

N = O = V = I = C = E

Letnik VIII. Številka 1/2

februar 1970

V s e b i n a :

	stran
Seja Izvršnega odbora DZRJS	1
IV. seja Upravnega odbora DZRJS.....	4
Nove jame v katastru od 22.8. do 31.12.1969....	12
Ekskurzije na osnovi kartic.....	14
Biospeleološke ekskurzije	19
Tečaj o tehniki raziskovanja jam	21
V. mednarodni speleološki kongres	22
Se o najdaljših in najglobljih jama.....	24
Jamarska glasila se množe	25
Držbne novice iz domačega in tujega sveta.....	26

00000000

Izdaja Društvo za raziskovanje jam Slovenije

Odgovorni urednik : Dr. France Habe, Postojna

Številko uredil : dr. France Habe

Seje so se udeležili : Fr. Habe, R. Gospodarič, T. Planina in A. Praprtnik. Upravičeno odsoten Srečko Grm.

Dnevni red :

1. Uredništvo NAŠIH JAM in poročilo o kongresnih publikacijah
2. Finančno poročilo
3. Stanje reševalne skupine, njen program
4. Poročilo o Tehnični komisiji in njen program
5. Poročilo o potapljaški sekciji in njen program
6. Program za sejo Upravnega odbora v Logatcu
7. Cerovačke pećine - udeležka

Ad 1. Ker prof.dr.V. Bohinec zaradi ~~osobnih~~ in zdravstvenih razlogov zapušča uredništvo NAŠIH JAM, so predlagali, da se sestavi uredniški odbor. Po daljši razpravi je bil sestavljen tale odbor: biologija -Boris Sket, geologija -R. Gospodarič, hidrologija in morfologija -P.Habič, tehnika -~~Filoz. T.~~, arheologija F.Osole, turizem in novice F.Habe, recenzija V. Bohinec. Gospodarič se je obvezal, da bo poskrbel za izid naslednje dolenjske številke NAŠIH JAM. Za nemoteno izhajanje našega društvenega glasila je treba takoj vložiti prošnjo za dotacijo na Sklad za pospeševanje založništva.

Ad2. Ob seji je trenutno v banki 4500,00 Ndin. Za IV CIS plača Sklad za pospeševanje založništva še 15000,00 din, za separate pa bomo dobili še 1000,00 devižnih din.

Dolgovi znaajo trenutno :

5000,00 Tiskarni Toneta Tonšiča v Ljubljani,

3000,00 za urejanje in korekture

1000,00 za pošiljanje zbornika .

Tako bo blagajna verjetno izkazovala 10000,00 din.

Ad 3. O reševalni skupini je bilo veliko razgovora. Končno je bil sprejet predlog, da se stara oprema te skupine dodeli klubom, ki so najbolj potrebni, za reševalno skupino bi pa nabavili novo opremo. Za jamarsko opremo Reševalne skupine bo treba najti prostor, kjer bo oprema takoj dostopna in kjer bo suho (morda kak prostor na Filoz.fak.)

Izvršni odbor je odobril nabavo vrvi 200 m, reševalna skupina pa naj napravi predračun za nova nosila in za kompletiranje reševalne opreme.

Ad 4. Poročilo o Tehnični komisiji poda Planina Tomaž.

Razen pri Janarskem klubu Ljubljana nistica niso še nikjer preizkušali opreme. Potrebno je, da klubi javijo, kdaj je lahko pri njih pregled janarske opreme. Prijavo za to naj posljejo na naslov Planina Tomaž, Viznarje, Kozlarjeva 10. Tov. Lipovec iz Kranja dela nov dinamometer, ki bo boljši od starega.

Planina Tomaž je predložil tale program Tehnične komisije:

1. izdelati preizkusne postopke za vrvi
2. posvetiti večjo skrb in pažnjo vzdrževanju opreme
3. organizirati tečaj o vzdrževanju opreme in tehnične usposobljenosti. Tečaj naj bo v decembru v Janarskem domu v Domžalah.

Ad 5. Poročilo o potapljaški sekciji in njen program poda Praprtnik Anton Organizacija

Trenutno je število članov potapljaške sekcijs 6. Z ozirom na specifičnost sekcijs je potrebno strogo skupinsko delo. Treba se je nujno povezati z podjetji, ki polnijo akvalunge, da ne boro v zadregi zaradi tega.

Potrebni so nujno večkratni treningi, pri katerih pa je nujno skupinsko delo pod enotnim vodstvom.

Posebno je važno, da se izdela točen program potapljaških problemov, ki naj vsebuje vse sifone na Slovenskem, določi njihovo težavnost, ponosenost in perspektivnost. Tak načrt je že izdelal načelnik Znanstvene sekcijs DZRJS dr. Peter Habič. Prav zato priporoča IO DZRJS tesno povezano med vodjo potapljaške sekcijs in tov. Habičem.

Potrebna in koristna je povezava zinozernskimi janarji.

Po predlogu IO naj bi vzdrževal zveze z Angleži Jure Kunaver, s Francozi pa Krivic Prinož. Potapljaška sekcijs naj se obrne na dr. Ivana Gansa, ki ima angleška potapljaška pravila.

Za potapljaško skupino je obvezno vodenje potapljaškega dnevnika. Potrebna pa je tudi publiciteta sekcijs v televiziji, radiu in dnevnen časopisu. Prve treninge so člani te skupine že izvršili v Divjem jezeru in v Podpeči.

Članstvo

Zaradi specifičnosti potapljanja naj bi bili člani te

Članstvo

Zaradi specifičnosti potapljanja naj bi bili člani potapljaške sekcije predvsem janarji. Imeti pa mora ta sekcija tesne stike z Zvezo za sportski ribolov na morju in podvodne aktivnosti Jugoslavije. V povezavi s to bi laže izvedli potrebne treninge. Trenutno so v potapljaški sekciji štirje člani z že opravljenim tečajem. Za sekcijo pa sta iz vrst JKLM prijavljena še 2 člana, ki pa bosta morala opraviti tečaj pri Društvu za raziskovanje morja. Za vsakega potapljača je nujno potreben tudi letni zdravniški pregled.

Material

Vodja sekcije tov. Praprotnik navede, da je treba za uspešno potapljaško delo 50 -70 m vrvi premera 5mm, kolut sa vrv (z merilcem vrtljajev), kontrolni manometer (že naročen), plavuti, kompas (po možnosti letalski), potapljaška ura, 1 par neopren rokavic, rezervna akvalunga, zabežji za transport opreme. Za opremo je potreben tudi še posebej vsakoletni servis akvalung in akyilonov.

Ad 6. Okvirni program za sejo Upravnega odbora DZRJS naj bi vseboval poročilo društva, finančno poročilo, poročilo Tehnične komisije, potapljaške sekcije in poročila klubov. Seja naj bi bila povezana s počastitvijo 80-letnici prof. Pavla Kunaverja.

Izvršni odbor določi, naj bo seja UO DZRJS v novozgrajenem Jamarskem domu v Logatcu.

Ad 7. Slučajnosti.

Ker ni bilo odziva na vabilc za poučno ekskurzijo v Cerovačke pećine, je bilo sklenjeno, da se organizira izlet z manjšim številom članstva z lastnimi avtomobili.

Razgovor je bil tudi o imenu naše organizacije. Ta se je že tako razrasla, da lahko rečemo, da združuje popolnoma samostojne jamarske enote-klube in sekcije. Prav zato radi našega naziva "društvo", ne zveza, imamo težave pri dotacijah s strani upravno-političnih forumov, ki nas smatrajo za eno društvo. Treba bo na prihodnjem občnem zboru razmisiliti, kako naj inenujemo našo organizacijo noma zvezo ..

IV. seja Upravnega odbora D Z R J S

Seja je bila v Janarskem domu v Logatcu 15.nov.1969
Udeleženci : JKLM (T. Planina), JK P.D. Železničar (Jančigaj T.), Potapljaška sekcija DZRJS (A.Praprotnik), JKLM (Šušteršič F.), J.S.P.D. Kranj (Lipovac K.), J.K. Gonžale (S.Stražar), J.K. Prebold- Črni galeb (T.Vedenik in I. Vedenik), J.K. Idrija (S.Logar), J.K. Novo mesto (Eržen M.), J.S. Črnionelj(S.Klepč), J.K. Sežana (J.Gustinčič), Jk. Postojna (Zž Žele in R. Sila) , J.K. Donnice (A.Počkaj), J.K. Logatec (S. Istenič, M.Mihelc, I.Petkovšek), zastopnik pokrovitelja doma Mohor I., predsednik DZRJS F. Habe in podpredsednik R. Gospodarič. Kot zastopnik Postojnske jame je bil prisoten Sila Ravedo. Seji so prisostvovali še prof. Pavel Kunaver in Jurij Kunaver.

Dnevni red :

- 1 . Pozdrav in počastitev umrlih člakov,
2. poročilo o seji IO DZRJS,
3. Poročilo o delu uredništva Našiš jan in kratko finančno poročilo
4. Delo Tehnične komisije in reševalne skupine,
5. Delo potapljaške sekcijs,
6. izvajanje sklepov zadnjih sej DZRJS ,
7. poročila klubov in sekcij ,
8. Dopisi ,
9. Sklepi ;lo. Osendesetletnica prof.P. Kunaverja

Adl. Predsednik je pozdravil 28 navzočih zastopnikov klubov in sekcij in se zahvalil Janarskemu klubu v Logatcu za gostoljubnost. Z enominutnim nolkom so navzoči stoje počastili spomin v zadnjem času tragično preminulih janarjev Suwe, Mranorja-Vanča in Slavca Sanotorčana .

Ad 2. Predsednik poroča delegatom klubov in sekcij o vsebini seje IO DZRJS(glej poročilo seje IO).Kako posamezni klubi in sekcijs delajo , je razvidno iz kartic, ki so objavljene v tej številki Novic in jih podrobnejje ne bi omenjali.

Želja Izvršnega odbora je, da vse društvene enote redno, takoj po ekskurziji pošljejo poročilo o opravljeni ekskurziji in ne pozabijo na njej datuma in ne udeležencev ter namena ekskurzije. Na osnovi teh kartic bo možno točno poročanje o delu naše organizacije. Radi bi ineli tudi točno štatistiko , koliko ur je bilo posvečenih ekskurziji in posebej, koliko ur so bili janarji v jani.

Ad 3. Poročilo o delu uredništva NAŠIH JAM je podal tov. Gospodarič. Obrnil se je na vse člane klubov, naj po možnosti sodelujejo s prispevki za Naše Jane. Pripravlja se za tisk Dolenjska številka, ki bo obsegala predvsem referate z janarskega zbora v Ribnici in Kočevju. Seznani je vse navzoče z odločitvijo prof. dr. Bohinca, da ne more iz zdravstvenih razlogov biti več glavni urednik. Zaprosili bomo prof. Bohinca, da ostane v novoizvoljenem uredniškem odboru recenzor, za kar mu bo društvo zelo hvaležno. Gospodarič seznani člane UO DZRJS z inenim novega uredniškega odbora (glej por. seje IO). Veliko truda velja uredništvo še nadaljnje urejanje in tiskanje gradiva IV. nedn. spel. kongresa v Ljubljani. Skupno je natisnjeno v 4/5 zvezku na 407 straneh bispeleologija in prazgodovinska speleologija. Društvo se trudi, da dobi potreben denar za te kongresne publikacije, ki smo jih dolžni izdati.

Vsek klub in sekcija bo dobila po 1 izvod te knjige brezplačno, zaželjeno pa je, da bi se posamezniki, ki se zanimajo za biospeleologijo naročo to zanimivo delo zase. Dobili ga bodo s popustom.

Naše janarsko glasilo NAŠE JAME postajajo vedno bolj strokovno glasilo, ki pa je namenjeno razen donačin janarjem tudi zunanjemu speleološkemu svetu. Tako smo bili prisiljeni pri vsakem važnejšem članku izdati tudi izvleček v kakem svetovnem jeziku. Na eni izmed prihodnjih sej IO bo nujno potrebno obravnavati vprašanje naše strokovne revije, tako da bi našli ravnotežje med društveno in strokovno platjo revije.

Ad 4. Poročilo o Tehnični komisiji je podal T. Planina. Komisija je delala predvsem na poizkusih trdnosti janarskih lestvic. Preizkusili so že lestvice natičnega kluba z dinamometrom, v načrtu pa imajo pregled oprene po posameznih klubih in izdajo navodil o vzdrževanju janarske oprene. Pravila o osebni opremi pa so bila že objavljena v janarskih Novicah.

Na predlog tov. Planine je bilo sklenjeno, da bo tehnična komisija priredila v decembru dvodnevni tečaj v Janarskem domu v Domžalah. Prvega dne bodo teoretična predava nja, naslednjega pa praktična demonstracija v bližnji Železni jami.

Planina Tomaž je podal tudi poročilo o Reševalni skupini. Ta je imela sedem sestankov, na katerih so člani obravnavali tehniko reševanja in ugotovili ponanjkljivosti v reševalni opremi. Reševalni skupini primanjkujejo čolni, od belgijske reševalne službe podarjena nosila so dotrajana in tudi ostala oprema je potreba obnove. Po daljši debati je bilo sklenjeno, da se iz društvenega denarja nabavijo nova nosila in to čimprej, ker so najbolj potrebna. Prav tako se bo kupilo 200 m vrvi in poskušalo dobiti tudi nove lestve. Sedanji inventar te skupine bi se pa po nabavi novega razdelil ned najpotrebnejše klube in sekcijs.

Po splošnen nameri je bil dosedanji sistem obveščanja reševalcev še premalo vpeljan in prepočasen. Sklenjeno je bilo, da se napravi kartoteka reševalcev, ki naj bi jo imela tudi milica. Tako bi bilo to obveščanje veliko hitrejše. Za izdelavo kartotek Reševalne skupine je zavezani ing. Marussig Miran.

Ad 5. Poročilo o Potapljaški sekciji je podal Anton Praprotnik. Ta je imela do seje le tri akcije, prvo na morju, drugo na Podpeškem jezeru in tretjo pred kratkim v Divjen jezeru, kjer so po sifonu v globini 15 m prišli 25 m daleč. Člani potapljaške sekcijsi žele izboljšati stike z inozenskimi potapljači, zlasti s francoskimi in angleškimi (povezava s Francozi Krivic Prinož, z Angleži Jure Kunaver).

