

SREMSKA

Godina II • Broj 11 • 8. mart 2013. • cena 40 dinara

**сремске
новине****POLJOPRIVREDNA****PRIZNANJA**

Foto: D. Čosić



Tradicionalni, 39. po redu, Sabor poljoprivrednika Sremske Mitrovice održan je 22. februara u Sremskoj Mitrovici. Tom prilikom, uručena su zaslužena priznanja najboljim sremskim proizvođačima hrane koji su zauzeli jedno od tri prva mesta na tabeli uspešnosti u ratarskoj, povrtarskoj, vinogradarsko-voćarskoj i stočarskoj proizvodnji u minuloj proizvodnoj godini.

U takmičenju je učestvovalo je 340 poljoprivrednika. Prvoplasirani su nagrađeni zlatnicima i diplomama, drugoplasiranim su uručeni veliki srebrenaci i diplome, a trećeplasiranim mali srebrenaci i diplome. Svi učesnici takmičenja dobili su specijalne diplome.

Strane 2-3.

U OVOM BROJU

**POLJOPRIVREDNICI
O NAREDNOJ SETVI:**

**Svaka nova setva
znatno skuplja**

Strane 4-5.



**ISKUSTVA
PROIZVOĐAČA
PARADAJZA:**

**Ostali bez
subvencija**

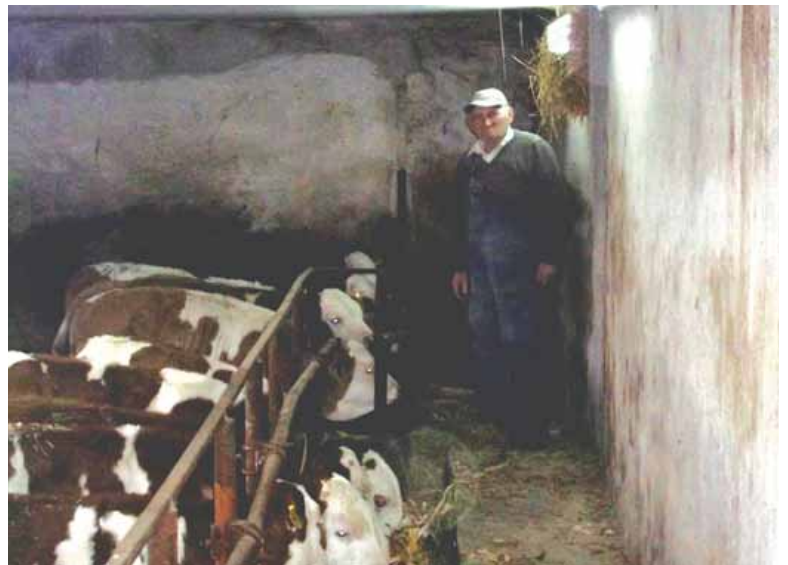
Strana 20.

ISKUSTVA POLJOPRIVREDNIKA IZ KUPINOVA:**Teško je bez zadruge**

Poljoprivrednik Đorđe Đuričić iz Kupinova, zajedno sa svojim sinom Srećkom, obrađuje oko 20 hektara zemlje, od čega je 12 hektara u njegovom vlasništvu. Gaje standardne ratarske kulture namenjene prvenstveno ishrani stoke, a jedino prodaju pšenicu, ukoliko im neke količine preteknu.

- U svim selima je teško bez zemljoradničkih zadruga, posebno staračkim domaćinstvima. Jer, šta će onaj koji radi zemlju, a ima 80-85 godina? Njega ucenjuju svi, počev od onoga ko mu otkupljuje mleko jeftino, jer zna da on, pošto je star, ne može nigde da ga odnese, pa do onih koji stavlju visoke marže na đubrivo i seme. Jer, kako može neko ko je star, nemoćan i sam, da ide da nabavlja seme, gde da odnese pšenicu, ako ne-ma nikoga da mu pomogne - sa ogorčenjem se pita Đorđe Đuričić, dodajući da ga najviše zabrinjava to što u državi nema nikoga ko bi stao iza seljaka, a posebno iza stočara.

Strana 12.

**SMS MALI OGLASI 064/1629-737**

39. SABOR POLJOPRIVREDNIKA SREMA

SREMSKA MITROVICA • SKUP NAJBOLJIH PROIZVOĐAČA HRANE

Nagradjeni poljoprivrednici rekorderi

Okupilo se 340 paora koji su se nadmetali u ratarskoj, povrtarskoj, vinogradarsko-voćarskoj i stočarskoj proizvodnji. Ostvareni rezultati su još značajniji zbog uslova koji su agrar pratili u minuloj godini, ocenjeno je na skupu

Velika sala sremskomitrovačke Gradske kuće bila je krajem februara mesto na kome su se okupili sremski proizvodjači hrane, a među njima najbolji - oni koji su zaузeli jedno od tri prva mesta na tabeli uspešnosti u ratarskoj, povrtarskoj, vinogradarsko-voćarskoj i stočarskoj proizvodnji u minuloj proizvodnoj godini. Njima u čast, a kao doprinos afirmaciji poljoprivrede i poljoprivrednika održan je i ovaj 39. Sabor poljoprivrednika Srema.

Svečanost u Sremskoj Mitrovici bila je, u stvari, završnica tradicionalnog takmičenja koje se organizuje na regionalnom nivou. Učestvovalo je 340 takmičara, a najboljima su na skupu uručene nagrade: prvoplasiranimu su uručeni zlatnici i diplome, drugoplasiranim veliki srebrenaci i diplome, a trećeplasi-

ranima mali srebrenaci i diplome. Svi učesnici takmičenja dobili su specijalne diplome.

Više takmičara

Sabor je počeo prigodnim stihovima koje je govorio **Mića Dudić**, a potom je predsednik Odbora za takmičenje zemljoradnika Srema **Branislav Živanović**, govorio o samim takmičenju. U ovom takmičarskom ciklusu, kazao je, učestvovalo je znatno više poljoprivrednika nego u prethodnom.

- Takmičilo se ukupno 340 takmičara: 213 u ratarskoj proizvodnji, 20 u povtarstvu, 13 u vinogradarsko-voćarskoj proizvodnji, a 94 u stočarskoj proizvodnji. Ukupan broj takmičara je veći nego lani što posebno ohrabruje, rekao je Živanović.



Mitrovica poljoprivredi

- Svi smo svesni značaja poljoprivrede za zemlju, znamo da je karakteriše nepovoljna struktura, nedovoljni podsticaji, nedostatak sredstava za zasnivanje proizvodnje, neuređeno tržište. U iščekivanju da država Srbija ispunjava obaveza prema poljoprivrednicima, u Gradskoj upravi Grada Sremska Mitrovica pokušali smo da nešto učinimo. Jer, unapređenje poljoprivrede jedan je od naših ovogodišnjih prioriteta kada su budžetska ulaganja u pita-



nju, rekao je Tomislav Janković, zamenik gradonačelnika Sremske Mitrovice.



Milan Božić, predsednik SPK

Zamenik gradonačelnika Sremske Mitrovice **Tomislav Janković** je, pozdravljajući prisutne rekordere, takmičare, organizatore takmičenja i ugledne goste u ime grada domaćina skupa, istakao značaj poljoprivrede i sredstava kojima se nastoji pomoći razvoju ove privredne grane i onih koji u njoj rade. Osvrćući se na takmičenje Janković je ocenio da su ostvareni rezultati još značajniji zbog nepovoljnih vremenskih i drugih uslova koji su pratili proizvodnju u agraru.

Namenska sredstva

Zamenik mitrovačkog gradonačelnika je podsetio da ukupan iznos sredstava namenjenih za poljo-

privedu u budžetu Grada Sremska Mitrovica iznosi više od 80 miliona dinara što je osam puta više novca nego u ranijem periodu.

Za šta će se, konkretno, usmeriti pomenuta budžetska sredstva? Pet miliona dinara namenjeno je za podizanje kapaciteta udruženja i proizvođača, a to se odnosi na proizvodnju mleka, meda, uzgajanje svijinja i konja, kazao je Janković. Oko 25 miliona dinara biznisije subvencije u poljoprivrednoj proizvodnji: pet miliona dinara namenjeno za sisteme za navodnjavanje u voćarstvu, isto toliko novca planira se za sisteme u povtarstvu, 10 miliona biće za osiguranje useva, pet miliona dinara za podizanje plastenika, šest miliona dinara ulaze se u infra-

strukturu za Agenciju za ruralni razvoj čije je osnivanje u toku, a koja ima za cilj poboljšanje života i rada na selu, naveo je Tomislav Janković, zamenik gradonačelnika.

Sremska Mitrovica će još 30 miliona dinara uložiti zajedno sa AP Vojvodinom u sredovanje kanalske mreže, a kasnije i za navodnjavanje. Osim toga 14 miliona dinara ovaj grad ulaze u formiranje poljoprivredne službe na svojoj teritoriji.

- Želja nam je da podstaknemo i druge da pomognu poljoprivredi koja jedina u ovom trenutku ostvaruje suficit u spoljnotrgovinskoj oblasti, istakao je zamenik gradonačelnika Janković za govornicom 39. sabora zemljoradnika Srema.



Skup sremskih rekordera



Sa štanda „Sremske poljoprivrede“

Ambiciozni podsticaji



Slobodan Teofanov

- Ove godine planirali smo ambiciozne podsticaje. To se odnosi na podsticaje u voćarstvu, na bespovratna sredstva za nabavku plastenika, na sredstva za protivgradnu mrežu, za nabavku kvalitetnih grla kroz nabavku junica, jarčeva, ovnova. To su podsticaji koji se nude, a sredstva ćemo udružiti sa Fondom za razvoj Vojvodine. O svemu detalji ćete biti uskoro poznati u sklopu kriterijuma za učešće na konkursima, rekao je Slobodan Teofanov, pomoćnik pokrajinskog sekretara za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvu AP Vojvodine u Sremskoj Mitrovici.



Nagrada Pavlu Nenadoviću

Novac i od Pokrajine

Generalni pokrovitelj nedavnog Sabora bio je Pokrajinski sekretarijat za poljoprivredu, a pomoćnik sekretara tog sekretarijata **Slobodan Teofanov** rekao je na svetkovini u Sremskoj Mitrovici, da su Vlada Vojvodine i resorni sekretarijat u 2013. godinu ušli ambiciozno po pitanju podsticaja. Teofarnov je istakao kako se nuda da će se ambicioznost prepoznati i znati iskoristiti na terenu.

Čestitke rekorderima i reči dobrodošlice gostima kao i svim prisutnim uputio je predsednik Sremske privredne komore **Milan Božić**. Sremska privredna komora je, drugu godinu za redom, zajedno sa brojnim organizacijama i sponsorima uspešan organizator velikog sremskog takmičenja poljoprivrednika. Uz najuspešije takmičare nagrade su dobili i najbolji organizatori takmičenja, dok su resorno ministarstvo, resorni pokrajinski sekretarijat, Institut za ratarstvo i povrtarstvo u Novom Sadu, privredne komore Vojvodine i Srbije, Grad Sremska Mitrovica, opštine Stara Pazova, Ruma, Šid, Pećinci, Indija, Irig, koji su podržali tradicionalnu manifestaciju, dobili zahvalnice od organizatora.

S.D. - S.N.



REKORDERI

Rekorderi (kg/ha) na površini do tri hektara su:

PŠENICA

1. Žarko Radojčić, Voganj	8.640
2. Nebojša Ranković, Sr. Mihaljevići	8.630
3. Nestor Životin, Irig	8.238

KUKURUZ

1. Dušan Popović, Voganj	7.907
2. Milan Buđanovičanin, Golubinci	7.396
3. Radovan Kukić, Lačarak	7.360

ŠEĆERNA REPA

1. Nikola Krička, Čalma	79.221
2. Radoslav Međedović, Martinci	73.101
3. Milan Aćimović, Lačarak	72.120

SUNCOKRET

1. Duško Jovanović, Prhovo	5.000
2. Slobodan Živanović, Golubinci	4.350
3. Milan Buđanovičanin, Golubinci	3.676

SOJA

1. Duško Alčaković, Putinci	3.184
2. Radoslav Tomić, Kraljevci	2.954
3. Kosta Jovanović, Putinci	2.868

Rekorderi (kg/ha) na površini preko tri hektara su:

PŠENICA

1. Pavle Nenadović, Voganj	9.098
2. Branislav Ranković, Sr. Mihaljevići	8.630
3. Vladica Savanović, Voganj	8.357

KUKURUZ

1. Siniša Kovačević, Golubinci	7.323
2. Jovan Makitanović, Kuzmin	7.130
3. Željko Živanović, Lačarak	7.000

ŠEĆERNA REPA

1. Stevan Bajić, Sremska Mitrovica	75.610
2. Tanja Kovačić, Sremska Mitrovica	71.215
3. Branislav Plavšić, Sr. Mitrovica	70.455

SUNCOKRET

1. Mihal Domonji Lakatoš, Stara Pazova	4.790
2. Goran Jagletić, Sr. Mihaljevići	4.600
3. Vladimir Jeremić, Prhovo	4.550

SOJA

1. Goran Ljuštinić, Buđanovci	2.876
2. Sanja Dragojlović, Golubinci	2.860
3. Radoslav Đ. Cvetinčanin, Kuzmin	2.785

Rekorderi (kg/ha) u proizvodnji ječma:

1. Goran Runjanin, Kuzmin	8.034
2. Đorđe Marić, Irig	7.800
3. Sava Lazarević, Putinci	7.000

Najveći robni proizvođači (kg):

Kultura	Proizvođač	Mesto	Kilograma
Pšenica	Pavle Nenadović	Voganj	1.241.496
Kukuruz	Darko Danilović	Kuzmin	530.004
Š. repa	Miodrag Lazić	Golubinci	29.175.300
Suncokret	Srđan Kovačević	Golubinci	99.498
Soja	Darko Danilović	Kuzmin	181.569

U SREMU POČINJE NAJVEĆI PROLEĆNI POSAO NA NJIVAMA

Svaka nova setva znatno skuplja

Poljoprivrednici se spremaju da uskoro počnu setvu jarih useva, svesni su da će im za zasnivanje nove proizvodnje biti potrebno od 20 do 30 odsto više novca nego prošle godine, ali je sigurno da oranice neće ostati u parlogu

Milan Buđanovčanin iz Golubinaca obrađuje nešto više od 11 hektara zemlje na kojoj je odlučio da seje osnovne poljoprivredne kulture koje se seju u prolećnoj setvi. To čini godinama, svakako uz poštovanje plodoreda, tako da će na njegovim njivama biti kukuruz, soje, suncokreta, šećerne repe, a pšenicu je, naravno, jesenom zasejao.

Stočarstvom se ne bavim, možda je to njegova greška veli iskreno, jer bi mu se ratarstvo više isplatio. Ali, poljoprivrednik je postao sticajem okolnosti kada je ostao bez zaposlenja u fabriči i ne žali se što se odlučio da radi na porodičnoj zemlji.

- Ulaganja u setvu veća bar za 20 odsto. To je moja paušalna ocena, tačne podatke o cennama i ulaganjima nemam niti sam se time bavio. Prošla godina je bila loša, nismo sve pripremili unapred, velikim delom je zato i povećano ulaganje. Jer, sa nekim moramo da radimo, da ugovaramo proizvodnju, a oni koji nam nabavljaju reprematerijal i slično upgrade se u cene, komentariše Buđanovčanin ulaganja u setvu.

Svega po malo

Prolećnu setvu će ovaj poljoprivrednik obaviti sa svojom starom mehanizacijom. Kada su mu došli popisivači poljoprivrede i pitali imali mehanizaciju rekao je da ima dva stara traktora. Pitali su ga koliko su traktori stari? Jesu li desetak godina, Buđanovčanin je odgovorio da



Đorđe Nenadović

to pomnože sa nekoliko puta.

Mitrovčanin **Đorđe Nenadović**, obraduje 106 hektara i sve što na njima proizvede "plasira" kao stočnu hrani na svojoj farmi.

- Nisam pravio kalkulacije oko setve, ali će cena biti od 25 do 30 odsto veća nego prošlogodišnja. Sejao sam tritikale na 10 jutara, pšenicu na 20 jutara, imam zasejanog graška, grahorice, lucerke, a planiram da još posejem sunčokret, soju i kukuruz. Nisam sve pripremio kako bi inače trebalo, jer me je malo iznenadilo ministarstvo. Naime, nismo na vreme odbili sredstva za umatičenje grla od 25.000 po grlu, a taj novac bi

Mere agrarne politike

Jedan od faktora koji utiče na odluku proizvođača o zasnivanju nove proizvodnje jesu mere agrarne politike. Usvojen je Zakon o podsticajima u poljoprivredi, a očekuje se da se donešu podzakonska akta koja bi obezbedila mogućnost da se proizvođači na trajnjim osnovama opredeljuju za pojedine proizvodnje.

Na osnovu ovih faktora koji utiču na opredeljenje proizvođača za zasnivanje određene proizvodnje u ratarstvu, može se proceniti da će u prolećnoj setvi 2013. godine doći do smanjenja površina pod šećernom repom. Inače, mere agrarne politike, zbog donošenja podzakonskih akata, i datuma do kada je moguće ažurirati i registrovati gazdinstvo (31.mart 2013.) kasne kao i ranijih godina.

mi dobro došao da ranije nabavim setveni reprematerijal - kaže Nenadović.

Ispitivanjem zemljišta do uštede

Ni Spasoje Mardeloški iz Voginja, nije pravio kalkulacije o setvi. Obraduje 100 jutara zemlje i seje uglavnom soju, kukuruz i malo ječma i pšenice. To seje godinama. Ranije je tovio 200 svinja u turnusu, sad nema svinja jer ga je, reče kratko i jasno, zlo nateralo da to ne radi.

- Računici o setvi ne pravim, a imam sistem i to radim: ispitujem kvalitet zemljišta, po preporuci stručnjaka bacam dubriva. To je bilo dobro godinama, ali lane je bilo loše. Tu godinu moramo precrpati i ići dalje. Koliko je meni ona odnela? Godinama sam imao između 15 i 18 vagona kukuruza po hektaru, a lane 15,5 tona - znači 10 posto višegodišnjeg proseka i to govori kakva je bila godina - rekao je Spasoje Mardeloški.



Spasoje Mardeloški



Svake godine setva sve skuplja



Đorđe Čavić

Čalmanac **Đorđe Čavić** proizvodiće na svojim njivama ove godine paradajz, pšenicu i kukuruz. Te kulture je odabrao zbog plodoreda tako da paradajz proizvodi svake četvrte godine na istoj njivi.

- Setvu sam finansiram, kupim kako šta stignem i koliko stignem. Kupio sam pre neki dan dubrivo. Tako preporučujem da i drugi rade Kredit nije dobar, jer si stalno dužan, a treba ga i vratiti - podseća Čavić.

Hektar paradajza koji je Đorđe Čavić prošle godine proizveo prerađio je u paradajz sok i dobio je oko 20.000 litara. Za kupce ne brine, ima stare mušterije, pa bar u ovoj proizvodnji ne brine o isplativosti.

Skuplji i u paritetu

Poljoprivrednik **Nikola Manojlović** iz Dobrinaca spremam je za ovogodišnju setvu, za koju kaže da će biti skuplja za 20 do 30 posto u odnosu na prošlogodišnju i dodaje:

- Obrađujem osam hektara i uzgajam standardne poljoprivredne kulture. Repromaterijal za setvu ću dobiti od naše zadruge sa kojom sam potpisao ugovor, a planiram da posejem istu površinu kao lane. Od poljoprivrede se teško može živeti u današnje vreme, sastavljam kraj sa krajem nekako, ali nadam se da će i za ovu delatnost stići neka bolja vremena.

Hranislav Beljin iz Dobrinaca ostvario je prinos kukuruza od 27,5 metara i pšenice od 28 metara po jutru. Kaže da zajedno sa suprugom obrađuje ukupno 13 jutara zemlje i da se od toga može živeti, ako se o svemu dobro vodi računa i ako se pametno planira.

- Setvu sam već isplanirao na istoj površini kao i do sada, iako će biti znatno skuplja nego prošle godine. Narocito je povećana cena za dubre, čak i u paritetu - kaže Hranislav Beljin iz Dobrinaca.

Iako obrađuje 50 hektara zemlje, **Miroslav Jovanović** iz Brestača kaže da se još uvek nije spremio za



Hranislav Beljin, Dobrinci



Aleksandar Popović, Vojanji

setvu, a kao razlog za to navodi činjenicu da cene reprematerijala još uvek nisu formirane i dodaje:

- Planiram da sa nekim sklopim ugovor, ali još uvek čekam da vidim krajnje cene za seme i dubrivo. Iako će ovogodišnja setva biti skuplja za nekih 30 posto, sve površine se moraju zasejati, a da li će mi uloženo biti adekvatno i vraćeno, to ćemo tek da vidimo.

