovatno, u staro gvožđe, zato nema adekvatnog mesta da se ostave rakete. Nakon dogovora sa predstavnicima lokalne samouprave radimo na tome da se ova prostorija dovede u pravobitno stanje - kazao je Dragoljub Laketić, predsednik saveta MZ Bešenovo.



Do sada je na sremskomitrovačkom terenu potrošeno deset raketa

SAJAMSKE MANIFESTACIJE

SUSEK • NA TRADICIONALNOM STOČNOM SAJMU

Nagrade za najkvalitetnija grla

Najbolju junicu ima Mitar Penić iz Suseka, dok su u kategoriji junica za druga mesta nagrađeni: Branislav Begojević, Luka Novaković, Vojin Ignjatović, Milovan Duranić i Nikola Kovačević

Tradicionalna manifestacija koja okuplja stočare sa teritorije beočinske opštine, kao i iz celog Srema, u cilju ocenjivanja kvaliteta grla, održana je proteklog ponedeljka u Suseku. Izložbeni deo koji je trebao biti održan u Zemljoradničkoj zadruzi „Susek“ ovoga puta je izostao zbog nevremena koje je tog dana zadesilo selo.

Stručna komisija u sastavu mr **Zoran Novaković**, savetodavac u Poljoprivrednoj stanici Novi Sad, dipl. inž. **Lale Andonović** iz Poljoprivredne stručne službe Sremska Mitrovica i dipl. inž. **Zoran Arkula** iz osnovne odgajivačke organizacije AZ „Tim“ iz Kača obišli su tokom proteklih mesec dana gazdinstva u ovom mestu i doneli odluku o najuspješnijima.

Prema njihovoj oceni, kvalitet grla ove godine je nešto lošiji u odnosu na prethodnu, ali se njihov broj održao, što je, ipak, najvažnije. Proglasenje najboljih proizvoda, uz dodelu specijalnih priznanja, održano je u sali Mesne zajednice u Suseku.

U kategoriji junica nagrađeni su: **Branislav Begojević, Luka Novaković, Vojin Ignjatović, Milovan Duranić i Nikola Kovačević**, za druga mesta, dok najbolju junicu ima **Mitar Penić** iz Suseka.

- Jako se trudimo da goveda po kvalitetu ne zaostaju u odnosu na raniji period, iako je protekla godina bila veoma teška, jednako kao što je i ova sada. Muku mučimo sa



Uručenje priznanja na Sajmu u Suseku

hranom, snalazimo se kako znamo i umemo, dokupljujemo hranu, ali nastojimo da goveda držimo kako treba - istakao je Mitar Penić, stočar iz Suseka.

Prvotelka šampionka je vlasnika Branišlava Begojevića, dok je vlasnik krave šampionke **Gavra Kovačević**, dugogodišnji uzgajivač goveda. Nagrađeni su i vlasnici pratičkih šampionki: **Vasa Mirčić, Milan Đukić, Živko Gavrić, Siniša Kamenarević i Julka Novaković**. Kada je uzgoj svinja u pitanju, **Mišo Rodić** je nagrađen za kolekciju šampionki, a pratiće šampionku vlasnika **Isaila Tripkovića i Koste Mihajlovića**, dok je nerast šampion vlasnika **Dušana Tucića**, a

pratičak šampiona je vlasnika **Lazar Živkovića**. U kategoriji najboljih ovaca za ovna šampiona nagrađen je vlasnik **Nikola Tankosić**, dok je na drugom mestu ovac **Davora Sekulića**, koji ima i ovču šampionku, a u ovoj kategoriji nagrađeni su još i **Radivoj Paroški, Dragoljub Radomirović, Miodrag Pavković i Nikola Dragosavljević**. Nagrađu za genetske resurske mangulice dobio je **Raša Paroški**, a za pčelarstvo **Gavrilo Dejanović**. Za pomoć u organizaciji Sajma pehar su dobili Udruženje žena „Veliko srce“ iz Suseka i Zemljoradnička zadruga „Susek“.

Velikom broju posetilaca iz celog Srema, kao i gostima iz Lazarevcia i

Zabrdja, obratio se član Opštinskog veća zadužen za poljoprivredu i predsednik Saveta Mesne zajednice Susek **Luka Apić**.

- Žao mi je što zbog nevremena nije mogla da se održi i stočna izložba za koju smo se pripremali, ali potrudićemo se da dogodine to nadoknadjimo i da prikažemo sve ono što imamo i što je najkvalitetnije. Zahvaljujem se izlagičima koji su se potrudili da pripreme izložbu, kao i komisiji koja je mukotrpljivo radila i obilazila teren poslednjih mesec dana - rekao je Luka Apić, predsednik Saveta MZ Susek.

A da je Susek jedno od najuspješnijih sela beočinske opštine po više parametara, potvrdila je i pred-

sednica SO Beočin **Vidana Nedić** i dodala:

- Opština Beočin je u prethodnoj godini pomogla poljoprivredu tako što je izdvojila 1,5 miliona dinara za nabavku 48 steonih junica uvezenih iz Nemačke, a takođe, izdvajali smo sredstva i za poljočuvarsku službu, kao i za uređenje atarskih puteva.

