

SADRŽAJ »AGRONOMSKOG GLASNIKA« 1968. GODINE

| Prezime i ime: | R a d : | Stranica: | Svezak: |
|--|---|------------------|----------------|
| ANASTASIJEVIĆ mr. VOJIN i RANKOVIC inž. PAVLE | O nekim morfološkim osobinama meleza prve i druge generacije dobivenih melioriranjem crne sla- vonske (pfajferice) kornvalom | 893 | 10—11 |
| ANTIĆ ALEKSANDAR | Prilog proučavanju Hereford rase u novim životnim uslovima . . . | 121 | 2 |
| ANTIĆ ALEKSANDAR | Važnije osobine domaćeg šarenog govečeta u tipu simentalca gaje- nog u Kombinatu »Progres-Ex- port« u Prizrenu . . . | 435 | 5 |
| ANTANČIĆ inž. IVAN i BRČIĆ dr JOSIP | Izbor metoda i strojeva za sredi- vanje kukuruzovine . . . | 479 | 6 |
| BANIĆ inž. IVAN | Prilog proučavanju prognoznih službi i signalizacija u zaštiti bi- lja od bolesti . . . | 651 | 7—8 |
| BIČANIN inž. MOMČILO i ŠEFČET SPAHIJU | Ispitivanje klanične vrednosti ja- gnjadi oplemenjene šarplaninske ovce u APKM . . . | 665 | 7—8 |
| BUČAN inž. MATEŠKO | Svjetska proizvodnja pšenice i kukuruza . . . | 369 | 4 |
| CRNOGORAC dr STEVAN i TODORČIĆ dr BORISLAV | Magnezijev »hranidbeni potenci- jal« pK-0,5 pMg i njegov značaj za ishranu bilja . . . | 503 | 6 |
| CRNOJEVIĆ dr ZDRAVKO, BERIĆ dr ŽELJKO, BERIĆ inž. BRANKO | Neka produktivna svojstva križa- nih krmača . . . | 235 | 3 |
| CAR dr MILIVOJ | Proizvodnja goveđeg mlijeka i mesa u SAD i faktori koji ju re- guliraju . . . | 101 | 9 |
| CAR dr MILIVOJ i ZELENKO FEDOR | Utjecaj načina držanja muznih krava na utrošak strelje . . | 869 | 10—11 |
| ČUPINA dr TOMISLAV | Formiranje fotosintetičkog apa- rata kod biljaka kukuruza i nje- gov značaj za visinu i kvalitet ostvarenog prinosa . . . | 5 | 1 |

| Prezime i ime: | R a d : | Stranica: | Svezak: |
|--|---|------------------|----------------|
| ĆUPINA dr TOMISLAV | Dinamika sadržaja karotinoida i slobodnih aminokiselina u pojedinih listovima u zavisnosti o broju i rasporedu biljaka kukuruza | 417 | 5 |
| ČAMADŽIĆ mr inž. SULEJMAN | Utjecaj mehanizcije na produktivnost rada u ishrani goveda | 205 | 3 |
| ČAMPRAK dr DUŠAN i ĐURKIĆ inž. JELENA | Prilog poznavanju štetočina industrijske šećerne repe u rejonu Baranja s posebnim osvrtom na klooptersku entomofaunu zemljista | 463 | 5 |
| ČIŽEK dr JAN i GIKIC inž. MIHAJLO | Utjecaj sortnih osobina na produktivnost ozimih grahorica | 131 | 2 |
| ČIŽEK dr JAN i GIKIC inž. MIHAJLO | Kvalitet, hranidbena vrijednost i probavljivost ozimih grahorica (V. Sativa L., V. Villosa roth, V. Pannonica cratz) | 401 | 5 |
| DORČIĆ inž. IVAN | Područja proizvodnje i otkupa mlijeka u SR Hrvatskoj | 909 | 10—11 |
| ĐEREK inž. IVO | Istraživanja i zapažanja o uzgoju kajsija u Podravini | 547 | 6 |
| FALLER mr NIKOLA | Reagiranja mlađih biljaka kukuruza na đubrenje dušikom, fosforom i kalijem | 141 | 2 |
| GAŠPARAC mr JOSIP | Ispitivanje uredaja za čišćenje stajskog gnoja sa beskonačnim lancem u zatvorenim stajama za goveda | 343 | 4 |
| GIKIC inž. MIHAJLO | Utjecaj vegetacijskog prostora na produktivnost crvene djeteline (Trifolium pratense sativum) | 211 | 3 |
| GLIHA-BOTIĆ NJEGOSLAVA i GRAČAN dr ROMAN | Korelativni odnos tipa rasta i faktora strukture priroda kod Dactylis glomerata L., i Lolium perenne L. | 157 | 2 |
| HADROVIĆ inž. HAKIJA i VULEVIĆ inž. DRAGO | Otpornost cvijeta raznih sorti krušaka prema proljetnim mrazevima | 1031 | 12 |
| HADŽISTEVIC dr DRAGUTIN | Rezultati ispitivanja otpornosti nekih naših i stranih samooplodnih linija kukuruza prema kukuruznom plamencu | 857 | 10—11 |