Do novega leta bo vodja Znanstvene sekcijs dr. P. Habič izdelal sekcijsi seznan stotih najperspektivnejših slovenskih sifonov, potrebnih za raziskavo.

Praprotnik pribuje na koncu, da sekcijs nujno potrebuje za dobro delo še eno akvalungo.

Ad 6. Izvajanje sklepov zadnje seje UO DZRJS.

V šolskoletnih Novicah št. 1/2 in 3/4 so bili postavljeni nekateri sklepi, ki pa jih klubi niso v celoti izpolnili. Prosimo uprave klubov in sekcijs, da si še enkrat ogledajo NOVICE 1/2 str. 19 in št. 3/4 str. 12 in 13 ter posredujejo poročilo o tem IO-u DZRJS.

Ad 7. Poročila klubov in sekcij

7

Preden podajo klubi svoja poročila, poda predsednik DZRJS pregled dela, oziroma ekskurzije po javljenih karticah. Iz poslanih kartic (nekatere - 9 - celo od februarja) je razvidno, da je bilo delo po nekaterih klubih zelo intenzivno, nekateri pa niso poslali nobenih kartic. IO je dobil v času od 23. avg. do 15. nov. letos od tehle klubov (v oklepaju nove Jane) :

JKLM 51 (všteta arheološka in biologska sekcija), Železničar 12 (6), Kranj 4(2), Idrija 10(8), Logatec 12 (6), Kočevje 5 (4), Luka Čeč Postojna 4 (-), Kočevje 5 (4), Črnomelj 4 (3), Slovenj Gradec 5 (5), društvena akcija I, potapljaška sekcija I.

Od objave v Novicah 3/4 za leto 1969 do seje 15. nov. je bilo odposlanih 108 kartic in ~~javljenih~~ 42 novih jan, medtem ko je bilo registriranih le 28 novih jan. Tako so klubi še dolžni, da pošljejo zapisnike 14 novih jan.

Kratka poročila klubov so predvsem omenjala osnovno dejavnost klubov, raziskovanje jan, kar je že razvidno iz objavljenih kartic. Zato bi na tem mestu podal le nekatere splošne priporabe vsakega kluba.

Zastopnik JKLM poroča o široko razvejani raziskovalni dejavnosti kluba, ki zajema poleg matičnega krasa in severnega roba Planinskega polja tudi alpski kras. Veliko dela je posvečenega raziskovanju Križne jame, ki je bila ponovno izmerjena. Križna jama je raziskovalni objekt društva že od 1930 dalje in je skrajni čas, da dobi ta izredna jana svojo samostojno publikacijo.

Pov. Jančigaj, predsednik Železničarja poroča o delu kluba na osnovi poslanih kartic in poudari, da je bilo od zadnje seje izvedenih 25 ekskurzij, v katerih so raziskovali nove jane.

J.K. Donžale se je vrgel na raziskovanje Javorščice in na Jane v okolici Moravč.

Janarska sekcija P.D.Kranj preživlja kadrovsko krizo. Sekcija je imela 16 članov, od teh jih je 5 najbolj agilnih odšlo v vojsko, tako da ne moremo pokazati kakih posebnih uspehov.

Člani sekcije so ineli 10 predavanj z barvnimi diapo -
zitivi po šolah, 27. nov. pa bosta šla dva člana janars-
ske sekcije na Janarski seminar Planinarskega saveza
Jugoslavije.

Predsednik Škrabec poroča kratko o delu ~~xx~~ kluba, ki je
razvidno iz poslanih kartic. Se posebej poudari sklep
postavljen na ribnišken janarsken zboru, da je treba
čimprej lotiti se temeljitih raziskav Tentere. Vpra-
šanje posesti zemljišča okrog janarskega dona še dose-
daj ni dokončno urejeno.

Janarska sekcija v Kočevju pridno raziskuje Jane okrog
Kočevja in v Mali gori. Sekcija šteje trenutno 19 čla-
nov. Dolžni so še janarske oblike, ki jih bodo plačali
prihodnje leto.

Tov. Eržen Milan je v svojem poročilu o Janarskem klu-
~~bu~~ /poudaril/
Novo neslo, da preživlja klub kadrovsko krizo, ki jo
bo težko prenstiti. Mladina se vse prenalo zanim za
janarsko delo. Pravih resnih članov, ki bi še radi nekaj
delali, je le par. Klub bo skušal čimprej sklicati
občni zbor in poživiti svoje delo.

Janarska sekcijska Črnonelj je prav tako voudarila, da
ji primanjkuje mladega ~~s~~ kadra. Nekaj najbolj aktivnih ~~xx~~
članov je pri vojakih, tako da v resnici aktivna je
skupina 4 članov. Poleg raziskovanja jan ~~xx~~ je sekcija
pod vodstvom agilnega predsednika Klepca Staneta inela
vrsto propagandnih predavanj in priredila posebno ja-
narsko razstavo v Metliki. Podrobno delo sekcije pa je
razvidno iz poslanih kartic.

Upad je opaziti tudi v janarskem klubu Rakek, kjer je
delo prevzel kot novi predsednik Trošt Zoran. Čdkar je
odšel iz kluba Rajčević Vojo, je delo zastalo. Novi
mladi in agilni predsednik kluba bo skušal delo poziviti
zlasti v mlajših vrstah.

Janarsi klub Luka Čeč v Postojni ima obilico članov, ki
so pa prenalo aktivni. Nekateri klubski člani so se ude-
leževali večjih raziskovalnih ekskurzij v povezavi z In-
štitutorom za raziskovanje krasa v Postojni. Prirejenih je
bilo več ekskurzij v predjanski sektor in na Prestranško.
Redne sestanke vsakih 14 dni, združene s predavanji o
krasu, je imel Janarsi krožek na Gozdarski srednji šoli.

Srečko Logar je za Idrijo kratko poročal o delu klu-
ba. V razdobju od zadnje seje UO je bilo 14 ekskurzij.
Posebna skrb je posvečena raziskavi Divjega jezera,
še posebno pa Pološke Jane. Pri teh akcijah pa bo
potrebna široko medklubsko delo, ker sta oba objekta
izredno zahtevna. Idrijski janarji se trudijo, da bi
čimprej uredili svoj klubski kataster in spravili v
red zlasti pregled janskih objektov v Novem svetu,
kjer je bilo več jan dvojno vnešenih.

Dimnic in Sežana sta se manj posvetila raziskovalnemu
delu in več vodenju janarskih gostov po janah svojega
področja. Tako je janarški klub Sežana opravil v letu
1969 38 ekskurzij v Jane v okolici Sežane in nanovo
raziskav 8 jan. Skupaj z janarji iz Divače, Ljubljane
in Dimnic ter s klubom "Carlo Debeljak" iz Trsta je
bila izvedena ekskurzija v Kačno Jane pri Divači.

Programi klubov in sekcijs za leto 1970

Skoraj vsi klubi so nan poslali obširne programe dela
za leto 1970. Tehnično je skoraj nemogče v naših skrom-
nih NOVICAH zajeti in prikazati te programe na zadovo-
ljiv način. Pri vseh programih odseva težnja po razis-
kovaju novih jan na področjih svojih klubov, udelež-
ba na že ustaljenih nedklubskih prireditvah (v Postojni,
v Novem nestu -22. julija-, v Dožalah) in pripravljenost
z vsemi svojimi močmi sodelovati pri IV. janarskem
zboročvanju v Ljubljani, na katerem bomo slovesno
praznovali 60-letnico DRUštva za raziskovanje jan
Slovenije. Program tega zbora bodo dobili člani naše
organizacije po seji IO v začetku februarja.

Potapljaška sekcija, biološka sekcija in Reševalna
skupina ter Tehnična komisija imajo v glavnem izdelane
programe za svoje delo.

Za raziskovanje Tentere naj bi prevzel iniciativu J.K.
Ribnica in organiziral v času največje suše nedklubsko
ekskurzijo. Organizacijo društvene raziskovalne ekspedi-
cije v Pološko Jane pa naj bi prevzel kot že tradicional-
no JK Idrija.

Kot skupna akcija vsej klubov in sekcijs pa naj bi bil
IV. janarski zbor v Ljubljani, združen z razstavo ob
60-letnici društva.

Med važnejšimi dopisi bi omenili dva dopisa Prirodoslovnega društva Slovenije :

a) o prirodoslovnih krožkih je bilo razpravljano na posebni seji , kjer je bilo sklenjeno, da izda Prirod. društvo posebno brošuro z organizacijskimi navodili za delo krožkov in strokovna navodila. V to brošuro bo vključena tudi speleologija . Ker so ti prirodoslovni krožki najbolj iniciativni v Ljubljani , smo predlagali, naj bi v teh sodelovali kot predavatelji prof. Planina Tomaž , Šušteršič France , Puc Matjaž in za bio-speleologijo Drozenik Božo.

b) Prihodnje leto 1970 je razglašeno za "Evropsko leto varstva narave". Prirodoslovno društvo Slovenije kot skupnost slovenskih naravoslovnih društev namerava posvetiti temu vso možno pozornost. Temu se pridružuje tudi naše Društvo s tem , da bo izdelalo svoj delovni program in ga predložilo v pisnem obliki Prirodoslovnemu društvu. Ta akcija je za naše društvo le nadaljevanje tistih varstvenih pobud , ki smo jih že od ustanovitve društva gojili in jih prvič zavestno organizirali v obliki posveta o janskem turizmu v Rakoven Skocjanu, 1964. leta.

MEDNARODNA SPELEOLOŠKA ZVEZA (g. sekretar H. Trimmel) se je obrnila s posebnim dopisom na naše Društvo, da ji pošljeno poročilo o delu speleoloških organizacij v Jugoslaviji, ker ne dobi od drugod potrebnih podatkov. Tako smo poslali kratko poročilo o delu nele v Sloveniji , ampak tudi iz drugih republik. Osnova za to poročilo so bila poročila republiških društev na plenu-nu oktobra 1969. leta.

Ad 9. Sklepí

- Redno in z vsemi potrebnimi podatki izpolnjene kartice o ekskurzijah poslati IO DZRJS takoj po opravljeni ekskurziji.
- v kolikor nimajo klubi še izdelanega programa za leto 1970, naj to store in izvod tega pošljejo IO DZRJS
- v kolikor so klubi oziroma sekcije zainteresirani na janarski opreni , naj javijo Izvršnemu odboru. Pro-

simo pa , da denar za janske svetilke (italijanske Stella) nakažete na IO DZRJS , komad po din N 50.- . Denar za vryi perlon nakažite na Jančigaj Tomaž , Ljubljana , Vodovodna 44. Stonetrska vrv bo stala okrog 800.- N din, 40-metrska okrog 350.- din.

- Naročnina za NAŠE JAMR v višini din 6.- je obenem članarina. V kolikor je ta višja, ostane članarina ~~xx~~ klubon.

- Vsak klub naj že sedaj določi , kako bo sodeloval na IV. zborovanju slovenskih janarjev v Ljubljani. Prijava naj predavatelje za zbor in določi gradiivo (fotografski in ostali) s katerim bo sodeloval na razstavi : 60 let dela slovenskih janarjev.

- Čeprav so društvene NOVICE službenega značaja, prosi IO , da bi klubi in sekcije prispevali zanje kratke sestavke , iz katerih bi bila razvidna dejavnost kluba oziroma sekcije.

- Ponovno prosi IO za prijave članov na ekskurzijo v slikovite Cerovačke pećine pri Gračacu.

Ad 10. Osendesetletnica prof. Pavla Kunaverja.

Ob zaključku seje je predsednik DZRJS v daljšem nagovoru orisal delo nestorja naših janarskih vrst ,prof. Pavla Kunaverja. Poudaril je njegovo nepretrgano dejavnost v vzgoji mladih janarjev in njegovo skrb za propagando in zaščito našega podzemeljskega sveta. Poudaril je, da je prav prirodna navezanost na lepote našega kraškega sveta bila tista, ki je visokega jubilanta ohranila čilega in ga vezala z mladimi janarji v nerazdružno janarsko delo. Ob koncu nagovora je predsednik J.K. Ribnica izročil jubilantu velik ribniški šopek in pri tem poudaril velike zasluge jubilanta za raziskovanje in propagiranje dolenskega podzemeljskega sveta.

Vesel družaben večer ob dobrem prigrizku in iskreči se vinski kapljici je zaključil to redko slovesnost.

Na tem mestu se Izvršni odbor DZRJS zahvaljuje vrlim članom logaškega kluba, ki so nas gostoljubno sprejeli pod streho in nam pripravili prijetno janarsko srečanje, ki je ob obujanju janarskih spominov združilo vse generacije slovenskih janarjev.

do 31. decembra 1969

12

K.štev.	Ime jame	kraj	prispeval manjka
3314	Brezno na Kral.hribu	Krško	JKLM -
3315	Brezno v vrhn.ridah	Vrhnika	- " - Opis,na
3316	Jamalna post.Rakek	Rakek	- " - -
3317	Maticov spodmol x v Mrgarjih	Divača	- " - -
3318	Jama za Brdi	Zirje	- " - -
3319	Kurovca	Zirje	- " - -
3320	Počina Mrzovca	Sežana	- " - -
3321	Br. na Križmančičevem	Sežana	- " - ni razis
3322	Br.I. v Golokračini	Sežana	- " - -
3323	Jama pod belo steno	"	-
3324	Jama pod daljnovodom	"	-
3325	Jama v Golokračini	Orlek	- " - -
3326	Prehodna jama	Mala Gora Kočevje	ce - -
3327	Skalar	"	- " - -
3328	Kunje brezno	Željne	- " - -
3329	Huda luknja	"	- " - -
3330	Grozdha jama	Mala gora	- " - -
3331	Brezno pri Marofu	Kočevje	- " - -
3332	Brezno pri Črni jami	Mala gora	- " - -
3333	Bartolovo brezno I	Mala Gora Ribnica	0
3334	Bartolovo brezno II	Mala Gora	- " - 0
3335	Kurje brezno	Mala gora	- " - 0
3336	Vidmarjeva jama	Mala Gora	- " - 0
3337	Žejna luknja	Mala Gora	- " - 0
3338	Antonovo brezno	Mala Gora	- " - 0
3339	Vančeve brezno	Mala Gora	- " - 0
3340	Korahčuka	Ravne na Kor.Slcv.Građec	
3341	Djud	Črnomelj	Črnomelj -
3342	Vidovec	Metlika	Črnomelj -
3343	Br.1 -Viševnik	Bohinj	Železnič.L
3344	Br.2- Viševnik	Bohinj	Želez. L
3345	Br.3- Viševnik	Bohinj	Želez. L 0
3346	Br.5- Viševnik	Pohinj.	Želez. L
3347	Br.6- Viševnik	Pohinj	Želez. L
3348	Br.9 - Viševnik	Bohinj	Želez. L
3349	Br.10- Viševnik	Bohinj	Želez. L

