

# DRUŠTVENE VIJESTI I OBAVIJESTI

## VIJESTI IZ DRUŠTAVA

U Zlataru je održana skupština Društva poljoprivrednih inženjera i tehničara »Zagorje«.

Skupštini su prisustvovali sekretar OKSK inž. Branko Kecur iz Krapine, Ludvig Curiš iz Zlatara, upravitelj PZ Franjo Herceg, inž. Stjepan Brlek, predstavnik Privredne komore grada i potpredsjednik Saveza SPIT-a SRH. Na skupštini je usvojen novi Statut Društva. Pored ostalog, u Statutu je predviđeno da se u Društvo mogu primiti i zaslužni društveno-politički radnici kao i zadružni radnici koji su ranije ili sada rade na poljoprivrednim problemima, a nisu poljoprivredni stručnjaci.

Kao zaslužni članovi primljeni su nakon tako usvojenog Statuta dugogodišnji zadružni i politički radnici: Ludvig Curiš, sada sekretar OKSKH Zlatar, Franjo Herceg, sada upravitelj PZ Zlatar, Franjo Regvard, upravitelj PZ Desinić i Dragutin Jurak, upravitelj PZ Zagorska sela.

Na skupštini su oformljene i tri sekcije (ratarska, sa 9 članova, stočarska sa 11 i voćarsko-vinogradarska sa 8 članova). Usvojen je i program rada koji će precizno razraditi novi Upravni odbor nakon što dobije program od novoformiranih sekcija. Analizirani su i rezultati oko priprema jesenje sjetve. Konstatirano je, da ima jedan dio poljoprivrednih zadruga koje do sada nisu osigurale dovoljne količine kvalitetnog sjemena. Interes proizvođača za nabavu kvalitetnog sjemena je veoma velik.

Zaključeno je, da će se Društvo i dalje angažirati na organizaciji sjetve, kao i na predavanjima, odnosno razgovorima s poljoprivrednim proizvođačima, koje će organizirati zajedno sa SSRN. Izabran je i novi Upravni odbor u koji su izabrani drugovi:

1. Kecur inž. Branko, OKSKH Krapina, predsjednik
2. Petrinović inž. Nada, PS Zabok, tajnik
3. Lučić inž. Mladen, Per. farma — Stubica, blagajnik
4. Ormoš Adolf, »Sljeme«, poljopog. Oroslavlj, član
5. Petek inž. Anđelko, PZ Zagor. sela, član
6. Kurečić inž. Ivica, PZ Zl. Bistrica, član
7. Posavec inž. Drago, PZ Zlatar, član

U nadzorni odbor su izabrani:

1. Orešković inž. Željko, PS Zabok, predsjednik
2. Sinković Stjepan, PZ Začretje, član
3. Banić inž. Marija, PZ Poznanovec, član

Izabrana su i tri zamjenika Nadzornog odbora. Društvo ima 30 članova.

## **SIMPOZIJ O PITANJIMA SELEKCIJE I AGROTEHNIKE KUKURUZA** (održan od 1 — 4. IX 1965. god. u Bugarskoj)

Bugarska akademija poljoprivrednih nauka i Ministarstvo poljoprivrede organiziralo je u Rusama (Ruse) od 1. do 4. septembra 1965. godine Međunarodni sajam o pitanjima selekcije i agrotehnike kukuruza. Simpoziju su prisustvovali predstavnici slijedećih zemalja: Austrija 3, PDR. 3, DBR. 1, Francuska 1, Mađarska 4, Izrael 1, Italija 1, Poljska 3, Rumunjska 3, Čehoslovačka 3, Turska 1, USA 1, SSSR 4, Jugoslavija 29, Bugarska 35.

### **RAD SIMPOZIJA 1. IX 1965.**

Nakon otvaranja Simpozija i pozdravnih govora predsjednika Akademije poljoprivrednih nauka, Ministarstva poljoprivrede te predsjednika Okružnog narodnog odbora Ruse — Simpozij je otpočeo rad po referatima o općim problemima naučnih ispitivanja na kukuruzu. Referate su podnijeli D. Kirjakov i G. Telkiev — Bugarska i B. P. Sokolov (SSSR) »Neki problemi selekcije kukuruza«.

A. Buhinger (Austrija) »Problemi suvremene selekcije i agrotehnike hibridnog kukuruza«. Zatim Sidrov (SSSR) »Sorte i njihovo značenje u praktičnoj selekciji, G. Genčev (Bugarska) »Teoretske osnove suvremene selekcije kukuruza«, A. Tavčar (Jugoslavija), »Mutacija samooplodnih linija izazvana djelovanjem gama-zraka«, M. Mihalj »Genetska vrijednost lokalnih sorata kao ishodni materijal u selekciji kukuruza u NR Rumunjskoj«, Kovačev D. (Bugarska), »O sistemima obrade kukuruza u Bugarskoj«, P. Drezgić (Jugoslavija) »Utjecaj raznih količina i odnosa (NPK) mineralnih gnojiva na prinos kukuruza na černozemu«.