Ni govora o zaradi

Tridesetosmogodišnji **Aleksandar Popović** iz Vognja bavi se isključivo stočarstvom. Trenutno drži 40 krmača, kapacitet mu je 200 grla, a prošle godine je registrovao i spostvenu farmu.

- Situacija u stočarstvu je takva kakva je, teško se preživljava, a dokle će to tako trajati i da li ćemo se uspeti snaći, ne znam. Cena krmača je trenutno u padu, kreće se oko 150 dinara, a s obzirom da je njihova minimalna proizvodna cena 200 dinara, jasno je da sada radim



Izbegavaju se kreditna zaduženja za setvu



Nikola Manojlović, Dobrinci

ne zemlje velika. Ima nas četvoro u domaćinstvu i svi se bavimo tim poslom. Optimista sam, mislim da će biti bolje, ovih dana pravim novo prasilište i spremam se za setvu. Jedan deo đubriva sam već bacio, ostalo je još jednom da predem i setva može da krene. Zasećaju istu površinu kao i lane, iako će sve biti znatno skuplje, jer su veće cene i za seme i za gorivo i za đubrivo. Nisam ni sa kim sklopio ugovor za nabavku setvenog repromaterijala, kupujem sve sam iz svog džepa i onoliko koliko mogu – kaže uzgajivač svinja Aleksandar Popović iz Vognja, napominjući da je okviru subvencija od države prošle godine



Milan Budanovčani

uzimaopriplodni materijal, odnosno nazimice, ali da nije bio zadovoljan njihovim kvalitetom.

Poljoprivrednik Sava Stojaković iz Brestača obrađuje 100 hektara zemlje i kaže da je za predstojeću setvu već nabavio gotovo sve, osim semena i dodaje:

- Povećao sam površine pod pšenicom, kukuruzom i sojom, jer je ovo što sam radio do sada bilo samo da nekako sastavim kraj sa krajem. Situacija u poljoprivredi je teška, pa se nadam da će mi više zasejanih površina omogućiti barem kakvu takvu zaradu.

**S.Đaković
S. Mihajlović**



Miroslav Jovanović, Brestač

Rast cena repromaterijala

Za realizaciju prolećne setve i svih radova koji joj predhode, na tržištu su obezbeđene dovoljne količine osnovnih repromaterijala. Sa aspekta troškova može se konstatovati da su cene semena kukuruza i suncokreta u odnosu na prošlu godinu više za oko 20 odsto. Cena semena šećerne repe koje obezbeđuje "Sunoco" na istom je nivou kao predhodne godine, navodi se u informaciji Privredne komore Vojvodine o setvi 2013. godine.

Neophodno je edukovati proizvođače o značaju uzorkovanja zemljišta (N-min metoda) i racionalne upotrebe đubriva odgo

rajuće vrste. Cene NPK đubriva koja su korištena u jesen 2012. godine su znatno veće u odnosu na cene đubriva u istom periodu u 2011. godini, dok su cene azotnih đubriva porasle za nešto više od odsto u odnosu isti period prešle godine. Tržište je obezbeđeno dovoljnim količinama dizel goriva. Cena dizela sredinom februara iznosila je 160 dinara za litar i u odnosu na isti period prešle godine bila je skuplja 15 odsto. Prema informacijama sa kojima raspolažemo, očekuje se rast cene pesticida za oko 10-15 odsto u odnosu na februar 2012. godine, navodi se u istoj informaciji.



Sava Stojaković, Brestač

Setva šećerne repe

Prevelike količine azota u proleće uslovjavaju pojačani rast nadzemnih delova (listova) na račun rezervnih materija iz korena, te se prinos i kvalitet repe smanjuju, na račun povećanog sadržaja nešećernih materija

Nikada nije suviše ranо za razmišljanje o predstojećoj setvi jaril ratarskih useva, naročito kada je u pitanju "kraljica polja" - šećerna repe. Uspehu u njenoj proizvodnji vodi samo optimalno izbalansirana tehnologija gajenja, usaglašena sa proizvodnim osobinama svake njive, zahtevima svake sorte i vremenskim uslovima godine. Pravilna agrotehnika šećerne repe započinje zapravo mnogo pre njene setve, najpre izborom njive (na kojoj repe nije gajena nekoliko godina), odnosno izborom preduseva (koji je ranije napustio zemljište, a nije veliki potrošač vode), zatim vremena, načina i dubine obrade te izborom odgovarajućih količina mineralnih đubriva, odnosa hraniva i blagovremene primene u jesen. Brojni su faktori koji utiču na sve ovo, ali dobrim poznavanjem osobina i potencijala svojih njiva i nekih opštih principa agronomije, svaki proizvođač može postići rentabilnu proizvodnju.

Pred pripremu zemljišta za setvu nameće se i pitanje predsetvenih količina azota. Često prevelike količine azota u proleće uslovjavaju pojačani rast nadzemnih delova (listova) na račun rezervnih materija iz korena, te se prinos i kvalitet repe smanjuju, na račun povećanog sadržaja nešećernih materija. Nasuprot ovome, nedovoljna količina azota u ishrani šećerne repe ubrzava sazrevanje i znatno smanjuje prinos korena. Prema tome, kako nedovoljna, tako i prekomerna ishrana repe azotom ima nepoželjne posledice.

Prilikom planiranja predsetvenog đubrenja azotom, porez zahteva biljaka za ovim hranivom treba voditi računa i o njegovoj količini u zemljištu, planiranom prinosu, predusevu i dr. Za planiranje đubrenja azotom koriste se hemijske metode za ispitivanje zemljišta. Na osnovu podataka o količini pristupačnog azota u zemljištu pre setve, mineralizujućoj sposobnosti zemljišta i potreba useva u azotu tokom vegetacije, u praktičnu primenu je uvedena N-min metoda, koja omogućuje egzaktiju primenu azotnih đubriva. Po N-min metodi, uprošćen postupak se sastoji u tome da se odredi količina mineralnog azota krajem februara – početkom marta na dubini do 90 (120) cm, na svakih 30 cm. Na osnovu višegodišnjih rezultata ogleda procenjuje se količina azota koja će biti mineralizovana i potrebna količina azota za odgovarajući prinos repe.

Na osnovu višegodišnjih istraživanja utvrdili smo da na visinu prinosu utiče ne samo količina azota već i njegov raspored po dubini profila.

Kako količinom i rasporedom N po profilu zemljišta možemo uticati na bujnost biljaka, a time i na racionalnu potrošnju vode, to đubrenje azotom treba uskladiti i sa zalihami vlage u zemljištu u proleće (zimske padavine). Navedena elementi (zimske zalihe vode i raspored N po dubini profila) zajedno sa vremenskim uslovima u maju, junu i avgustu definišu preko 50% ukupnog variranja prinosu korena. Na osnovu tih elemenata treba odrediti potencijalni prinos za datu njivu i godinu, te u proleće izvršiti potrebne korekcije đubrenja azotom i gustina setve. Ukoliko je optimalan raspored N (veći deo treba da je u slojevima 30-60 i 60-90 cm) i dobre zalihe zimske padavine, tada u proleće azotom treba đubriti za prosečan ili nešto veći prinos, i obrnuto. Gustinu useva takođe treba korigovati; odnosno smanjiti je u odnosu na optimalnu kada su bile niske zimske padavine i kada se mineralni azot nalazi u površinskom sloju. Tada se i očekivani prinos smanjuje, te se dopuna đubrenja azotom vrši za niže prinos. Kod srednjih ili visokih zimskih padavina setva se može obaviti na povećan broj biljaka, od 90 do 110.000 biljaka po ha, a potrebna količina N se dodaje na osnovu bilansa za planirani prinos.

Prva naredna mera u proleće je predsetvena priprema zemljišta. Njen cilj je stvaranje rastresitog površinskog sloja u koji će biti položeno seme. Pripremljeni sloj treba da je u donjem delu (3-4 cm ispod zone semena) optimalno zbijen, kako bi se obezbedio kapilarni dotok vode iz dubljih slojeva te pravilno ukorenjavanje klijanaca. Iznad semena treba formirati rastresit sloj zemljišta (2-3 cm) kako bi se smanjio otpor klinci prilikom nicanja i gubici vode isparavanjem, te obezbedila aeracija i priliv toplosti ka semenu. Predsetvenom pripremom treba izvršiti i unošenje planiranih količina N đubriva u zemljište, te herbicida i insekticida, ukoliko se primenjuju. Poznato je da veća zbijenost zemljišta utiče na smanjenje prinosu repe. Zbog toga pripremu treba izvesti u jednom do dva prohoda, što kvalitetnije, uz što manje gaženja. U našim agroekološkim uslovima optimalni rok za predsetvenu obradu za repu je druga polovina marta. Optimalni uslovi za nicanje repe, kojima treba težiti u operacijama predsetvene pripreme i setve prikazani su na sledećoj šemci.

Optimalni rok setve, uz kasnije vanđenje šećerne repe, još jedna je od mogućnosti za povećanje prinosu korena. Za utvrđivanje vremena setve odlučujući faktori su klimatski i zemljišni uslovi. U našim agroekološkim uslovima, setvu treba obaviti kada je zemljište zagrejano na 4-6 °C. Poznato je da se ranijom setvom može ostvariti veći prinos korena i bolji sadržaj šećera u repi. Praktično, u povoljnim vremenskim uslovima, setva u martu uvek daje veći prinos korena i šećera u pojedincima vrvine od aprilske setve. Ranija setva ima prednosti i u smanjenju šteta od insekata, kao i za bolje korišćenje vлаге. Međutim, isuviše ranim rokovima setve, ostvaruju se realne opasnosti od izmrzavanja ponika šećerne repe od mrazeva koji se eventualno javljaju kasnije u proleće. Minimalna temperatura za klijanje repe je od 4-5 °C, te je ona relativno otporna na niske temperature tokom klijanja. Međutim, kritične su niske temperature (-6 do -7 °C) u periodu nicanja, u fazi kotiledona, pa sve do pojave drugog para pravih listova. Tako je u pojedinim godinama (1986, 2003 i 2012.) dolazilo do znatnog propadanja biljaka i presejavanja šećerne repe na većim površinama u celoj Vojvodini. Iz navedenih razloga, kada optimalni rok setve može se preporučiti druga dekada marta, a obzirom da kasnijom setvom redovno dolazi do gubitka prinosu, setvu bi trebalo završiti najkasnije do polovine aprila.

Pred setvu se uvek postavlja i pitanje gustine setve, odnosno – kako se dati, koje je međuredno rastojanje bolje, koliko je potrebno rastojanje između semena u redu? Za razmak semena u redu odlučujući faktori su kvalitet (klijavost) semena, kvalitet predsetvene pripreme zemljišta i procena smanjenja broja biljaka koje mogu izazvati štetočine u proleće. Preciznim sejalicama za setvu, mehaničkim ili pneumatskim, omogućena je ralativno velika preciznost setve, naravno, uz uslov da su sejalice dobro podešene. Polazeći od toga sa se najbolji prinosi repe i najbolji kvalitet ostvaruju se oko 80-90.000 biljaka u vađenju, za međuredno rastojanje podjednak je za preporuku setva na 45 i 50 cm, (rastojanje u redu može biti od 17 - 20 cm) s tim da pri setvi na konačan sklop u svakom slučaju treba računati da od broja biljaka u poljskom nicanju do vađenja propadne 10-20% biljaka. Iz tih razloga nešto gušća setva, uz manje rastojanje (ili setva na polurazmak, od 9-12 cm) daje sigurnije prinos. U slučaju da je nešto veći broj uspelih biljaka, tada će biti lakše izvršiti korekciju sklopa. Merilo za određivanje gustine setve svakako treba da bude i sopstveno iskustvo, međutim pri tome uvek treba voditi računa o brojnim, napred navedenim činocima.

Prof. dr Branko Marinković

ISKUSTVA PROIZVOĐAČA DUVANA IZ LJUKOVA

Gajenje duvana traži mnogo rada, ali se isplati

Od trojice najuspešnijih sremskih proizvođača duvana dvojica su iz Ljukova - Mile Gojić je prvi, a Zoran Mrđa treći na rang listi u okviru takmičenja sremskih poljoprivrednika-rekodera

Najbolji proizvođač duvana u minuloj proizvodnoj godini u Sremu je **Mile Gojić** iz Ljukova. Na površini od 10 hektara Gojić je sa sortom "virdžinija" ostvario prinos od 2.300 kilograma po hektaru i zaslужio je napred navedeno priznanje na takmičenju koje organizuje Sremska privredna komora.

Porodica Gojić se još pre 12 godina opredelila da gaji duvan i tu proizvodnju zasniva na 30 hektara.

- Opredeli sam se za duvan, jer je to proizvodnja koja donosi više od standardnih ratarskih kultura, tačnije više od proizvodnje pšenice ili kukuruza. Po grubim procenama, donosi mi više za 20 do 30 odsto - jednostavno i kratko objašnjava svoje opredeljenje Mile Gojić.

Radi za firmu koja duvan preradjuje, ona mu šalje neophodan repromaterijal, a na kraju se "razračunaju".

- Imam nekoliko hektara pod pšenicom i kukuruzom zbog pro-



Mile Gojić



Danilo Gojić



Zoran Mrđa

se bavi proizvodnjom duvana i to radi zajedno sa ocem.

- Bavio sam se sasvim drugim poslom, bio sam zaposlen u jednoj firmi, ali sam taj posao ostavio i priključim se ocu u proizvodnju duvana. Gledamo da radimo ono što nam donosi zaradu, što nam isplati uloženi trud i rad. Ova proizvodnja nam za sada to osigurava - dodao je Danilo.

Zoran Mrđa iz Ljukova, takođe je vrsni proizvođač duvana. Zauzeo je treće mesto na rang listi pomenu-tog sremskog takmičenja po rezultatima ostvarenim u prošloj godini. Opredelio se za duvan još 2.000 godine, gaji ga na 25 od ukupno 30 hektara koje obradjuje.

- Ovu setvu nisam baš precizno računao, ali će sigurno biti skupljala za 20 do 30 posto od prošlogodišnje. Poskupeli su nafta i djubrivo, a subvencije su snižene. Treba sve platiti i zasejati njive, pa čekati na subvencije od države - podseća Zoran Mrđa.

I u ovogodišnjoj setvi duvan na njegovom posedu neće biti izostavljen. Saradjuje prerađivačem duvana iz Sente i zadovoljan je uslovima koje daju svojim kooperantima. Dok je tako, nema razloga za promenu.

S.D.- SI.N.

obezbeđuju repromaterijal i siguran otkup, a rod odnesu čim ga obere. Nekada čak i čekaju na njivi da se posao uradi, nema stajanja, nema lagerovanja, a da bi se na vreme ubrali listovi pomaže cela porodica, jer duvan traži radnu snagu, mnogo rada. Ali, sve se to zaboravi kada stigne zadovoljavajuća nadoknada za uloženo.

Mile ne brine za nastavak proizvodnje, jer se u isti posao uključio i njegov sin **Danilo Gojić**. Poslednje dve godine priča nam Danilo, aktivno

OŠTRO PROTIV KOROVA!

Sekator[®] OD

Bayer d.o.o.
Omladinskih brigada 38b, 11070 Beograd
Tel: (011) 2070 252
Faks: (011) 2070 261
www.bayercropscience.co.rs

- Nova formulacija - bolje prijanjanje i usvajanje
- Suzbija njivsku palamidu, prilepaču-broć, gorušicu i ostale dominantne korove u usevu pšenice i ječma
- Sadrži protektant-visoka selektivnost, mogućnost primene i do lista zastavičara
- Može se mešati i sa folijarnim đubrivima, fungicidima i insekticidima
- Primena preparata ne ograničava plodore

Bayer CropScience

NA TRŽIŠTU SRBIJE

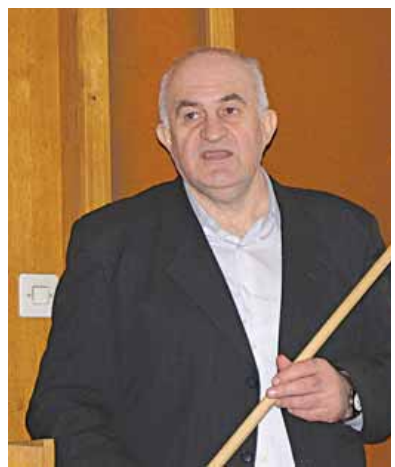
ZP hibridi kukuruza najprodavaniji

- Želimo da zadržimo lidersku poziciju u Srbiji u prodaji semena kukuruza, koju držimo u poslednje dve godine. To znači da imamo hibride odgovarajućeg kvaliteta, dobru semensku proizvodnju, odličan doradni centar, a nama je cilj da taj trend u prodaji semena kukuruza i zadržimo - kaže dr Života Jovanović

Sremski poljoprivrednici, 28. februara, imali su priliku da se u Institutu za kukuruz "Zemun Polje" upoznaju sa paletom hibrida koju nudi ovu našu semensku kuću za predstojeću setvu. Organizovan dolazak Sremaca, ali i ratara iz drugih delova Vojvodine, organizovao je dipl. inž. Željko Pavlović, a organizaciji se priključio i "Poljoinfo" forum, koji okuplja velik broj poljoprivrednika iz Srbije.

Zadržati lidersku poziciju

Pre predstavljanja palete ZP hibrida za 2013. godinu, direktor marketinga dr Života Jovanović govorio je o rezultatima i uspesima Instituta na srpskom i svetskom tržištu.



Dr Života Jovanović

- Želimo da zadržimo lidersku poziciju u Srbiji u prodaji semena kukuruza, koju držimo u poslednje dve godine. To znači da imamo hibride odgovarajućeg kvaliteta, dobru semensku proizvodnju, odličan doradni centar, a nama je cilj da taj trend u prodaji semena kukuruza i zadržimo - rekao je Jovanović.

- Institut za kukuruz postoji od 1945. godine. Do sada je u Srbiji stvorio preko 635 hibrida kukuruza. Insti-

tut proizvodi veoma kvalitetno seme ne samo za tržište Srbije, nego i za izvoz, a sa širom Evrope priznato je preko 110 hibrida kukuruza. Cilj oplemenjivača našeg Instituta je da stvore hibride visokog genetskog potencijala rodnosti prilagođene za široku agroekološku područja i da dok dođe do vreće od 25.000 semena, koliko broji naša setvena jedinica, prođe kroz niz tehnoloških operacija kako bismo dobili seme vrlo visokog kvaliteta. A seme kukuruza vrhunskog kvaliteta je ono po čemu smo poznati ne samo u Srbiji nego i širom sveta. Inače, Institut ima i sedam priznatih sorti soje.

Institut posebnu pažnju poklanja kadrovskoj strukturi i u odnosu na ukupan broj zaposlenih visoko obrazovani stručnjaci su zastupljeni u proseku sa oko 30%. Više od 30 doktora nauka kao i veliki broj magistara, inženjera stalno se usavršavaju u raznim elitnim institucijama u SAD i Evropi. Do sada je Institut za kukuruz "Zemun Polje" saradivao sa gotovo svim zemljama u kojima se proizvodi kukuruz, kako u domenu naučno-istraživačkog rada tako i komercijalnog poslovanja. Uvođenjem sistema menadžmenta kvaliteta po ISO standardu Institut uskladišta svoje poslovanje sa evropskim standardima.

Osnovne aktivnosti Instituta su usmerene na stvaranje ZP hibrida kukuruza. Intenzivno se radi na unapređenju tehnologije gajenja kao i na razvoju proizvodnje i dorade seme.

U različitim laboratorijama Instituta kao i na oglednim poljima površine oko 1.300 hektara izvode se brojni eksperimenti. U laboratoriji za biotehnologiju osnovne aktivnosti usmerene su na mapiranje genoma kukuruza, selekciju pomoću molekularnih malkera, karakterizaciju germoplazme kukuruza i soje kao i utvrđivanje genetičke čistoće semena. Zahvaljujući istraživanjima u laboratorijama za fitopatologiju, entomologiju i herbologiju unapređuje se koncept zaštite selekcionog i komercijalnog materijala od biljnih bolesti, štetočina i korova. Ispitivanja laboratorijskih za agrohemiju



Sremski poljoprivrednici na prezentaciji ZP hibrida

doprinose definisanju optimalnih uslova rasta biljaka na zemljistima različitih tipova. Ova laboratorija takođe pruža usluge analize zemljista u funkciji racionalnog đubrenja. Proučavanje mehanizma otpornosti biljaka na stres laboratorijske za fiziologiju predlaže mere za efikasnije gajenje u uslovima suse i ekstremno visokih temperaturi.