K.št.	Ime jame	kraj	klub	manjka
3350	Br.A pod Ogradi	Bohinj	Želez.	0
3351	Br.B pod Ogradi	Bohinj	Želez.	0
3352	Ledena j.-Viševnik	Bohinj	Želez.	L
3353	D-11 brezno	Kanin.	JKLM	-
3354	D-15 Brezno.	"anin	JKLM	L
3355	E-7 brezno	Kanin	JKLM	L
3356	Jama na Rayneh	Snežnik	JKLM	L
3357	Brezno pri Vilenici	Lokve	JKLM	-
3358	Br. pri Kaliski koliševki	Logatec	"	L
3359	Brezno IX/1	Logatec	JKLM	-
3360	Brezno IX/2	Logatec	JKLM	-
3361	Brezno nad Kotliči	Rak. Škocjan	"	-
3362	Jama nad Kotliči	Ra. Škocjan	"	N
3363	Jama v Kotlu	Rak. Skocj.	"	-
3364	Spodmol pod Škocjanom	Rak. Škocj.	"	-
3365	Jama pod Strežo	Skuta	JKLM	L
3366	Prepad		JKLM	LO
3367	Jelenska zijalka	Luče	JKLM	-

Opomba Pod rubriko manjka pomeni L = lega, 0* opis,
N = načrt

Nove jame so prispevali v tem razdobju od 22.8. do

31.12.1969:

Jamarski klub Ljubljana-matica	26	+	2
Jamarski klub P.D. Železničar	10		
Jamarski klub Ribnicā	7		
Jamarska sekcijs Kočevje	7		
Jamarska sekcijs Črnomelj	2	+	22
Jamarski klub Slovenj Gradec	i		skupaj 53jam

Poleg tega je bilo potrebno z ureditvijo katastra jam v Beli Krajini sporazumno s tov. Klepcem Stanetom izločiti nekatere jame, ki jih ni in vnesti v katalog mesta njih nove jame :

1214	preje Špirinov kot	sedaj Strma jama	-
1412	preje Malikovec	sedaj Gabrik	ni razisk.
1798	preje Prepadnica	sedaj Jama v Gradacu	-
1806	preje Čučkova sečenica	" Mauserjeva jama	-
1808	preje Jama pri G.Suhorju"	Brezno pri Sv.Ani	niraz.
1809	preje Lubica	sedaj Jama v Topličicah	-
1815	preje Mali zjot	sedaj Suhorski brek	-

EKSKURZIJE NA OSNOVI POSLANIH KARTIC

14

JAMARSKI KLUB LJUBLJANA - MATICA

St.	Datum	Jamski objekt	Opravljeno delo	članov
1.	7.8.	Galerija pri Krnici	rekognosciranje ca 80 m glob. brezna	1
2.	7/8.8	Triglav. brezno in Totalizator	poizvedovanje o poljski ekskurziji v ta brezna	4
3.	9.8.	Malni	odkrili manjšo jamo	3
4.	10.8.	Križna jama	topograf. izmera II. taborišča ni izvršena	4
5.	10.8.	Jama za Teglovko	odkop profila 0,8 m	3
6.	12.8.	Zelške jame	našli nov rov 30 m d	3
7.	17.8.	Jama za Teglovko	odkop 1 m profila	4
8.	21.8.	Taborska jama	fotokekskurzija	2
9.	23.8.	Planinska jama	ekskurzija ni uspela zaradi visoke vode	1
10.	24.8.	Jama za Teglovko	prekop v pasaži	2
11.	24.8.	Jama pod plan. stolpom	ogled	1
12.	29.8.	Planinska jama	ogled s Speleoclub. Martel iz Nice(5)	2+5
13.	31.8.	Br. na Križmančetec.	8 jam novih rekognosc.	
		na Sežanskem krasu	Zirje, Sežana, Orlek	4
14.	1.9.	Križna jama	ogled s SC Martel	1+5
15.	4.9.	Brezna SW od Triglava	odkrili 12 brezen	2
16.	6.9.	Planin. jama, Rakov Sk.	odkritje 30 m rov. v Rudolfovem rovu	
			s člani jamarji SUPC iz Londona	1+3
17.	6.9.	Šimnovo brezno	meritve (119mg, 475 md)	3
18.	6/7.9.	Snežnica na Ráduhi, Sevniška zijalka, Jelenska zijalka		
19.	7.9.	Planin. jama	raziskava, g. 181 m meritve v Rudolf. rovu	7 1+2
20.	13/14.9.	Odkrili rov 3 članov v Pološki jami	200 m novih rôvov	3
21.	14.9.	Jama za Teglovko	kopanje v končni pasaži brez uspeha	3
22.	20.9.	Pekel v Savinj.dol.	izmera jame (375m)	?
23.	20/21.9.	Jelenska jama, Sevniška zijalka(dolga 200 m)	izmera -70mg	4
24.	21.9.	Križna jama	merili Korali rov (novo : 150 m)	4
25.	23.9.	Ljubljanska jama v juž. steni Kogla	raziskava stopnič. brezna : g 130 m	4
26.	26/29.9.	ista jama	raziskali do -177m	7
27.	30.9.	Planin. j., Mačkovica	ogled	2
28.	4.10.	Jama pod belosteno,	našli še 3 nove jame	
		Breznov Golokračini	raziskava meritve	
29.	4.10.	Pekel v Savinj.dol.	meritve, fotografira	4
30.	5.10.	Savinca	reševanje 3 mladincev	7
31.	3/5.10.	Ljublj. jama v Koglu	izmera 350 m jame	5
32.	9.10.	nova jama v Gamz. skretu	pregled	2
33.	11.10.	Gotovž-Klana	ogled jame do 105mg	3
34.	11.10.	Gorjanska jama	raziskave in topograf. meritve sp.etaže , 153 m glob.	3

št.	datum	Jamski objekt	opravljeno delo	članov
35.	17.10.	Gotovž-Klana	izmera: g. 1320 m	9
36.	18.10.	Tkalec j. + 4 novej	Ogled in raziskava	7
37.	25.10.	Podpeško jezero	vezava potapljalj. sekcijske	3
38.	26.10.	Pekel v Savodoli	zmeritve zgor. oetaze	
		Vodnjek v Pekelu	smrtna nesreča A.	
		vetren (človek izvok)	Suve	5
39.	26.10.	Pekel	reševalna ekspedicija za Suvo	9
40.	26.10.	Skratovka, Divaška jama	Ogled konč. sifona	
		Bukovnik	Ogled Div. jame	7
41.	2.11.	Ljubljanska jama	izmerjenih 500 m	3
42.	2.11.	Pekel	izmera Suvinega rova	
			prižgali Sulcu sveče	4
43.	2.11.	Geol. raz. Hanskega	najdba in raziskava	
		vrha	2 novih brezen	2
44.	2.11.	Vranja jama, Požiralnik		
		II pod Stenami	Ogled vodostaja	2
45.		Zelške jame	Ogled	3
46.	8.11.	Križna jama	Ogled vod. stanja	2
47.	9.11.	Divje jezero	Potapljaška sekcijska	5
			prodrla 25 m daleč in glob.	
48.	9.11.	Gradišnica	Ogled vod. stanja	3
49.	9.11.	Najdena jama	Odkrit novrov dolg	
		(obisk z Goričani)	200 m	3+6
50.	9.8.	Sopot - Rovte	rekognosciranje po arheološki sekcijski	5
51.	12.10.	Pečnikova luknja nad Radljami	paleolitski ogled	4
52.	12.10.	Korančuka - Koroška	paleolitski ogled	3
53.	12.10.	Jama pod Herkovimi pečmi	Ugotovljeno važno arheološko najdišče	3
				2
JAMARSKI KLUB P.D.ZELEZNICAR - LJUBLJANA				
1.	12/13.7.	Golobja jama pri Borovnici	Raziskava vod. rova merjenje	4
2.	24/31.8.	Led. jama pod Stadorjem	Zlatica, 7 brezen merili opisali	
			3 brezna :Viševnik kartirali	4
3.	7.9.	Petrič Rot - Radovica	Razisk., meritev	3
4.	7.9.	Sutnovka	Razisk., meritev	3
5.	21.9.	Onek, Mačkovec, Kočevje	Kartiranje	2
6.	9.10.	Vešnarjeva jama (brezno v marmorju)	Pri Maribor. meritev	?
7.	9.11.	Klinja vas pri Kočev.	Prevera podatkov?	

JAMARSKI KLUB SLOVENJ GRADEC

1.	12.8.	Pavlijeva luknja-Radlje	Izmeritev	4
2.	7.9.	Korančuka	Izmera	4
3.	14.9.	SMolska jama		4
4.	21.9.	Rdeška jama	Ogled	4
5.	23.9.	Jama brez imena	Izmeritev	2
6.	12.10.	Pečnikova luk., Korančuka	Arheol.	
		Jama pod Herk. pečmi	Eksk. ždr. Osole-	
			tom	1

št.	Datum	Jamski objekt	Delo	članov
1.	13.7.	Jama Lebinščica (Naklo)	fotografiranje	
2.	21.8.	Taborška jama	nabiranje faune	7
3.	4.9.	Turkovo brezno(Podnart)	ogled-fotograf.	3
4.	6.9.	Gorjanska jama (Bled)	ogled-fotograf.	5
			topografske merit.	3

JAMARSKI KLUB L O G A T E C

1.	2.2.1969.	Jama na Sončnem klancu	izmera jame	5
2.	3.2.	Sončna jama	"	5
3.	3.4.	Teren okrog Malega mosta	ogled -2dihal.	3
4.	14.6.	Logaška jama	posnetek filma	7
5.	12.7.	Simonovo brezno	pregled sifona	8
6.	24.7.	Jačka-požiralnik	izmera požir.št.	
		I.		3
7.	31.7.	Jačka -požiralnik II	izmera suhega r.	3
8.	1.8.	Pihalnik na ovinku	izmera	2
9.	2.8.	Jama v Cestah "V kevdru"	raziskava	3
10.	11.8.	Turkova jama	ogled	6
11.	29.8.	Jama v "kevdru "	raziskanih locrov	4
12.	30.8.	Mačkovica	ogled za NO	3
13.	9.11.	Gradišnica → ugotovitev vod. stanja	vod. stanja	4

JAMARSKI KLUB EDRIJA

1.	13.8.	Br. ob Bazin.poti	razisk., meritev	4
2.	31.8.	Tomažinovo brezno	meritev-vaja	6
3.	7.9.	Zasigana jama	razisk., meritev	6
4.	7.9.	Bazinovo brezno	razisk., meritev	6
5.	7.9.	Brezno pri kasarni	razisk., merit.	6
6.	21.9.	Brezno pri Habjanc(Novi sv.)	meritve	4
7.	28.8.	Brez.pri Dolinarju Žibrše	meritev	2
8.	12.10.	Jama pri Barimu(Novi svet)	meritev	4
9.	12.10.	Brezno ob cesti	meritev	4
10.	19.10.	Br. na Travnem vrhu (Novi sv.)	raziskava	4

JAMARSKA SEKCIJA K O Č E V J E

1.	2.8.	Brezno pri Marofu	izmera, g	28m	5
2.	3.8.	Brezno pri Crni jami	izmera		5
3.	14.9.	Jama z 2 vhodoma	izmera		5
4.	14.9.	Jama treh bratov	izmera		5
5.	15.9.	Jama pri Koritih	izmera	, vod.jama	7

JAMARSKI KLUB " ČRNJI GALEB " PREBOULD

1.	9.11.	Špegličeva jama(Žalec)	meritev	
			lomljevanje	4

1.	23.8.	Jamarski klub "LEKA ČEČ" in sekcoja PLANINA Postojnski jam. sisten	ogled mahov s dr.Klausom	2
2.	27.10.	Predjama -Blatni rov	izmera profila	2
3.	4.11.	Predjama -Zmajeva luknja	podolžni profil	2
4.	9.11.	Gradišnica -nedklub.eks.	stanje vode	3
5.	13.11.	Predjama -Spod.Zmajeva luk.	podolžni profil	2
6.	14.11.	aternov rov v Planin.jami	miniranje, ugo-	2
7.	15.11.	Teren nad Plan. jamo	tovitev vod. stanja	rekognoscir.
8.	30.12.	Brezno za Hramom	klim.opaž.	2

št.	Jamski objekt	spravljen delo	štev. udel.
1. 6.9.	Ogledna akcija v okolico Lipe in Nerajca	rekognosciranje	
2. 26.9.	Strma jama in Zjot (Lipa)	našli 2 novi jami	2
3. 28.9.	Strma jama	ogled	2
4. 14.10.	Djud pri M. Nerajcu	meritev, fotograf.	4
5. 23.11.	Teren: Belči vrh, Lipa, Nerajc	opis, meritev	4
6. 14.12.	Dugava (Hrast pri Vinici)	rekognosciranje, doloc. lege jam	2
		ogled	2

