

Godišnja skupština Društva geodeta Hrvatske

Treća redovna glavna godišnja skupština geodeta Hrvatske održana je u Zagrebu u prostorijama Sindikata centralnih ustanova Jurišićeva 1. 31. III.

Skupštini su bila podnesena dva referata: o aktuelnim stručnim problemima i zadacima (predsjednik Janković), te o radu društva u 1955. god. (tajnik Vukovojac). Predstavnici podružnica: Splita (Klarić), Rijeke (Zupanić), Osijeka (Stefanović), podnijeli su izvještaje o radu podružnica. Izvještaj o stanju Geodetskog lista podnio je drug Klak. Skupštini je prisustvovao i pozdravio delegat Društva geod. inž. geom. Slovenije Ing. Golorej.

Prof. Janković je u svom referatu najprije istaknuo aktivnost naših stručnjaka u geodetskoj službi i van nje. Tu se moglo čuti o opsežnoj aktivnosti naših stručnjaka na novom premjeru, triangulaciji i nivelmanu, uređenju katastra, primjenjenoj geodeziji, na radu u školama, intezivnoj publicističkoj djelatnosti itd., po čemu se može zaključiti, da su naši stručnjaci dali vidan doprinos u stručnom i naučnom pogledu našoj zajednici. Međutim unatoč vidnih uspjeha, referent je naglasio, da još ne možemo biti zadovoljni s efektom rada naročito na novom premjeru. Tu su bile doduše i objektivne okolnosti, početnički stručni kadar, težina terena i usitnjenošć posjeda, nezainteresiranost posjednika za novi premjer, ali pitanje efekta i produktivnosti našeg rada potrebno je posebno razmatrati, jer ono prilično zaostaje za onim, koje su naši stručnjaci postizali ranije. Pitanju produktivnosti rada posvetilo je društvo dosta pažnje, tako je ranije na jednom plenarnom sastanku posebno o tome raspravljalo. Međutim, to je pitanje kompleksne naravi, zato je obrazovana bila posebna komisija, koja je trebala to svestrano proučiti u zajednici s pitanjem nagradivanja i pravilne stimulacije geodetskih stručnjaka. Naglašeni su i brojni drugi problemi kao poticaj skupštini za diskusiju kao:

Problem škola — trajanje, neujednačenost nastavnog programa, status nastavnika u odnosu prema stručnjacima u praksi, materijalna oprema škole itd.

Tehnički propisi — nedostatak stručnih propisa na jednoj strani, a eksperimentiranje i pretjerani zahtjevi točnosti na drugoj, izazivaju priličnu nesigurnost i neujednačenost u izvođenju geodetskih radova. Način na koji su do sada donošeni neki tehnički propisi također nisu za pohvalu. Stručnjaci nalaze brojne nedostatke, koji bi se pretvodnom širim diskusijom kroz društva mogli ukloniti.

Nabava instrumenata i geodetskog pribora — Ovdje je referent ukazao na pravilno usmjerjenje radova na novom premjeru, nabavkom fotogrametrijskih instrumenata, kao i onih za terestrički premjer, koji kao najmoderniji univerzalni instrumenni mogu dati najviše efekta. Ukazano je na štetnost korištenja crtačkog papira loše kvalitete i data sugestija da se za geodetske planove ne bi trebalo štediti kod nabave kvalitetnog papira za planove, naročito za potrebe gradskog premjera.

Pitanje reprodukcije. Suvremeni tehnički život i razvoj je toliko intenzivan da se ukazuje kao akutno pitanje, o kjem bi trebalo razmislići kako da ga se riješiti, a to je umnožavanje planova i ostale naše tehničke dokumentacije. Kod toga bi trebalo početi makar sa skromnim mogućnostima, jer se konično moderna geodetska služba ne može zamisliti bez ažurne službe reprodukcije i umnožanja geodetske tehničke dokumentacije. Tehnički fakultet — zavod za kartografiju — čini izvjesne napore u tom smislu, ali to nije dovoljne, i u zajednici s ostatim ustanovama u Zagrebu moglo bi se pravilnom koordinacijom radova i nastojanjima mnogo postići.