Savremene metode oplemenjivanja

Na oglednim poljima Instituta u Zemun Polju, Krnješevcima i Planinici započinje višegodišnji proces stvaranja ZP hibrida i sorti koji traje između 12 i 15 godina. Selekcioneri iz postojećeg genofonda odabiraju pogodan materijal za selekciju. Institutska banika gena raspolaže sa preko 6.000 genotipova raznih biljnih vrsta dostupnih u svakom trenutku svim istraživačima koji rade na stvaranju prepoznatljivog ZP brenda. Primenom savremenih metoda oplemenjivanja kukuruza kroz sedam do osam generacija uz stalnu selekciju dobijaju se samotoplodne linije koje se potom testiraju na razne vrste otpornosti, otpornost na parazite i štetne insekte, poleganje, stres spoljne sredine, itd. Istovremeno testira se i njihova kombinaciona sposobnost i odabiraju linije za ukrštanje kojim se umnožavaju eksperimentalni hibridi. U procesu selekcije kukuruza stalno ima između 30.000-40.000 samotoplodnih linija svih grupa zrenja i različitog tipa zrna na osnovu kojih se godišnje stvara više od 10.000 eksperimentalnih hibrida. Na kraju procesa stvaranja hibridi se više godina testiraju u ogledima na velikom broju lokacija. Godišnje Institut prijavljuje između 10 i 30 eksperimentalnih hibrida kukuruza različitih grupa zrenja i tipova zrna komisiji za priznavanje i odobravanje uvođenja u proizvodnju sorti i hibrida.

Danas Institut ima preko 635 priznatih hibrida kukuruza, kako pogodnih za gajenje u različitim zemljiso-klimatskim uslovima, tako i različitog tipa zr-

na kao što su zubani, kokičari, šećerci, kukuruzi belog i crvenog zrna - rekao je Jovanović.

Visoki i stabilni prinosi u svim uslovima gajenja

Visoki i stabilni prinosi, dobra tolerantnost na sušu i visoke temperature, otpornost na bolesti stabla i klipa, dobra stabilnost i gajenje u većim gustinama odlikuju ZP hibride kukuruza: ZP 341, ZP 427, ZP 434, ZP 505, ZP 555, ZP 560, ZP 600, ZP 606, ZP 666, ZP 677, ZP 684, ZP 704 i ZP 735 koji je izuzetan za silažu. Institut ima u ponudi i izuzetne hibride belog zrna ZP 300b i ZP 718b, kokičar ZP 611k i šećerac ZP 504su. Pored dobitih agronomskih svojstava, pomenuti hibidi se karakterišu i modernom arhitekturom (nisko stablo sa klipovima formiranim na visini od 80-100 cm), a u procesu sazrevanja brzo otpuštaju vlagu iz zrna. I pored ekstremno suse 2012. godine, ali uz kvalitetnu primenu metoda gajenja, ZP hibridi su imali zavidne prinose, a u pojedinih područjima i rekordne prinose. Tako je, na primer, Avram Gisić iz Mačvanskog Belotića sa ZP hibridima imao prinos od 13,5 tona po hektaru kukuruza u klipu.

Institut ima ambiciozne planove da i dalje radi sa postojećim programima ali isto tako i da proširi assortiman svojih proizvoda na druge poljoprivredne kulture. Imperativ poslovanja Instituta za kukuruz Zemun Polje je bio i ostao najviši kvalitet proizvoda i usluga, a znak ZP garancija je da na njivama ZP seme i ZP tehnologija daju prinos za ponos - zaključio je dr Života Jovanović.

Nakon predstavljanja palete ZP hibrida kukuruza za ovogodišnju prolećnu setvu, poljoprivrednike je sa radom doradnog centra Institut upoznao mr Mioduj Mišović. Po obilasku doradnog centra, ratari su obišli i laboratoriju Instituta, a potom nastavili druženje sa domaćinima i razmenili iskustva iz proizvodnje.

D. Čosić



U obilasku doradnog centra

INSTITUT ZA KUKURUZ
»ZEMUN POLJE«
Beograd - Zemun

Iz ponude ZP hibrida za 2013. godinu

Rodan i rani ZP 341 (FAO 300)



- zuban žutog zrna
- visina biljke 210 cm
- klip konusan na visini 100 cm
- dužina klipa 22 cm
- 16 redova zrna na klipu
- masa 1.000 zrna 350 g

Nov visoko rodan ZP 555 (FAO 500)



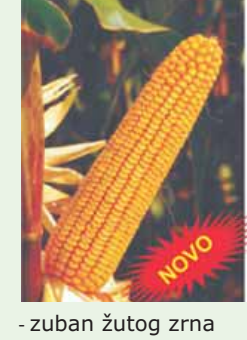
- zuban žutog zrna
- visina biljke 230 cm
- klip konusan na visini 90 cm
- dužina klipa 27 cm
- 16-18 redova zrna na klipu
- masa 1.000 zrna 400 g

Rekorder nove generacije ZP 606 (FAO 600)



- zuban žutog zrna
- visina biljke 260 cm
- klip konusan na visini 100 cm
- dužina klipa 25 cm
- 14-16 redova zrna na klipu
- masa 1.000 zrna 450 g

Davolski dobar ZP 666 (FAO 600)



- zuban žutog zrna
- visina biljke 200 cm
- klip konusan na visini 90 cm
- dužina klipa 25 cm
- 16 redova zrna na klipu
- masa 1.000 zrna 390 g

REČ POLJOPRIVREDNIKA

Iskustvo me navodi na ZP hibride



Rade Mudrić

O izboru ZP hibrida kukuruza za potečnu setvu razgovarali smo sa Radetom Mudrićem iz Putinaca.

Zašto ćete sejati ZP hibride i na kojim površinama?

- Zato što je prošla godina bila izuzetno sušna, a ZP hibridi su i u takvoj godini dali zadovoljavajući prinos u odnosu na druge hibride. Prošle godine sam imao oko 3 tone zrna kukuruza hibrida ZP 666. Da nije bila suša prinos bi bio izvanredan. Iskustvo me zadnjih par godina navodi na to da se sejam ZP hibride. I ljudima kojima radim uslužno savetujem ZP hibride zato što su tolerantni na sušu, dugo imaju zelenu masu, ali treba se držati preporuka za razmak prilikom setve. Razmak je jako bitan, naročito zbog najava da će i dalje biti sušni periodi, a to je uglavnom od 24-28 cm. Nauka kaže da će u narednim go-

dinama prosečno za 2-3°C stepena temperatura ići gore, pa možemo reći da su ZP hibridi pravi hibridi za budućnost. Konkretno ja tipujem na hibride 341, 505 i 666 koji su se dobro pokazali, a od njih meni je najbolji ZP 666.

Na površini od 15-ak hektara sejaču oko 80 odsto ZP 666, a na ostatak površina će biti zastupljeni ZP 341 i ZP 505 - rekao je Rade Mudrić.

Azot - neophodni hranljivi element gajenih biljaka



Piše: Dipl. inž. Biljana Smiljajnić

Određivanje sadržaja mineralnog azota u zemljištu treba da se vrši svake godine, za svaku parcelu, jer trajne rezerve pristupačnog mineralnog azota ne postoje

Rast, razviće, prinos i kvalitet gajenih biljaka rezultat su interakcije genotipova i spoljašnje sredine. To znači da prinos i kvalitet zavise od zemljишno - klimatskih uslova, nivoa primenjene agrotehnike i sorte ili hibrida biljne vrste koja se gaji. Među agrotehničkim merama, đubrenje je najefikasnija i najskuplja mera zbog čega se njegovom planiranjem i izvođenju mora posvetiti posebna pažnja.

Jedan segment đubrenja je svakako primena azota kao neophodnog hranljivog elementa. Azot je hranljivi element bez konkurenčije, bez njega nema visokih, stabilnih i kvalitetnih prinosova. Neophodan je za stvaranje mnogih jedinjenja u biljkama: proteina, hlorofila, enzima, nukleinskih i aminokiselina, hormona, pigmenata, vitamina i dr. Utiče na normalno razmnožavanje biljnih ćelija i rast mlađih biljnih organa. Biljke ga koriste tokom cele vegetacije, ali u različitom intezitetu u pojedinim vremenskim periodima i fazama razvića.

Iako najvažniji za biljku, azot je prvorazredni element po opa-

snosti u zagađenju zemljišta i vode, biljaka, stočne i ljudske hrane. Nekontrolisanom upotreboom azotnih đubriva dolazi do nagomilavanja i ispiranja nitrata u podzemne vode i vodotokove što dovodi do njihovog zagađenja, smanjuje se otpornost biljaka na bolesti i poleganje, smanjuje se njihova upotrebljiva i hranljiva vrednost.

Ukupan azot u zemljištu najvećim delom se nalazi u organskim jedinjenjima (oko 95 odsto), koja da bi postala pristupačna moraju da se mineralizuju. To znači da je sadržaj ukupanog azota u zemljištu samo potencijalna rezerva za ishranu biljaka. Mineralizacija zavisi od inteziteta i pravca biohemiskih procesa koji su strogo određeni klimatskim i zemljишnim uslovima. Biljke za svoju ishranu koriste mineralne oblike azota (NH_4^+ , NO_3^-), otuda đubrenje azotnim đubrivicima (UREA, KAN, AN) treba izvoditi na bazi sadržaja mineralnog azota u zemljištu utvrđenim N min - metodom. Količina mineralnog azota u zoni korenovog sistema određena je predhodnim gajenim usevima,



Đubrenje azotnim đubrivicima treba izvoditi na bazi sadržaja mineralnog azota u zemljištu utvrđenim N min - metodom

primenjenim azotnim đubrivicima za useve, načinom korišćenja žetvenih ostataka, unetim azotom u jesen pred osnovnu obradu, vremenskim uslovima i dr. Tako mineralni azot u datom momentu predstavlja sintezu dejstva svih tih faktora.

Određivanje sadržaja mineralnog azota u zemljištu treba da se vrši svake godine, za svaku parcelu, jer trajne rezerve pristupačnog mineralnog azota ne postoje. Najsigurniji i najpouzdaniji način za to u domaćoj i svetskoj praksi je hemijska analiza zemljišta tzv. N-min.

Uzorkovanje zemljišta za određivanje mineralnog azota vrši se neposredno pred primenu azotnih đubriva i to za strna žita krajem januara i početkom februara, a za okopavine tokom marta (šćernu repu) i početkom aprila (kukuruz). Kod strnih žita uzorci se uzimaju sa tri dubine: 0-30, 30-60 i 60-90 cm, a za okopavine je potrebno uzeti uzorki i sa četvrte dubine 90-120 cm. Uzorkovanje se izvodi po istoj šemi kao i za kontrolu plodnosti (šahovski ili dijagonalni raspored). Uzorci se laboratorijski dostavljaju u svežem stanju, prirodne vlažnosti, transportovani u određenoj opremljenosti (ručni hladnjak) na temperaturu do 4 stepena Celzijusa i čuvaju se do analize u frižideru najduže sedam dana.

Nakon dobijenih rezultata hemijske analize zemljišta, zahteva biljne vrste koja se gaji i planiranog pristupa određuju se optimalne količine azotnih đubriva kojima se mogu postići visoki i stabilni prinosi, proizvodi dobrog kvaliteta sa posebnim osvrtom na ekonomsku opravdanost i zaštitu čovekove okoline.

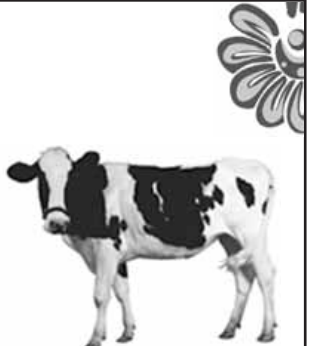
Доо ветеринарска станица САВА СРЕМ

Лаћарак

- Лаћарак, 022/670-750, ул. 1. Новембар 266**
Др. вет. мед. Радован Цикуша и Др. вет. мед. Ненад Раичевић
- Сремска Митровица, 022/618-020, ул. Петра Прерадовића 80**
Др. вет. мед. спец. Миленко Перић
- Мартинци, 022/ 668-387, ул. Војвођанска 9**
Др. вет. мед. спец. Сава В. Шарац
- Чалма, 022/685-600, ул. Победа 24**
Др. вет. мед. Милорад Кевић
- Велики Радинци, 022/660-230, ул. Моше Пијаде 7**
Др. вет. мед. Наташа Секулић



- Лечење
- Вакцинација
- Вештачко осемењавање
- Превентива
- Трихиноскопија
- Продаја пилића
- Сточна храна
- Премикси
- Лекови



VETERINA

ZNAČAJ ULTRAZVUČNE DIJAGNOSTIKE GRAVIDITETA KRMAČA



Piše: Dr. vet. med. Milorad Kevilj

Ve zemlje sa visoko razvijenim svinjarstvom (Danska, Holandija, Kanađa, SAD) uveli su ultrazvučnu dijagnostiku kao jednu obaveznu mjeru u ciklusu intezivne proizvodnje. Zajedno sa veštackim osemenjavanjem (koje se u Danskoj sprovodi na preko 90% krmača) predstavlja nešto bez čega se ne može zamisliti savremenu svinjsku proizvodnju. Kod nas još nije zaživila u meri u kojoj bi trebalo i sprovodi se sporadično na nekim farmama i privatnim gazdinstvima. Čini se da odgajivači u potpunosti ne shvataju ulogu ove dijagnostičke metode.

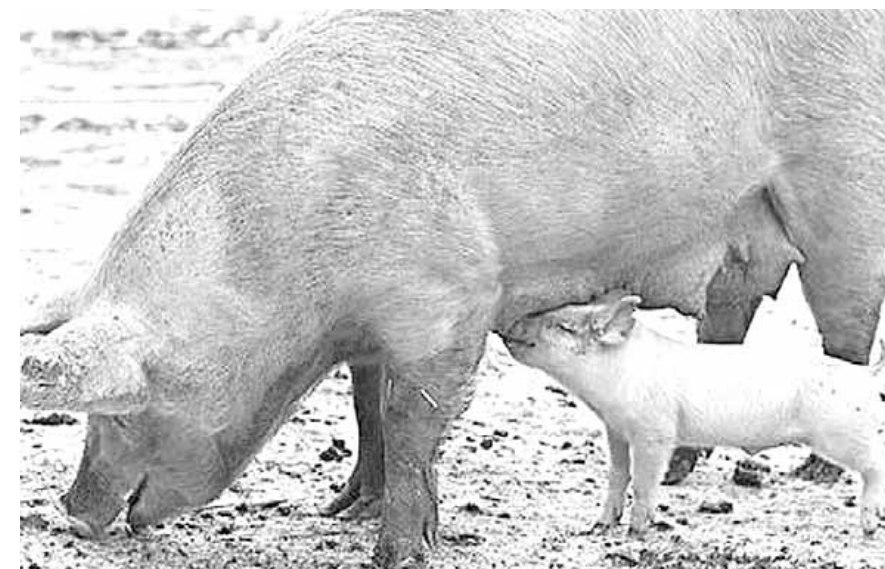
Moje lično iskustvo zasnova se na upotrebi ove metode na farmi „Mitrosrem“ u Velikim Radincima, gde sam zajedno sa vetr. tehničarem Željkom Laketićem bio zadužen za pregled. Sada ću pokušati da vam predstavim sve prednosti i dobre strane ove metode.

Kako se vrši pregled

U intezivnoj svinjskoj proizvodnji troškovi hrane kod životinja obuhvataju negde oko 70-75% ukupnih troškova. Stoga problematika "praznih" hranidbenih dana kod priplodnih životinja predstavlja jedan ozbiljan izazov. Kod priplodnih nazimica taj problem se rešava korišćenjem F1 plodkinja, koje u

prvi estrus ulaze 10-15 dana ranije nego životinje u čistoj rasi. Starije krmače uz obavezu selekciju na redovan i brz estrus (posle zalučenja) treba kontrolisati da li su suprasne ili ne. Primećena je pojava životinja tzv. "ćutalica" koje, iako nisu gravidne, ne pokazuju znakove estrusa. Ovakve životinje predstavljaju opterećenje za rentabilnu proizvodnju. Ukoliko postoji znatan broj ovih životinja rentabilnost dolazi na granicu. Proizvodna cena prasadi postaje veća, što opterećuje dalju proizvodnju svinja. Dešava se da životinje ne ispoljavaju estrus čak do termina za prašenje što predstavlja stotinak "praznih" hranidbenih dana. Sama priprema i tehnika ultrazvučnog pregleda zahteva određenu uvežbanost kako pregledača, tako i pomoćnog osoblja.

Deo savremene svinjarske proizvodnje



Prvi pregled životinja se vrši posle 21 dan od dana osemenjavanja

ne bi bilo loše da se taj pregled obavlja sa 24-25 dana.

Sigurnost za tačnost graviditeta

Prilikom pregleda obeležavaju se negravidne životinje i izdvajaju se. Prvi pregled životinja se vrši posle 21 dan od dana osemenjavanja, a kod nazimica

Ovaj prvi pregled daje potpunu sigurnost za tačnost graviditeta. Dešavaju se pobačaji u ranoj fazi graviditeta tako da bi pregled trebalo ponoviti posle 42 dana od osemenjavanja. Postoji mogućnost da se ti rani pobačaji u farmskoj proizvodnji i ne primeće. Posle ovog drugog pregleda pobačaji su znatno redi, tako da se životinja može smatrati gravidnom.

Za vršenje ovog pregleda u prošlosti su korišćeni uređaji koji su dijagnostikovali plodovu tečnost i radili su na principu zvučnog signala. Međutim, ukoliko je puna mokračna besiška, dešavalo se da ovaj uređaj daje lažno pozitivan rezultat. To je posebno bio problem u letnjim mesecima.

Aparat sa kojim sam radio na farmi je marke "AGROSCAN" - A16 i posedovao je opciju menjanja debljine leđne slanine. To je stvaralo mogućnost selekcije životinja na mešnatost.

Smatram da će ultrazvučna dijagnostika naći primenu kod odgajivača, kako zbog smanjenih troškova proizvodnje, tako i zbog selekcije jedinki koje nemaju jasan estrus.

Mere za oporavak poljoprivrede

Kako poslednjih godina visina sredstava u agrarnom budžetu beleži tendenciju relativnog i absolutnog smanjenja (učešće agrarnog budžeta u nacionalnom budžetu smanjeno je u periodu 2004 - 2012. godine sa 5,3 odsto na 2,2 odsto), predlaže se da u 2013. godini učešće agrarnog budžeta bude pet odsto ukupne vrednosti nacionalnog budžeta, a da u narednim godinama taj udeo dostigne 10 odsto.

Piše: Branislav Gulan



Subvencije i podsticaji u poljoprivredi Srbije trebalo bi da obuhvate sistem sledećih mera:

1. premije za određene poljoprivredne proizvode,

2. regrese za upotrebu bioloških faktora rasta i drugih troškova proizvodnje,

3. beneficiranje kamata, i

4. subvencije izvoza, do ulaska u STO

Sredstva za ove namene trebalo bi da budu obezbeđena u budžetu Republike.

U cilju povećanja ukupnog obima i kvaliteta primarne poljoprivredne proizvodnje, izmene strukture ukupne poljoprivredne proizvodnje, definisane Nacionalnim programom, a u u pravcu bržeg razvoja i veće relativne zastupljenosti stočarstva na bazi domaćih agroekoloških potencijala, i podsticanja komercijalizacije i koncentracije ponude nekih proizvoda koji su tržišno nestabilni, potrebno je obezbediti novčane premije proizvođačima za proizvedene i isporučene (prodato) količine određenih proizvoda. Premije je potrebno utvrditi republičkim propisima u absolutnom iznosu dinara po jedinici proizvodnog kapaciteta (hektaru, ili grlu stoke) ili prodatog proizvoda i isplaćivati ih svim proizvođačima ovih proizvoda, nezavisno od organizacionog oblika, za ukupne količine, koje u određenom periodu kao sopstveni finalni proizvod prodaju na tržištu, ili za sopstvene potrebe zadražavaju za dalju reprodukciju na sopstvenoj farmi.

Agrarni budžet

U predviđanjima za 2013. godinu u Privrednoj komori Srbije je izneto, a će Agrarni budžet u Srbiji u 2013. godini iznositi 39,3 milijade dinara 3,68 odsto nacionalnog budžeta. S dodatnim prihodima, Ministarstvo poljoprivrede će imati na raspolaganju 40,2 milijarde dinara od kojih je 32,8 milijardi dinara namenjeno za subvencije, a sredstva će biti raspoređena u skladu sa Zakonom o podsticajima u poljoprivredi i ruralnom razvoju koji je na usvajanju u republičkoj Skupštini. Deo podsticajnih mera predviđen je u obliku neposrednih podsticaja koji su namenjeni za direktnu podršku proizvodnji i sprovodiće se u cilju povećanja prihoda, pojedinstinjenja proizvodnje, povećanja konkurentnosti i punih agrotehničkih mera. Budući zakon o podsticajima u Srbiji biće dokument od strateškog značaja koji će obavezivati svaku buduću Vladi da ga poštue i sprovodi.