INSTITUT ZA RAZISKOVANJE KRASA S A Z U -POSTOJNA

1. 22.8.	Planinska jama	izmera Rakov rokava s člani JKLM	7
2. 1.9.	Ledenica na Dolu (Predmeja)	stanje ledu	3
3. 1.9.	Velika ledensica v Paradani	stanje ledu, temp.	3
4. 26.8.	Postoj. jam. sistem - ogled z 32 člani	Mendip Reserve Nature Club Venture Scout Unit 32+1	
5. 25.8.	Ledena jama na Stojni	stanje ledu, temp.	4
6. 25.8.	Ledena jama pri Kunču (Rog)	stanje ledu, temp.	4
7. 10.9.	Jespa na Menini	stanje ledu, temp.	3
8. 24.9.	Post. jama - tur. ogled z 11 člani	Joint British Universities Speleological Expedition to Roumania 1968/69 spremljava	11+1
9. 29.9.	Mała Boka (žaga cb Svči)	ogled	3
10. 1.10.	Planin. jamá -	vod. stanje	3
11. 3.10.	Planin. j. - razstrelitev podora	isto	5
12. 6.10.	Planin. j. - odkop podora v vod. kanalu	isto	5
13. 8.10.	Planin. j.	isto	3
14. 16/11.10.	Planin. jama meritev	Beneški kanal	6
15. 16/17.10.	Planinska j.	Rakov rokav	5
16. 21.10.	Cerkn. jezero	Karlovica izmera	4
17. 24.10.	Planin. j. - Beneški kanal	meritev globin	3
18. 27.10.	Narti nad Cerkn. jezerom	izmera	3
19. 27.10.	Narti 4	izmera	3
20. 27.10.	Narti 6	izmera	3
21. 29.10.	izvir Cerunia na Cerk. j.	ogled, vod. stan.	4
22. 29.10.	Matijeva jama - Pal. jezero" vod. gladine	vod. gladine	3
23. 29.10.	Danev Loški d. - ogled	Golobine	4
24. 31.11.	Planin. j. Rakov rokav	globine, temper.	3
25. 4.11.	Veliki Hubelj	vodno stanje	2
26. 5.11.	Suhadolca-Cerk. jez.	pretok vode	1
26. 10.11.	Suhadolca "	vodna gladina	1
27. 10.11.	Vranja jama "	vodna gladina	3
28. 11.11.	Suhadolca "	vodni nivo	1
29. 13.11.	Vranja jama na Cerk. jez. vodni nivo	vodni nivo	1
30. 13.11.	Suhadolca -	vodni nivo v j. 1	1
31. 20.11.	Sred. Karlovica-Skednenca	ogled, str. rovovi	
32. 20.11.	Velika Karlovica	vodno stanje	3
33. 22.11.	Tentera pri Žlebiču	ogled	2
34. 24.11.	Vel. Karlovica	odčit. vodonera	2
35. 26.11.	Tkalca jama	temper. vzorec v. 2	
36. 30.11.	Vel. Karlovica	vodostaj	2
37. 26.11.	Planin. jama - temp., vzorec vode, vodostaj	vodostaj	2
38. 26.11.	Škratovka	temp. vode, vzorec	2

Skupaj poslanih kartic do 31.12.1969:

JKLM (z arheološko in potapljaško sekciijo 53 kartic, JK P.D. Železničar -Ljubljana 7 kartic, JK Slovenski Gradec 6 kartic, Kranj 4, Logatec 13, Idrija 10, Kočevje 5, Črni Galeb 1, Luka Cec - Postojna 8, Črnomelj 6, Inštitut 38, skupaj 151 kartic)

- 1816 preje Lovrenčev zjot sedaj Jama I.nad postajo -
 1825 preje J.pri Srednji vasi sedaj Jurinovka -

Novi vodni - B - objekti(v klepaju tudi kot A -jame)

manjka

823 (A 1214)	Strma jama	Vinica	Črnomelj	-
824 (1217 A)	Novolipski breg	Vinica	Črnomelj	-
825 (1255 A)	Skoreča jama	Adlešiči	Črnomelj	-
826 (1268 A)	Kačak	Vinica	Črnomelj	-
827 (1269 A)	Vrtaca	Vinica	Črnomelj	-
828 (1795A)	Rasule	Črnomelj	Črnomelj	-
829 (1799)	Jama v Miklarjih	Črnomelj	Črnomelj	-
830 (3161 A)	Rauhova jama	Črmošnjice	Črnomelj	-
831 (3341 A)	Djud	Črnomelj	Črnomelj	-
832 (-)	Stepanjec (izvir)	Črnomelj	Črnomelj	-
833 (-)	Pečina-Jarek (pon.)	"	Črnomelj	-
834 -	Krnica(izvir)	Črnomelj.	Črnomelj	-
835 (1815 A)	Suhorski breg	Črnomelj	Črnomelj	-
836 (3342 A)	Vidovec	Božakovo	Črnomelj	-
837 -	Obrešec (izvir)	Rosalnice	Črnomelj	-
838 -	Na Sajevcu(izvir)	Rosalnice	Črnomelj	-
839 -	Vočen(izvir)	Radoviči	Črnomelj	-
840 -	Zdenec (izvir)	Želebej	Črnomelj	8
841 -	Flajnikov zdenec	Vinica	Črnomelj	
842 -	Kaščica	Zapudje	Črnomelj	-
843 (1809 A)	Jama v Topličicah	Semič	Črnomelj	-
844 (2857 A)	Njivina	Zapudje	Črnomelj	-
845 (3361 A)	Brezno nad Kotliči Rak.	Škocjan	JKLM	-
846 (3363 A)	Jama v Kotlu	Rak.	Škocjan	JKLM
847 (3000 A)	Vode v Pološki jami	Polog	DZRJS	-

Novi morfološki objekti - C

170	Hribarska jama	Črnomelj
-----	----------------	----------

Tako je v celoti raziskanih v II. polletju 1969

Jamskih objektov(A) 53

Vodnih objektov (B) 25

morfoloških objektov (C) 1

Skupaj raziskanih 79 kraških objektov

Biospeleološke raziskave (Egon Pretner in ostali) 19

v letu 1969	objekt	delo	članov
1. 5.1.	Zadlaška jama	biol. raziskave	2
2. 9.1.	Železna jama(Gorjuše)	"	2
3. 9. inžo.III.	Dolga jama (Donžale)	"	2
4. 15.3.-7.4.	Predvratnica (V. Lašče)	"	2
5. 15.3,7.4.	Konjšča(V. Lašče)	"	2
6. 23.3,20,4.	Vel. jama Na Šumberku	"	2
7. isti	Lovriškova jama (Moravče)	"	2
8. isti	Boštonova j. (Donžale)	"	2
9. isti	Jama v Lepi dolini "	"	2
10. 27.4,17.5.	Sp.Tomičeva brezno "	"	2
11. 17.5,8.6.	Mačkovec	"	3
12. isti	Ihanščica (Donžale)	"	3
13. 1.6.	Skocjanske jame vodil Gruppo Grotte Emiliiano	1+43	
14. 2.6.	Post. jam. sisten	isti	1+43
15. 2.6.	Predjam. sisten	isti	1+9
16. 4.6.	Vračka zijalka(Dobrovlje)	biol.raz.	2
17. 29.6.	Led. jama (Stojna)	"	2

~~18.~~

JAME V BOSNI IN HERCEGOVINI

18. 4.7.	Pećina u Knežjen dolu(Treskav.)	biol.	2
19. 5.6.	Pećina u Glavićinama (Kalinovik)	"	2
20. 5,7,21.7.	Pećina Toplica (Miljevina)	"	2
21. isti	Pećina Ledenjača (Miljevina)	"	3
22. 12.7.,22.7.	Pećina Mora (Cenerno)	"	3
23. 10.,22.7.	Lukavička pećina(Cenerno)	"	3
24. 10.7.	Ledena jama (gora Živanj)	"	2
25. 13.,23.7.	Vilina pećina (Lebršnik)	"	3
26. 14.7.	Garevska-Dobreljska peć.(Gat.p.)	"	2
27. 14.7.	Pećina Dragaljiva (Gatačko p.)	"	1
28. 24.7.	Pećina Vučić(Gatačko p.) bruhal."	"	3
29. isti	Ponor z mlino v jani(Luka)	C.R N'A	3
30. xix 25.7	Stoška pećina plan.Giliye)	<u>G O R A</u>	3
31. 26.7.	Velja peć (Nikšičko polje)	"	3
31. 26.7.	Budoška pećina (Nikšič.p.)	biol.r.	3
32. 27.7.	Pećina kod mlina (Nikš. p.)	"	3
33. isti	Pećina Kučerada (Nikš. p.)	"	3
34. 28.7.	Bunar Oko (Trebinje)	"	3

JAMA na SLOVENSKEM in v BENEŠKI SLOVENIJI

35. 18.,26.9.	Mačkovica	biol.raz.	2
36. 18.10,8.11.	Landarska jama (Nadiža)	"	3
37. 18.10.	Grotta di Landri (Preštint)	"	3
38. 17.10-8.11.	Jama Dovica (Dolina era)	"	3
39. 16.10.-9.11.	Završka jama (Zavrh)	"	3

~~40.~~

PROVINCA PORDENONE - Italija

40.15.10.-23.11.	Bus de la Fous	biol.r.	3
41. 14.10.	Grotta Sot i Andriš (Pradis)	"	3
42. isti	Grotta Mainarie dal Punt	"	3
43. 14.10.,22.11.	Bus dei Larcs (Monte Raut)	"	3

Biospeleološke ekskurzije

SLOVENIJA

20

44.	12.10.	Škocjanske jame vodstvo biol. inž Rurun.	1+3
45.	11.10.	Postojnska jama " "	" 1+3
46.	28.9., 26.lo.	Pleševica pri Sežani. biološke razi	2
47.	isti	Gorenje pri Sežani " " " 3	3
48.	14.9., 5.10.	Mrzla jama (Snežnik) " " " 3	3
49.	13.9., 4.lo.	Jama pod Mal. Snežnikom " " " 3	3
50.	isti	Snežnica na vrhu Snežnika " " " 3	3
51.	12.9., 5.lo.	Snežnica ob Jurjevi cesti " " " 3	3
52.	11.9., 4.lo.	Jama v Strfu -Snežnik " " " 3	3
53.	30.8., 20.9.	Ledenja jama-Stojna " " " 3	3
54.	isti	Ledenja jama pri Kunču " " " 3	3
55.	20.8.	Vel. ledenja jama v Paradani " " " 3	3
56.	20.8.	Ledenica pri Dolu " " " 3	3
57.	11.8.	Planinska jama " " " 3	3
58.			

HRVATSKA - ČRNA GORA - HERCEGOVINA

58.	9.8r	izvir Čikole (Drniš)	biol.raz. 3
59.	7.8.	Pećina na Troglavu " " " 3	3
60.	4.8.	Kerovača pećina(pl.Golija) " " " 3	3
61.	1., 5.8.	Elezova pećina N od Grahov.) " " " 3	3
62.	1.8.	Neradova pećina " " " 3	3
63.	31.7., 7.8.	Pećina na Troglavu -nanjša " " " 3	3
64.	31.7.	Pećina kod Drozde (Bajev do) " " " 3	3
65.	30.7.	Djakovića pećina(Grahovo) " " " 3	3
66.	30.7., 5.8.	Botjerina pećina (N od Grah) " " " 3	3
67.	29.7., 6.8.	Ledenica na Kiti (N od Nikšica) " " " 3	3
68.	28.7.	Bruhalnik Buk(Cičevo-Trebinje) " " " 3	3

Oponba : Zaradi nastavitve vab so bile skoraj vse navedene jame Jane obiskane dvačrat !

Od št. 1*do 9 biologji Pretner in dr. G.

Drioli iz Trsta , delno Dovenik-Bole

Jame od št.18 (Bošna in Hercegovina , Črna Gora)

do št. 34 udeleženi Pretner, delno Bole in

biospeleologa Deelenan iz Nizozemske

Od št.35* do 43. Pretner , delno Bole ,

Carnelutti , vseskozi pa dr.G. Drioli

* od št. 44 do 57(Slovenija) Pretner , Bole ,

Dovenik , Carnelutti , Habe

Od št. 58 dalje Pretner, družina Deelenan iz Nizozem.

V teh raziskavskih je bilo najdenih več novih janskih živali.

TEČAJ O TEHNIKI RAZISKOVANJA JAM

21

Tehnična komisija DZRJS je v dneh od 20. do 21.12.1969 priredila tečaj o tehniki raziskovanja jan, ki je bil v domžalskem janarskem domu na Gorjuši. Domžalski janarji so tečajnike gostoljubno sprejeli in organizirali vse potrebno za bivanje in prehrano. Tečaja se je udeležilo 29 tečajnikov iz dvanajstih klubov in sicer Ljubljana -natica 3, Železničar 1, Postojna Luka Čeč 2, Begatec 4, Ribnica 2, Kočevje 1, Prebold-Črni galeb 4, Slovenj Gradec 2, Sežana 1, Idrija 3, Rakek 1, Domžale 5.

Program tečaja je bil namenjen utrditvi in izpopolnitvi osnovnega znanja janarjev :

sobota ob 18,00 ing. Miran Marussig - Organizacija ekskurzij in janarska reševalna služba

prof. Tomaž Planina - Tehnični primeri raziskovanja globokih brezen (z diapositivi).

Nedelja ob 8,00 T. Planina - vzdrževanje janarske opreme

Pirnat Jože, Osebna janarska oprema

Modrijan Janez, Varovanje in spust z vrvjo

Planina Tomaž, Janarske lestvice

- ob 10,00 : Praktična demonstracija opisanih načinov uporabe janarske raziskovalne opreme in urjenje začetnikov.

Domžalski janarji kot domačini -gostitelji so predvajali v soboto zvečer barvni film o Železni jani, v nedeljo po končanem programu pa vodili udeležence v Železno jano.

Vsi udeleženci so prejeli Varnostne predpise za janarske ekskurzije, navodila za vzdrževanje janarske osebne opreme in raziskovalnega orodja ter seznam janarjeve osebne opreme.

Planina Tomaž

Janarski klub Ljubljana-natica v novem lokaluu

JKLM se je preselil iz dosedanjega trgovskega lokalaa na Stari trg 21 v dvoriščni del zgradbe. Sedanji prostor je enako velik kot prejšnji, je pa za janarske nene bolj primeren, ker ima dovolj dnevne svetlobe. V njem je shranjena tudi knjižnica in janski arhiv (zapisniki) DZRJS, ki je na razpolago vsem slovenskim janarjem. Lokal je odprt vsak petek od 19^h do 20^h, po dogovoru pa tudi ob drugem času .

T. Planina

Petega mednarodnega speleološkega kongresa v Stuttgartu v času od 21. do 26. sept. 1969. se je udeležilo 232 članov in spremljevalcev iz 23 držav. Na kongresu so manjkali speleologi skoraj vseh držav Vzhodnega bloka. Iz Jugoslavije se je kongresa udeležilo 11 članov, med temi iz Slovenije F. Bar, I. Gans, F. Habe, J. Matjašič in M. Sibnik. Iz Hrvatske so bili trije, iz Bosne in Hercegovine 1 in iz Srbije 2 udeležence. Po sklepu V. jugoslovenskega speleološkega kongresa v Skopju bi se morala udeležiti kongresa bivši predsednik Zveze (to je bila Zora Karanović iz Skopja) in sedanji predsednik Speleološke zveze Jugoslavije Jovo Petrović iz Srbije.