Proglašenju pobednika prisustvovao je i poslanik u Skupštini AP Vojvodine **Sava Svirčević**, kao i predsednici saveta mesnih zajednica brojnih sela beočinske opštine, a ovogodišnji Sajam organizovan je pod pokroviteljstvom Opštine Beočin i Mesne zajednice Susek.

S. Mihajlović



Sa Sajma u Suseku

MALI OGLASI

POLJOPRIVREDNA MEHANIZACIJA

- Prodajem kombajn Univerzal u dobrom stanju. Tel: 064/28-19-629
- Prodajem kombajn Zmaj 141 sa žitnim i kukuružnim adapterom, cena 6.500 E. Tel: 063/72-07-148
- Prodajem traktor Torpedo 7506 bez prednje vuče, remontovan, nove gume, bez ulaganja. Tel: 022/736-192
- Prodajem traktor IMT 578 i motor s44 ili menjam za 533, 539, 542. Tel: 063/469- 016
- Prodajem Belarus 82, elevator za kukuruze 9 m, krunjač-prekrupač odžački, kolica za heder. Tel: 064/31-88-541
- Prodajem Rus 82, stari tip, remontovan, u ekstra stanju. Tel: 063/575-116
- Prodajem kombajn Zmaj 141 sa žitnim i kukuružnim adapterom, cena 6.500 E. Tel: 063/720-71-48
- Prodajem traktor IMT 539, 1994. godište sa kabinom, traktor 539 novi tip 2004. godište i plug IMT 758 dvobrazni. Tel: 022/715-406
- Prodajem traktor IMT 539 u dobrom stanju i IMT bočnu kosu. Tel: 022/662-075
- Prodajem traktor IMT 578. Tel: 062/662-203
- Prodajem traktor Rus 82 sa prednjom vućom, stari tip u ekstra stanju. Tel: 063/575-116
- Prodajem traktor Torpedo 7506 bez prednje vuče, remontovan, nove gume, bez ulaganja. Tel: 022/736-192
- Na prodaju traktor Ursus C-335 u odličnom stanju. Tel: 069/774-858
- Prodajem traktor Belarus 82, elevator za kukuruze 9 m, krunjač-prekrupač odžački, plug jednobrazni, kolica za heder. Tel: 064/31-88-541
- Prodajem traktor 539, 2004. godište, novi tip, vlasnik. Tel: 022/715-406
- Prodajem traktor Belorusa 82. Tel: 022/664-662
- Prodajem kombajn Case 1640, aksijalac sa oba adaptera. Tel: 069/664-869
- Prodajem kombajn zmaj Univerzal u extra stanju. 064/281-96-29
- Kupujem traktor IMT od 60 do 80 KS. Tel: 062/88-76-030
- Prodajem traktor Vladimirac, dobar, može zamena za bilo koji veći traktor. Tel: 064/45-10-423
- Prodajem traktore IMT 578 i Masej Ferguson 178 u odličnom stanju i 8 ovaca rase Virtemberg mlade ovce. Tel: 022/2680-366
- Prodajem traktor Torpedo 7506 1983. godište, široka kabina, remontovan, nove gume. Tel: 022/736-192
- Prodajem traktor IMT 539, godina proizvodnje 1989. sa kabinom i kompresorom, sve gume nove, vlasnik, registrovan do marta 2013. godine. Tel: 064/22-535-46
- Prodajem traktor Masej Ferguson 136 konja u odličnom stanju. Tel: 022/492-024
- Prodajem traktor IMT 575. Tel: 060/446-10-34
- Prodajem traktor Vladimirac, plug, drijaću ili menjam za Rusa T-40 sa prednjom vućom. Tel: 062/737-543
- Prodajem traktor IMT 539 2004. godište, 235 radnih časova. Tel: 062/11-43-156, 065/642-80-51
- Prodajem traktor Torpedo RX-170 i tanjiraču John Deere 4 m. Tel: 064/215-46-73
- Prodajem traktor IMT 539, godina proizvodnje 1989. sa novim gumama, kabinom, automatskom kukicom za jednoosovinsku prikolicu, nove tablice, registrovan do marta 2013. Tel: 064/22-535-46