| Prezime i ime: | R a d : | Stranica: | Svezak: |
|--|--|-----------|---------|
| JANČIĆ dr STEVO, CRNOJEVIĆ dr ZDRAVKO, PEŠUT dr MILOVAN i BERIĆ inž. BRANKO | Efekt dodavanja — L — lizina u obroke tovnih svinja | 63 | 1 |
| JANČIĆ dr STEVO, PEŠUT dr MILOVAN, CRNOJEVIĆ dr ZDRAVKO i ČOSIĆ inž. HRVOJE | Djelotvornost dodavanja sintetskog lizina u obroke odbite prasadi | 527 | 6 |
| JANČIĆ dr STEVO, CRNOJEVIĆ dr ZDRAVKO i BERIĆ inž. BRANKO | Prilog poznavanju mlijecnosti sisaka krmača i ponašanja prasadi za vrijeme sisanja | 883 | 10—11 |
| JANČIĆ dr STEVO i ČOSIĆ inž. HRVOJE | Utjecaj dobi i sezone odbića, te nivoa proteina u obroku na proizvodnost prasadi | 997 | 12 |
| JELAVIĆ inž. ANTE | Mogućnost za uzgoj pamuka u delti neretve | 225 | 3 |
| JOVIČEVIĆ dr BOŽIDAR, ACIMOVIĆ dr MILIVOJE i JOVANOVIĆ MIRKO | Ponašanje nekih hibrida kukuruza na području Vojvodine prema značajnijim parazitima i štetocinama | 149 | 2 |
| JURKO inž. DRAGUTIN | Proizvodno-ekonomski rezultati i problemi daljnog razvoja poljoprivredno-prehrambenog kompleksa u procesu provođenja reforme | 573 | 7—8 |
| KAMENEČKI inž. FRANJO | Jugoslavenski izvoz stolnog grožđa i tendencija u svjetskom i evropskom izvozu-uvozu | 677 | 7—8 |
| KAMENEČKI inž. FRANJO | Činioci koji određuju mogućnost i efikasnost izvoza stolnog grožđa i proizvodnu orijentaciju vinogradarstva u cilju podmirivanja zahtjeva vanjskog tržišta | 779 | 9 |
| KASTORI dr RUDOLF | Uticaj organske materije zemljišta na porast i metabolizam biljaka | 331 | 4 |
| KIŠPATIĆ dr JOSIP | Vlaženje sjemena — nova metoda tretiranja sjemena žitarica | 289 | 4 |
| KOJIĆ inž. LAZAR V. | Rezultati sortnih ispitivanja sa graškom | 981 | 12 |
| KOKOVIC inž. V. SIMA | Suzbijanje višegodišnjih otpornih korova u vinogradima | 109 | 2 |
| | | | 1059 |