Predavanja so trajala od 22. do 26. sept. 120 održanih referatov je bilo prebranih v tehle sekcijah:

1. la morfologija krasa, 1b hidrologija krasa, 2 speleogeografska, 3 biospeleologija, 4 naselitev jam po človeku, 5 janski turizem, 6 tehnična speleologija, dokumentacija. Največ predavanj je bilo v sekcijah za morfologijo in hidrologijo krasa in za biospeleologijo.

Od Jugoslovanov so predavali:

Čurčić B., On some Distributional Characteristics of Araneae Found in the Cave of North-Eastern Serbia -The Iron Gate Region.

Gans I., Zur Ergänzung der vergleichenden Forschungen der Karstkorrosionsintensität.

Habe F., Eis und Schneehöhlen in Jugoslawien und ihre Verbreitung.

Malez M., Sandalja bei Pula- eine bedeutende Ansiedlung der jungpaläolithischen Jäger in Istrien.

Malez Mi., Die altpaleistozänen Wirbeltierfaunen aus den Höhlen von Chroatien.

Uzunović O., Hydrologische Probleme im Una-Tal und Ergebnisse der speläologischen und hydrologischen Untersuchungen.

Žal sta izpadli najavljeni predavanji S. Božičevića o hidrologiji in o turistični dejavnosti v naših jamah.

Splošen pregled predavanj kaže, da trenutno vodijo v speleologiji tako po številu predavanj kot tudi po tematiki predvsem Francozi, šele nato sledi Nenci, Avstrijci, Angleži, Belgijci in Spanci. Stevilna tehtna načelna vprašanja smo slišali tudi od Madžarov. Od slovanskih narodov je bil sicer največji delež Jugoslovjanov, vendar ni noben načel problematikih vprašanj iz speleologije. Nasprosto je bil ta kongres po strani referatov dosti ožji kot v Ljubljani, saj je obsegal v glavnem le referate iz germanskega in romanskega kraškega področja.

Poleg referatov so bile važne seje posameznih komisij: za speleokronologijo, za kraško denudacijo, za terminologijo in konvencionalne znake, za najdaljše in najgloblje jame, za janski turizem, za reševalno službo in statut. Od Jugoslovanov so sodelovali v komisiji za statut I. Gans, za najdaljše in najgloblje jame S. Božičević in Dušan Gavrilović, v komisiji za terminologijo France Habe, Delegat Jugoslavije je bil F. Habe, njegov namestnik pa M. Malez iz Hrvatske.

Za speleološki razvoj sta bili posebno važni prva in zaključna seja Speleološke unije. Na prvi otvoritveni je podpisani tudi prebral pisneni pozdrav in opravičilo gener. sekretarja spel. kongresa v Ljubljani prof. dr. V. Bohinca, ki se zaradi bolezni ni mogel udeležiti kongresa. V Zvezo je bilo sprejetih 7 novih članov: Avstralija, Avstrijija, Brazilija, Južna Afrika, Luksemburg, Nova Zelandija in Venezuela.

V zaključni seji kongresa so bili zastopani delegati 25 dežel (Avstralija, Avstrijija, Belgija, Bolgarija, ČSSR, Danska, Francija, Grčija, Irska, Italija, Jugoslavija, Južna Afrika, Kanada, Libanon, Nova Zelandija, Zvezna republika Nečija, Nizozemska, Rumunija, Španija, Švedska in Švica).

Sledila so poročila posameznih komisij o delu ~~xxx~~ v zadnjih 4 letih. Sprejete so bile predlagane spremembe Statuta Speleološke unije in ustanovitev 3 novih komisij: za turistične jame (vodja L. Blaha iz ČSSR), za speleoterapijo (vodja dr. Spannagel, Zah. Nečija), za geokemijo in geonikrobiologijo (vodja M. Erazo-Spanija in J. Corbel-Francija).

Spredjet je bil sklep, da plača vsak udeleženec kongresa v bodoče 2 amer. dolarja kotizacije za stroške biroja, vsaka dežela pa letno 30 čol. Po glasovanju delegacij je bila poverjena organizacija VI. mednarodnega speleol. kongresa Češkoslovaški, ki je dobila 16 glasov (za ~~Češko~~ kongres v Grčiji je bilo 4 glasov, JužAfrika 1, Libanon 2 glasova).

Za predsednika Speleološke zveze je bil izvoljen znova B. Géze iz Francije, podpredsednika sta G. Warwick iz V. Britanije in V. Panoš iz ČSSR. Generalni sekretar je postal H. Trimmel iz Avstrije, sekretarja pomočnika pa sta A. Anavy in M. Audetat.

Med kongresom je bilo več popoldanskih ekskurzij v bližnji nji kraški svet Švabske Alpe. Ob začetku kongresa je bila odprta razstava s prikazom podzemlja Švabske Alpe. Po zaključku kongresa so bile v času od 27.9. do 4.10. tri ekskurzije. Na prvi je 60 ekskurzistov obiskalo kras Švabske Alpe in Švice. Zaključek je bil v znani 104 km dolgi švicarski jani Höllloch v Muotatalu. Druga manjša grupa je obiskala Frankovsko Albo, tretja skupina pa Vzhodno Švabško Albo, Bavarske Alpe in ledene Jane na Salzburšken v Avstriji.

Podrobneje bo izšlo poročilo o kongresu v Naših janah.

France habe

Še o najdaljših in najglobljih slovenskih in jugoslovanskih janah

Na V. mednar. speleološken kongresu je bila še prav posebej živahnna seja komisije za najdaljše in najgloblje jane. Vodil jo je dr. Trimmel. Tes seji smo prisostvovali Božičević S., Gavrilović D. in podpisani. Predelana je bila lista jugoslovanskih jan na osnovi speleološke revije "Die Höhle" 1969, št. 3, str. 81 in 92. Skupaj s komisijo smo poravili dolžine Velike in Male Karlovice (7310 m), Križne Jane (7149m), Pološke Jane (6000 m) Veternica pri Zagrebu (4516, preje 1860 m) in nova jana Pečina kraj Karlovca ≈ 3500 m.

Spremenbe so nastopile tudi v listi najglobljih jan v Jugoslaviji. Ob tem je sprožil Dušan Gavrilović vprašanje, kaj lahko smatrano za brezno. Tak je slučaj Maneta - udorne globoke vrtače s premerom 50 m in globino 205 m. Sprejet je bil predlog, spopolnjen po več delegatih, naj bo jana objekt z večjo globino kot širino in s pogojen, da je potrebno za pristop v jano jansko orodje. Na esnovi tega smo predlagali kot najgloblji objekt Crveno jezero pri Imotsken z globino 519m (do dna). Spremenile so se tudi globine nekaterih jan in brezen. V jugoslovanskem seznamu je bila do sedaj na prvem mestu Gotovž pri Klani s. 420 m. Raziskovanja in merjenja JKLM pa so pokazala, da ima brezno le 320 m! Povečaja pa se je globina Pološke jane od 243 na 300 m. Prav tako je bila vnešena v seznam najglobljih jan globoka udorina Manet v vlebitu pri Obrovcu, globina 206 m. Tako imamo trenutno v Jugoslaviji registriranih 39 janskih objektov, globokih nad 200 m in 30 dolgih nad 1000 m.

Jamarska glasila se množe..

Planinsko društvo "Zelezničar" Jamarska sekcija izdaja že vrsto let svoj BILTEN. Tako je za leto 1969 izšla že 7. številka in se sedaj pripravlja za 1970. leto že 8. številka. Vsako leto po Bilten pregled dejavnosti v preteklem letu, zraven pa ima polno novic nele iz svojih jamaških vrst, ampak tudi iz domačega in tujega speleološkega sveta.

Jamarski klub Ljubljana - natica pa je "rodil" svoje klubsko glasilo GLAS PODZEMLJA. Po izjavi v prvi številki, izdani v letu 1969 naj bi zagledal Glas podzemlja luč sveta vsake tri mesec. Kot pravil v spremni besedi prof. Pavel Kunaver, so se oglasili iz skrivnostnega podzemeljskega sveta mladi raziskovalci, da bi povedali svojem ljudstvu, kako zanimiv in obsežen, pa še neraziskan je svet pod sončnim površjen. Poleg sočnih prispevkov, ki razvesele vsakega bravca, tudi nejamarja, pa je veliko člankov, ki dajo vpogled v bogato življenje našega najbolj aktivnega kluba. Na kraju je pridejan tudi pregled vseh raziskanih janskih objektov z navedbo dolžine, globine Jane, nadmorske višine,

²⁶ potrebna janska oprena in ~~xxix~~ ²⁶ ime raziskovalca,
Pri vseh janah je navedena tudi katastrska številka
jane in v večini primerih tudi koordinate.

Obe jamski glasili sta sočno in prijetno dopolnilo
službenih NOVIC in oba agilna janarska kluba dokazu-
jeta s izdajo svojih glasil , kaj vse se da napraviti
ob dobri volji članov.

Še drobne novice iz donačega in tujega sveta

"1.novembra 1969 so se v klubu poslancev v Ljubljani
zbrali aktivisti Ljudske tehnike Slovenije ob 50-let-
nici KPJ,SKOJ in sindikatov. Uvodni pozdrav je imel
predsednik LT Slovenije tov. Karel Forte , nakar je
govoril o ponenu 50-letnico predsednik prosvetno-
kulturnega zборa skupščine SR Jugoslavije dr. Auguštin
Lah. Sledila je razširjena seja Sveta Ljudske tehnike
Slovenije , na kateri je imel Karel Forte uvodno razpra-
vo o letošnjem delu in akcijah LT SRS. Najvažnejša
točka te seje so bila aktualna vprašanja in naloge LT
Slovenije ter uresničevanje sklepov II.skupščine LT
Jugoslavije. DZRJS je na tej seji zastopal predsednik,
ki je v daljšem razpravi opredelil smiselno in organ-
sko povezanost janarske organizacije z Ljudsko tehni-
ko. V nadaljevanju pa je orisal zasnovno programa za
leto 1970. To bo jubilarno leto ,saj organizacija praz-
nuje 60-letnico janarskega dela. Planirajo celo vrstno
razstav ,tako v Ljubljani,Postojni in drugod po sede-
žih klubov. Društvo nanerava prav ob teh jubilejnih
proslavah še utrditi mednarodno sodelovanje in stike
z janarskimi organizacijami sosednjih držav(glej
Vestnik IO LT S ,Življenje in delo LTS, december 1969,
Ljubljana, str. 36).

PROTEUS je dobil novo obliko , novega založnika (Mladin-
ska knjiga) , novega urednika (prof.dr. Ranovšč) in
skuša dati sebi naslov ilustriranega časopisa za poljud-
no prirodoznanstvo z novo zanimivo vsebino. Dokaz pri-
ljubljenosti je 15.000. naročnikov. Pozivamo naše člane,
da tudi sodelujejo v listu, ki je že prinesel veliko
janarskih prispevkov.

Plod 3. mednarodnega mladinskega raziskovalnega tabora v Cerknici od 1. do 12. julija 1969 je zanimiva knjižica "Cerknica 1.-12. julija 1969" izšla na 130 straneh v okviru Vestnika IO LTS v Ljubljani 1969. V njen najdeno zanirive sestavke o delu mladinskega tabora, o arheoloških, pažinoloških in speleoloških raziskovanjih na območju Cerkniškega jezera. Dragoceni so tudi podatki o geonorfološken kartiranju, o meteoroloških opazovanjih in o vegetacijski podobi okolice Cerkniškega jezera. Knjižico lahko naročite pri Izvršnem odboru Ljudske tehnike Slovenije, Ljubljana, Lepi pot 6.

Italijanski globinski rekord 882 m

Italijanski jamarji so raziskali Grotta Gortani na italijanski strani Kanina do globine 882 m. Tako je dosežena rekordna globina dosežena v breznu Spluga della Preta prekoračena za 7 m. Ta rekord pa ima tudi tragičen priokus. Plaz snega je zasul tri jamarje, ki so bili na straži pred jano v času raziskovanj. Do sto jamarjev, karabinerjev in vojske je iskallo zastonj ves teden ponesrečence. Tako še danes ni znana usoda vseh treh, ki najbrž leže pokopani pod debelin snežnim plazonom.

Najdaljša jama na svetu je v Ameriki

Prav v času V. mednar. speleol. kongresa v Stuttgartu so ameriški jamarji obvestili svoje deležate na kongresu, da so s svojimi raziskavami v Flint-Ridge Cave-sistemu v ZDA dosegli dolžino 117 km. Tako je padel švicarski Höllloch z dolžino 104 km na drugo mesto v svetovni lestvici najdaljših jan.

Skrb v Nemčiji za turistične jame

Zvezna republika Nemčija ima trenutno 93 turističnih jan, ki so zaprte in povečini tudi električno razsvetljene. In vendar se celo njihove najdaljše jame ne morejo kosati z jamarji, ki so pri nas odprte in prepustene izropavanju. Kdaj se bo pri nas zagonila oblast, da bo to naše podzemeljsko bogastvo zaščitila pred donačini in tujimi roparji. In kdaj bomo lahko rekli, da inano vsaj ducat turističnih jan?

N aša jamarska družina je dobila še enoga člana,
Jamarski klub " Črni Galc " v Preboldu.

Klub je bil ustanovljen 25.9.1969 in šteje s edaj
25 članov. Čoprov še niso bili organizirani, s o
žičobiskovali jame in do konca leta 1969 obiskali
12 jam. Klub je bil sprojet na zadnji se ji UODZRJS.

Člani kluba:

1. Anton Vodenik
2. Azim Kazazi
3. Marcel Počcar
4. Darko Naraglav
5. Karol Zlobec
6. Franc Šuster
7. Branko Vidmajer
8. Zoran Farčnik
9. Jože Dolinšek
10. Polda Krcgar
11. Ivan Počepj
12. Milan Gramc
13. Stanko Igrišnik
14. Edi Kunstek

15. Jelko Jurkovič
16. Stanko Janeč
17. Albin Kač
18. Horst Kočvar
19. Tanja Razboršek
20. Alenka Bukovac
21. Anica Kanir
22. Rudi Kranjc
23. Ivan Ribič
24. Rajko Korun

Jamarska NOVICE izhajajo že osmo leto. Želite
bi bilo, da bi vanjo pisali tudi člani klubov.
Prispevke pošiljajte na naslov : Izvršni odbor
DZRJS, Postojna, Titov trg 2.

NOVICE izhajajo po potrebi, a najmanj dvakrat
letno.