1. Premije je potrebno obezbediti za:

- Proizvodnju svežeg mleka

1. po priplodnoj kravi u ravničarskom regionu, odnosno u brdsko-planinskom regionu i prigraničnim oblastima;

2. individualnim proizvođačima koji uzgajaju pet i više muznih krava i isporučuju tržištu više od 3.000 litara mleka mesečno, uvećana 25 odsto;

3. proizvođačima ovčjeg i kozjeg mleka koji isporučuju tržištu mleko, isplaćuje se premija po grlu;

- Za uzgoj priplodnog podmlatka

1. steone junice plemenitih rasa, uzrasta 15-18 meseci i telesne mase oko 400 kilograma i testirani priplodni bikovi.

2. bremenita šilježad, uzrasta 12-16 meseci i telesne mase oko 35 kilograma, priplodne ovce i testirani priplodni ovnovi, dok se u brdsko-planinskom regionu i prigraničnim oblastima premija uvećava za 25 odsto

3. suprasne nazimice plemenitih rasa, uzrasta 7 - 10 meseci i telesne mase 110 kilograma i testirani nerastovi, i

- 4. pčelinja društva.

- Za utovljenu stoku

1. utovljenu junad sa završnom telesnom masom preko 480 - 550 kilograma;

2. utovljenu jagnjad telesne mase preko 30 kilograma;

- Za proizvodnju osnovnih biljnih kultura

1. za pšenicu, po hektaru zasejanih površina;

2. za suncokret, po hektaru zasejanih površina;

3. za soju, po hektaru zasejanih površina;

4. za uljanu tikvu i uljanu repicu, po hektaru zasejanih površina;

5. za šećernu repu, po hektaru zasejanih površina;

6. za duvan, orientalnog i krupnolisnog tipa (berlej i virdinija) po hektaru zasejanih površina;

7. za industrijsku proizvodnju povrća (grašak, paprika, paradajz, krvavac-kornišon), po hektaru zasejanih površina;

8. za hmelj, po hektaru zasađenih površina;

9. za plasteničku proizvodnju povrća i cveća, zavisno od obima prodatog proizvoda

2. Regresiranje faktora rasta proizvodnje i ostalih inputa

• Radi podsticanja većeg korišćenja bioških faktora rasta poljoprivredne proizvodnje, potpunijeg iskorijenja specifičnog regionalnog agroekološkog potencijala i smanjivanja ukupnih ulaznih troškova u poljoprivrednu vertikalnu proizvodnju, potrebno je obezbediti regrese za proizvodnju inputa, i to:

- za kvalitetno sortno seme pšenice i soje, po hektaru zasejanih površina;

• za seme krmnog bilja (legume, trave i sмеše trava) po hektaru zasejanih površina;

- za kvalitetno sortno seme krompira, po hektaru zasejanih površina;

• za kvalitetan sadni materijal voćarskih kultura i bezvirusne kalemove određenih sorti vinove loze, po dosadašnjem modelu premija;

Regrese za inpute potrebno je utvrđivati po jedinici proizvedenog i realizovanog proizvoda i isplaćivati poljoprivrednim proizvođačima direktno, odnosno indirektno preko specijalizovanih organizacija koje se bave proizvodnjom i prometom ovih proizvoda. Subvencionisanje ulaznih troškova u poljoprivredi potrebno je obezbediti nižim stopama poreza (PDV) na: dizel-gorivo (D-2) za poljoprivredu; određenu opremu i rezervne delove; građevinski materijal za ulaganja u izgradnju i proširivanje poljoprivrednih gazdinstava.

3. Regresi kamata na kredite za poljoprivredu

Visina regresa dela kamata (ugovorene i plaćene) na ukupne kratkoročne kredite korišćene (preko poslovnih banaka) za proizvodnju, sezonske zalihe i rezerve poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, potrebno je utvrđivati srazmerno dužini ciklusa proizvodnje, odnosno koeficijenta obrta, u odgovarajućem procentu od iznosa kamate obračunate po ekskontnoj stopi NBS. U prospektu trebalo bi regresirati oko 50 odsto kamate obračunate po ekskontnoj stopi NBS, odnosno diferencirano po pojedinim namenama, i to:

- a) 45 odsto za ratarsku proizvodnju: pšenice, kukuruza, suncokreta, soje, šećerne repe i duvana, uključujući i proizvodnju semena ovih proizvoda i proizvodnju semena krompira i jечma;

b) 55 odsto za stočarsku proizvodnju – tov stoke (goveda, svinja, ovaca i živine), proizvodnju mleka, uzgoj rasnog priplodnog podmlatka u stočarstvu (goveda, svinja, ovaca i živine), uključujući i proizvodnju semena krompira i jечma;

- c) 35 odsto za sezonske zalihe i rezerve: pšenice, kukuruza, uljarica i sirovog ulja, šećerne repe i šećera, duvana, uključujući i zalihe semena

ovih kultura i seme krompira, mesa, sterilizovanog mleka i mleka u prahu, zalihe vina u vinarskim podrumima i zalihe jabuka u hladnjacima.

Subvencije agrarnog izvoza

Zalažući se za članstvo u STO predlog je da se do prijema zadrži koncept izvoznog subvencioniranja poljoprivrede. Izvozne subvencije i podsticanje izvoza poljoprivrednih proizvoda potrebno je obezbediti za domaće proizvode i proizvode više faze prerade sa visokim učešćem domaće supstance, odnosno za proizvode sa većim neto deviznim efektom. U okviru budžeta Srbije potrebno je obezbediti sredstva za direktnе izvozne subvencije – isplate proizvođačima – izvoznicima na dinarsku protivvrednost ostvarenog njihovog deviznog priliva. Nivo izvoznih subvencija potrebno je utvrđivati selektivno i višekriterijumski prilagođavati, na osnovu dugoročnih bilansnih procena i konjunkturnih kretanja na domaćem i svetskom tržištu, kao i opštih uslova i nivoa poljoprivrednog protekcionizma na glavnim izvoznim tržištima uz puno uvažavanje potpisanih Sporazuma o liberalizaciji trgovine na bilateralnoj i multilateralnoj osnovi (posebno EU i CEFTA).

Sistemske mere u poljoprivredi

Koncipiranje ekonomske politike u agraru za 2013. godinu treba da se bazira na punom oporavku poljoprivrede, utvrđene Nacionalnim programom za poljoprivredu, njenoj finansijskoj konsolidaciji i afirmaciji intenzivne proizvodne strukture što treba da se realizuje podrškom iz Agrarnog budžeta, koji je u 2012. godini iznosio 30,3 milijarde dinara i predstavlja samo 2,4 odsto ukupnog budžeta Republike Srbije za 2012. godinu.

U 2013. godini je neophodno usredstviti se na izradu Strategije poljoprivrede i ruralnog razvoja, kojim treba da se definise status agrara, tako da bude: ekonomski profitabilan, tržišno orientisan i interesantan za farmere i poljoprivredna preduzeća da se ovom delatnosti bave iz čisto ekonomskih - profitnih razloga, ostavljajući drugim nadležnim organima da se bave socijalnom politikom na selu i to za period ne kraći od 10 godina (obaveza iz Zakona o poljoprivredi i ruralnom razvoju iz 2009. godine).

Dosledna primena SSP, pristupanje Svetskoj trgovinskoj organizaciji (STO) realizacija CEFTA i EFTA sporazuma kao i realizacija Nacionalnog programa za integraciju u EU (NPI) predstavljaju prioritete ekonomske ciljeve Republike Srbije. Ovi procesi

se odvijaju paralelno, a njihov zajednički krajnji cilj je integracija Srbije u evropske i svetske ekonomske tokove.

Pored pomenutih prioriteta, jedan od osnovnih ciljeva bi u 2013. godini morao biti rast poljoprivredne proizvodnje po stopi od oko dva odsto. To je moguće ostvariti uz primenu adekvatnih mera ekonomske politike, uvećanim sredstvima Agrarnog budžeta, Fonda za razvoj i razvojne banke – fonda za razvoj poljoprivrede u modelu sa Agrobankom, fondova za razvoj pokrajine i lokalnih samouprava, poslovog bankarstva i drugih, domaćih i inostranih finansijskih institucija.

Zaključak

Poljoprivredna proizvodnja odvija se pod velikim uticajem klimatskih i drugih globalnih promena sa dramatičnim rastom cena hrane i nafte, odnosno inflacije i u razvijenim zemljama zapada. Nad svetom se sve izraženije nadviđa avet gladi koja preti da ugrozi živote skoro jedne milijarde ljudi. Očigledno da svet nema zajedničku strategiju za borbu protiv ovih problema.

U takvim okolnostima Srbija mora što pre da donese svoju Strategiju o razvoju poljoprivrede i predupredi sve moguće posledice manje proizvodnje hrane na cene, inflaciju i ne dozvoli uvoz hrane. Istovremeno većim izvozom hrane obezbeđuje se veći motiv za ulaganje u ovaj sektor privrede. Procene su da će ovako stanje u svetu potrajati najmanje do 2015. godine.

Razvoj poljoprivrede u Srbiji treba usmeriti na modernizaciju i promenu proizvodne strukture u pravcu veće tržišne orientacije i poboljšanje ukupne efikasnosti agrara. Proizvodno i tehničko prestrukturiranje i rast produktivnosti u poljoprivredi, kao i veća konkurentnost na domaćem i svetskom tržištu treba se bazirati na ekološkim, energetskim i ekonomskim kriterijumima. Srbiju treba pretvoriti u područje tradicionalno - konvencionalne poljoprivredne proizvodnje. Istovremeno, razvoj naučno istraživačkog rada i primena postojećih i novih znanja i tehnologije omogućiće značajno povećanje obima i ekonomičnosti poljoprivredne proizvodnje. Dakle, izrada Strategije razvoja poljoprivrede i ruralnog razvoja Republike Srbije do 2020. godine predstavlja apsolutni prioritet.

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



Poljoprivredna proizvodnja odvija se pod velikim uticajem klimatskih i drugih globalnih promena

STARA BINGULA • OD RATARSTVA DO VOĆARSTVA

Sadnjom voća obnavljaju selo

Uzgajanjem jabuka, bresaka i jagoda bavi se velika većina Bingulaca. Ratarstvo je svedeno na minimum, a stočarstvo je postalo „privilegija“ starijih koji nemaju dovoljno snage da se posvete voću. U narednih par godina, smatraju meštani ovog sela, očekuje se da gotovo osamdeset posto atara koji ima 500 hektara zemlje, bude pokriveno voćem. To je jedini spasovom selu koje ima sedam osnovaca i predškolaca

Već decenijama u nazad, život u selima širom Srbije iz godine u godinu postaje sve teži. Neshvatnje ekonomске i etičke uloge koju u životu srpskog naroda ima selo, te nestabilnost tržišta, upliv monopolista i inostranog kapitala kojem selo ne može da parira, pretvara ionako rovit poljoprivredni sektor u područje na kojem, malom, deluju oni koji ili imaju preku potrebu ili nemaju kud.

Mnogi su, pak, skloni da život na selu idealizuju u obrnutom svetu, gledajući u našem seljaku ne trudbenika i hranitelja koji grca pod tretetom jednog nejunačkog vremena, nego tvrdicu koji bez mnogo osnova nariče nad svojom suginom, ulazući pri tome svoj trud u veselja i skupe automobile.



Marinko Poljaković

Međutim, život Stare Bingule, sela koje se nalazi na samoj granici sremskomitrovačke i šidske opštine i koje broji blizu dve stotine stanovnika, pokazuje sasvim drugačiju realnost. Odvojeno od ostatka sremskomitrovačke opštine i zatvorenog između brda, ovo selo opstaje isključivo zahvaljujući požrtvovanosti, dovitljivosti i solidarnosti svojih žitelja, koji su su pre otrilike desetak godina počeli postepeno da napuštaju ratarstvo i stočarstvo kojem su do tada bili gotovo stopostotno posvećeni, usmeravajući se sve više na proizvodnju voća.

Danas uzgajanjem jabuka, bresaka i jagoda bavi se velika većina Bingulaca. Ratarstvo je svedeno na minimum, a stočarstvo je postalo „privilegija“ starijih koji nemaju dovoljno snage da se posvete voću. U narednih par godina, smatraju meštani ovog sela, očekuje se da gotovo osamdeset posto atara koji ima 500 hektara zemlje, bude pokriveno voćem. To je ovom selu koje ima sedam osnovaca i predškolaca, kažu jedini spas.

- Život od poljoprivrede postaje sve teži i mladi su toga svesni, priča potpredsednik Mesne zajednice **Željko Čarnić**. Nekada se moglo živeti i od pet, a danas bez pedeset hektara ne vredi ni počinjati posao. Međutim, s obzirom da je Stara Bingula, da tako kažem, brdsko – planinsko selo, sve se više ljudi okreće voćarstvu. Za poslove u voćnjaku treba mnogo više vremena, ali se mogu raditi sa manje zemlje i ulaganja, tako da mnogi upravo u toj grani poljoprivrede vide svoju budućnost. Ovde od ratarstva nema života i voćarstvo je jedina stvar koja nas može pokrenuti.



Stara Bingula ovih dana



Matija Poljaković

Voćarstvo, jedino rešenje

Voćarstvo je, slaže se i **Željko Šerfezi**, potpredsednik mitrovačkog Udruženja voćara i čovek koji je uz **Marinka Poljakovića**, pre više od deset godina prvi u Staroj Binguli zasadio veliki voćnjak, jedino rešenje za izlazak iz krize u kojem se selo već duže vremena nalazi.

- Voćem sam počeo da se bavim pre više od deset godina. Do tada sam bio ratar i nadao sam se da će se stanje na tom polju promeniti, ali sa protokom vremena počeo sam da napuštam tu misao. Trenutno, imam 2.5 hektara pod kruškama i oko 4 pod breskvom. U međuvremenu, voće je postalo preokupacija najvećeg broja Bingulaca i to ne samo zbog mogućnosti iole bolje zarade, nego i zbog toga što su naši proizvodi izuzetnog kvaliteta. Mi smo brdsko – planinsko selo i naši tereni su, kako je jednom prilikom potvrdio i profesor **Zoran Keserović** sa Poljoprivrednog fakulteta

u Novom Sadu, odlični i ispunjavaju sve uslove za brzi razvoj voćarstva, ističe Šerfezi.

Veliki problem sa kojim se bingulski voćari trenutno suočaju je nedostatak vodovodne mreže što otežava prskanje, ali i nedovoljna svest mitrovačke administracije o kapacitetima sremskog voćarstva.

- Što se tiče Udruženja čiji sam potpredsednik i jedan od osnivača, ono je suštinski tek na početku i od njega imamo izvrsnu pomoć, ali još uvek nismo profitabilni. Upravo otuda, nas nekolicina iz Udruženja rešili smo da pokrenemo veliku poljoprivrednu zadrugu čije će sedište biti u Grgurevcima i koja će biti u stalnoj saradnji sa Udruženjem, odnosno, preko nje pokušaćemo da plasiramo robu. Trenutno čekamo potvrdu o registraciji i odmah nakon toga počećemo sa radom. U svetu su kooperativne ovog tipa „trend“, ali kod nas još uvek nema dovoljno svesti o njihovom značaju. Istina je i to da se poslednjih godina stvari menjaju, i mislim da će ova zadruga pomoći da se dodatno ukaže na pred-

nost dobrotljivog organizovanja i udruživanja sitnijih poljoprivrednika - objašnjava Šerfezi.

Kako napominje Marinko Poljaković, pored bresaka i jabuka, u Staroj Binguli sve više su zastupljene i jagode koje sadi svako stanovništvo koje ima mlađih i radno sposobnih ukućana.

- Voćarstvo traži dosta više rada, ali omogućava opstanak i sa manjim parcelama i u tome leži razlog našeg preorientisanja na voćarstvo. Vi u Binguli imate veliki izbor voća, a pod jagodom je trenutno negde oko 30 ari. Što se mene tiče, imam tri hektara jabuke i tri jutra breskve. U poledu ratarstva, sejemo kukuruz i žito i to prevashodno za sopstvene potrebe, objašnjava Poljaković.

Željko Šerfezi



Andrija Melega

nosti dobrovoljnog organizovanja i udruživanja sitnijih poljoprivrednika - objašnjava Šerfezi.

Kako napominje Marinko Poljaković, pored bresaka i jabuka, u Staroj Binguli sve više su zastupljene i jagode koje sadi svako stanovništvo koje ima mlađih i radno sposobnih ukućana.

- Voćarstvo traži dosta više rada, ali omogućava opstanak i sa manjim parcelama i u tome leži razlog našeg preorientisanja na voćarstvo. Vi u Binguli imate veliki izbor voća, a pod jagodom je trenutno negde oko 30 ari. Što se mene tiče, imam tri hektara jabuke i tri jutra breskve. U poledu ratarstva, sejemo kukuruz i žito i to prevashodno za sopstvene potrebe, objašnjava Poljaković.

Ovce spašavaju od bede

Da je stočarstvo postalo „privilegija“ starijih Bingulaca, dokazuje i **Andrija Melega**, koji na svom sašlu na samom kraju sela ima pedeset ovaca. Poljoprivredni je pensioner i, kako kaže, da mu nije „ovčica“, život bi bio znatno teži nego što je trenutno.

- Penzija je dobra u smislu da može da pokrije osnovne troškove, a za dalje sam radim. Bogu hvala, imam volje i snage, a hvala i državi što je dala i toliko koliko jeste. Zapravo, Bingula je specifična po tome što njeni meštani imaju svega, samo nemaju para. Meso ne kupujemo, hleb ne kupujemo, jaja ne kupujemo. Sve sami proizvodimo i gotovo da smo prava mala proizvodna zadruga. Kupuje se samo ono što je najneophodnije i raskoš kod nas nema – priča nam Andrija. - Veliki problem nama nekolicini pastira predstavlja i nedostatak pašnjaka, jer je nakon rasforiranja Zadruge deo zemlje pogodne za is-



Zdravko Popović

pašu postao deo šidske opštine. Da nije tako, siguran sam da bi bilo još pastira i ovaca. Ovako, vezani smo za male površine što ograničava broj ovaca, ali i mogućnost napretka.

Štočarstvom se bavi i **Zdravko Popović** koji ima preko 60 ovaca i 30 koza. Kako kaže, tržište je nesigurno i gotovo da ga i nema, tako da se prodaja odvija prilično slabo.

- Kada živiš na selu, ne možeš i ne sмеš da se predaš. Borimo se koliko možemo. Prodaja ide slabu: neko traži jedno, neko dva komada, ali nema ni konstantnog ni velikog tržišta - naglašava Popović. - Sto se tiče ratarstva, sejem koliko mi je potrebno za stoku. Proda se po koja rakija i to je to. Drugih prihoda nemam, kao uostalom ni ostatak Bingulaca.

Matija Poljaković već dece-nijama ima svoju težgu na mitrovačkoj pijaci. Smatra da posao ne ide toliko loše, ali bi bilo bolje da postoji mogućnost većeg plasmana robe.

- Sejemo sve po malo - priča Poljaković. - Imam sedam hektara žita, nešto malo više kukuruza, soje, suncokreta i paradajza, dva i po hektara voća, a imam i pedesetak ovaca. Naš najveći problem je u tome što smo faktički odsečeni od ostatka mitrovačke opštine i upravo to nas je nateralo da se posvetimo voću i da se okrenemo jedni ka drugima. Mislim da je Stara Bingula vremenom izrasla u pravu malu zadrugu u kojoj se svi poznaju i po-mazu i mislim da je to recept kojeg treba da primene i druga sela u Sremu i Srbiji jer to je jedini način da se u ovom vremenu preživi. Mi smo svoj spas našli u voćarstvu i ubeđen sam da će to u budućnosti dati dobre rezultate.