- Prodajem traktor IMT 560, ispravan, odličan motor, može zamena za IMT 533-9 u lošem stanju i Vladimircu, tanjirača 28 diskova, drijaće 3 krila mz etz 250. Tel: 022/659-628
- Prodajem traktor IMT 578 i baliranu slamu. Tel: 062/662-203
- Prodajem traktor IMT 585. Tel: 064/17-83-164
- Prodajem traktor MTZ 820, 2001. godište, vlasnik. Tel: 022/381-609, 063/526-574
- Prodajem traktor 533, Zetor 5711, prikolicu Kikinda 3 t, špediter, setvospremač, sejalica pneumatska 4 reda Olt, elevator, špartač, grabljive sunce, prskalica, plug 1,2 braz IMT, žitna sejalica, uski točkovi IMT, drijaća, tanjirača. Tel: 022/470-993, 063/526-008.
- Prodajem traktor IMT 539, plug IMT 755, plug IMT jednobrazni, plug dvobrazni na pomeranje, špartač IMT dvoredni, špediter 2,5 tone. Tel: 064/31-59-118
- Prodajem traktor Tornado 92 konja ili menjam za stariji ili manji uz doplatu, sejačicu pneumatsku 4 reda RAU za kukuruze, prikolicu 5 tona Crvena zastava, kiperka. Tel: 063/82-59-342
- Prodajem traktor IMT 539 1988. godište, može zamena za IMT 542. Tel: 064/24-94-505
- Kupujem traktor Zetor od 60 do 75 KS, da je u dobrom stanju. Tel: 063/726-35-31
- Kupujem traktor: 560, 565, 577, novi tip kabine. Prodajem kukuruze. Kuzmin. Tel: 064/36-96-145
- Prodajem traktor Ferguson 539, plug, drijaću i kamionsku prikolicu 17 t. Tel: 063/15-97-772
- Prodajem traktor IMT 533, drijaću 4 krila, špediter 2,5 tone, plug dvobrazni IMT 756, plug dvobrazni na pomeranje, plug IMT jednobrazni, špartač IMT dvoredni, Golf 2 dizel. Tel: 064/31-59-118
- Prodajem Vladimirac 1979. godište sa kabinetom i Lifamov elevator za klip kukuruza. Tel: 063/105-07-89
- Prodajem traktor Torpedo 4006 dajcov motor, rasturivač za veštacko đubrivo, abrihter radne površine 10 cm, 2 mašine za izradu kesa i džakova, 2 nazimeta 75-80 kg, polovinu kuće na sprat sa lokalom i posebnim ulazom. 022/449-348, 062/44-93-41
- Prodajem traktor RX 170, kombajn Zmaj 142 i berač Zmaj 223. Tel: 060/066-88-44
- Prodajem traktor Vladimirac u dobrom stanju cena povoljna. Tel: 061/217-27-10
- Prodajem Vladimirca T25 u odličnom stanju. Cena povoljna. Tel: 064/45-10-423

OPREMA

- Prodajem špartač Rau šestoredni za repu i soju i baliranu detelinu. Tel: 064/261-18-50
- Prodajem motokultivator IMT 509 sa prikolicom zapremine jednog kubika sa vućom, kosom širine 160 cm, plugom prevrtacom. Tel: 063/390-977
- Prodajem špartač IMT četvororedni sa kutijama za dubre. Tel: 064/24-94-091
- Prodajem krunjač ručni, tučani. Tel: 022/685-081, 064/4615-799**
- Prodajem lifamov krunjač, povoljno. Tel: 065/431-77-13
- Prodajem prikolicu Zastava, registrovana, ispravna, nosivost 5t i dvobrazni plug 757-2. Tel: 022/670-204, 063/76-14-683
- Prodajem Oltovu pneumatsku sejalicu četvororednu, ispravna, može zamena za presu. Tel: 064/24-94-505

- Prodajem rotacionu kosačicu SIP 165 i kupujem sejalicu žitnu IMT 23 diska. Tel: 022/687-347, 065/43-81-323

- Prodajem tanjiraču 24 diska, drijaće 4 krila, motor za 577. Tel: 064/193-04-69

- Prodajem krunjač na korpe trofazni. Tel: 022/670-901, 063/83-68-768

- Prodajem presu za baliranje. Tel: 022/711-542, 061/219-36-41

- Prodajem lifamovu presu za baliranje, 2000 godište. Tel: 064/22-84-270

- Prodajem setvospremač 2,20 IMT sa duplim rotorima ili menjam za 2,90 uz doplatu. Tel: 064/36-45-303

- Prodajem prikolicu za razbacivanje stajnjaka Ljutomer. Tel: 022/666-118

- Prodajem pneumatsku sejalicu, sejalicu za žito, špartač, prskalicu, plug, tanjiraču, drijaću, prikolicu, špediter, elevator, cisternu, komušaljku i kuću sa baštom i placom. Tel: 022/470-993, 063/526-008

- Menjam traktorske priključke za ovce ili kravu. Tel: 022/743-149

- Prodajem prikolicu marke udva 3 t, kiperica, dvoosovinka. Povoljno. Tel: 060/160-99-19

- Prodajem prikolicu za bale dugačka 6 metara i metalnu vagu, važe 200 kg. Tel: 064/412-0-445

- Prodajem traktorske gume 14-9-28. Tel: 022/666-146

- Prodajem kosačicu IMT dupleks. Tel: 064/296-47-28

- Prodajem kabinu za IMT 560. Tel: 062/800-45-94

- Prodajem četvororedni adapter za kukuruze u odličnom stanju, marke Klas, ima sečku, bez ulaganja. Tel: 064/25-63-689

- Prodajem plug obrtač Rabe Werk 4515 Bad Essne-linne, West Germania Ye Kl-65, na srpski trobrazni obrtač 12 coli zahvat 3x30, kliners 65, plug je u ekstra stanju remontovan od strane Huđik-Temerin, sve novo komplet s točkovima za dubinu i cicalima, plug isprobana na svim tipovima zemljišta, radi perfektno, nema skrivenih mana. Tel: 061/200-32-17

- Kardanski izlaz sa lentama od Rusa 82. Cena 80 evra. Tel: 060/1421-811

- Prodajem veliki krunjač sa trofaznim motorom i kupujem polovnu gumu 13 6 36 za traktor. Tel: 061/11-18-972

- Prodajem prikolicu Kikinda, Dubrava, stocene, dve drijaće, jedna sa valjcima i jednobrazni plug. Tel: 063/870-30-14