Urednik Novic : dr. France Habec, Postojna,
Titov trg 2

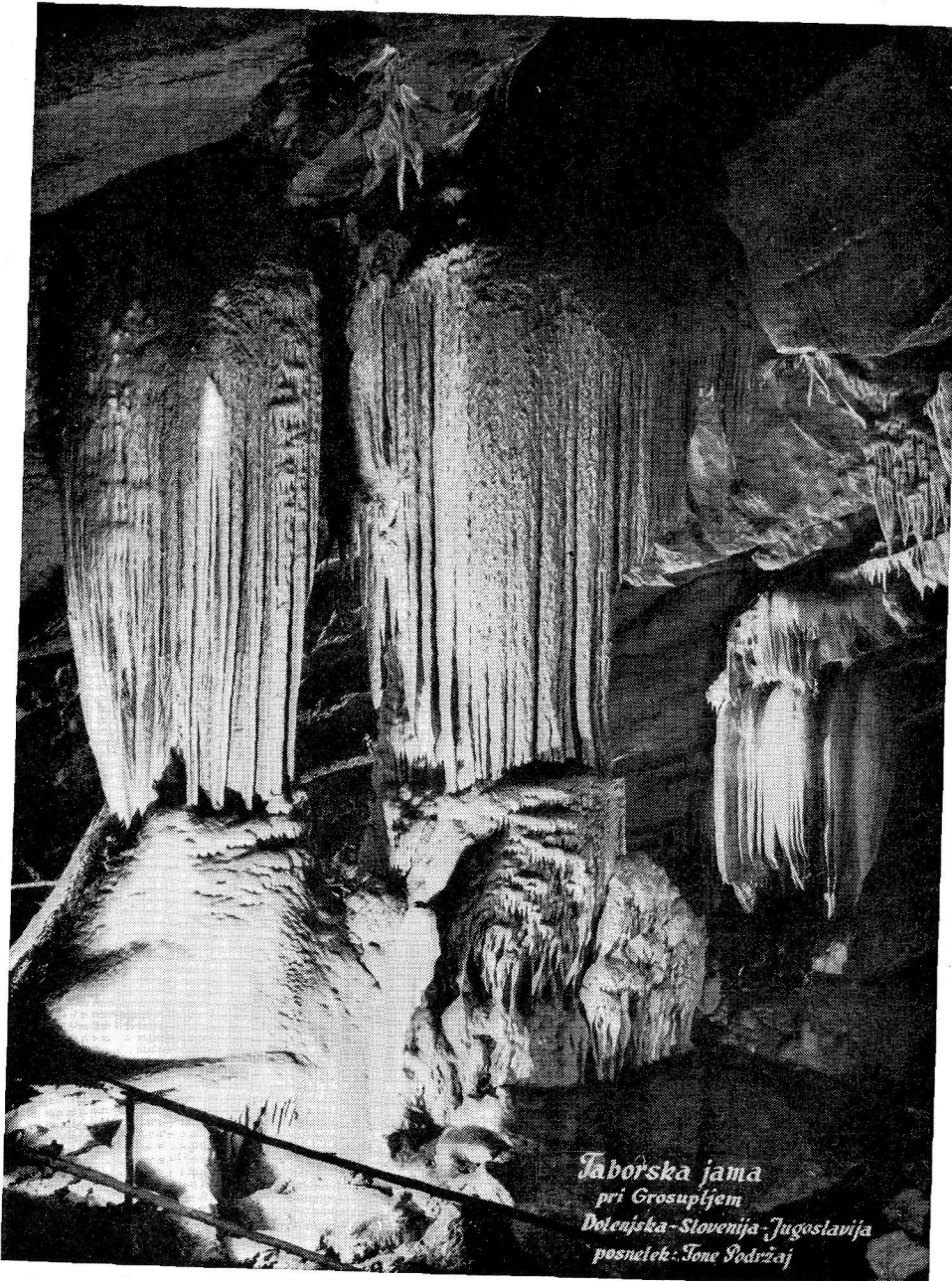
novice

društvo za raziskovanje jam Slovenije

leto 1970

letnik 8

številka 2



Taborška jama
pri Grosupljem
Dolenjska-Slovenija-Jugoslavija
posnutek-Tone Podržaj

DRUŠTVO ZA RAZISKOVANJE JAM SLOVENIJE

N O V I C E

Letnik 8

številka 2

avgust 1970

V s e b i n a :

stran :

- IV. jubiljeno zborovanje slovenskih jamarjev	1
- 1. seja Upravnega odbora DZRJS 7.7.1970	13
- Društveni koledar za leto 1970	15
- Društvene komisije, sekcije in skupine	16
- Društvene in klubske vesti	18
- Nove številke v jamskem katastru	25
- Opozorila, naloge in sklepi	27
- Spisek članov JK Črni galeb in Slov. Gradec	29
- Število članov po klubih in sekcijah	30

Izdaja Izvršni odbor Društva za raziskovanje jam Slovenije

Številko uredil dr. France Habe, predsednik

IV. jubilejno zborovanje slovenskih jamarjev
in raziskovalcev krasa v Ljubljani ,30.in 31.5.1970

Društvo za raziskovanje jam Slovenije je letos dostoожно proslavilo 60-letnico svojega obstoja. Na predvečer zborovanja je v predavalnici Filozofske fakultete imel vodja avstrijskega zveznega urada za zaščito jam prof. dr. Hubert Trimmel izredno zanimivo in poučno predavanje : Avstrijske turistične Jame in njih zaščita. Izredno zanimivo in tudi za zaščito naših jam poučno predavanje so spremljali izbrani barvni diapositivi.

V soboto 30. maja je odprl zborovanje jamarjev v dvorani Filozofske fakultete predsednik društva dr. France Habe, in predlagal delovno predsedstvo zborovanja: prof.dr. Bohinca V., Groma S.in Gospodarič R. Delovni predsednik je pozdravil goste in prebral pozdrave. Nato je predsednik društva podal uvodni referat o problemih in nalogah DZRJS ob šestdesetletnici.

Po referatu je častni predsednik prof.dr. V. Bohinec podelil priznanja in značke članom društva.

Za častnega predsednika je bil izvoljen Ivan Michler, nestor slovenskih jamarjev.

Zlati znački sta prejela za svoje dolgoletno delo v jamarški organizaciji Rado Gospodarič in Tomaž Planina.

Utemeljitev zanje bo podana v društveni reviji.

Srebrne značke so prejeli : prof.dr. H. Trimmel, S. Božičević in H. Frank iz Laichingena za dolgoletno sodelovanje s slovenskimi jamarji;

dr.T. Praprotnik za potapljaško dejavnost;

P. Krivic, J. Ileršič, I. Kenda, A. Vadnjal, D. Preisinger, za raziskovalno dejavnost;

S. Stražar, M. Boltes, J. Golob, T. Novak, T. Vedenik , Z. Bajc in F. Vidmar za organizacijsko dejavnost;

M. Šibenik, J. Lesjak, J. Gombač za razvijanje jamskega turizma;

J. Kunaver, B. Sket, F. Velkavrh, D. Novak, M. Marussig , F.Osole in J.Bole za organizacijsko in raziskovalno dejavnost.

Za tem je bila izvoljena komisija za zaključke zborovanja in občnega zбора v sestavi: dr.F. Habe, dr.P.Habič in prof. T. Planina.

Nato je delovni predsednik prebral pozdravna pisma, nakar nakar so se zvrstili še pozdravi prisotnih po priloženem vrstnem redu : zastopnik Planinske zveze Slovenije, Rebec Slavko, zastopnik Jamarske sekcijske Planinskega društva iz Stare Gorice je v svojem pozdravnem nagovoru izjavil, da se njihova sekacija priključuje Društvu za raziskovanje jam Slovenije. Generalni sekretar Speleološke unije dr.Trimmel je čestital društvu za njegov jubilej v imenu Unije in avstrijskih jamarjev in poudaril dolgoletno povezavo med avstrijskimi in slovenskimi jamarji. V imenu nemških jamarjev iz Laichingena je pozdravil zbor H. Frank, v imenu Ljudske tehnike Slovenije Julij Beltram, pozdrave Speleološkega društva Hrvatske pa je sporočil sekretar društva Srečko Božičević. Tov. Lesjak Janez, predsednik TD Grosuplje, ki upravlja Taborsko jano, je izjavil, da se Taborska jama priključuje kot nov član našemu društvu. Prav letošnje leto je Taborska jama izvedla novo elektrifikacijo Jane, ki jo stala 25 milj. din. Poudaril je, da se turistične organizacije in tudi razne turistične ustanove premalo zavedajo, kako velik je pomen šlovenske jamarske organizacije, ki je skozi dolga desetletja odkrivala podzemeljski svet in širila jamski turistični fond. Prav tako je poudaril ing. B. Petrović, zastopnik Speleološkega društva Bosne in Hercegovine pomen speleologije na področju vodnega gospodarstva, hidroloških proučevanj in tudi geologije.

Sledili so referati. P. Kunaver je prikazal, kako je prišlo do ustanovitve DZRJS in v kratken delo tega pred in ned I.svetovno vojno. O nivojih in sedimentih izvirnih jam pod Kaninskim pogorjem je referiral J. Kunaver, o Podorih v janah pa dr.P.Habič. Dušan Novak je govoril o Hydrofaciji kraških voda v Sloveniji, R. Gospodarič pa je ob barvnih diapositivih prikazal

požiralnike v dnu Cerkniškega jezera, H.Frank iz Lai-chingena v Nemčiji pa je poročal o opažanjih prezinova lišč netopirjev v nekaterih slovenskih janah , dr.Bo-hinec V. pa je z zvezi z Laciusem obravnaval Planinsko reko in Cerkniško jezero.

Žal je ostalo prenalo časa za debato , oziroma je bila ta omejena le na minimum in ni dosegla svojega namena.

Popoldne 30. maja 1970 je asistent tov. Jurij Kunaver kot predsednik razstavnega odbora odprl ob 15. uri razstavo " 60 let Društva za raziskovanje jan Slovenije. Razstava naj bi prikazala predvsem delo društva v času svojega obstoja. Posebej za razstavljenе fotografije po UO DZRJS določena komisija (F. Velkavrh, P. Habič in S. Božičević) je pregledala razstavljenе fotografije in sklenila tole :

1. da fotografij ne more oceniti v skladu z normami fotografskih natečajev, ker so fotografije, ki naj bi jih komisija ocenjevala , že razstavljenе in avtorji pa znani .
2. Za primerjavo in oceno zelo različnega gradiva niso izdelani kriteriji in ker slike prej niso bile dosegljive, kriterijev tik pred otvorenitvijo razstave tudi ni moč izdelati. Razstavljeni so posnetki dokumentarne vrednosti, nekateri predstavljajo jansko okolje, drugi spet živali,kapniške oblike in podobno.Izbor je prilagojen vsebini razstave in ne le kvaliteti fotografij.
3. Na razstavi je 152 fotografij 10 avtorjev. Razstavljenе niso vse poslane fotografije in tudi žirija ni izbirala fotografij za razstavo.
4. Žirija ni ocenjevala posaneznih črhobelih fotografij, temveč je skušala ovrednotiti prispevek janskih fotografij v celoti. Tako se je odločila, da podeli posebna priznanja za črno-bele fotografije članom DZRJS: Franci-ju Baru, Planini Tonažu in dr.Francetu Habetu, ki so prispcvali največ janskih fotografij.
5. Posebej so bile ovrednotene barvne fotografije in ker jih je malo razstavljenih in so vse nove, so bile ocenjene vsaka posebej. Žirija podeljuje posebna priznanja za barvne fotografije:
- L. Počkaju za fotografijo Vhod v Dirnice,

Dr. Tonetu Praprotniku za fotografijo Jamar prihaja iz sifona,

Tonažu Planini za fotografijo Stranska dvoranica v Tržašken rovu

6. S posebnimi priznanji so združene simbolične denarne nagrade za črno-belo fotografijo po 200.- N din in za barvno po 100.- N din.
7. Žirija predlaga, da se razpiše natečaj za novo črno-bele in barvne fotografije ter barvne diapositive, obenem s pogoji za sodelovanje pa je treba razpisati tudi namen in naravo natečaja.

Zapisnikar P.Habič

Ta zapisnik smo objavili zato, da bi se v bodoče ob sličnih razstavah janske fotografije izognili različnin napakan, ki smo jih delali pri vseh takih razstavah.

Po otvoritvi razstave je bil v prostorih Filozofske fakultete občni zbor DZRJS. Pred njim je še predaval dr. I. Gams o Čistosti zraka v Postojnski jani in vprašanju speleoterapeutskega raziskovanja naših jan, M. Orožen - Adanič pa o Zavarovanju jan.

Začetek občnega zbora je bil ob 16,30. Vodilo ga je delovno predsedstvo v sestavi dr.P.Habič,ing. M. Marussig in dr.T. Jančigaj.

Delovni predsednik prebere najprej predlog dnevnega reda in občni zbor sprejme predlog brez dopolnil.

Za zapisnikarja je izvolil občni zbor Tomaža Planino, za overovatelja pa Srečka Groma in Francija Para. Prav tako izvoli tudi kandidacijsko komisijo v sestavi T. Planine, R. Gospodariča in D. Novaka. Občni zbor določi, da bodo volitve javne in zato ni treba posebne volivne komisije.

Nato poda svoje poročilo predsednik DZRJS dr.Fr.Habe. Ker bo poročilo izšlo v Naših janah, bi na ten nestu podali o poročilu le nekaj bistvenih podatkov.

Najvažnejše društveno delo je raziskovanje jan. xx Od zadnjega občnega zbora do 3.naja 1970 so klubi prispevali v janski kataster 300 janskih objektov. Tako šte-

je društveni katalog 3411 A objektov, vodnih objektov je novih 36 in imano v katastru sedaj 850 B številk. Več kot tretjino novih jan (127) je prispeval JK Ljubljana natica. Janarji so raziskovali Jane predvsem na področju natičnega krasa okrog Sežane, Na Lansken vrhu, v Rakoven Škocjanu in na Kaninskih podih. Prav po zasluzi ljubljanske vrhunske raziskovalne "špice" smo dobili popravljene podatke o Žankani jani (365 m- sedaj najgloblja jugoslovenska jana), Gotovžu (320 m). Najdeno jano so svojim raziskovanjem spravili v vrsto najdaljših slovenskih jan na osmem mestu s 3.924 m. Veliko dela je posvečenega ponovnemu nerjenju Križne Jane. V okviru tega kluba deluje še arheološka in entomološka sekcija, pa tudi člani Potapljaške sekcijs DZRJS so iz tega kluba.