S. Lapčević

Vreme je za setvu

Mart je jedan od suvljih, ali i jedan od najvetrovitijih meseci u godini, a u drugoj polovini ponekad se beleži i poslednji sneg

Smena godišnjih doba primećuje se u vremenu i prirodi, iako se ona ne događa odjednom. Naš narod slika ovaj mesec kao staru babu koja ima nepredvidivu čud i vrlo lako menja mišljenje. Naši krajevi imaju pretežno umerenou kontinentalnu klimu koja se odlikuje uglavnom blagim prelazima iz jednog u drugo godišnje doba, a ti prelazi su ipak najnestabilniji tokom marta. U ovom periodu naše područje se često nalazi pod uticajem ciklonske aktivnosti iz zapadnog Sredozemlja, zatim prodora hladnog vazduha sa područja Karpati. Zbog ovakvih situacija mart karakteriše vrlo promenljivo vreme. Sunčane i relativno tople dane vrlo brzo smenjuje kiša, a često i susežica i sneg, dok tople južne vetrove smenjuje hladni severac. Krajem marta pojavljuje se period veoma toplog vremena, a za vreme stabilnih vedrih dana jutra su hladna s mrazevima, a posle podneva vrlo topla, pa razlika između minimalne i maksimalne temperature bude i po dvadesetak stepeni. Mart je jedan od suvljih, ali i jedan od najvetrovitijih meseci u godini, a u drugoj polovini ponekad se beleži i poslednji sneg.

Setva jarih useva

Ratari u martu nastavljaju prihranjivanje ozimih useva azotnim đubrivicima. Seju se jari usevi – pšenica, zob, raž i ječam, ako to nije učinjeno tokom prethodnog meseca, treba očekivati da će se ovaj posao završiti do konca marta. Jari usevi će se ovog proleća sigurno naći na većim površinama nego što je uobičajeno jer su jesenjas mnoge obradive površine planirane za setvu strnih žita ostale nezasejane i dobro bi bilo da se na njima nađu jara strna žita.

Polovinom marta počinje setvajare grahorice, jarog stočnog graška i jare uljane repice. Setva jarih useva treba da se obavi u ovom mesecu, a ne u sledećem, jer se osetno smanjuju prinosi. Treba da se nabavi seme, đubriva i sredstva za zaštitu za useve koji se seju u aprilu i maju. Ako ozimi usevi nisu prihranjeni, prihranjuju se sada, u vreme bokorenja. Poljoprivredni stručnjaci kažu da je ovo pravo vreme za uzimanje uzorka za hemijsku analizu zemljišta.

Povrtari u martu nastavljaju na otvorenom polju setvu ranih prolećnih useva: mrkve,

peršuna, paštrnjaka, rotkve, rotkvica, spanaća, graška, lukova. Sade se lukovi, ren, salata, kelj, kupus, keleraba. Mrkva kljija i niče na temperaturi tri-četiri stepena, za tri do šest nedelja. Seje se od početka marta do početka juna, zavisno od cilja i uslova proizvodnje – navodnjavanja. Tako isto može da se seje i rotkva. U zaštićenom prostoru za proizvodnju rasada za srednjeranu proizvodnju seju se kupusnjače, plavi patlidžan, krastavac, a za kasnu paprika. Seju se i celer, salata, paradajz, praziluk. Već uveliko se beru spanać, mladi crni luk i jesenja salata. Krajem marta počinje direktna setva cvekla i paprika.

Oprez u ishrani

Stočari u martu moraju da budu opreznii sa ishranom stoke. U nizijskim krajevima jagnje se ovce i tom poslu treba pokloniti odgovarajuću pažnju. Ovce se često jagnje noću ili rano u zoru pa po mogućnosti treba dežurati. Ovcama poslije jagnjenja treba dati mlak slankast napoj od mekinja i najkvalitetnije seno. Ovcama, i drugim preživarima, treba давати stočnu so, koja se najčešće prodaje u obliku čvrstih komada u kojima su uz kuhinjsku so i drugi korisni mineralni dodaci. I u ovom mesecu često se tele krave pa treba sa njima postupati oprezno. U jednom uglu, prethodno očišćenom, treba prostreti čistu slamu. Pri teljenju poželjno je da prisustvuju iskusna lica koja će pomoći ako dođe do nekih komplikacija. Proverite na vreme broj telefona dežurnog veterinara koji može zatrebati. Kada se krava oteli, pupak treba obavezno dezinfikovati u jednoj tinkturi, a oteljenoj kravi dati mlak



napoj: vodu u kojoj su razmućene najkvalitetnije mekinje. U jasle se stavila najkvalitetnije seno. Ako tele treba da sisu, dovoditi ga na podoj svaka tri sata, ili ga ostavljati kraj krave da sisa po volji. Posle zimske ishrane stoku treba dovesti u dobru kondiciju. Posebnu brigu posvetiti izbalansiranoj ishrani. Stoku ne ispuštati na ispašu i čuvati je od prehlade jer se počinje linjati.

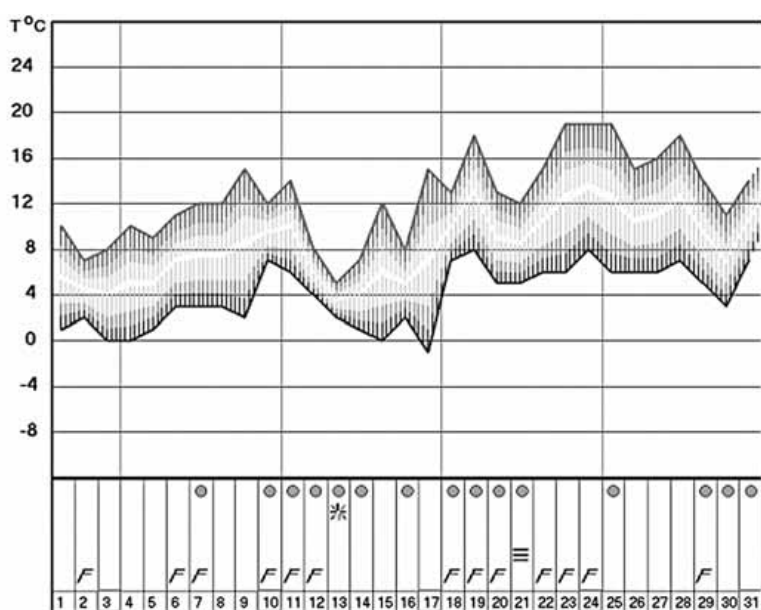
Voćari i vinogradari u martu podižu matičnjake vegetativnih i generativnih podloga, rastila i zasade voćnjaka. Završava se rezidba jabučastih i koštičavih voćnih vrsta. Suzbijaju se korovi u voćnjacima i obavlja međuredna obrada oranjem. To je veoma važan posao jer vegetacija uveliko kreće i teba se pobrinuti da korov bude blagovremeno uništen kako ne bi korisnim biljkama trošio dragocenu hranu. Obavlja se skraćivanje okulanata u rastilu, te podmlađivanje i prekalemovanje voćaka. Orezuju se kupine i maline i izvodi plavo prskanje breskve i kajsije. U rasadniku i voćnjacima obavlja se prihranjivanje. Posadene sadnice se prekracuju.

U vinogradu se utvrđuje broj izmrzlih okaca. Kalemi se na zrelo. Obavlja se stratifikacija kalemova i sade se kalemovi vinove loze. Ogrču se mlađi čokoti i uklanjuju površinske žile. Stajnjak i mineralna azotna đubriva rasturaju se po vinogradu. Vrši se rezidba vinograda na zrelo. Treba skinuti staru koru sa čokota. Obavlja se duboka obrada zemljišta u redovima i između njih. Popunjavaju se prazna mesta u vinogradu.

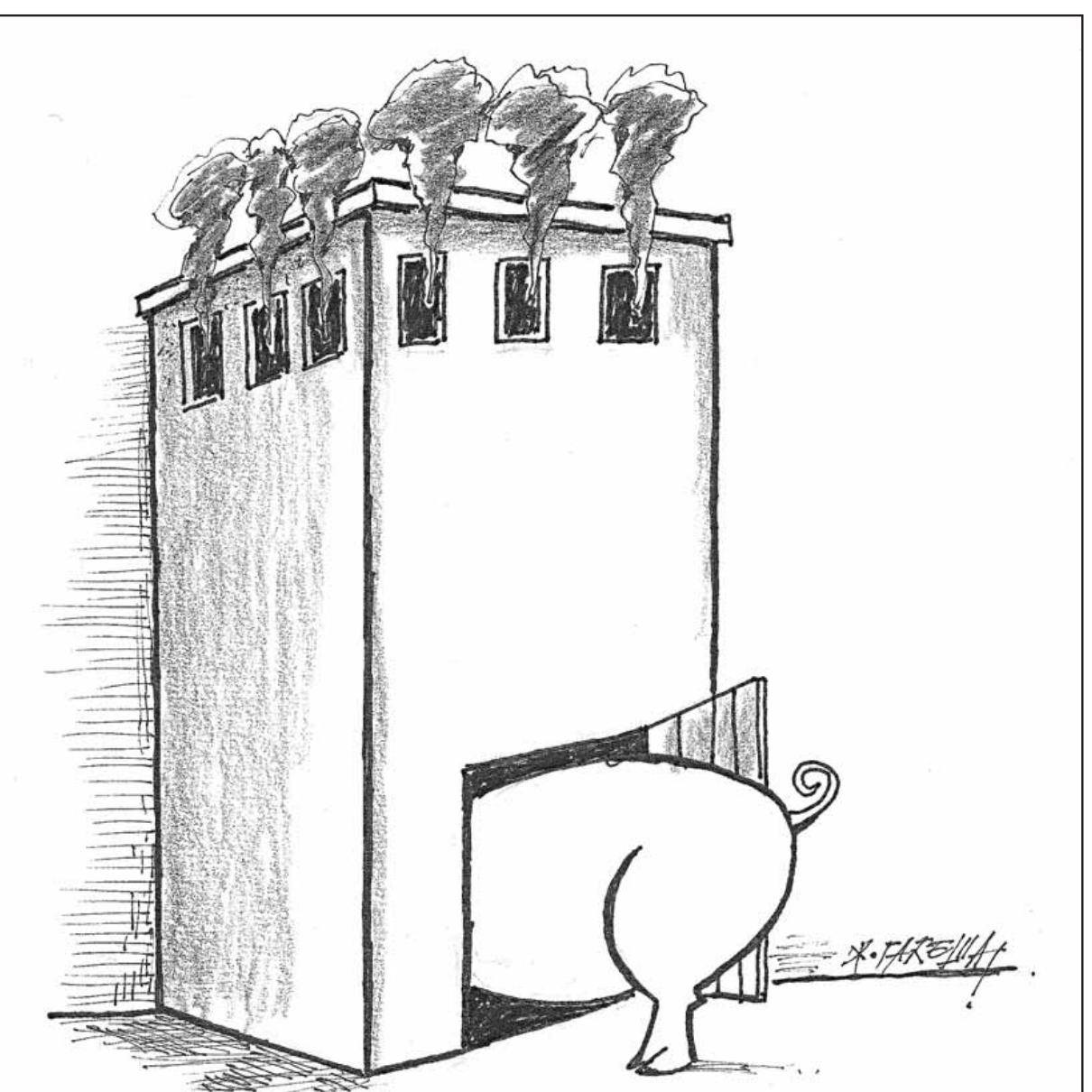
U vrtu i na okućnici sad se ukrasno drveće i grmlje. Korovi pored puteva pršu se herbicidima. U drugoj polovini meseca treba okopavati ili odmotavati ruže i propisno ih orezati. Ukrasno drveće i grmlje koje nije orezano u prošlom mesecu, što pre orezati. Svi koji sakupljaju lekovito bilje kreću na posao. Kucnuo je njihov čas. Vrijeme je za hrastov lišaj, podbel... Podubrite zemlju oko biljaka i ne zaboravite da se dubrivo sporo raspada i da bi se potpuno sjedinilo sa zemljom treba oko mesec dana. Iz podruma iznesite biljke koje su tamo bile preko zime.



Prognoza vremena do kraja marta



ГРМОЉАВИНА = КИША = МАГЛА = СНЕГ = ВЕТАР = МАКСИМАЛНА ТЕМП. = МИНИМАЛНА ТЕМП.



KUPINOVO • PORODICA POLJOPRIVREDNIKA ĐORĐA I SREĆKA ĐURIČIĆA

Teško je bez zemljoradničkih zadruga

- Najviše me zabrinjava to što u državi nema nikoga ko bi stao iza seljaka, posebno iza stočara, a naročito su u teškoj situaciji staračka domaćinstva koja se bave poljoprivredom – kaže Đorđe Đuričić iz Kupinova

Poljoprivrednik **Đorđe Đuričić** iz Kupinova zajedno sa svojim sinom **Srećkom** obrađuje ukupno oko 20 hektara zemlje, od čega je 12 u njegovom vlasništvu. Na toj površini oni uzgajaju standardne kulture koje su namenjene prvenstveno ishrani stoke, a jedino prodaju pšenicu, ukoliko im neke količine preteknut.

- Još dok sam bio zaposlen obrađivaо sam zemlju, jer je taj posao radio još i moј otac **Spasa**, a od kako sam u penziji to sam još dodatno proširio, s obzirom da mi se u međuvremenu pridružio i sin Srećko. Osim zemlje, držimo i stoku: junad, svinje i nešto muznih krava. Od toga vrlo teško možemo da živimo, s obzirom da sin nije nigde



Deda Spasa
- najstariji član porodice Đuričić



Đorđe Đuričić na svakodnevnom poslu

zaposlen, a ima porodicu sa troje dece. Jedina je sreća što i supruga i ja imamo penziju, tako da se sa tim novcem ispomažemo. Inače, sve što se od poljoprivrede zaradi ulaze se ponovo u narednu proizvodnju, tako da tu ne ostane gotovo nikakvog prihoda. U svim selima, pa tako i kod nas, je teško bez zemljoradničkih zadruga, posebno u staračkim domaćinstvima. Jer, šta će onaj koji radi zemlju, a ima recimo 80, 85 godina? Njega ucenjuju svi,

počev od onoga ko mu dolazi kući i otkupljuje mleko jeftino, jer zna da on, pošto je star, ne može nigde da ga odnesе, pa do onih koji iz istog razloga stavljaju visoke marže na dубrivo i seme. Jer, gde neko ko je star, nemoćan i sam, da ide da nabavlja seme, gde da odnese pšenicu, ako nema nikoga da mu pomogne – sa ogorčenjem se pita Đorđe Đuričić, poljoprivrednik iz Kupinova, dodajući da ga najviše zabrinjava to što u državi nema nikoga ko bi stao

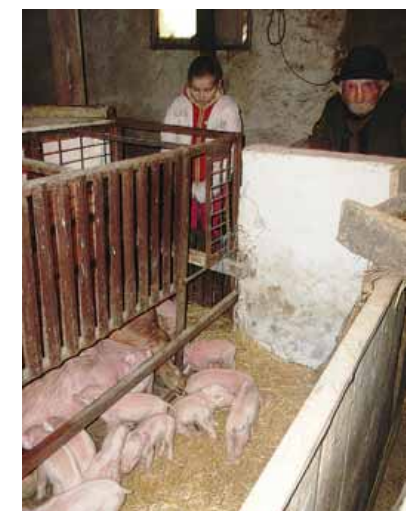


Srećko Đuričić iz Kupinova

da se adekvatno i zaradi, a ne kao što je to danas, da od svega našeg truda, rada i zalaganja imamo tek toliko da možemo da preživimo. Imam troje dece, pa ako bude išlo ka boljem usmerio bi i njih da se bave poljoprivredom.

Porodica Đuričić nije kreditno zadužena, a do sada nisu koristila nikakve subvencije od države. A da li će tako ostati i u buduće kažu da to u ovom trenutku ne mogu reći, jer je situacija u poljoprivredi takva da ne mogu ništa sa sigurnošću da planiraju.

S. Mihajlović



Andrea sa pradedom Spasom

iza seljaka, a posebno iza stočara.

Njegov sin Srećko Đuričić napominje da je trenutna cena svinja 150 dinara, iako su računali da će ona iznositi oko 230 i dodaje:

- Na tome ćemo imati veliki gubitak, jer smo prinuđeni da ih zbog kilaže prodamo baš sad. Ipak, ja sam se opredelio da se bavim ovim poslom, da nasledim svog oca, odnosu svoga dedu i da nastavim da jednoga dana samostalno radim ovo što sada radimo nas dvojica zajedno. A s obzirom da imam tek 35 godina nadam se da ću dočekati i neke bolje dane za nas poljoprivrednike. Ovo je jedini posao gde se radi 24 sata, tako da bi bio red

10

GODINA
U SRBIJI

KERMESS
KLIMT
KWS 3381
KRABAS
MIKADO

Stabilno i provereno!

KERMESS – Zakon
KLIMT – Savremen i prinosan
KWS 3381 – Rani hibrid za rekorde
KRABAS – Najraniji
MIKADO – Šampion silaže

KWS Srbija d.o.o.
 Milutina Milankovića 136 a/1, 11070 Novi Beograd, Tel: 011 301 69 65, 011 301 69 66, Fax: 011 711 08 80, www.kws.rs

KWS

Sejemo budućnost
od 1856

Agresivnija promocija i podrška države

- Prošla godina je poslužila da sagledamo naše vrline i mane, ali zadruga neće posustati. Verujem da ćemo ove godine biti mnogo agresivniji u promociji i da ćemo tražiti podršku Pokrajine i Republike - kaže Aleksandar Kovačević v.d. direktora prve vinogradarsko vinarske zadruge

Prva vinogradarsko vinarska zadruga ovog tipa u Srbiji „Sveti Trifun i Dionis“ osnovana je prvog marta 2012. godine sa ciljem da pomogne malim vinarima u proizvodnji, promociji i plasmanu vina na tržište. Godinu dana nakon osnivanja, v.d. direktora Aleksandar Kovačević za „Sremski poljoprivrednik“ govorio o postignutim rezultatima, kadrovskim promenama i borbi za tržište.

Odakle potreba za osnivanjem jedne ovakve zadruge i šta je ona donela svojim članovima?

- Naša zadruga nastala je iz Udruženja ljubitelja vina „Slankamenka“ kada je određeni broj vino-gradara i vinara rešio da se udruži zarad zajedničkih interesa. Tako je nastala specijalizovana profitabilna organizacija u čija je osnivačka skupština održana 1. marta prošle godine i kojoj je pristupilo 20 članova. Zvanično zadruga je registrovana u Agenciji za privredne registre i tada je počela sa radom. Motiv za organizaciju zadruge ovog tipa je bio da vinari sa malim posedima, površine između tri i pet hektara, na organizovani način dođu do opreme za vinograde, veštačkog đubriva i hemije kao i mašina za obradu vinograda. Poznato je da da je jeftinija obrada vinograda po zadružnom principu, zatim organizovani plasman vina kao i prodaja grožđa. Vinogradari su prevazišli sve prepreke koje su postojale među njima zbog različitih stavova i površina vinograda i nakon toga rešili da zajedno deluju.



Aleksandar Kovačević

sredstava i to sve posredstvom zadruge. Na zimu je počeo period sajmova, a prvi značajniji sajam na kojem smo učestvovali održan je u Somboru. Imali smo učešće i na Etno sajmu u Beogradu gde smo na najbolji mogući način predstavili našu zadrugu. Ovih dana pripremamo se za sajam u Vršcu i sajam hrane u Beogradu. Od velikog značaja je to što smo pristupili Klaštu vinogradara i vinara Vojvodine, a naš član Milan Spasić iz Starog Slankamena je izabran za predsednika Upravnog Odbora Klaštera.

Na koji način se finansira zadruga i hoće li biti najavljenih personalnih promena?

- Naša zadruga se finansira na dva načina. Prvi je iz redovne članarine koja na godišnjem nivou iznosi 200 evra u dinarskoj protivvrednosti i plaća se kvartalno. Drugi način finansiranja se ostvaruje prometom od rabata za hemijska sredstva. Članarina je obavezna jer mi nismo neka bilo kakva organizacija koja se sastala zbog degustacije vina, već da ozbiljno radimo na našoj promociji i stvaranju što boljih uslova za poslovanje. Zbog toga su nam dobrodošli i vinari iz drugih opština koji takođe mogu biti članovi naše zadruge. Ove godine treba da rešimo pitanje sedišta zadruge i našeg zadružnog podruma. To je vrlo ozbiljna priča i tako ćemo i nastupiti. Inače, što se tiče promena u organizaciji, na sledećoj redovnoj prolećnoj skupštini neaktivne članove Upravnog Odbora zameničemo drugim članovima.

Može se reći da vam je prethodna godina bila probna u aktivnostima, koji su vam planovi za ovu godinu?

- S obzirom da smo krenuli od nule i da je za nešto više potrebno vreme i finansijske, mogu slobodno reći da sam zadovoljan. Ovo je ključna godina da napravimo napredak i postignemo mnogo više. Jako je teško postići dogovor, recimo oko hemijskih sredstava kada imate 20 različitih vinograda. Ta nabavka je mnogo teža nego kod zadrugarstva, na primer, u ratarskoj proizvodnji. U našem

slučaju imate kalemove iz Srbije i kalemove iz Italije koji su vrhunskog kvaliteta tako da treba postići saglasnost među zadrugarama. Prošla godina je služila da vidimo naše vrline i mane i da opredelimо jak kurs za budućnost. Zadruga neće posustati to je sigurno i verujem da ćemo ove godine biti mnogo agresivniji u zahtevima prema Pokrajini i Republici i učestvovaćemo na konkursima za vinogradarstvo. Predstoji nam mnogo posla i izuzetno je važno da se mali vinari udružuju jer bez toga nema napretka.