Iz izvještaja tajnika moglo se vidjeti, da je društvo i u protekloj godini bilo prema svojim mogućnostima prilično aktivno. Sjednice odbora su

se redovito održavale; održala su se dva plenarna sastanka, kao i brojna predavanja: prof. Borčić iz oblasti kartografije Gauss-Krügerove projekcije, prof. Cubranić iz teorije pogrešaka, prof. Janković o nekim stručnim i naučnim zanimljivostima sa međunarodnog kongresa u Rimu, Ing. Braum o fotogrametrijskom tjednu u Münchenu, Ing. Jednak o komasacijama zemljista, Dr. Tomic o geodetskoj djelatnosti u USA, Ing. Mužina o komasacijama u zapadno evropskim zemljama, Ing. Rudi o ispitivanju i rektifikaciji planimetara. Predavanja su se redovito održavala svakog tjedna, bila su dobro organizirana i posjećena. Zapužen je povećan interes mladih članova, premda ne u onoj mjeri koliko bi bilo potrebno i poželjno. Međutim drugi vidi o društvene aktivnosti nisu se mogli ispoljiti iz jednostavnog razloga što društvo nema pogodnih prostorija. Koristenje društvenih prostorija DIT-a u Berislavićevoj ulici skopčano je s novčanim izdacima, koje društvo još ne može svojim prihodima pokriti. Postavlja se zato pred skupštinu prijedlog povećanja članarine, kako materijalni razlozi ne bi u buduće bili zapreka održavanju sastanaka zabavnog karaktera.

Podružnice su u svojim mogućnostima bile također vrlo aktivne. Tako je drug Klarić istaknuo, da su u 3—4 mjeseca, koliko im uslijed specifičnih klimatskih razloga u Dalmaciji stoji na raspolaganje, u Splitskom društvu održali desetak sastanaka i dva predavanja. Kod njih se inače u zajednici s ostalim strukama održavaju svake subote drugarske večeri. To što nije u svojoj skromnosti spomenuto, ovom društvu treba ubrojiti u zaslugu primjernu organizaciju Savjetovanja o fotogrametriji i boravak delegata u Splitu.

Na Rijeci su održavana predavanja, dok se inače društveni život odvija u okviru čitavog DIT-a. Društvo surađuje s organima narodne vlasti u rješa-

vanju raznih problema tehničke naravi. Predviđene su bile i neke ekskurzije, koje se iz materijalnih razloga nisu održale.

U Osijeku je podružnica dobro organizirana. Prikupila je 95% stručnjaka osječkog kraja. Održano je nekoliko plenarnih sastanaka s velikim učešćem stručnjaka, na kojima su raspravljana aktuelna pitanja u vezi s tehničkim propisima. Uzakana je pomoć oko priprema kandidata za državni ispit organiziranjem potrebnih prostorija za učenje i instruktažom starijih. Bilo je u programu na kraju sezone da se održi izložba, ali je to nažalost otpalo radi pomanjkanja prikladnih prostorija.

U diskusiji učestvovali su brojni članovi, diskusija je bila živa i konkretna. Nakon toga data je razrješnica starom odboru i izabran novi:

Predsjednik: Prof. Ing. Mato Janković;

Članovi odbora: Dr. Mirko Tomić, Đalo Vukovojac geom., Zvonko Šoštarić geom., Ing. Stjepan Klak, Tomo Kadum, Ing. Petar Strineka, Zdenka Bosner geom., Retković Tomislav geom. Članovi plenuma delegati podružnica: Split — Ivan Klarić geom. i Mira Dešković geom., Osijek — Miomir Stefanović geom. i Hijacinta Prpić geom., Rijeka — Ivan Županić geom. i Ing. Dragutin Car.

Nadzorni odbor: Vinko Prkić geom., Milan Slipčević geom., Sosten Čok geometar.

Delegati društva za plenum Saveza geodetskih društava Ing. Mato Janković, Ing. Stjepan Klak, Tomo Kadum, a zamjenik Juraj Božičević.

Delegati za plenum Saveza DIT-a Hrvatske: Ing. Marcel Furlan i Danilo Vukovajac.

Skupština je završila u 14 sati, a istog dana na večer održano je u istim prostorijama drugarsko veče.

»GEODETSKI LIST«: Izdavač »DRUŠTVO GEODETA« NR Hrvatske, Zagreb Berislavićeva ul. 6. — Odgovorni urednik: Prof. Ing. Mato Janković, Zagreb, Hrvjeva ul. 5. — Uprava, uredništvo i administracija: Zagreb, Petrinjska ul. 7. — Preplata 2000.— Din, za članove stručnih društava 400.— Din, za studente i dake 200.— Din. — Tekući račun kod Narodne banke filijala 404, Zagreb 404-T-292.