| Prezime i ime: | R a d : | Stranica: | Svezak: |
|--|---|-----------|---------|
| KOKOVIĆ inž. V. SIMA | Zaštita jabuka od čađave krastavosti i pepelnice i vrednost nekih fungicida | 309 | 4 |
| KOLEGA inž. ANTE | Domaće tržište jabuka | 449 | 5 |
| KOMUNJER dr DRAGO | Konstrukcija traktorskog sjedala bitno se odražava na zdravlje traktorista | 165 | 2 |
| KOSTIĆ dr BORIVOJE | Savremeni pogledi na otpornost prema izazivačima bolesti pšenice Helminthis echooides (L) Gärtn. kao antropofit na našem državnom području | 849 | 10—11 |
| KOVAČEVIĆ dr JOSIP i SLAVNIĆ dr Ž. | Prethodni rezultati uzgoja voćaka, po metodi Bouche — Thomas Kretanje ekonomičnosti proizvodnje goveđeg i svinjskog mesa na društvenim gospodarstvima | 823 | 10—11 |
| KRIŠKOVIĆ inž. PAVAO | Uticaj đubrenja i vrste setvenog materijala na prinos i kvalitet crnog luka | 243 | 3 |
| LALIĆ dr BOGDAN i ŠTANCL dr BRANKO | Primjena karbamida (mokraćevine, uree) u komercijalnom tovu junica i kratka analiza reagiranja proizvodnog tipa na tov polukoncentratom | 1043 | 12 |
| LAZIĆ mr BRANKA | Neki problemi plasmana kukuruz za | 263 | 3 |
| LJUBEŠIĆ inž. JOSIP i BOSSAK inž. MLAĐEN | Domaće šareno goveče u Metohiji | 51 | 1 |
| MAGAŠIĆ dr MAURICIJE i MIMICA inž. JOSIP | Udjecaj dubine obrade i gnojenja na produktivnost crvenica mediterranske Hercegovine u proizvodnji duhana | 763 | 9 |
| MARČETIĆ inž. PETAR | Pravci genetskih istraživanja pšenice kod nas | 1017 | 12 |
| MARKOVINA STANKO | Prilog poznavanju utjecaja dubine oranja na prinos ozime pšenice u zavisnosti od mineralne gnojidbe | 29 | 1 |
| MARTINIC ZDRAVKO | Osvrt na svojstva sorata niskog graha mahunara iz svjetskog sortimenta | 965 | 12 |
| MIHALIĆ dr VLADIMIR BUTORAC dr ANĐELKO i BIŠOF inž. RUDOLF | Osvojstva sorata niskog graha mahunara iz svjetskog sortimenta | 811 | 10—11 |
| MIKOLČEVIĆ dr VERA | 635 | 7—8 | |