V Ljubljani deluje še J.K. Železničar, ki je v tem času raziskal 40 novih jan na Kočevskem, na Rogu in na planini Viševnik v Julijcih.

J.K. Donžale je nočno okupirala delo okrog povečanja Janarskega doma. Med janami je bila raziskana Vrbarska jana v Žejah in Dolga jana na Šumberku. Vodniška služba v Železni jani je bila že kar dobro vpeljana in klub pripravlja povezavo Železne Jane z Babjo jano, v kateri je opravil docent dr. F. Osole arheološke raziskave. Hvaljedna je vsakoletna izvedba Adama Ravbarja pri gradu Krumperku.

Na Gorenjskem deluje še agilna Janarska sekcija P.D. Kranj, ki je samoiniciativno pristopila k izdelavi janarske opreme in se zlasti izkazala pri raziskavi Marijinega brezna ~~med~~ pri Škofji Loki, pri Bresnu nad Vogradom pri Hotavljah in v skrbi za Jane pod Babjin zobon.

Na Dolenjskem krasu je najbolj agilna Janarska sekcija v Črnomlju pod vodstvom agilnega Staneta Klepca. Ta je bila prva, ki je uredila svoj klubski katalog jan in postopoma zapolnila svoje prazne zapisnike, od katerih so bila preje znana le imena. Sekcija je priredila tudi svojo fotografsko razstavo pod geslonom "Belokranjsko podzemlje" in to v Belokranjskem muzeju v Metliki ter v Črnomlju.

Janarska sekcija Kostanjevic se je razvila v samostojen klub. 25 članov si je zadalo za svojo glavno nalogu turi-

stično ureditev Studenške jame, kjer so že začeli z elektrifikacijo. Raziskali pa so tudi Gabrsko brezno. Klub si je uredil tudi svoj kiosk za prodajanje sponinkov, v Polomu na Gorjancih pa so dobili od GG Brežice bivšo Titovo kočo, ki so jo preuredili v IV. janarsko kočo na Slovenskem.

Ribniški klub se še vedno bori za razlastitev zemljišča, kjer stoji njihov janarski dom. V zadnjih 2 letih ni zanemaril svoje osnovne dejavnosti in je klub raziskal 25 janskih objektov. Prav tako je zelo agilen letos osanoljševljeni klub v Kočevju, ki pa je že takoj na začetku ~~xx~~ svojega delovanja izgubil najboljšega člana, Ivana Mramorja - Vanča. Veliko raziskovalnega dela je posvetil Črnopotoški (Velikoškortenski jani). Tako je bilo v zadnjih 2 letih raziskanih na Kočevskem nad 20 novih jan, Predvsem po zaslugi pok. I. Mramorja so bili napravljeni vzorni načrti s fotodokumentacijo.

Nekdaj zelo agilen janarski klub LUKA ČEČ v Postojni je v svoji dejavnosti nočno upadel. Sicer so vključeni v klub vsi janski vodniki pri Postojnski jani in deluje janarski krožek na Gozdarski srednji šoli, vendar pa ni opaziti zagona, ki je pred desetletjem prinašal leto v kataster do sto novih janskih objektov. Raziskanih je bilo le nekaj jan v Orehovških ponikvah, na Prestransko -slavinsken ravniku, na Bačkih dolinj, okrog Juršč in predjanski okolici ter Pečni rebri. Po že ustaljeni tradiciji je klub organiziral Modrijanov pohod v Postojnski janski sistem. Veliko dela je dala klubu prenove ob 150-obljetnici odkritja nadaljevanja Postojnske jame po Luki Čeču. V okvir kluba spada tudi dosedaj agilna janarska sekcija v Planini pri Řakeku, ki je raziskala vrsto brezen okrog Mrzlega dola nad Malni in urejala Ravbarjev stolp pred Planinsko jano za svoj janarski don.

Dejavnost J.K. na Řakeku se od leta 1970 dalje popravlja. Klubu pripada skoraj največji del Notranjskega ~~xx~~ kraša vse od kraškega podolja do Kolpe. Čeprav je svojstvu vodniške službe delovala neke vrste sekcijsa 3 članov v Loški dolini, ki je vodila donače in tuje janarje po podzemljju Križne jame, se nan ni posrečilo ustanoviti v Loški dolini sekcijs, ki bi se posvetila janarskemu raziskovanju.

Prav Janarski klub na Raketu je poklican, da poleg raziskovanja opravlja tudi funkcijo budnega čuvarja lepot podzemeljskega sveta v Rakoven Škocjanu, zlasti še Zelških jan, v katere so vdri nepoklicani ljudje in kjer se lahko danes vrši nekontrolirano ropanje kapniškega bogastva. Prav tako pa je potreba, da se klub poveže z J.K. Ljubljana -natica in skuša skupaj s turističnimi organizacijami in upravno oblastjo Čerkniške občine vsaj za silo izboljšati turistično ureditev vhodnega dela Križne Jane do 1. jezera.

Aktiven je zopet klub v Idriji, ki si je uredil svoje klub-ske prostore v Mestnem muzeju. Janarji so priredili nad 20 ekskurzij v bližnjo okolico Idrije. Ena akcija je bila v Mangartško, 2 akciji pa v Zadlaško jario pri Tolminu. Idrijski janarji so se udeležili tudi ekskurzije v Križno jano in tehničnega tečaja v Janarsken domu v Donžalah. Klub ina v glavnem urejen svoj klubski kataster jan. V njen je doslej registriranih okrog 250 janskih objektov.

Janarski klub Logatec je v raziskovanju jan nočno zaviral gradnja Janarske koče, ki ~~xx~~ je bila odprta 4. julija 1969. leta. V zadnjih 2 letih so logaški janarji raziskali le 6 brezen na področju bodoče avtoceste.

Na Prinorsken krasu delujejo kar trije klubi : v Divači, Sežani in Kozini (Dimnice). Sežana in Divača sta v povezavi z Ljubljanskimi janarji raziskala nekaj novih jan na svojih področjih. Izredno bogat podzemeljski svet natičnega kraša privlači številne tujce, ki nekontrolirano zahajajo v Jane. Tato snatrano, da je ned drugič zelo važna naloga teh primorskikh obnejnih klubov, biti buden čuvar načega kapniškega bogastva.

Doslej ~~primorski~~ nepokriti osamljeni kras na Štějersken je dobil navdušene raziskovalce v janarskih klubih v Slovenj Gradcu in v Preboldu v Savinjski dolini. Oba kluba dajeta dragocene podatke o janah z Dobrovelj, Tisnika in Mežiške doline.

Med janarsko propagandnimi akcijami bi omenili društveno ekskurzijo v Jane v Briščikih (Grotta Gigante) in izvir Timava 25.5.1969. Udeležilo se je 82 janarjev, ned njini

tudi številni janarji iz hrvatskih speleoloških organizacij. Ekskurzijo smo izrabili tudi za to, da smo si ogledali speleološki muzej v Briščikih in navezali stike tako s tržaškimi janarji kot tudi s speleološko grupo L.E. Bertarelli in Janarsko sekциjo slovenskega Planinskega društva iz Stare Gorice.

V okviru DZRJS so delovale tudi razne komisije. Med temi bi omenili tu predvsem Potapljaško sekциjo, ki je dobila nekaj potapljaške opreme in pokazala svoje prve uspehe s potapljaškimi akcijami v izvirni jani Žirovniščice, Ukovniku in Divjen jezeru. Zaživeli sta tudi arheološka sekcija pod vodstvom dr. Osoleta in Entomološka sekcija.

Med ostalimi društvenimi akcijami bi lahko omenili še poučno ekskurzijo v Cerovaške pečine v Liki, ki se jo je udeležilo nad 50 janarjev in še posebej v jeseni 1968 udeležba 15 slovenskih janarjev na V. jugoslovanskem speleološken kongresu v Skopju. Prav tako se je udeležilo 5 slovenskih janarjev V. internacionalnega speleološkega kongresa v Stuttgartu, dva od teh sta imela predavnje. Večja akcija v okviru DZRJS je tudi sodelovanje članov na mednarodnem mladinsken taboru v Cerknici. Na 100-letnici rumunskega biologa E. Rakovice v Rumuniji je zastopal društvo Egon Pretner.

Bogata je bila tudi društvena publicistična dejavnost. Tako bi ned publikaciji omenili predvsem NAŠE JAME, od katerih je v tem času izšla 10. in sedaj je v tisku 11. številka. Deset letnikov je požrtvovalno urejal prof.dr. V. Bohinec, kateremu smo dolžni, da se tudi s tega nestra zahvalimo za njegovo izredno vestno delo. Naše jame nam prinašajo z zaneno dragoceno speleološko literaturo, ki se ohranja v društveni knjižnici.

Ob začetku zadnjega dvoletnega obdobja je izšla tudi publikacija "150 let Postojnske jame", knjiga, ki je še posebej zajela zgodovino raziskovanj Postojnske jame in prinesla dragocen, prvi popolni seznan janskega živalstva v tej naši najbolj obiskani turistični jani.

V tem razdobju je izšlo tudi zajetna knjiga s IV. nedn. speleološkega kongresa v Jugoslaviji, v kateri je zajeta biospeleologija.

Poleg tega izhajajo letno dvakrat "NOVICE", ki prinašajo

predvsem vse najvažnejše novice iz našega notranjega janarskega življenja. So nekak uradni bilten društva. Za popestritev pa že dalje časa izdaja J.K. Železničar svoje glasilo BILTEN, v zadnjem času pa je začel J.K. Ljubljana matica izdajati GLAS PODZEMLJA.

Blagajniško poročilo je podal tov. R. Gospodarič, zraven pa še poročilo o upravi in uredništvu NAŠIH JAM.

Sledila je razprava na poročila. Dušan Novak se v imenu slavljenec in nagrajencev zahvali za priznanje, obenem se s hvaležnostjo sponni tudi vseh tistih, ki so vzgajali in vodili mlade in ki jin tudi gre del zaslug.

To so tovariši F. Bar, I. Michler, P. Kunaver, D. Kuščar, E. Pretner, A. Seliškar, V. Bohinec, ki so nas učili v janarstvu pisati. Vsen iskrena hvala. Nadalje opozori, da je bilo že lansko leto sklenjeno, da se Škortenska jama imenuje Črnopotoška. Med publicistiko je treba one niti tudi Glas podzemlja in osmo številko Bilten.

Tomaž Planina je opozoril na dve stvari: Osnutek zakona o varstvu prirode odpira možnosti za uspešno sodelovanje v prihodnje in upa, da bodo Jane tako učinkovito zavarovane kot n.pr. na Hrvatsken, zato se kaže nasloniti tudi na izkušnje hrvaških speleologov. Druga stvar pa je delo tehnične komisije, ki je letos preizkusila 37 kosov janarskih lestvic, last klubov Ljubljana matica in Kranj. Vse so preizkus vzdržale in poziva klube, da se tudi oni pridružijo tej akciji preiskave najbolj ponenbe janarske opreme.

Ing. M. Marussig se je dotaknil teme, ki bi zahtevala širšo obravnavo, ker ima povsen praktičen pomen. Treba bi bilo preučiti praktične možnosti aplikacije speleološke znanosti pri gradnji cest in vodovodov, n.pr. kakšna je filtrska sposobnost apnenca, kako hitro pronica nafta s površja, kje so tokovi, natančne meritve jan itd. Če bi usmerjali raziskave na področja raznih znanosti, bi morali dobiti rezultate, ki jih praksa potrebuje. Mehijo, da je speleološka znanost preveč abstraktna, filozofska, preveč zajeta iz osebnih čzirov, če pa bi zastavili drugače, bi lahko našli možnost za finančne vire. Smiselno se mu zdi predavanje I. Gansa o jamski terapiji in čistosti zraka.

-10-

Treba pa je narediti inventuro tega, kjer se v jami da zbirati, treba je pristopiti k inventarizaciji metod raziskovanja. V vseh znanostih je treba upoštevati praktični aspekt in tako zastaviti raziskovanja. Ničamo pred stave o tem, kakšne naj bi bile hitre metode raziskovanja jam. V letu 1969 je bila prvič uporabljena elektrogeološka metoda za ugotavljanje arheoloških ostankov in zidov itd. Zanimali so se, ^kkažje bilo mogoče s pomočjo elektrosond ugotoviti votline, prazne prostore. Vprašanje je, če vemo, kaj je v literaturi znanega o seizmičnih metodah za ugotavljanje praznih prostorov. Tehnika ne zanima, kakšna je jama, temveč globalni podatki, prevrtljenost krasa, pogostnost vrtač, geomehanične in geološke lastnosti vrtač. Če bi naredili primeren program, bi bile razne organizacije zainteresirane zanj. Važno je tudi prostorsko planiranje na krasu. Prihajamo v novo obdobje raziskovanja. Globoka brezna raziščemo v dveh, treh dneh, kar je po eni strani pozitivno, po drugi strani pa negativno. Raziščemo hitro, toda bolj površno, morali pa bi se dogovoriti, kaj je treba natančno raziskati. Za natančne meritve pa potrebujemo primereno opremo in instrumente, moramo pa izpopolniti in izvežbati tudi ekipe ter tako dvigniti speleološko znanost na višji nivo. Imamo že tri publikacije, ki se dopolnjujejo, je pa še prenalo ljudi, ki objavljajo. Speleološka dejavnost naj se čim bolj publicira, da bo javnost obveščena, na kar bo laže priti do sredstev.

Predsedujoči se je zahvalil za vrsto pobud, ki bi še bolj afirmirala našo speleološko dejavnost in jo povezale z vsakdanjo prakso. Obenem pa opozori, da je bilo o pomenu in namenu društva govora ob ustanovitvi leta 1910, kjer so eni želeli tesnejše povezave s praktičnimi problemi krasa (ing. V. Putick), drugi pa so začrtali društvu predvsem znanstveni namen. Slednji so tudi prevladovali in morda preveč odmaknili društveno dejavnost od materialne osnove za praktično raziskovalno delo. Po 60 letih ponovno podčrtavamo potrebo po večji povezavi s prakso.

Dušan Novak je opozoril, da je že veliko podatkov, toda žal v arhivih. Del želja pa je take narave, da bi bile

potrebne sistematične raziskave. Podpira predlog, da se izdela program raziskav. Dalje meni, da kras res nina filterske sposobnosti in o tem ne kaže naprej debatirati; kras ne bo zadržal nafte.