M. Balabanović



Sa jedne od skupštine zadruge

flexx-ibilno
SAVRŠENO PRILAGOĐEN
vama i kukuruzu



Bayer d.o.o.
Omladinskih brigada 88b, 11070 Beograd
Tel: (011) 2070 252
Faks: (011) 2070 261
www.bayercropscience.co.rs



- Merlin Flexx pripada grupi herbicida sa najširim spektrom delovanja;
- Merlin Flexx duže "čeka kišu" i na taj način smanjuje rizik od nepovoljnih vremenskih uslova;
- Merlin Flexx ima osobinu reaktivacije - aktivira se u više navrata sa novim padavinama;
- Merlin Flexx ima veoma dugotrajno delovanje – uništava korove i nakon nicanja kukuruza;
- Merlin flexx je fleksibilan, jer se može koristiti puna doza preparata, kako pre nicanja, tako i u fazama do trećeg lista kukuruza;

Bayer CropScience

Promet roba na Produktnoj berzi

od 25. februara do 1. marta 2013. godine

Najvažnije iz protekle nedelje:

- Nastavak pada cene kukuruza
- Pad cene soje
- Dešavanja na svetskim berzama



Analizirajući berzansko robno tržište u Novom Sadu, već treću nedelju za redom konstatujemo da se trgovanje na kraju nedelje zatvara po cenama koje su na sezonskom minimumu. Stiče se utisak da je ovoga puta taj minimum prihvativ i za hronično nelikvidnu tražnju, pa je i promet veći u odnosu na prethodni period. U protekloj nedelji količinski obim prometa roba trgovanih preko berze je iznosio ukupno 1.672 tone, što je čak 4,5 puta veći nego prethodne nedelje. Za pomenutu količinu robe kupci su morali da izdvoje 56.598.650 dinara, što je u odnosu na finansijsku vrednost prometa iz prethodne nedelje 3,72 puta više.

Kukuruz je svakako bio tema broj jedan i to ne samo u tržišnim analizama već i kao medijska tema namenjena najširoj javnosti. Razlozi ovakve medijske pažnje su dovoljno poznati, pa čak možda i previše eksplorativni. Ono što je po tržištu najvažnije, jeste činjenica da se celokupna priča o zdravstvene ispravnosti završila pravim cenovnim sunrovatom ove robe. Cena kukuruza početkom nedelje startovala je sa nivoa 22,00 din/kg bez PDV-a, da bi sredinom nedelje pala na nivo od 20,00 din/kg, što predstavlja aktuelnu cenu trgovanja i na samom kraju nedelje. Činjenica da se poslednje tri dana u protekloj nedelji trgovalo po istoj ceni, da je bio solidan obim trgovanja i količinski i po broju zajedničnih ugovora, te da nije bilo pokušaja tražnje da se cena obori ispod ovog nivoa, nagoveštava da bi ovo mogla ujedno biti i donja granica ispod koje u narednom periodu cena kukuruza ne bi dalje padala. Prosječna nedeljna cena trgovanja iznosila je 22,57 din/kg (20,90 bez PDV), što je za 6,98% niža cena nego prethodne nedelje. Istoriski posmatrano,

ne pamti se kada je jedna roba kojom se tako frekventno trguje na berzi imala tako veliki nedeljni cenovni pad.

Trgovanje pšenicom je potpuno pasivno ili bolje reči ono već dve nedelje uopšte ne postoji. Koliko je podatak o poslednjoj zaključenoj berzanskoj ceni na nivou od 25,80 din/kg bez PDV, od sredine februara potpuno neaktuelan, govore činjenice da se ova roba trenutno nudi po ceni od 23,00 din/kg, ali da ni tu za ponudu ne postoji zainteresovanost tražnje. Blagaj cenovni oporavak pšenice na svetskim berzama uliva nadu da bi i domaće tržište moglo da se aktivira i vrati u očekivane tokove.

Sačma je na novom minimumu koji iznosi 54,80 din/kg bez PDV koliko je iznosila vrednost ove robe na bazi poslednjeg zaključenog ugovora u nedelji za nama. Prosječna cena nedeljnog trgovanja iznosila je 59,35 din/kg (54,95 bez PDV). To je za 2,74% cenovni pad u odnosu na prosječnu cenu trgovanja u prethodnoj nedelji. Iz soje kompleksa tradicionalno je prisutna i sojina sačma sa 44% proteina, čija je cena protekli nedelji iznosila 68,40 din/kg (57,00 bez PDV), što je pad u odnosu na prethodnu nedelju od 4,47%.

Suncokretova sačma po svom prisutству na berzanskom tržištu opravdava epitet najpriyatnijeg iznenadjanja u ovogodišnjem trgovanjtu. Protekte nedelje ovom robom se trgovalo po prosječnoj ceni od 34,85 din/kg (29,04 bez PDV) ili po 2,55% nižoj ceni nego prethodne nedelje. Nešto intenzivnije trgovanje mineralnim dubrivima, prvi je nagoveštaj predstojeće prolećne seteve. U proteklom nedeljnem periodu trgovalo se mineralnim dubrivom AN po ceni od 37,91 din/kg i mineralnim dubrivom KAN po ceni od 28,51 din/kg.

današnji dan zaustavila na nivou od 20,00 – 20,50 din/kg, bez PDV-a. Kukuruz je svojom atraktivnom cenom, posmatrano iz perspektive potencijalnih kupaca, apsolutno dominira u strukturi prošlonedeljnog prometa.

Pored kukuruza i cena soje je već duže vreme u padu. Ove nedelje sojom u zrnu trgovalo se po ceni od 54,80–55,00 din/kg, bez PDV-a.

Istovremeno situacija oko zaraženosti kukuruza aflatoksinom, prouzrokovala je masovnu ponudu ovog artikla, tako da je njegova cena padala iz dana u dan, da bi se na

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	ZAKLJUČENA KOLIČINA (t)	ZAKLJUČENA CENA DIN/KG SA PDV-OM
Kukuruz, rod 2012.	1.386	21,60-24,19	1.100	21,60-23,76
Kukuruz, rod 2011. (gratis lage)	50	22,14-23,22	50	22,14-23,22
Soja, rod 2012.	117,7	59,18-59,40	98	59,18-59,40
Suncokretova sačma, min. 33% proteina	24	35,52	24	35,52
Suncokretova sačma, min. 33% proteina(odloženo plaćanje)	25	34,20	25	34,20
Mineralno dubrivo AN (fco-kupac)	50	37,91	50	37,91
Mineralno dubrivo KAN	25	28,51	25	28,51
Sojina sačma, min. 44%	800	68,40-70,32	300	68,40
Pšenica, rod 2012.	1.100	24,84-25,92	-	-
Mineralno dubrivo SAN	100	34,24	-	-

PRODEX

Konačno jedna nedelja solidnog obima a prometa na „Producnoj berzi“. Silazni trend cena ne samo da je zadržan nego je tokom proteklete nedelje bio još izraženiji. I ponovo bez prometa pšenicom, mada se ista nudila i po 23,00 din/kg, bez PDV-a, kao i prošle nedelje.

Istovremeno situacija oko zaraženosti kukuruza aflatoksinom, prouzrokovala je masovnu ponudu ovog artikla, tako da je njegova cena padala iz dana u dan, da bi se na

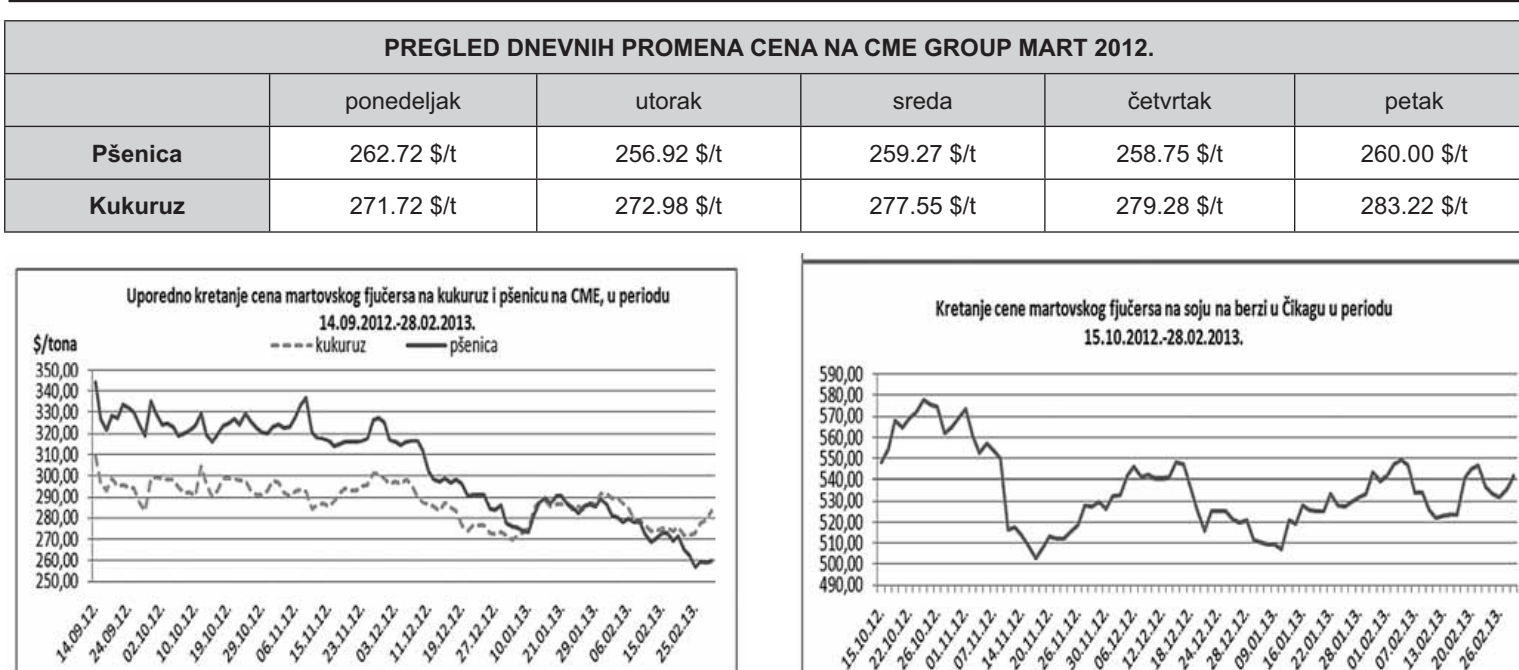
današnji dan zaustavila na nivou od 20,00 – 20,50 din/kg, bez PDV-a. Kukuruz je svojom atraktivnom cenom, posmatrano iz perspektive potencijalnih kupaca, apsolutno dominira u strukturi prošlonedeljnog prometa.

Pored kukuruza i cena soje je već duže vreme u padu. Ove nedelje sojom u zrnu trgovalo se po ceni od 54,80–55,00 din/kg, bez PDV-a.

Istovremeno situacija oko zaraženosti kukuruza aflatoksinom, prouzrokovala je masovnu ponudu ovog artikla, tako da je njegova cena padala iz dana u dan, da bi se na



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



Pozitivni znaci o poboljšanju izvoza iz SAD se najviše doprinoli rastu cene ove žitarice na čikaškoj berzi. Kukuruz sa martovskom isporukom je skuplji za 4,17% u odnosu na prethodnu nedelju. Cena fjučersa na pšenicu je i ove nedelje imala dvosmeran pravac kretanja, da bi nedelju završila sa padom od 1,89%.

PREGLED DNEVNIH PROMENA CENA NA CME GROUP					
	ponedeljak	utorak	sreda	četvrtak	peta
Soja, zrno mar. 12	536,91 \$/t	533,24 \$/t	531,91 \$/t	535,51 \$/t	541,69 \$/t
Sojina sačma mar. 12	426,90 \$/t	425,60 \$/t	427,70 \$/t	429,30 \$/t	434,80 \$/t

Cena soje je u nedelji dvosmernih kretanja zabeležila pad od 0,9%. Tržište soje je bilo pod pritiskom vesti o logističkim problemima u Brazilu i povećanom izvozu, što je uticalo na rast cene, koji je međutim bio nadjačan uticajem rasta vrednosti dolara, uzimanjem profita i povoljnim padavinama u Argentini. Sačma je pojefitnila za 0,57%.

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

BUDIMPEŠTA	
PŠENICA	KUKURUZ
218,31 EUR/t (futures mart 12)	202,56 EUR/t (futures mart 12)

EURONEXT PARIZ	
PŠENICA	KUKURUZ
248,25 EUR/t (futures mart 12)	227,25 EUR/t (futures mart 12)

U Budimpešti su cene pšenice i kukuruza pale za 2,79% odnosno 0,78%. Martovski fjučers na pšenicu u Parizu je skuplji za 2,37%, dok je rast cene kukuruza sa isporukom u martu 1,45%.

E-mail: nsberza@eunet.rs, internet sajt: www.proberza.co.rs
INFO SLUŽBA
021/443-413 od 7 ³⁰ do 14 ³⁰
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 25.2.2013. DO 4.3.2013.

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	220	250	220	bez promene	dobra
2	Banana (sve sorte)	Uvoz (Ekvador)	kg	110	120	110	bez promene	dobra
3	Grejpfrut (sve sorte)	Uvoz (Turska)	kg	130	140	140	bez promene	dobra
4	Jabuka (Ajdared)	Domaće	kg	80	100	80	bez promene	dobra
5	Jabuka (Delišes ruž.)	Uvoz (Italija)	kg	150	160	160	rast	prosečna
6	Jabuka (Delišes zlatni)	Uvoz (Italija)	kg	150	160	150	rast	prosečna
7	Jabuka (Greni Smit)	Uvoz (Italija)	kg	150	160	150	rast	prosečna
8	Jabuke (Jonagold)	Domaće	kg	80	100	80	-	prosečna
9	Jabuka (ostale)	Domaće	kg	80	100	80	bez promene	dobra
10	Jagoda (sve sorte)	Uvoz (uvoz)	kg	450	500	500	-	prosečna
11	Kivi (sve sorte)	Uvoz (Italija)	kg	140	150	150	bez promene	dobra
12	Kruška (ostale)	Uvoz (Italija)	kg	280	300	300	bez promene	prosečna
13	Lešnik (očišćen)	Domaće	kg	800	1.000	800	bez promene	dobra
14	Limun (sve sorte)	Uvoz (Španija)	kg	140	150	150	bez promene	dobra
15	Mandarina (sve sorte)	Uvoz (Kipar)	kg	150	160	150	bez promene	dobra
16	Nar (sve sorte)	Uvoz (Turska)	kg	250	300	300	bez promene	dobra
17	Orah (očišćen)	Domaće	kg	900	1.000	1.000	bez promene	dobra
18	Pomorandža (sve sorte)	Uvoz (Grčka)	kg	80	100	80	bez promene	dobra
19	Smokva (suva)	Uvoz (Turska)	kg	400	500	400	-	dobra

POVRĆE OD 25.2.2013. DO 4.3.2013.

Mesto prikupljanja cena: Pančevo - zelena pijaca

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

IZVEŠTAJ ZA ŽITARICE, ULJANE KULTURE I KRMNO BILJE

Datum prikupljanja podataka: 25. 2 - 4. 3. 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	30	33	33	rast	prosečna

MALOPRODAJA 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	rast	vrlo slaba
2	Suncokretova sačma (33% proteina)	džak 33 kg	Domaće	kg	60	70	70	pad	vrlo slaba

PIJACA Mesto prikupljanja cena: Pančevo

R.B.	Proizvod	Pakovanje	Poreklo	Jed. Mere	Cena (din)			T
------	----------	-----------	---------	-----------	------------	--	--	---

Ojačati ekonomski položaj žene na selu

Žene se tradicionalno bave baštovanstvom, vode brigu o ishrani porodice i kvalitetu namirnica
– Male parcele dobra prilika za proizvodnju organske hrane

Pokrajinski sekretarijat za privrednu, zapošljavanje i ravnopravnost polova, u saradnji sa Pokrajinskim sekretarijatom za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo i Žumarskom i Zelenom mrežom Vojvodine, tokom 2013. godine će realizovati program "Organska hrana – šansa za sve", namenjen ženama iz seoskih sredina. Na konferenciji za novinare, održanoj u Vladi Vojvodine, krajem februara, rečeno je da će ovim aktivnostima koordinirati stručna radna grupa koju predvodi prof. dr Branka Lazić, istaknuti stručnjak u ovoj oblasti i profesorka Novosadskog univerziteta.

Jedan od učesnika konferencije, Branislav Knežević, zamenik pokrajinskog sekretara za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo, tom prilikom je saopštio osnovne podatke o planovima razvoja, programa i konkursima svoga sekretarijata. Za "Sremsku poljoprivredu", pored ostalog, još je rekao:

- Imajući u vidu nastojanja da se poboljša položaj žene u vojvođanskim ruralnim sredinama, program je i koncipiran sa ciljem njihovog ekonomskog osnaživanja, polazeći od činjenice da se žene tradicionalno bave baštovanstvom, vode brigu o ishrani porodice i kvalitetu namirnica. Pored ostalog, aktivnosti



Miroslav Vasin i Branislav Knežević

u okviru ovog programa obuhvataju mapiranje kapaciteta i resursa žena sa sela za obavljanje bio-baštenske i multifunkcionalne organske proizvodnje. Biće organizovane promotivne tribine na temu "Organska hrana – šansa za sve", u cilju informisanja o organskoj poljoprivredi, nemogućnostima i pitanjima biznisa. Takođe, za žene – početnicu u ovom poslu predviđeni su razni

vidovi edukacije, a one će biti i podsticane za pokretanje novih bio-bašt i drugih oblika rada na porodičnom posedu.

Svi ovi programske zadaci, kaže Knežević, u praksi će se naslanjati na projekat čiji je nosilac Centar za organsku proizvodnju iz Selenče. Taj centar već sada ima snažnu podršku Sekretarijata za poljoprivredu, Regionalne razvojne agen-

Značaj ženskih udruženja

- Mislim da smo, bez lažne skromnosti, uspeli da podstaknemo ženske aktivnosti na selu, osnivajući ženska seoska udruženja, kojih danas ima više od 250 u Vojvodini. Takođe, realizovali smo razne programe i projekte koji su imali za cilj da poboljšaju položaj žena, da povećaju njihovo znanje. Sekretarijat je vodio nekoliko akcija, poput obuke više od pet hiljada žena za osnovne informacijske veštine i druge aktivnosti, zbog kojih Vojvodina danas ima oko 1.050 raznovrsnih manifestacija, od kojih bar 70 odsto organizuju ženska seoska udruženja.

A putem programa javnih radova, veliki broj žena je uposlen kao gerontodomaće. Kroz projekt "Organska hrana – šansa za sve", koji bi trebalo da bude značajniji od svih dosadašnjih, nameravamo da aktiviramo i uposlimo što veći broj žena koje proizvode organsku hrancu. Postojeći veliki broj domaćinstava i gazdinstava sa malim parcelama dobra je prilika za bavljenje proizvodnjom organske hrane, za koju na evropskom tržstu nema ograničenja – smatra Miroslav Vasin, pokrajinski sekretar za privrednu, zapošljavanje i ravnopravnost polova.

cije Bačke, Poljoprivredne škole iz Bača, kao i opština Bačka Palanka, Bač i Odžaci. Projekat podrazumeva i tehničko opremanje škole u Baču, formiranje klastera za organsku proizvodnju, a sve u cilju podrške i osnaživanja položaja proizvođača organske hrane.

- Programom mera za sprovođenje politike razvoja sela na teritoriji AP Vojvodine u 2013. godini, u okviru našeg sekretarijata, planirano je sufinansiranje specifičnih projekata u oblasti agrara. Sve to bi, pre svega, trebalo da doprinese aktiviranju lo-

kalnih potencijala i smanjenju odličnosti seoskog stanovništva u gradove. Sekretarijat za poljoprivredu planira da subvencionise troškove prve sertifikacije organske proizvodnje. Sredstva iz ovog programa će se dodeljivati kao nadoknada dela troškova kontrole i sertifikacije proizvoda dobijenih po metodama organske proizvodnje – rekao nam je Branislav Knežević, zamenik pokrajinskog sekretara za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo AP Vojvodine.