| Prezime i ime: | R a d : | Stranica: | Svezak: |
|---|--|------------------|----------------|
| MIKOLČEVIĆ dr VERA | Prilog poznavanju sorti niskog graha mahunara za potrebe prerade | 741 | 9 |
| MIKOLČEVIĆ dr VERA | Osvrt na ponašanje sorti niskog graha mahunara proširenih u proizvodnji SR Hrvatske | 753 | 9 |
| MIKOLČEVIĆ dr VERA | Prilog poznavanju sorti rajčica za uzgoj u glavnoj sezoni | 829 | 10—11 |
| MILATOVIĆ dr LJUBOMIR | Propisi i praksa u tehnologiji žita | 315 | 4 |
| MILIĆ mr MOMČILO | Priprema zemljišta za navodnjavanje i tehnika navodnjavanja iz brazda u Metohiji | 73 | 1 |
| MILIĆ mr MOMČILO | Plan iskorišćavanja i raspodele vode za navodnjavanje u južnoj Metohiji | 537 | 6 |
| MILUTINOVIC inž. IGNJAT i PULJA dipl. vet. ANĐELIJA | Rezultati progenotestiranja bikova u APKM | 875 | 10—11 |
| MILJKOVIĆ dr NIKOLA | Rezultati uporednog određivanja bora u zemljištu hemijskim i biološkim metodom | 513 | 6 |
| MULALIĆ mr NEDŽAD | Uticaj gnojidbe i vodnog bilansa u zemljištu na prinose soje | 43 | 1 |
| MULALIĆ mr NEDŽAD | Efikasnost primjene CCC preparata na ozimoj pšenici uz mogućnost povećanja količina azotnih gnojiva u prihrani | 493 | 6 |
| NADALI inž. PETAR | Eliminiranje neredovitosti u rodu i povećanje prinosa maslina | 555 | 6 |
| NOVAK inž. IVAN i POPOVIĆ inž. BOGDAN | Rezultati takmičenja individualnih poljoprivrednika-kooperanata za visoke prinose kukuruza | 81 | 1 |
| PISTON NIKOLAJ | Teritorijalni aspekti u ekonomskom i ekonomsko-geografskom izučavanju ratarstva | 179 | 2 |
| POTOČANAC dr JOSIP | Problemi kvaliteta pšenice i putevi za njegovo poboljšanje kod nas | 801 | 10—11 |
| STANEK inž. FRANJO | Utjecaj gustoće sklopa na prinos sirkia metlaša | 23 | 1 |

| Prezime i ime: | R a d : | Stranica: | č | Svezak: |
|--|--|-----------|-------|---------|
| ŠTANCL dr BRANKO | Neki aspekti dohotka individualnih domaćinstava u SR Hrvatskoj | 353 | 4 | |
| TEŠANOVIC inž. DRAGOLJUB | Uticaj različitog načina davanja svežeg obranog mleka na rezultate tova svinja | 113 | 2 | |
| TODORIĆ mr inž. IVO | Neki faktori preciznosti sjetve i učinka agregata u sjetvi kukuruza | 195 | 3 | |
| TURINA dr BOŽO | O apsorpciji iona: selena, sumpora, telura, kalija, magnezija, željeza, nikla i kroma korijenjem biljaka | 919 | 10—11 | |
| TURKOVIC ZDENKO | Sadašnje stanje pitanja uzgoja vinoće loze na vlastitom korijenu | 103 | 2 | |
| VAJAGIĆ mr STOJAN i POPOVIĆ inž. NIKOLA | Silažni kukuruz u postrnoj setvi kao sirovina za dehidraciju . . . | 325 | 4 | |
| VUKOV prof. JERKO | Agrometeorološke karakteristike Slavonije u 1967. godini . . . | 383 | 5 | |
| VUKOV prof. JERKO | Suša u proljeće 1968. godine . . . | 723 | 9 | |

IZAŠAO IZ ŠTAMPE

Mandekićev gospodarski priručnik

CIJENA 18 DINARA

NARUDŽBE NA SAVEZ POLJOPRIVREDNIH INŽENJERA I TEHNIČARA SRH, ZAGREB, BERISLAVICEVA 6. UPLATE PRIMAMO NA ŽIRO RAČUN BR. 301-8-2295 KOD NARODNE BANKE U ZAGREBU.

OBAVIJEŠT SURADNICIMA

Pozivamo sve poljoprivredne stručnjake u poljoprivrednim organizacijama, komunama, udruženjima, zadrugama, stanicama, institucijama, školama, fakultetima, industriji i drugdje, da objavljuju rezultate svoga rada (izvorne stručne i naučne radove) u »Agronomskom glasniku«.