2, 3. i 4. IX pročitan je veći broj referata o problemima biologije, selekcije i sjemenarstva kukuruza. Od jugoslavenskih predstavnika podnijeli su referate: M. Piper — »Mogućnosti korištenja jednostrukih hibrida u proizvodnji«, M. Renčić — »Neke morfološke i fiziološke osobine domaćih sorata kukuruza«, N. Pešev — »Rezultati ispitivanja otpornosti nekih sorata i hibrida na biološki negativne temperature«, V. Trifunović i J. Dumanović — »Modificirana metoda selekcije kukuruza za povećani sadržaj bjelančevina«, J. Gotlin i F. Šatović — »Utjecaj broja redova zrna klipa kod linija i single — crossa na prinos«, R. Jovanović — »Prilog izučavanju efektivnosti obrade i gnojidbe kukuruza u uvjetima navodnjavanja na degradiranom černozemu«, Z. Kosovac — »Mogućnosti uzgoja kukuruza na černozemu bez međuredne kultivacije s primjenom herbicida«.

Posebno su razmatrane bolesti i štetnici kukuruza, gdje su uglavnom sve referate podnijeli jugoslavenski predstavnici (V. Penčić, M. Arsenijević i M. Panić, M. Markov, Hadžistević, Marić i Savić).

Kod problematike agrotehnike bili su veoma interesantni referati: N. Šarpe (Rumunjska) — »Primjena pneumatskih sijačica u kombinaciji s herbicidima«, N. Drozdov — »Agrotehnika kukuruza u nečernozemnom dijelu SSSR-a, Smidt — »Spremanje kukuruza u zrnu s visokim sadržajem vode u zrnu«, Dimova »Mogućnost utjecaja gnojidbe na cvatnju i ispoljavanja heterozisa kod kukuruza«.

Na Simpoziju je bilo predloženo preko 50 referata, tako da nije moguće sve referate pojedinačno prikazivati. Sav materijal Simpozija objavit će Bugarska akademija poljoprivrednih nauka u Sofiji.

Nakon održanog Simpozija održane su ekskurzije po Bugarskoj od 5. do 9. IX 1965.

Na Simpoziju su najbrojniji učesnici bili Jugoslaveni i Bugari, što nije nikakva slučajnost zato što su upravo Jugoslavija i Bugarska do sada postigle veoma znatan napredak u selekciji i agrotehnici kukuruza. Bugarska ima oko 700 — 800.000 hektara pod kukuruzom. Prinosi kukuruza u Bugarskoj kretali su se u periodu od 1953 — 1958. 15 q/ha, 1959. 20 q/ha, 1960 — 1961 23 q/ha, 1963. 23 q/ha, a 1964. 30 q/ha u prosjeku. U pojedinim rajonima prirodi se kreću u prosjeku od 35 — 40 q/ha, a pojedina gospodarstva iznad 60 q/ha zrna. Gotovo sve površine pod kukuruzom zasijane su američkim, ruskim ili domaćim hibridima, a ispituju se i mnogi novi jugoslavenski hibridi. Zadatak je da se u prosjeku na svim površinama primosi podignu na 50 q/ha. U programu je da do god. 1970. bude navodnjavano 300.000 ha, a do god. 1980. 70% od svih površina.

### OBAVIJEŠT SURADNICIMA

Pozivamo sve poljoprivredne stručnjake u poljoprivrednim organizacijama, komorama, udruženjima, zadružama, stanicama, institucijama, školama, fakultetima, industriji, upravnoj službi i drugdje, da objavljuju rezultate svoja rada u »Agronomskom glasniku«.

Da bi poboljšali sadržaj i olakšali rad uredništvu i štampariji molimo suradnike da paze na slijedeće:

1. Radovi trebaju biti sažeti, jezgroviti i jasni, a najpovoljnija veličina je oko 10 stranica pisanih proredom. Rukopis preko 15 stranica neće se objavljivati.
2. Rukopis treba biti prvi otisak stroja pisan proredom na čvrstom bijelom papiru kancelarijskog formata s najviše 34 reda na stranici i 65 otkucaja u redu i s ivičnom prazninom od 3 cm na lijevoj strani.
3. U lijevom gornjem uglu se piše ime i prezime autora s mjestom i nazivom organizacije gdje radi. Naslov treba biti što kraći.
4. Slike, grafikoni, crteži i tabele moraju se označiti rednim brojem i ispisanim tekstom na poledini, a u članku se naznači mjesto gdje se trebaju nalaziti. Tabele (naročito sa mnogo kolona) treba izbjegavati i objasniti ih u tekstu ili grafički. Crteži i grafikoni trebaju biti izrađeni tušem na crtačem, paus il fotopapiru, a slike na glanc papiru.
5. Riječi u tekstu koje treba istaći, dovoljno je samo podvući, a kod slaganja će se odabrati najpodesnija slova.
6. Na kraju članka se navodi samo ona literatura, koja se citira u članku (autor i godina objave rada), a ne sve ono što je čitano u vezi sa člankom.
7. Radovi mogu imati i kratki sadržaj na stranom jeziku, ukoliko ga autor pripremi i pošalje na našem jeziku, da se prevede na njegov trošak. Tabele i grafikoni trebaju u tom slučaju imati i tekst na stranom jeziku.
8. Svako eventualno prepisivanje radova ili izrada grafikona vrši se na trošak autora. Honorar se određuje prema vrijednosti rada, a ne prema broju stranica.

Autori važnijih članaka mogu dobiti besplatno 25 primjeraka separata ili više ako to posebno naruče.

Uredništvo