- Prodajem prikolicu 4 tone, prskalici i špartač dvoredni sa kutijama. Tel: 060/45-62-347

- Prodajem dvoredni špartač marke Olt, baliranu slamu i detelinu, može zamena za jaganje. Tel: 064/422-56-92

- Prodajem špartač Olt, četvororedni, cena 120 E. Tel: 064/361-333-7

- Prodajem berač 224. Tel: 064/140-16-56

- Prodajem adapter za kukuruze Class, četvororedni u odličnom stanju, ima tarp, garažiran. Tel: 064/25-63-689

- Prodajem špartač IMT dvoredni, plug na pomeranje i plug 757 14 coli i drijaću četvorokrilnu i tegove za traktor. Tel: 069/717-615

- Prodajem sejačicu za kukuruze, 1996. godište. Tel: 064/45-91-229

- Prodajem krunjač na korpe trofazni. Tel: 022/670-901, 063/83-68-768

- Prodajem bočnu kosačicu i prskalicu 350 litara. Tel: 022/630-874

- Prodajem rotacionu kosačicu, grablje sunce i levator. Tel: 064/42-70-998

- Prodajem četvorokrilnu drijaću i kazan za rakiju od 150 litara. Tel 064/17-34-144

Prodajemo univerzalni selektor za čišćenje zrna i semena svih poljoprivrednih kultura, cveća i ukrasnog bilja.

Tel: 063/8334-064 i 063/589-780

- Prodajem kuću u Noćaju na 20 ari placa, zastavu 128 registrovana, šparać dvoredni OLT, slamu i detelinu, jaganje do 30 kilograma. Tel: 064/422-56-92
- Prodajem dve kuće u Kuzminu, baliranu detelinu, 4 gume 15-ke. Tel: 022/664-181, 064/07-64-980
- Prodajem vikendicu u Indiji, 35 kvadrata na 8,5 ari placa, ograđen ceo plac. Tel: 064/17-38-991
- Prodajem kuću u Erdeviku, ulica Masarikova 24. Tel: 022/752-807, 061/61-32-330
- Prodajem bagremik u Molovinu površine 18 ari. Tel: 063/72-13-946
- Prodajem prazan plac u Krčedinu površine 16 ari, postoji put do placa. Cena po dogovoru. Tel: 064/86-15-448
- Prodajem kuću u Laćarku od 160 kvadrata, nova gradnja. Tel: 063/85-21-590
- Prodajem stan od 40m² u njužem centru Beograda. Samo 48.000 E. Tel: 066/937-14-94
- Prodajem kuću u Erdeviku na 20 ari placa. Tel: 064/960-33-97
- Prodajem dve kuće u Kuzminu, jedna na 1/2 jutra a druga na 10 ari placa, baliranu detelinu i slamu. Tel: 064/07-64-980
- Prodajem kuću u Golubincima na 37 ari placa, cena po dogovoru. Tel: 063/18-45-223
- Prodajem plac površine 20 ari u Staroj Pazovi. Tel: 022/315-760
- Prodajem kuću u Privinu Glavi sa svim pratećim objektima ili menjam za kuću u Šidu. Tel: 063/71-59-562
- Prodajem stan od 40 m² u njužem centru Beograda. Vrlo povoljno. Tel: 066/937-14-94
- Izdajem u arendu 11 jutara u Višnjevcu. Zvati od 8-16 časova. Tel: 064/6185-802
- Prodajem kuću u Moroviću na platu od 84 ari, ulica Nikole Tesle 89. Tel: 022/2733-053, 064/311-86-86
- Prodajem kuću u Berkasovu. Tel: 022/664-906
- Prodajem kuću od 200 m² na 6 ari placa u elitnom naselju Sremske Mitrovice. Tel: 064/4615-799
- Prodajem kuću u Berkasovu. Tel: 022/718-357, 063/808-46-78
- Prodajem kuću u Novoj Pazovi, Drvarska 25. Tel: 064/25-65-196
- Kupujem kuću u Šidu, na mirnijem mestu, dalje od centra grada. Tel: 065/46-77-648
- Prodajem 4 jutra (1,98 ha) zemlje u Staroj Binguli, na Fruškoj Gori, sa objektom od 200m², na sprat, za uzgoj stoke i šljivicom. Tvrđ prilaz, struja, potok, bunar sa pitkom vodom. Za ostale informacije pozvati. Tel: 022/632-123
- Prodajem njivu, 4 klasa, 78 ari (jutro+21 ar) u komadu, Sremska Mitrovica, iza Mitrošpera. Cena 4.500 E. Tel: 064/09-366-50
- Prodajem plac od 22 ari u bulevaru Konstantina velikog, Sremska Mitrovica 650 eura/ar. Tel: 022/666-012, 064/225-88-83
- Prodajem kuću u Moroviću na platu od 84 ari, ulica Nikole Tesle 89. Tel: 022/2733-053, 064/311-86-86
- Prodajem kuću u Ljubi pored Erdevika. Tel: 064/371-92-49

ZEMLJA, PLACEVI, KUĆE, STANOVI, LOKALI

- Prodajem kuću i 5 jutara zemlje, blizu Bosuta, atar Klještvica, pogodno za pčelarstvo, ovčarstvo, ribarstvo. Tel: 022/668-790
</