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

1. Radovi moraju biti sažeti, jezgroviti i jasni, a najpovoljnija veličina je oko 10 stranica pisanih dvostrukim proredom. Rukopisi preko 15 stranica neće se objavljivati.
2. Rukopis treba biti prvi otisak stroja pisani dvostrukim 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 — ne veći od 10 riječi.
4. Slike, grafikoni, crteži i tabele moraju se označiti rednim brojem i ispisanim tekstrom na poleđini, a u članku se naznači mjesto gdje se trebaju nalaziti. Tabele (naročito s mnogo kolona) treba izbjegavati i objasniti ih u tekstu ili grafički. Crteži i grafikoni trebaju biti izrađeni tušem na crtačem, paus ili fotopapiru, a slike na glanc papiru.
5. Riječi u tekstu koje treba istaći, dovoljno je samo podvući, a kod slaganja će se odabratи najpodesnija slova.
6. Na kraju članka se navodi samo ona literatura koja se citira u članku (autor, naslov i godina objave rada), a ne sve ono što je čitano u vezi sa člankom.
7. Radovi trebaju imati i kratki sadržaj na stranom jeziku (1 do 3 stranice) ili na našem jeziku koji se prevodi na željeni jezik na trošak autora. Tabele i grafikoni trebaju u tom slučaju imati i tekst na stranom jeziku, odnosno dovoljno prostora za unošenje prevoda,
8. Svako eventualno prepisivanje radova ili izrada grafikona vrši se na trošak autora. Honorar se određuje prema vrijednosti rada, a ne prema broju stranica.
9. Uz poslani rad potrebno je poslati i broj žiro računa ili izjavu da u toku godine nije ostvaren prihod koji zahtijeva otvaranje žiro-računa.

Svakom suradniku izvan područja Hrvatske, kao i suradnicima iz drugih struka, osim honorara za objavljeni rad besplatno šaljemo i sve brojve »Agronomskog glasnika« iz te godine.

Autori važnijih članaka dobivaju besplatno 25 primjeraka separata. Veći broj se posebno naručuje i plaća.

»PRIRUČNIK ZA SLATKOVONDNO RIBARSTVO«

To je prva kompletna knjiga o slatkovodnom ribarstvu na našem jeziku. Napisala ju je **GRUPA AUTORA**, najpoznatijih jugoslavenskih stručnjaka iz pojedinih oblasti slatkovodnog ribarstva. Djelo je napisano na temelju najnovijih rezultata ribarske nauke i prakse u svijetu, a posebno u našoj zemlji, što ga čini vrijednim za naše slatkovodno ribarstvo. Djelo je opremljeno brojnim slikama, crtežima i grafikonima, najvećim dijelom originalnim radovima iz jugoslavenske stvarnosti i prakse.

»Priručnik za slatkovodno ribarstvo« je namijenjen prvenstveno kadrovima u slatkovodnom ribarstvu. On će im poslužiti kao dragocjen pomagač u postizanju još većih proizvodnih rezultata. Namijenjen je sportskim ribolovcima koji će iz njega moći steći uvid u osnove sportskog ribolova. Priručnik je namijenjen đacima i studentima za studij ribarstva na našim školama i fakultetima. Napose, djelo će moći poslužiti naučnim i stručnim kadrovima koji se bave problemima slatkovodnog ribarstva.

Vjerujemo da će ovo djelo kadrovi, koji rade u našem slatkovodnom ribarstvu i javnosti, primiti s velikim interesom zato što je ono odavno očekivano. Njime će biti popunjena jedna velika praznina u našoj ribarskoj literaturi.

Uvjereni smo da će djelo zainteresirati i inozemnu ribarsku javnost, jer jugoslavenska ribarska nauka i praksa u svijetu uživaju lijep ugled.

Cijena knjige iznosi 70 novih dinara

Knjigu možete naručiti u Savezu poljoprivrednih inženjera i tehničara SRH-e, Zagreb — Berislavićevo 6.

Uplate primamo na ţiro račun
301-8-2295 kod Narodne banke u
Zagrebu