D. P.

INDIJA • TRIBINA POKRAJINSKOG SEKRETARIJATA ZA PRIVREDU

Organska hrana - šansa za sve

Ekonomsko osnaživanje seoskih žena cilj projekta. Vlada Vojvodine opredelila oko pet miliona dinara za podršku ovom projektu

Kako bi se ekonomski osnažile seoske žene u AP Vojvodini, Pokrajinski sekretarijat za privrednu, zapošljavanje i ravnopravnost polova pokrenuo je projekat pod nazivom „Organska hrana-šansa za sve“. Na tribini koja je prošle nedelje održana u Kulturnom centru u Indiji, a uz podršku Agencije za ruralni razvoj, učestvovali su žene iz nekoliko udruženja sa teritorije opštine kako bi se edukovale i opredelile da u svojim domaćinstvima započnu organsku proizvodnju. Ovo je bila prva u nizu tribina, a kako kažu iz Pokrajine više od 700 žena se prijavilo za ovaj projekat.

- Projekat „Organska hrana-šansa za sve“ samo je deo velikog programa koji sekretarijat realizuje a odnosi se na obnovu u privredi i zanatstvu. Započinjemo konkretni projekat koji se odnosi na seoske

žene sa kojima sarađujemo godinama unazad. Mi vidimo i prepoznajemo u njima, uprkos teškom životu, jednu izuzetnu energiju i snažan potencijal i kreativnost – istakla je Anita Beretić pomoćnica pokrajinskog sekretara za privrednu, zapošljavanje i ravnopravnost polova i dodala:

- Misija koju naš sekretarijat ima jeste ekonomsko osnaživanje žena, jer je samo takva žena uspešna i zadovoljna. Samo za ove programe Vlada Vojvodine je ove godine za sada namenila oko pet miliona dinara.

I žene stručnjaci sa Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu istakle su da je cilj ove tribine da nauče žene kako da proizvode hranu u svojim bio baštama.

- Želimo da naučimo žene kako da proizvode hranu zdravu za

sebe i svoju porodicu, a one žene koje imaju bašte veće od 500 kvadratnih metara da se udružuju i da dobijemo proizvode koje ćemo lađko plasirati. Mi ćemo najbolje baštne promovisati na novosadskoj pijaci a proizvode preporučiti prodavnicama zdrave hrane. Na taj način obezbedićemo ženama materijalnu sigurnost – rekla je profesorka Branka Lazić sa Poljoprivrednog fakulteta i izrazila nadanje da će se u okviru Vlade Vojvodine obezbediti dodatna sredstva da sve bio baštne budu sertifikovane i dobiju državnu oznaku.

- Pored bio-bašt, zalažemo se za to da žene započnu proizvodnju jaja, uzgoj živine i malih voćnjaka. Želimo da Vojvodina bude bašta puna povrća, voća, cveća i lekovitog bilja za decu i unučad.

Tribina na temu proizvodnje organske hrane naišla je na veliki odziv kod žena u Indiji, a pojedine su istakle da su na neki način započele organsku proizvodnju.

- Odvojila sam deo zemlje na svom imanju gde uzgajam doma-



Predstavnice iz Pokrajine na predavanju

ći paradajz i zaista je fantastičnog ukusa i mirisa. Organska hrana jeste šansa za sve, a potrebno je da zemljište bude potpuno bezbedno i da se tretira na poseban način. Inače bavim se i ruralnim turizmom i želim mojim gostima da pružim zdravu i kvalitetnu hranu – kaže Mirjana Hemun iz Udruženja žena

„Banstolke“.

Posle Indije, tribina o organskoj hrani biće održana u više od 15 gradova Vojvodine, a na ovim tribinama sve zainteresovane žene mogu dobiti informacije koje im mogu biti od velikog značaja za pokretanje sopstvene proizvodnje.

M. Balabanović



Velika zainteresovanost žena u Indiji

Šta je bio-bašta?

Bašta je zajednički prostor gde se gaji povrće, cveće, ukrasne i začinsko-lekovite vrste, voćne vrste i vinova loza. Zato bašta može biti povrtnjak, mini voćnjak i mešovita bašta sa povrćem i pratećim biljkama. Osnovni princip bio bašt je održavanje plodnosti zemljišta i stvaranje uslova za rast zdravih biljaka.

Bio-baštovanstvo uključuje korišćenje plodoreda, raznovrsnog organskog đubriva, posebno komposta. Nema korišćenja hormona niti GMO, a umesto hemijskih sintetičkih pesticida, koriste se mere biološke zaštite biljaka gde je osnova preventive i predrostoznost uz gajenje mešanih useva i biološki aktivnih biljaka

– istakla je prof. Branka Lazić. Četvoročlanoj porodici dovoljna je bio bašta površine 350 metara kvadratnih, a višak se plasira i na taj način ona postaje biznis. Bio bašta je uređen prostor sa različitim oblicima leja, stazama, ivičnjacima bogatim cvetnim i lekovitim vrstama. Za takvu baštu neophodno je navodnjavanje.

Obrada zemljišta za bio-baštu

Mišljenje da zemljište treba u jesen duboko preorati ili prekopati, i ostaviti preko zime smrznutu i golu, nije u skladu s biobaštovanstvom - U bio-bašti obrada zemljišta je uvek plitka (do 18 cm) i bez prevrtanja zemljišta, što ima za cilj razlaganje organske materije, čime se poboljšavaju hemijske, fizičke i mikrobiološke osobine zemljišta i uspostavlja prirodnu ravnotežu

Piše: Dipl. inž. Mirjana Đorđević

Dosadašnje konvencionalne metode obrade zemljišta ne podudaraju biološkim metodama koje se pri menuju u organskoj proizvodnji.

Sama reč obradivanje, neki ma zvuči kao nasilje, grubi zahvati teškim teškim mašinama koje uništavaju život u zemlji.

Nekadašnje pravilo da čovek mora da ukroti i podredi svojoj volji prirodu, pokazalo se kao neodgovorno mešanje u prirodnu ravnotežu, sa velikim posledicama po čoveka.

Bio-bašta se obrađuje u skladu sa prirodom. Bio-baštovan imitira prirodu i saraduje sa njom. Obrada zemljišta ima za cilj poboljšanje plodnosti zemljišta. Mišljenje da zemljište treba u jesen duboko preorati ili prekopati, i ostaviti preko zime smrznutu i golu, nije u skladu s bio-baštovanstvom.

Osnovna dublja obrada u jesen ili u proleće radi se samo u toku pripreme za prelazak na bio-baštu. U negovanoj bio-bašti to se ne radi, jer je takav postupak za zemlju potpuno neprirodan.

Obrada zemljišta po pravilu je redukovana i primenjuje se samo ona koja neće pogorsati karakteristike zemljišta, već će uvek poboljšati plodnost. Zato se u organskoj poljoprivredi ne primenjuje duboko oranje



Bio-bašta se obrađuje u skladu sa prirodom

prevrtanjem plastice, već se koriste plugovi sa podrivačima radi rastresa zemljišta.

U negovanoj bio-bašti vrši se samo rahljenje (bez prevrtanja) strukturnog humusnog zemljišta.

Biljke u bio-bašti najbolje uspevaju na ravnom zemljištu, jer je tada uvez ujednačen. Za ujednačeno nicanje i

ukorenjivanje površinski sloj mora biti rastresit, mrvičast. Zemlja u bio-bašti ne sme da bude gola, ni leti ni zimi. I posle berbe treba zemlju pokrivati i voditi brigu o ishrani i zaštitničenih nevidljivih i vidljivih stanovnika. Zemljište se pokriva, kompostom, iseckanom slamom i zelenim ostacima posle berbe biljnih plodova.

KAKO NADOKNADITI IZGUBLJENE MATERIJE

Đubriva za bio-baštu

Izgubljene materije se u bio-bašti nadoknađuju đubrenjem. U bio-bašti se đubrenje vrši stajnjakom, kompostom i zeleniškim đubrivo.

Stajnjak je smeša izmeta domaćih životinja i prostirke. Kvalitet stajnjaka zavisi od vrste domaće životinje, prostirke i starosti đubriva. Računa se da 15-20 kg stajnjaka na 10 m² obezbeđuje oko 3,5 kg organske materije, 80-100 gr azota, 40-50 gr fosfora i 100-130 gr kalcijuma, a vreme razlaganja je 2-3 godine.

Kompost nastaje mikrobiološkim razlaganjem različitih organskih materija i koristi se kao organsko

đubrivo (0,5-6 kg/m²) kao deo zemljišnih smeša ili za nastiranje zemljišta u bio-bašti.

Zeleniško đubrivo je zelena biljna masa koja se plitko zaorava ili se u nju usejavaju baštenske biljke. Biljke za zeleniško đubrivo gaje se kao predhodne međukulture ili na-kadne.

Specifični oblik đubrenja je korisanje tečnih đubriva organskog porekla kao i fermentisanog ekstrakta, oporka ili uvarka bio biljaka bogatih hranljivim materijama i često sa specifičnim fitoncidnim efektom. Pored gotovih, ova đubriva se moraju spravljati i u domaćinstvu.

Bašta se ne prekopava, to jest, zemlja se ne prevrće, već se samo rastresa i provetra da se slojevi zemljišta ne mešaju među sobom. Rastrići materijal se postepeno razlaže (miris šumskog zemljišta) i u proleće se zemljište rastresa, plitko obradi, kultivira.

U bio-bašti obrada zemljišta je uvek plitka (do 18 cm) i bez prevrtanja ze-

mljišta, što ima za cilj razlaganje organske materije, čime se poboljšavaju hemijske, fizičke i mikrobiološke osobine zemljišta i uspostavlja prirodnu ravnotežu.

Za obradu se koriste freze, specifični kultivatori, ručne vile, kojima se zemljište rahli, rastresa plitko na dubini 8-15 centimetara.

Srednjerani uljani hibrid, koga karakterišu stabilnost i sigurnost u rodu iz godine u godinu. Pokazao je da može lako da se adaptira na različite uslove proizvodnje i donese standardno visoke prinose. Postoji u dve varijante, Rm i Ro.

RO: Otporan na Volovod

KWS Srbija d.o.o.
Milutina Milankovića 136 a/1, 11070 Novi Beograd, Tel: 011 301 69 65, 011 301 69 66, Fax: 011 711 08 80, www.kws.rs

KWS
Sejemo budućnost
od 1856



MALI OGLASI

POLJOPRIVREDNA MEHANIZACIJA

- Prodajem traktor Vladimirac, plug, drljaču 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 kukom 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 u Vladimirac, tanjirača 28 diskova, drljače 3 krila m 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, prikolica Kikinda 3 t, špediter, setvospremač, sejalica pneumatska 4 reda Olt, levator, špartač, grabilje sunce, prskalica, plug 1,2 braz IMT, žitna sejalica, uski točkovi IMT, drljača, 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 kukuruz, 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 kukuruz. Kuzmin. Tel: 064/36-96-145
- Prodajem traktor Ferguson 539, plug, drljaču i kamionsku prikolicu 17 t. Tel: 063/15-97-772
- Prodajem traktor IMT 533, drljaču 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 kabinom i Lifamov elevator za klip kukuruza. Tel: 063/105-07-89
- Prodajem traktor Torpedo 4006 dajcov motor, rasturivač za veštačko dibrivo, 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
- Prodajem traktor Rus Tornado ili menjam za jeftiniji ili manji uz doplatu, sejačicu za kukuruz 4 reda pneumatsku, sejačicu za žito zahvata 2,5 m. Tel: 063/82-59-342
- Prodajem Fergusona 539 sa kabinom 94. god. Tel: 022/715-406

- Kupujem žitni kombajn manji, do 3 metra. Tel: 063/8313-004
- Prodajem traktor IMT 560, godina proizvodnje 1984. registrovan, 4.000 evra. Tel: 022/442-500
- Prodajem kombajn za vađenje krompira i utovarivač za bale. Tel: 064/102-98-93
- Prodajem traktor Ferguson 539, godina proizvodnje 2004, registrovan. Tel: 060/687-26-80
- Prodajem traktor Zetor kristal 80-11, moguća zamena. Tel: 022/661-132, 063/802-4634
- Prodajem motokultivator IMT 506, i kazan za rakiju od 80-100 litara. Tel: 022/631-179
- Prodajem traktor IMT 533, drljaču 4 krila, špediter 2,5 tone, plug dvobrazni IMT 756, plug dvobrazni na pomeranje, plug IMT jednobrazni, špartač IMT dvoredni. Tel: 064/3159-118
- Prodajem Ferguson 539 sa priključcima. Tel: 063/1597-772
- Prodajem traktor Rakovica 60 očuvan sa kabinom u dobrom stanju. Može zamena za jači traktor. Tel: 063/7263-531
- Prodajem John Deere 3130 neispravan, ili u delovima. Tel: 064/2099-042
- Menjam IMT 558 sa hidro volanom za IMT 533 ili 539 i prodajem berač Zmaj 213. Tel: 022/752-975, 062/8776-497
- Prodajem Klasov adapter za kukuruz 4 reda, garažiran, Voganj. Tel: 064/2563689
- Prodajem traktor IMT 539 u odličnom stanju, star 6 godina. Tel: 063/1738-646
- Prodajem IMT 539 u odličnom stanju i baliranu detelinu. Tel: 063/469-016
- Prodajem traktor IMT 560, godina proizvodnje 1984. registrovan, 4.000 evra. Tel: 022/442-500
- Prodajem traktor Zetor kristal 80-11, moguća zamena. Tel: 022/661-132 i 063/802-4634

OPREMA

- Prodajem presu New Holland 940, 2004, godište. Tel: 022/444-145
- Prodajem dvoredni berač Zmaj 221 sa košem. Tel: 022/731-514
- Prodajem muzilicu Virovitica i agregat 4kw. Tel: 022/752-551, 063/512-753
- Prodajem muzilicu Alfa Laval. Povoljno. Tel: 064/187-14-63
- Prodajem uzane točkove 13.6x36 za IMT ili Torpedo. Tel: 060/07-10-546 Prodajem žitnu sejačicu IMT, 15 lula. Tel: 022/715-848
- Prodajem krunjač, prekrupač Lifam Stara Pazova i drljaču 4 krila. Tel: 065/615-16-93
- Prodajem kardansku pumpu za navodnjavanje Morava 2.000 l/min. Tel: 060/16-59-191

Prodajem krunjač ručni, tučani. Tel: 022/685-081, 064/4615-799

- Prodajem jednoredni berač Zmaj 214s u odličnom stanju. Tel: 060/447-66-51
- Prodajem dvorednu poluautomatsku sadilicu za krompir sa uređajem za dibrivo. Tel: 064/02-777-47
- Prodajem Oltov plug na pomeranje 10 coli i drljaču četiri krila. Cena 400E. Tel: 060/429-81-13
- Prodajem pneumatsku sejačicu za kukuruz. Tel: 022/737-309, 063/10-69-777

- Prodajem berač Zmaj 221 drljaču, povoljno. Tel: 061/710-18-90
- Prodajem drljaču četvorokrilnu, veoma povoljno. Šid. Tel: 063/15-97-772
- Prodajem jednobrazni plug IMT. Cena po dogovoru. Voganj. Tel: 069/44-80-920 Prodajem prikolicu 8 tona, kiperica registrovana može zamena za manju prikolicu. Tel: 064/24-94-505
- Prodajem prikolice Kikinda, Dubrava, stočarku, dva špeditera, dve drljače i jednobrazni plug. Tel: 022/630-838, 063/870-30-14
- Prodajem krunjač na kardan. Berkasovo. Tel: 065/51-20-393
- Kupujem zadnji utovarivač za stajnjak za traktor 539. Tel: 022/681-700
- Prodajem pneumatsku sejalicu OLT PSK dobro očuvana, ima sve vrste pločica za setvu. Tel: 066/455-540
- Prodajem sejalicu za kukuruz Beker, sejalicu za pšenicu Gama 18 i cisternu 3000 litara za naftu. Tel: 063/76-14-683
- Prodajem rasipač creina sa lulom. Tel: 060/670-36-60
- Prodajem presu New Holland 940, 2004. godište. Tel: 022/444-145
- Prodajem adapter Zmaj 4 reda sa adaptacijom i roto sečkama. Tel: 061/68-65-217
- Prodajem prikolicu Tehnostroj 4 tone kiperica, može zamena. Tel: 064/24-94-505
- Prodajem krunjač na korpe trofazni i elevator Lifamov. Tel: 022/670-901, 063/83-68-768
- Prodajem plug OLT jednobrazni u odličnom stanju, povoljno. Tel: 061/20-49-633
- Prodajem pneumatsku sejačicu za kukuruz i soju. Tel: 022/737-309
- Prodajem 2 kompleta metalnih donjih stranica za prikolicu Kikinda 3t. Tel: 064/41-92-087
- Prodajem plug IMT 756, trobrazni, kompletan, malo radio ili menjam za veći. Tel: 064/22-62-171
- Prodajem prikolicu Inex Lifam, kiperica u odličnom stanju i setvospremač RAU 3.3 m sa dva reda valjaka. Tel: 064/11-94-222
- Prodajem plug OLT jednobrazni u odličnom stanju povoljno. Tel: 061/204-96-33
- Prodajem samohodna stržnja kosačica Morava i prskalica Morava 100 litara. Tel: 060/63-08-030
- Prodajem prikolicu Dubravu 2,5 tone, plug 3 brazde 12 coli i 25 tona kukuruza. Tel: 022/681-424
- Prodajem prikolicu za stoku i špediter Kikinda u dobrom stanju. Tel: 022/2713-674
- Prodajem široke točkove za torpedo ili IMT 577. Tel: 064/413-27-63
- Prodajem plug OLT jednobrazni u odličnom stanju. Tel: 061/20-49-633
- Prodajem setvospremač 2.90 IMT, može zamena za 2.20 IMT uz doplatu. Tel: 061/11-18-972
- Silos pocinkovani, sušare za zrno mobilne i stabilne, sve vrste elevatora i mlinska oprema. Tel: 062/8488-108, 064/3576-201, miroljubvukasinovic@yahoo.com
- Felga za prikolicu Zmaj 485 original, neupotrebljavana. Tel: 064/4647-625
- Prodajem plug trobrazni od 12 coli i prikolicu Dubrava 2,5 tone, metalne stranice. Tel: 022/681-424
- Prodajem adapter za kukuruz Clas, 4 reda, sečka, očuvan, garažiran. Voganj. Tel: 064/25-63-689
- Prodajem krunjač na korpe trofazni i elevator Lifamov. Tel: 022/670-901, 063/83-68-768

- Prodajem jednoredni berač Zmaj 214s u odličnom stanju. Tel: 060/447-66-51
- Prodajem dvorednu poluautomatsku sadilicu za krompir sa uređajem za dibrivo. Tel: 064/02-777-47
- Prodajem Oltov plug na pomeranje 10 coli i drljaču četiri krila. Cena 400E. Tel: 060/429-81-13
- Prodajem pneumatsku sejalicu za kukuruz. Tel: 022/737-309, 063/10-69-777

**"ГЕОПЛАН-СРЕМ"**

D.O.O. ЗА ГЕОДЕЗИЈУ И ИЖЕЊЕРИНГ
Канцеларија: Сремска Митровица, Краља Петра I бр. 5
Тел/факс: 022/626-566, 614-706

- СНИМАЊЕ И ИЗРАДА КАТАСТАРСКО-ТОПОГРАФСКИХ ПЛНОВА
- СНИМАЊЕ И ИЗРАДА СИТУАЦИОНИХ ПЛНОВА ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ
- СНИМАЊЕ ОБЈЕКАТА
- СНИМАЊЕ СВИХ ВРСТА ИНСТАЛАЦИЈА
- СУДСКА ВЕШТАЧЕЊА ИЗ ОБЛАСТИ ГЕОДЕЗИЈЕ
- ДЕОБА ПАРИЦЕЛА
- ОСТАЛИ ПОСЛОВИ У ИНЖЕЊЕРСКОЈ И ПРИМЕЂЕНОЈ ГЕОДЕЗИЈИ