BESPLATNI MALI OGLASI

- Prodajem kuću u Noćaju na 20 ari placa blizu centra. Tel: 064/422-56-92
- Prodajem obradivu zemlju 23 ari, pogodnu i za vinograd ili voćnjak, potes Velebić iza gibaračkog bazena. Tel: 062/180-99-42

POLJOPRIVREDNI PROIZVODI

- Prodajem seno, soju i slamu u rol balama u Kuzminu. Oko 500 bala. Cena po dogovoru. Tel: 064/354-44-50
- Kupujem zrno soje. Tel: 064/118-62-97
- Prodajem 100 meteri kukuruza, cena 25 dinara i ječam tritikale 30 metara. Kukujevci. Tel: 022/742-676
- Prodajem kukuruz. Vašica. Tel: 060/073-14-90
- Prodajem kukuruz. Tel: 065/60-23-496
- Prodajem 100 l rakije od šljive. Tel: 064/486-58-36
- Prodajem stari kukuruz ekstra kvaliteta, 2.800 dinara metar i 100 bala sojine slame. Tel: 022/671-875, 065/623-03-11
- Prodajem zrno soje Balkan. Laćarac. Tel: 063/76-51-650
- Prodajem mašinu za pravljenje bri-keta. Tel: 022/716-779
- Prodajem seno, soju i slamu u rol balama u Kuzminu, oko 500 bala. Cena po dogovoru. Tel: 064/354-44-50
- Kupujem zrno soje. Tel: 064/118-62-97
- Prodajem 100 litara rakije od šljive. Tel: 064/48-65-836
- Prodajem baliranu detelinu, kukuruzovinu i slamu, povoljno, može zamena za jaganje. Tel: 064/422-56-92
- Prodajem baliranu detelinu 25 din/kg. Vašica kod Šida. Tel: 065/651-32-88
- Prodajem 1 vagon kukuruza. Vašica. Tel: 060/073-14-90
- Prodajem baliranu detelinu 27 dinara kilogram, balirana kukuruzovina 90 dinara bala, slama 70 dinara bala, može zamena za jaganje. Tel: 064/422-56-92

Prodajem vikendicu sa šljivicom u Krčedinu sa pogledom na Dunav (vikend zona). Plac 42 ari, 220 stabala šljiva 12 godina stare, asfaltni put, trofazna struja. Cena 20.000 evra.
Mob: 063/592-235

- Prodajem kukuruz, 2 vagona rod 2011, zdrav, krupan i tritikal 30 metra. Cena oba 32 din/kg. Kukujevci. Tel: 064/36-59-447
- Prodajem 400 l rakije od šljiva. Tel: 064/48-65-836
- Prodajem kukuruzovinu i detelinu, kukuruzovina 1 euro bala. Tel: 064/45-26-004
- Prodajem zeleni pasulj pogodan za sejanje. Tel: 022/737-738
- Prodajem 500 bala deteline. Tel: 064/32-66-011
- Prodajem baliranu detelinu, prvo i drugo košenje. Mandelos. Tel: 022/681-477, 064/134-73-85
- Prodajem baliranu slamu. Vrdnik. Tel: 022/465-526, 064/3616-054
- Prodajem baliranu detelinu. Tel: 022/736-338, 065/9700-681
- Prodajem baliranu detelinu, prvo i drugo košenje. Mandelos. Tel: 022/681-477, 064/134-73-85
- Prodajem stajsko đubre, oko 30 tona. Tel: 064/36-16-054
- Prodajem žitnu slamu i veću količinu kukuruza. Tel: 064/911-29-49

USLUGE, POSLOVI

- Freziram bašte u Mitrovici i okolini. Tel: 022/631-495
- Industrija mesa Zmajevac iz Iriga potrebni automehaničari sa iskustvom. Tel: 022/462-433, 064/891-38-11
- Usluga zavarivanja. Tel: 066/942-1117
- Tražim ženu za pomoć u kući stan, hrana i plata po dogovoru. Tel: 061/2892-945
- Vršim negu starih, bolesnih i osobe sa posebnim potrebama. Tel: 064/133-19-35
- Potreban električar za servis i montazu. Tel: 060/6070-106

SREMSKA POLJOPRIVREDA

- Vaš poljoprivredni savetnik
- Novine koje Vas uvode u savremeni agrobiznis

MARKETING
Tel/fax: 022/610-496
Mob: 064/1629-737
E-mail: poljoprivreda@sremskenovine.co.rs

ZALIVNI SISTEMI

- Tražim posao: čuvanje dece, pomoć u kući i starima za stan, hranu i platu. Tel: 064/4723-813
- Pouzdan čovek održavao bi vikendice na Fruškoj gori. Tel: 064/514-7251
- Diplomirani ekonomista daje časove matematike. Tel: 064/264-76-91
- Ozbiljna žena negovala bi nepokretne starije osobe i čuvala decu. Tel: 064/050-16-36
- Dajem časove engleskog i nemačkog jezika za sve uzraste. Tel: 064/3144-666
- Ženskoj osobi hitno potreban bilo koji posao. Tel: 061/173-94-52
- Prodajem žalecov tifon, fi 50, dužine 200 m, sa topom. Tel: 064/28-95-473
- Prodajem pumpu za navodnjavanje Tomos. Mandelos. Tel: 022/681-664, 064/3311-638
- Kupujem okiten crevo fi 50, 100m. Tel: 061/1148-153
- Prodajem zalivni sistem za navodnjavanje kompletan, plug obrtić dvobrazni Cron i plug dvobrazni leskovački, kružnjači sipp na kardan. Tel: 064/4944-907
- Prodajem 10 aluminijumskih cevi za navodnjavanje sa rasprskivačima. Tel: 022/688-133
- Prodajem 30 cevi za navodnjavanje, aluminijumske, slovenačke proizvodnje. Tel: 022/465-808
- Prodajem pumpu Morava za zalivanje, ima 2 usisna i 2 potisna creva. Veliki Radinci. Tel: 022/660-016
- Prodajem cevi za navodnjavanje fi 50, 9 komada sa prskalicama i 3 para krajeva cevi fi 70. Tel: 060/5840-183
- Prodajem pumpu Tomos za navodnjavanje i cevi za sistem kap po kap. Tel: 022/715-095
- Prodajem 4 plastenika dužine 40 m i visine 8 m sa najlonom. Tel: 062/405-539
- Prodajem aluminijumske cevi za navodnjavanje, fi 70, 60 komada sa prskalicama i 9 komada fi 50 sa prskalicama. Tel: 064/4113-590
- Prodajem tifon Fores prečnika 90 mm, 420 cm, 2003. godište, pumpa Bauer. Tel: 022/445-375, 063/1188-219
- Prodajem Honda MIO 10, pumpu kapaciteta 1100 l/min, benzinska. Cena 400 evra. Tel: 022/312-740, 063/71-66-245
- Prodajem aluminijumske cevi za navodnjavanje, fi 70 i 90, kompletan sistem. Radinci. Tel: 022/660-249

PLASTENICI, STAKLENICI

- Prodajem plastenik. Tel: 060/1525-643
- Staklenik 1100 m² u radu. Tel: 063/535-179
- Kupujem rasadnik 8 x 50 m sa duplom konstrukcijom. Tel: 022/453-028
- Plastenici alu konstrukcija 28x4,5 m. Tel: 063/8511-323

PČELARSTVO

- Prodajem bagremov i lipov med, veća količina. Tel: 022/718-292, 064/652-24-53
- Prodajem med bagremov, lipov, polen i društva sa 10 ramova. Tel: 022/718-292 064/6522-453
- Prodajem med lipa i bagrem. Tel: 022/716-516, 064/6522-453
- Prodajem med Lipov i bagremov na veliko. Tel: 066/005-655
- Prodajem šumski med 350 din/kg. Tel: 022/712-355
- Prodajem 10 košnica sa pčelama. Tel: 022/2710-130, 063/8574-180
- Prodajem 30 košnica sa pčelama. Tel: 064/33-11-629
- Prodajem 30 društava pčela. Tel: 022/630-843, 064/66-11-629

- Prodajem 30 košnica sa pčelama. Tel: 022/325-110, 063/81-61-031

- Prodajem pčele sa košnicama. Tel: 022/714-575

KUĆNI LJUBIMCI

- Prodajem štence Labradora. Tel: 060/010-19-71
- Prodajem kučice rotvajlere stare mesec dana (60 evra). Tel: 060/7352-070
- Sibirski haski, ekstra štenad. Tel: 065/6573-857
- Hitno poklanjam ženku šarplanincu sa papirima, zbog odlaska u inostranstvo. Tel: 031/154-001
- Pikinezeri stari preko dva meseca. Tel: 064/2159-053
- Lesi muško štene odnegovano staro osam meseci. Tel: 063/234-219
- Prodajem kučice pekinezera, patuljaste pinčeve, nemačke kratkodlake ptičare, lovne terijere, vakcinisani i revakcini-sani. Dublje. Tel: 062/188-00-24
- Prodajem štence kratkodlakog ptičara. Tel: 022/716-200

MOTORNA VOZILA

- Prodajem Ladu Niva 2004. godište, benzin-gas, vlasnik, odlično očuvana. Tel: 063/80-08-344
- Prodajem golfa 2 1.8 GTI, registrovan godinu dana, ima plin, atest. Tel: 063/34-48-36
Prodajem golfa četvorku. Tel: 060/670-12-01
- Prodajem Opel Astru 1.6, registrovana do aprila 2014., 1994 godište. Tel: 060/441-40-55
- Prodajem Yuga u odličnom stanju, garażiran, bez ulaganja. Tel: 063/84-78-659
- Prodajem Yugo 45 registrovan do kraja avgusta, 1988. godište, cena 380 E. Tel: 064/18-63-697
- Prodajem Zastavu 101, registrovana do septembra. Tel: 063/581-182, 060/06-85-590
- Prodajem mercedesa 190, benzin, plin, registrovan do jula. Tel: 062/662-203
- Prodajem Ford Sieru 1988. godište u odličnom stanju i Yuga 45 1988. godište, očuvan ili menjam za Ford Ka ili drugi manji ženski auto. Tel: 063/82-59-342
- Prodajem Yugo 55 dobro očuvan, 2005. godina, garažiran. Tel: 022/444-026
- Prodajem Ladu Samaru 1.300, sa plinom, bez ulaganja, vlasnik. Tel: 022/470-056
- Prodajem Skuter Sprint Explorer 150, 2010. g., metalik sivi, kao nov. Može zamena za poljoprivredne mašine, razne alate. 065/5403-006
- Prodajem Opel Kadet, kocka 1,2, godište '83., benzin-plin, povoljno. Tel: 064/14-69-263