E-mail: geoplan_srem@ptt.yu www.geodezija.com/GeoplanSm.html

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

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

- Prodajem berač za kukuruz Zmaj 222-U dobrom stanju. Tel: 064/42-22-491
- Prodajem Oltov plug na pomeranje 10 coli i drljaču četiri krila. Cena 400 E. Tel: 060/429-81-13
- Prodajem plug Vogel, 3 brazde 2006. godište, prvi vlasnik. Tel: 064/40-55-179
- Prodajem pneumatsku mašinu za kukuruz. Tel: 063/77-293-69
- Prodajem špartač IMT 4 reda, tanjiraču 24 diska Leopard i 100 bala sojine slame., Tel: 022/666-228
- Prodajem futoški špartač, 4 reda. Budanovci. Tel: 022/447-503
- Prodajem kamionsku prikolicu 16 t, registrovana, pogodna i za poljoprivredu, nemačke marke Akerman, sandučarka sa rol ciradom i dva šibera, aluminijumske stranice s nadograđenim novim metalnim stranicama, dvoosovinka, prikolica u perfektnom stanju garažirana. Tel: 061/200-32-17
- Kupujem trobrazni plug Leopard ili IMT. 063/109-47-59
- Prodajem rasipač veštačkog dibriva 400 kg, slovenački i prskalicu 440 litara Rau. Tel: 022/668-355, 064/2749-710
- Prodajem plug OLT jednobrazni u odličnom stanju. Tel: 061/2049-633
- Prodajem kosačicu za travu samohodnu u odličnom stanju. Tel: 063/7659-856
- Prodajem dvobrazni plug 15 coli i jednobrazni IMT, očuvani. Tel: 064/0135-300
- Prodajem krunjač na korpe trofazni i elevator Lifamov. Tel: 022/670-901, 063/836-876
- Prodajem prikolicu za stoku i špediter 2,5 t u dobrom stanju. Tel: 022/2713-674
- Prodajem dvobrazni plug IMT 756 u dobrom stanju. Tel: 069/717-615
- Prodajem adapter za kukuruz Class, 4 reda, sečka, očuvan, garažiran, Voganj. Tel: 064/2563-689
- Prodajem ratarsku prskalicu 400 litara. Tel: 064/168-46-52
- Prodajem atestiranu prikolicu 370 kg nosivosti, cena 120 evra. Tel: 063/748-78-23, 062/52-03-30
- Prodajem berač Šempeter 3500. Tel: 063/728-5803
- Prodajem fabričku cisternu za naftu 2.000 litara cena 200 evra. Tel: 022/670-442
- Prodajem krunjač na korpe trofazni i elevator Lifamov. Tel: 022/670-901, 063/83-68-768
- Prodajem prikolicu za stoku i špediter 2,5 t u dobrom stanju. Tel: 022/2713-674
- Prodajem dvobrazni plug IMT 756 u dobrom stanju. Tel: 069/717-615
- Prodajem adapter za kukuruz Class, 4 reda, sečka, očuvan, garažiran. Voganj. Tel: 064/2563-689
- Prodajem ratarsku prskalicu 400 litara. Tel: 064/168-46-52
- Prodajem atestiranu prikolicu 370 kg nosivosti, cena 120 evra. Tel: 063/748-78-23, 062/52-03-30
- Prodajem berač Šempeter 3500. Tel: 063/728-5803
- Prodajem fabričku cisternu za naftu 2.000 litara cena 200 evra. Tel: 022/670-442
- Kupujem njivu površine do 1 hektar. Tel: 064/12-50-853
- Prodajem 1,5 jutara šume u ataru sela Ilinci. Tel: 021/443-493
- Prodajem kuću na placu od 13 ar sa baštom, bunarom i pomoćnim zgradama i 2,5 jutra zemlje u Novom Slankamenu. Cena po dogovoru. Tel: 060/5922-644
- Prodajem kuću od 200 m² na 6 ar placa u elitnom naselju Sremske Mitrovice. Tel: 064/4615-799
- Kupujem njivu površine do 1 hektar. Tel: 064/12-50-853
- Prodajem 1,5 jutara šume u ataru sela Ilinci. Tel: 021/443-493
- Prodajem kuću na placu od 13 ar sa baštom, bunarom i pomoćnim zgradama i 2,5 jutra zemlje u Novom Slankamenu. Cena po dogovoru. Tel: 060/5922-644
- Prodajem kuću od 200 m² na 6 ar placa u elitnom naselju Sremske Mitrovice. Tel: 064/4615-799

ZEMLJA, PLACEVI, KUĆE, STANOVI, LOKALI

- Prodajem 4 jutra (1.98 ha) zemlje u Staroj Binguli, na Fruskoj Gori, sa objektom od 200m², na sprat, za uzgoj stoke i šljivikom. Tvrđ prilaz, struja, potok, bun

BESPLATNI MALI OGLASI

- Prodajem kuću u Šašincima. ul. V. Karadžića 34. Tel: 062/446-515
- Izdajem jednosoban namešten stan sa grijanjem, naselje Orao, Sr. Mitrovica. Tel: 064/365-9267
- Menjam kuću u Velikim Radincima za stan ili kuću u Novom Sadu. Tel: 022/660-146
- Prodajem kuću na plaču od 34 ara sa baštom u Martincima, Železnička 74. Tel: 063/888-10-23
- Izdajem ili prodajem nameštenu kuću u Laćarku ulica 1. Novembar 407 ili menjam za stan. Tel: 064/4260-088
- Prodajem kuću u Beočinu naselje Šljivik. Tel: 021/454-357 063/108-19-06
- Prodajem dve kuće na jednom placu, Stari šor 6, cena 128.000 evra. Tel: 022/628-479

POLJOPRIVREDNI PROIZVODI

- Prodajem kukuruz, 2 vagona rod 2011, zdrav, krupan i tritikal 30 metara. Cena oba 32 din/kg. Kukujevci. Tel: 064/36-59-447
- 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 žitu slamu i veću količinu kukuza. Tel: 064/911-29-49

Prodajem vikendicu sa šljivicom u Krčedinu sa pogledom na Dunav (vikend zona). Plac 42 ara, 220 stabala šljiva 12 godina stare, asfaltni put, trofazna struja. Cena 20.000 evra.

Mob: 063/592-235

- Freziram baštę u Sremskoj Mitrovici i okolini i prodajem 2 dizel motokultivatora i kupujem Tomu Vinkovića. Tel: 022/631-495, 066/403-677
- Prodajem zmajevku čokova. Kuzmin. Tel: 064/413-27-63
- Prodajem veću količinu kukuza. Kuzmin. Tel: 064/36-96-145
- Prodajem veću količinu balirane deteline i priplodnog jarca alpske rase. Tel: 066/9220-806
- Prodajem kukuruz i rakiju šljivovici. Tel: 060/7112-740
- Prodajem seme deteline Osječka 66, selektovano. Cena 350 din/kg. Tel: 022/657-078
- Prodajem baliranu detelinu, može zamena za prasice ili kukuze. Tel: 069/224-19-55
- Prodajem kukuruz i rakiju šljivovici. Tel: 060/711-27-40
- Prodajem 60 bala deteline, metalnu vagu koja meri do 200 kg, mešalicu za beton Lifamovu. Tel: 064/24-94-505
- Prodajem baliranu detelinu 200 bala i 200 bala kukuruzovine. Bačinci. Tel: 022/742-878, 064/45-26-004
- Prodajem kukuruz. Tel: 060/711-27-40
- Prodajem lipov i bagremov med, veću količinu. Tel: 022/718-292, 064/652-24-53
- Prodajem 700 bala sena. Tel: 015/440-007

USLUGE, POSLOVI

- Freziram baštę 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

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

- 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 montažu. Tel: 060/6070-106
- Tražim posao: čuvanje dece, pomoć u kući i starima za stan, hranu i плату. Tel: 064/4723-813
- Pouzdan čovek odražavao bi vikendice na Fruškoj gori. Tel: 064/514-7251
- Diplomirani ekonomista daje časove matematike. Tel: 064/264-76-91
- Ozbiljna žena negovala bi nepokretnosti 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

DOMAĆE ŽIVOTINJE

- Prodajem dve krave, crveni Holštajn, visoko mlečne, jedna sa teletom, jedna bez. Tel: 064/14-16-718
- Kupujem krmače sa prasićima. Tel: 064/450-73-84
- Prodajem prasiće. Tel: 022/682-146, 060/682-14-67
- Prodajem piliće divljane, 40 din komad. Tel: 022/737-268
- Prodajem 3 teleta starosti 10 nedelja, 1 muško i dva ženska. Tel: 062/737-543
- Prodajem priplodnog jarca alpske rase. Tel: 066/922-08-06
- Prodajem vijetnamsku nazimicu staru deset meseci za priplod. Tel: 063/462-711
- Prodajem tri bravca tezine 110kg komad i 100 bala deteline. Tel: 022/710-331
- Kupujem kravu za mužu sa 20 i više litara. Tel: 064/36-16-054
- Prodajem ovna Virtemberg sa pedigreeom. Tel: 065/258-01-28
- Prodajem dva ovna rase Šarole i baliranu detelinu. Tel: 022/732-293
- Kupujem steonu kravu simentalku. Tel: 062/17-18-982
- Prodajem ovna Virtemberg rase, šiljegani 60-70kg ili ga menjam za II de fransu uz dogovor. Tel: 064/412-77-05
- Prodajem žensko tele, simentalske rase, starosti dva meseca. Broj telefona 022/682-130, 064/351-82-39
- Prodajem bravca težine 110 kg. Erdevik. Tel: 022/753-089
- Prodajem prasice 20 komada. Tel: 022/682-146, 064/34-25-810
- Prodajem bravca težine oko 150-160 kg. Tel: 022/660-146
- Prodajem sjagnjene ovce i magaricu. Može i zamena za IMT 357. Tel: 064/21-88-266
- Prodajem junicu, baliranu detelinu i motokultivator sa frezom. Tel: 062/97-39-674
- Kupujem telad simentalske rase. Tel: 061/29-18-944
- Prodajem 25 komada prasica od 16-17 kg i ovna Virtemberga dvogodaca. Tel: 064/412-7-705
- Prodajem junicu, baliranu detelinu, motokultivator frezu i motor apn. Tel: 062/9739-674

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, veću količinu. 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 kućice rotvajlere stare mesec dana (60 evra). Tel: 060/7352-070
- Sibirski haski, ekstra štenad. Tel: 065/6573-857
- Hitno poklanjam ženku šarplaninu 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 kućice pekinezera, patuljaste pinčeve, nemačke kratkodlake ptičare, lovne terijere, vakcinisani i revakcinisani. Dublje. Tel: 062/188-00-24
- Prodajem štence kratkodlakog ptičara. Tel: 022/716-200

MOTORNA VOZILA

- 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
- Prodajem Daewo Lanos 1,6 KS. Šid. Tel: 064/227-98-05
- Prodajem Renault Lagunu 1,9 dci. 2001. godište. Tel: 065/57-50-279
- Prodajem BMW 318i sa sekventnim plinom 1989 godište., šiber, servo volan, boja crvena, registrovan do 10 meseca i Opel Kadet suzu karavan, 1989. godište, benzin-gas, centralna, šiber, registrovan do 10 meseca. Moguća zamena obo auta za kombi. Tel: 061/605-97-17
- Prodajem Pežo 306, 1.100 kubika, 1996. godište, registrovan do januara 2014. godine. Cena 1.000 evra. Tel: 064/408-65-33
- Prodajem juga 55 u odličnom stanju prva boja 1990. godište. Tel: 063/80-22-562
- Prodajem Renault Lagunu 1.9 dizel, 2001. godište. Tel: 065/575-02-79
- Prodajem Fiat Punta 1997. godište, plin 1.100 E. Tel: 064/04-27-320
- Prodajem Tojotu korolu, registrovan, 1991. godište, u dobrom stanju, povoljno. Tel: 062/220-510

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

- Prodajem Yugo 55, 1989. godište, registrovan do oktobra 2013, plin attestiran, stanje odlično. Cena 600 E. Šid. Tel: 063/76-59-856
- Tel: 061/2049-633

RAZNO

- Euro kuka marke Bosal za Citroen C5 karavan 2005. Zvati posle 15h i vikendom. Tel: 063/7588-935, 022/617-556
- Prodajem kopletnu 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 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
- Prodajem prikolicu 4 tone jednoosovinka fak Loznica nekoristišena. Tel: 064/5536-066

- Kupujem sečku sa 3 noža na elektromotor. Tel: 022/506-689
- Dajem pozajmice ozbiljnim poljoprivrednicima. Tel: 064/3697-915
- Prodajem mlin trofazni za klip i zrno. Tel: 069/0040-198
- Prodajem kombinovanu lovačku pušku, kao nova. Tel: 062/339-821
- Prodajem čokove ili menjam za detelinu. Tel: 066/403-677
- Pouzdan čovek odražavao bi vikendice na Fruškoj gori. Tel: 064/514-7251
- Prodajem fazane, može kompenzacija za žito ili svinje. Tel: 063/875-0875
- Prodajem razboj za tkanje. Tel: 022/612-045
- Prodajem dubrivo od koka nosilja, cena po dogovoru. Tel: 069/294-94-80
- Prodajem trofazni el. motor snage 5 kw. Tel: 062/8776-497
- Prodajem kazan za rakiju od 150 litara. Tel: 064/1734-144
- Prodajem mlin na kamen za palentu i integralno. Tel: 063/8701-913
- Prodajem mašinu za pletenje žice ili menjam za drva ili auto do 500 evra. Tel: 670-940
- Prodajem čekićar, pumpu Bauer, prikolicu 5 tona, auto prikolicu i roto držač Lejli. Tel: 063/888-13-31
- Prodajem prekrupač, krunjač i komplet priroba za klanje. Tel: 022/627-602
- Prodajem aparat za varenje, bušilicu i gorionik za peć CG. Tel: 022/630-544 i 064/20-155-21
- Prodajem furunu za topljenje masti Tel: 063/587-782
- Prodajem kazan za rakiju od 160 litara. Tel: 064/1734-144

LIČNI OGLASI

- Tražim penzionera stambeno obezbeđenog do 65 godina za brak. Tel: 065/2004-958
- Tražim dobru skromnu i slobodnu damu do 50 godina. Tel: 063/8703-014 Slobodan ozbiljan muškarac upoznao bi slobodnu ženu mitrovčanku do 60 god. Tel: 063/8817-329
- Razveden (25) iz Šida traži ženu sa detetom za brak. Tel: 065/4588-419
- Penzioner (57), stambeno obezbeđen traži ženu od 45 do 55 god radi druženja i braka. Tel: 062/630-881
- Muškarac (50) želi upoznati ženu istih godina bez obaveza. Tel: 065/6653-301
- Razveden, ozbiljan muškarac 55 godina iz Šida želi upoznati skromnu slobodnu ženu sa područja Šida. Tel: 063/1048-111
- Penzioner 63 godine upoznao bi žensku osobu radi druženja, moguć brak. Tel: 064/576-67-89
- Ozbiljna žena penzionerka 70-ih godina traži situiranog penzionera od 70-75 godina radi braka. Tel: 022/671-135
- Razveden muškarac, 40 godina, želeo bi da upozna žensku osobu za vezu. Tel: 061/1848-617
- Tražim slobodnog muškarca od 55-60 godina. Tel: 061/1500-575

SREMSKA POLJOPRIVREDA



Mali oglasi
064/1629-737

SREMSKA POLJOPRIVREDA

**ISKUSTVA PROIZVOĐAČA PARADAJZA, TIHOMIRA BOJANIĆA
IZ ČALME I MILANA KOSTIĆA IZ DIVOŠA**

Ostali bez subvencija

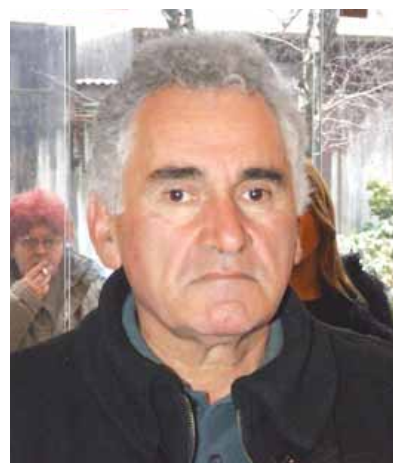
- Još za vreme stare Jugoslavije, Čalmanci i Divošani su radili i po 300 hektara paradajza, ali je sada to drastično smanjeno, pre svega zato što država nije zainteresovana da ulaže u tu kulturu – kaže rekorder u proizvodnji paradajza Tihomir Bojanić iz Čalme

Na takmičenju zemljoradnika Srema za rekordera u proizvodnji paradajza proglašen je **Tihomir Bojanić** iz Čalme. Ovo je druga godina za redom kako Bojanic dobija ovo laskavo priznanje.

- Prvi put sam imao prinos od 71 tonu, a ove godine je to bilo nešto manje 58 tona, s obzirom da je bila velika suša, a ja nisam imao adekvatan sistem za navodnjavanje. Prošle godine gajio sam paradajz na površini od dva hektara, a ove godine planiram da povećam proizvodnju, zbog toga što pravim i cedeni, odnosno konzumni, a i kuvani. Prošle godine sam imao



Na paradaju je dobra zarada



Rekorder u proizvodnji
Tihomir Bojanić iz Čalme

70 posto konzumnog i 30 posto kuhvanog, a ove godine ču raditi pola - pola. Inače, kraj u kome ja živim je poznat po paradaju, jer kažu ljudi da je naša zemlja Bogom dana baš za to: ima dosta suve materije, plodovi su veliki i krupni, dugo može da stoji i - što je najvažnije, imamo svoj dugogodišnji imidž. Naime, još za vreme stare Jugoslavije mi iz Čalme i Divoša smo radili i po 300 hektara paradajza, ali je sada to drastično smanjeno, pre svega zato što država nije zainteresovana da ulaže u tu kulturu. O tome svedoči i podataci da jedini mi prošle godine nismo dobili nikakve subvencije od resornog Ministarstva, dok su, recimo, oni koji uzgajaju krompir imali 12.000 dinara po hektaru. S tim u vezi, obraćao sam se i ministarstvu, ali na žalost, nadležni nisu imali sluha za to. Šta će ove godine biti, još ne znamo, ali mi ćemo, ipak, nastaviti sa ovim poslom, to nas neće naterati da odustanemo – kaže ovogodišnji rekorder u proizvodnji paradajza Tihomir Bojanić iz Čalme.



Proizvođač paradajza
Milan Kostić iz Divoša

Među tri najuspešnija proizvođača paradajza za prošlu godinu je i **Milan Kostić** iz Divoša. On je na površini od jednog hektara imao prinos od 55 tona.

- Obradujem ukupno deset hektara zemlje, a osim paradajza, uzgajam još i kukuruz i pšenicu. U tom poslu pomazu mi svi članovi porodice. Najveći problem kod proizvodnje paradajza su kupci, a inače je zarada dobra, mnogo bolja nego kod ostalih kultura - kaže Milan Kostić iz Divoša. - Ovih dana se pripremam za setvu, pa ukoliko u međuvremenu pronađem neke nove kupce, zasadu i veće površine

S. Mihajlović

**SREMSKA MITROVICA
OSNOVANO NOVO UDRUŽENJE**

Mlekari se organizovali

Za predsednika udruženja izabran Đorđe Nenadović, a za potpredsednika Jovan Popović



Osnivačka skupština (Snimio: Ž. Graovac)

Na teritoriji Grada Sremska Mitrovica odskora deluje još jedno udruženje - udruženje proizvođača mleka čija osnivačka skupština je održana 26. februara, u sali Gradske kuće. Najmlađe mitrovačko udruženje nosi ime Udruženje proizvođača mleka "Srem - Sremska Mitrovica", a njegovo osnivanje je podržalo 33 proizvođača koji su prisustvovali skupštini. Kako je objašnjeno udruženi mlekari će bolje doprinositi sigurnosti i razvoju delatnosti kojom se bave i od koje žive.

Za predsednika udruženja izabran je **Đorđe Nenadović**, iz Sremske Mitrovice, a za potpredsednika **Jovan Popović** iz Sašinaca. Proizvođači mlekari iz Sremske Mitrovice i sela koja teritorijalno pripadaju

ovom gradu, na svojoj osnivačkoj skupštini izabrali organe Udruženja - Upravni odbor od devet članova i Nadzorni odbor od tri člana.

Pored proizvođača, osnivačkoj skupštini su prisustvovali pomoćnici gradonačelnika Grada Sremska Mitrovica **Marina Maksimović**, načelnik za poljoprivredu **Vladimir Nastović**, predstavnik iste gradske uprave **Goran Čekericinac**, stručnjak Poljoprivredne stručne službe Sremska Mitrovica **Željko Graovac** i drugi.

Novoformiranim udruženjem proizvođača mleka predstoji donošenje neophodnih akata, upis u registar Agencije za privredne registre, a potom će, biti doneti plan i program rada za ovu godinu.

S.D.

maxXimalno!



Bayer CropScience

Bayer d.o.o.

Omladinskih brigada 88b, 11070 Beograd

Tel: 011 20 70 252, Faks: 011 20 70 261



**Betanal®
maxxPro®**

- ▷ **maxximalno brzo delovanje i aktivnost**
- ▷ **maxximalna pokrovnost lista korova i usvajanje**
- ▷ **maxximalna sloboda u primeni**
- ▷ **maxximalno bezbedan za šećernu repu**

Zelena linija: 011 20 70 258
zelenalinija@bayer.com
www.bayercropscience.rs