Prodajem Opel Kadet, kocka 1,2, godište '83., benzin-plin, povoljno. Tel: 064/14-69-263

- Prodajem Opel Vectru b, 1997. godište, registrovan do decembra 2013. Ima alu felne, šiber, centralno zaključavanje, abs, servo, crvene boje, 5 vrata. Cena 2.200 evra. Tel: 065/64-97-661
- Prodajem Ford Eskorta turbo dizel, 1997. godište, u odličnom stanju. Kuzmin. Tel: 060/66-40-340
- Prodajem Opel Corsu 1.2. Tel: 065/55-17-908

RAZNO

- Prodajem muzlicu Alfa Laval. Povoljno. Tel: 064/18-71-463
- Prodajem bagremove stubove za vinograde, voćnjake, ogradijanje. Tel: 062/314-330
- Kupujem mešaonu stočne hrane kapaciteta 250 do 350 kg. Tel: 022/670-056
- Prodajem sve vrste uglja za ogrev: sušeni, kameni, drveni. Prevoz obezbeđen. Tel: 062/314-330
- Prodajem kazan za rakiju od 150 litara. Tel: 064/17-34-144
- Prodajem humus (crnu zemlju) za nasipanje cvetnjaka, bašti; travu u busenu, potpuno čista otporna na gaženje, engleska, može i sa postavljanjem. Tel: 062/314-330

- Kupujem vrcaljku za med. Tel: 064/240-66-16
- Prodajem brodski pod 19 mm, izbršen, potpuno suv, može se postaviti na lepak, bez ispadajućih čvorova, uvoz iz Austrije. Tel: 062/314-330

- Prodajem sadni materijal za trogodišnju plantžu mente. Tel: 063/1100-872

- Prodajem kalorični briket za ložnje pakovan u džambo vreće od 1 tone, uvoz iz Austrije. Tel: 062/314-330

- Prodajem kazan za rakiju od 150 litara. Tel: 064/13-94-294

- Prodajem topolove oblice i poluoblike prečnika 11 i 16 cm za brvnare, ograde, baštenske garniture i kućice, oblaganje kuća i vikendica. Tel: 062/314-330

- Prodajem mlin za kukuruz, može da melje i klip, trofazni motor 8 KS (Grgurevci). Tel: 064/3627-401

- Prodajem krunjač Somborac sa 4 rupe na kardan, malo radio. Tel: 063/8054-061

- Prodajem kavez za 10 koka nosilja. Tel: 022/714-336

- Prodajem krunjač na korpe trofazni. Tel: 022/670-901, 063/83-68-768

- Uslužno bušim rupe traktorom za voće, stubove i ograde. Tel: 064/99-25-898

- Prodajem bagremove stubove za vinograde, voćnjake, ogradijanje. Tel: 062/314-330

- Prodajem mešaonu stočne hrane, čerupuća za piliće, sušaru za polen za pčelare i elektromotore. Tel: 064/207-10-97

- Euro kuka marke Bosal za Citroen C5 karavan 2005. Zvati posle 15 i vikendom. Tel: 063/7588-935, 022/617-556

- Prodajem kpletetu opremu za klanje, viseći kantar (meri 250 kg) i šivaču mašinu Bagat. Tel: 022/685-081, 064/4615-799

- Prodajem cisternu Creinu, dvobrazni plug i špartač. Sve u odličnom stanju. Tel: 064/3298-102

- Prodajem topolove oblice i poluoblike prečnika 11 i 16 cm, svih dužina za brvnare, ograde, letnjikovce, oblaganje kuća i vikendica. Tel: 062/314-330

- Prodajem fabričku auto prikolicu Tel: 064/3185-923

- Prodajem prskalicu Morava 100 litara sa crevom od 30 metara, kao nova. Cena 150 evra. Tel: 060/6308-030

LIČNI OGLASI

- Tražim dobru skromnu i slobodnu damu do 50 godina. Tel: 063/8703-014

- Zaposleni i stambeno obezbeđen ugovarajući ženu bez dece ili devojku koja nije pušač, od 41-48 godina, radi braka. Tel: 066/9741-654

- Tražim penzionera stambeno

SREMSKA MITROVICA • O UDRUŽENJU "SREMSKI KULEN" I NJEGOVIM ČLANOVIMA

Majstori cenjenog sremskog specijaliteta

Sve je uvek lepše kad čovek nešto radi iz hobija. Tada mu ne pada teško ni napor, ni učenje, ni rad. Tako rade članovi Udruženja Sremsku kulen" iz Sremske Mitrovice, a kada neko od njih osvoji nagradu onda im sve bude još lepše

Od pre godinu dana u Sremskoj Mitrovici deluje Udruženje proizvođača kulena "Sremski kulen", koje okuplja oko 50 članova, a formirano je sa ciljem ne samo negovanja tradicije u proizvodnji jedinstvenog proizvoda sa našeg područja, već i doprinosa da on dobije oznaku geografskog porekla i zaštitu.

Branislav Janošević, predsednik ovog udruženja, podsjeća da je ono osnovano aprila 2012. godine radi brendiranja sremskog kulena i ostalih sličnih sremskih proizvoda, organizovanja manifestacija i prezentacija radi njegove popularizacije, ali i doprinosa poboljšanja stanja u stočarstvu...

- Hoćemo da kulen pravimo od mesa svinja proizvedenih u Sremu. Zato, kada se posmatra ceo krug, od proizvodnje do prerade, ovo udruženje kulenara bukvalno bi moglo da preradi meso nabavljenog od 200 do 300 porodica koje bi hranile stoku. To meso bi mi preradljivali i distribuirali na našem i drugim tržištima. Radići bi, svakako, na zaštitu geografskog porekla sremskih proizvoda od mesna, jer bi tako imali lakši pristup na tržišta drugih zemalja - objasnio je ciljeve udruženja njegov predsednik Branislav Janošević.

Stalno usavršavanje

U rekordnom roku Udruženje "Sremsku kulen" je registrovano, uporedu sa tim su realizovane radionice na razne teme. Saraduju sa jednom firmom specijalizovanom za zaštitu domaćih proizvoda. Ova firma već je završila postupak dobijanja oznake porekla i zaštite za niz srpskih proizvoda medju kojima su leskovački ajvar, sjeničko jagnje, užičku pršutu, a kako objašnjava naš sagovornik, trenutno rade na istom poslu vezanom za futoški kupus i sremski kulen.

Pred kraj prošlog meseca ovom udruženje je u Sremskoj Mitrovici



Sremski kulen kao brend



Branislav Janošević, Marko Maršić i Borislav Šojić sa nagradama

organizovalo "Dan kulena" - prvu manifestaciju posvećenu tradicionalnom i poznatom sremskom specijalitetu. Okupilo se 35 proizvodjača kulena, ali i drugih proizvoda koji "idu" uz kulen. Naravno, proglašeni su najbolji kulenari i to u dve kategorije, a pobednik u obe kategorije je Martinčanin **Borislav Šojić**.

Tajna je u receptu

Tehničar po struci Branislav Šojić je imao najbolji kulen u prirodnom crevu i u veštačkom crevu na manifestaciji u Mitrovici. Šojić nam je ispričao kako je njegov deda po struci mesar, a njegov stric je vicešampion u pravljenju kulena i generalno pravi majstor za tu proizvodnju.

- Od njega sam naučio mnoge važne stvari za kulen, tajne u pripremanju ovog specijaliteta, ali sam recepte modifikovao. Za kvalitet svojih proizvoda osvajao sam medalje i diplome - kaže Borislav Šojić.

Mesar po zanimanju Branislav Janošević, takođe je bio među nagrađenima u istoj konkurenciji. Kaže da se u njegovoj porodici nikо pre njega, koliko on zna, nije bavio mesom i preradom mesa. Postao je mesar sticajem okolnosti, a tokom svog dosadašnjeg radnog veka radio je sa privatnicima mesarima i tako stekao iskustva i znanje.

Uvek za dobre ideje

Proizvođač dobrog kulena i nagrađeni na pomenutoj manifestaciji je i **Marko Maršić** iz Sremske



Zajednički do boljeg plasmana

Planovi

Planovi Udruženja Sremski kulen" su ambiciozni, a među njima je plasman kulena po Srbiji, Bosni i Makedoniji. Hoće to da rade sa stručnjacima iz Novog Sada, da uz

njihovu pomoć i uopšte stručnu podršku dobiju neophodni sertifikat.

Za sada ne saradjuju sa sličnim udruženjima, ali to ne znači da neće saradjivati.

Receptura

Za proizvodnju kulena je sve važno. Od biranja mesa koje treba da je zrelo, očišćeno od svih žilica, do salamure, mlevenja i ostalog. Meso treba da je od svinja koje su proizvedene u Sremu, u kulenu treba da

je paprika koja je ovde proizvedena, a kada se kulen napravi i dodje vreme sušenja mora biti sušen na čistoj bukovini, a zrenje treba da traje od 90 do 120 dana, smatraju nam naši sagovornici.

udruženja, deo su hobija koji Maršiću donosi mnogo radosti i zadovoljstva. Naročito, kada dodju priznanje i povlje za kvalitet kulena kao što je bilo nedavno u Sremskoj Mitrovici.

Naši sagovornici i drugi članovi Udruženja "Sremsku kulen" spremaaju se da učestvuju na Kulenjadi u Erdeviku. Učestvovaće, ali ne kao takmičari već samo kao izlagачi svojih proizvoda, poručuju naši sagovornici. Hoće da razvijaju ovu manifestaciju ali u Sremskoj Mitrovici, jer smatraju da za to imaju mogućnosti i da je potrebno da imamo više kulenjada na ovim prostorima. I ocena komisije na mitrovačkoj manifestaciji, podsećaju oni, jeste da je na "Danu kulena" bilo kvalitetnijih eksponata od onih koje susrećemo na Novosadskom sajmu, a to za njih znači da se ovde mogu ostvarivati vrhunski kulenovi, da imamo ljude koji znaju svoj posao. Zbog toga teže da svoj proizvod zaštite, jer je Srem kolevka kulena.

S. Đaković



Degustacija



Sremska ikebana -kulen, šunka, kobasica, slanina...