Dr. I. Gans pripomni, da je ime društva za raziskovanje jan preozko za vse naloge pri raziskovanju krasa. Predlaga, da bi skušalo društvo koordinirati razne panoge na krasu, hidrologijo, fiziko, kemijo, pedologijo itd. Kajti treba je poudariti, da je krasologija znanost, ki ima največ možnosti za prudor v svet. Pogoji za raziskovanje so izredno ugodni. Naša dolžnost je, da razvijamo metode raziskovanja do take stopnje, da bodo koristne tudi drugim v svetu.

Predsedujoči se zahvali za predloge in naloži novemu UO in komisijam DZRJS, da jih pretečejo in realizirajo.

Tov. N. Čadeževa in dr. Habič sta nato govorila še o praktičnih možnosti raziskovanja in odkritij in poudarila potrebo po sistematičnem delu.

Tov. Ľajević je pripomnil da od članov po klubih ni mogoče pričakovati preveč, zato bi morali na Inštitutu v Postojni pripraviti program, kaj bi se dalo v jamah zbirati, pripraviti posode in opremo. Tako bi bil lahko zbran arhiv o vseh jama v Postojni. Tudi vzorce bi lahko zbrali in jih shranili.

Dr. Hače opozori na potrebo po prilagoditvi statuta in imena društva sodobnim razmeram in predlaga, da bi v bodoče raznisili o ustanovitvi zveze, ki bi lahko postavila drugačne zahteve. S 16 klubi prihajajo v obdobje zelo razpredenega organizacijskega dela. Z naraščanjem dela pa se pojavlja tudi potreba po namestitvi plačnega tajnika. Če smo zainteresirani za skupno delo, moramo tudi nekaj žrtvovati, morda na leto vsaj 10. Ndin. Tomaž Planina oponni, da je bil že na zadnji seji sklep da člani prispevajo vsak mesec za tajnika po 1 dinar. Bodoči UO mora ta sklep le izvesti.

E. Pretner poda nato poročilo nadzornega odbora in predlaga razrešnico UO in IO s poхvalo. Knjige so vodene in zaključene do konca leta, predlaga pa, da se zaključujejo z občinim zborom. Pri glasovanju ni bil nihče proti temi.

Predsednik dr. Habe predlaga občnemu zboru, da sprejme sekciji "Črni galeb" iz Prebolda v Savinjski dolini in iz Kočevja kot kluba v društvo. Predlog je bil soglasno sprejet. Prav tako se je v zadnjem času tudi janarska sek cija v Kostanjevici ob Krki preimenovala v Janarski klub. Predsednik Janarske sekci je iz Črnonelja, tov. Stane Klepec sporoči občnemu zboru, da odslej deluje Črnonelj kot sa- nostenjna sekacija v okviru Planinskega društva Črnonelj.

Sledi poročilo kandidacijske komisije, ki ga poda Tomaž Planina. Po društvenih pravilih je občni zbor pristojen za izvolitev predsednika, nadzornega odbora in članov častnega razsodišča. Za predsednika predlaga dr. Franceta Habeta, v nadzorni odbor Egona Pretnerja in Franceta Škrabca, za razsodišče pa prof. dr. Srečka Brodarja. Pred sedniku naj bi v bodoče pomagal profesionalni tajnik. Občni zbor naj bi sklepal o višini prispevka zanj.

Občni zbor je soglasno izvolil predlagane kandidate, vendar je sprejel pogoj predsednika dr. Habeta, da bo opravljal funkcijo v tem prehodnem obdobju le 3 mesece. Pripraviti je vse potrebno za preselitev UO v Ljubljano. Vso zadevo okrog organizacije in preselitve je podrobnejje obrazložil ing. M. Marussig in se zavzel za to, da sta oba, predsednik in tajnik, že sedaj locirana v Ljubljani in da bo predsednik postopoma prenesel funkcije v Ljubljano. Društvo je v izrednen raznahu in za to je treba organizacijo smiselno in postopno urediti. Predsednik društva podčrta, da so to lepe besede, vendar pa je v praksi drugače. Tudi društvo po njegoven mnenju še ni v razcvetu, temveč šele na začetku poti v novih pogojih in nalogah. Želi, da zaživi organizacija v celoti v Ljubljani.

Tomaž Planina prebere še listo za predsednika predvidenih kandidatov, vendar ni nihče hotel sprejeti. Zato o stane edina možnost, da v prihodnjem obdobju še naprej vodi Društvo dr. France Habe. Ko pa bo stvar stekla v Ljubljani, se sklice izredni občni zbor. Dr. Habe pa postavi obeten pogoj, da v kolikor v treh mesecih ne najdeno predsednika, on odstopi.

Predsednik prosi nato komisijo za zaključke, da na podlagi gradiva čimprej izdela zaključke posvetovanja in obč. zbara.

Na predlog vodje janarske sekcije Planinskega društva iz Starce Gorice, tov. Rebca Slavkota, je bil sprejet sklep, da se tudi ta sekcija vključi v Društvo. Prav tako sprejme društvo v svoje vrste TD Grosuplje skupaj s Taborsko jano.

Po magnetofonu sestavil
dr. Peter Habič

I. seja UPRAVNEGA ODBORA DZRJS dne 7. julija 1970
v Ljubljani v prostorijah Filozofske fakultete

Začetek seje ob 16,00. Navzoči so bili zastopniki vseh klubov razen Novega mesta, zastopniki sekcij v okviru DZRJS, urednik Naših jan in člani nadzornega odbora.

Dnevni red :

1. Konstituiranje IO in UO DZRJS
2. Društveni koledar
3. Delo društvenih komisij in sekcij
4. Poučna ekskurzija v Avstrijo
5. Nabava raznih janarskih potrebščin
6. Razno

Ad 1. Izvršni odbor sestoji iz

predsednika - dr. France Habe, Postojna, Vojkova 2
I. podpredsednik Planina Tomaž, Št. Vid, Kozlar. lo

II. podpredsednik Lipovac Karel, Kranj, Čirče 4
tajnik bo določen naknadno, ker nismo našli

kandidata, ki bi hotel prevzeti plačano mesto

blagajnik Srečko Grön, Ljubljana, Ul. Stare pravde

Pod silo razmer pristane predsednik na to, da vodi društvo še nadalje 3 mesece. V tem času mora UO, oziroma J.K. Ljubljana naticanca urediti stvar tako, da se preseli predsedniško in tajniško mesto v Ljubljano.

Člani upravnega odbora - zastopniki klubov

Dimmice - Počkaj Alojz, Kozina 9

Divača - Nedoh Albin, Divača 111

Domžale - Stražar Stane, Domžale, Roje 6

Črnomelj - Klepec Stane, Črnomelj, Železničarska

Idrija - Logar Znago, Idrija , Za gradon 14

Kočevje - Golob Jože, Ljubljanska 29

Kranj - Lipovac Karel , Čirče 4

Kostanjevica - Poltez Martin, Grajska ul.

Ljubljana - matica , ~~Edukt~~ Planina Tomaž, Št.Vid ,Kozlar.lo

Ljubljana - Železničar , dr.Tomaž Jančigaj,Vodovodna 44

Logatec - Mihevc Martin ,Dolenji Logatec

Novo mesto - Eržen Milan, tovarna Krka

Planina - Katern Janko, Planina pri Rakeku

Postojna,- Žele Znago, Postojna,Zavod Postojnske jame

Prebold "Črni Galeb" , Tone Vedenik ml., Prebold v Sav.d.

Rakek- Trošt Zoran - Rakek,Dovce

Ribnica - Škrabec France

Sežana - Fabris ali Gustinčič Jože,tovarna Iskra

Slovenj Gradec-,Tone Novak, Slov. Gradev ,pp.14

Janarski odsek P.D. Stara gorica- Rebec Slavko,

Via Scaranzza 6

Taborska jana - Lesjak Janez, predsednik TD Grosuplje

Janarsko-potapljaška sekcija pri DZRJS:Dr.Tone

Praprotnik, Ljubljana, Pod topoli 38

Reševalna skupina - Illeršič Janez, telefon 314112

Komisija za tehnično opreno : Tomaž Planina

Komisija za zaščito jan : Orožen Milan, Zavod za varstvo spomenikov SRS ,Staretova 6

Znanstvena komisija : dr.Peter Habič, Postojna,Titov trg 2

Uredniški odbor NAŠIH JAM : V. Bohinec,R.Gospodarič,

F.Habe, P.Habič, F.Osole, B. Sket

Upravnik Naših jan : Rado Gospodarič ,Postojna, Titov trg 2

Urednik NOVIC : F. Habe , Postojna,Vojkova 2

Gospodar : Di Batista Metod- Velkovrh France

Varuh knjižnice : Prinož Krivč, Ljubljana

Arhivar društvenega kataстра : Šušteršič France,
Ljubljana, Prekmurska 4

Zastopnik društva pri Ljudski tehniki Slovenije

France Habe

Zastopnik pri Prirodoslov.društvu: Planina Tomaž,F.Habe

Razsodišče : prof.dr,Srečko Brodar ,Ljubljana

Najbolj pereč problem z občnega zbora je bilo vprašanje predsednika in tajnika. Po sklepu seje IO je prevzel nalogo najti novogpredsednika in tajnika predsednik JK Ljubljana natica T. Planina. Izmed štirih potencialnih predsedniških kandidatov pa ni mogel dobiti nobenega, ki bi bil voljan prevzeti to mesto. Da ne bi prišlo v društvu do zastoja, se je predsednik zavezal ostati še nadalje 3 mesece opravljati to funkcijo. V tem času pa je nujno potrebno dobiti tudi ~~profession~~ tajnika. Prav gotovo bo za društvo pridobitev, če bi to funkcijo lahko sprejel nekdo izven inštituta, ker bi se potem lahko odnosi med društvom in inštitutom postavili na drugačne osnove kot so danes.

Društveni koledar za leto 1970 od občnega z ora dalje

- 31.5. 1970 društvena ekskurzija v Taborsko jano
30. maja 1970 - nedklubsko srečanje v Jani pod Babjinim zobom , organizacija pod vodstvom Janarske sekciije Kranj, 105 udeležencev
20. junija na gradu Krumperku prireditev ADAM RAVBAR v režiji J.K. Donžale
12.julija 1970 , proslava 750 letnice Doba in 100 letnica dela S. Robiča v režiji J.K. Donžale
15. julija 1970 v Kočevju janarski piknik ,prireja J.K. Kočevje
20.-22.julija janarski tabor v Beli Krajini, prireja Janarska sekcija v Črnonlju
25.- 30. avgusta 1970. Raziskovalna ekskurzija v Pološko jano nad Tolminom , društvena ekskurzija ob sodelovanju J.K. Idrija
4.-6. septembra poučna ekskurzija v Eisriesenwelt v Tennengebirge in v Dachsteinske Jane v Avstriji prireja DZRJS

Sredi septembra nedklubska ekskurzija v ledene Jane v Veliki gori v povezavi z Ribnico in Kočevjem

Koncen septembra : društvena ekskurzija v Duboki do Črni gori.

V kolikor imajo klubi ali sekcijs v programu večje ekskurzije, naj javijo Izvršnemu odboru DZRJS čim prej!

Vodja dr. Tone Praprotnik poroča: Potapljači so imeli v preteklem obdobju 17 akcij. Prodrlji so v Divjem jezeru 25 m globoko pod steno, v Ukovniku na Idrijskem so prodrlji 200 daleč, v Žirovnici pa so prodrlji do končnega sifona kot sta to storila nemška potapljača Hasennayr in Wunsch. Nujno je potrebno za nadaljnje delo v sifonih nabaviti nekaj -vsaj dve potapljaški obleki- manjših številk, kupiti pa je treba še posebno vodilno žico, ki bo stala ca 35 do 40.000 starih dinarjev. Prav tako je nujno, da si nabavijo manometer. V nesecu juliju bodo imeli na norju potapljaški tečaj za nektere začetnike. Tako bo štela sekcija 8 članov. Trenutno upravlja sekcija z enim kompresorjem, ki so ga dobili v upravljanje s strani DRM. Upravni odbor je sklenil, da naj napiše vodja zahtevek za nujno potrebno potapljaško opremo, ki naj dosega ca 3.000 , N din. Poleg tega jin je zagotovljeno, da jin bodo stroški njihovih ekskurzij kriti na podlagi dokumentiranih kartic, ki jih je vpeljalo društvo.

Reševalna skupina - poroča Ileršič

Organizacijo janarsko-reševalne službe je prevzel J.K. Ljubljana-matiča. Skupina je imela sponjadi 1969 skozi 6 tednov enkrat tedensko predavanje o reševalni tehniki na Filozofski fakulteti. Pri tem tečaju je bilo povprečno lo udeležencev, razen JKLM še Železničar. Na koncu predavanj je skupina izvedla praktično vajo. Izvedli so priditev vitla in transport ponesrečenca v z Graningerjen. Akcijo je vodil Mikec Drašler.

4. okt. 1969 so na poziv IM odšli v vas Krko, kjer je v janu ostalo troje fantov, ki so se z vrvo spustili v jano, iz nje pa niso mogli izplezati. Naša ekipa se je zbrala že v eni uri in odšla v Krko. Prišli pa smo prepozno, ker so ponesrečence že preje potegnili iz Jane gasilci, ki so bili preje obveščeni. Pri reševanju se je izkazalo, da imajo slabo opremo. le najhni globini in enostavnosti Jane se je zahvaliti, da so lahko uspešno posredovali.

Druga taka reševalna akcija je bila 26. okt. 1969, ko je reševalna skupina reševala iz Jane smrtnoponesrečenega Antonia Suwo. Nesreča se je zgodila ob 13,00, telefonski poziv iz Št. Petra je bil ob 14,00. Odhod iz Ljubljane

s policijskim kombijen ob 16,15 zaradi odsotnosti janarjev in zbiranja opreme. Reševanje je bilo zelo težko zaradi vodnega rova in brezna v jani. Pokojnega Suvo so janarji v 3 urah prinesli iz jene . Akcije se je udeležilo poleg članov ekskurzije še lo janarjev reševalcev.

Reševalna skupina si je zadala nalogu, da izdelano sheno reševalne skupine, treba pa je na vsak način pre-skrbeti nova nosila in drug za reševanje potreben janski material. Našo reševalno skupino je treba povezati s sorodnimi organizacijami in koordinirati delo. Treba je činhitreje izdelati sheno obveščanja in se domeniti z Milico. K sheni obveščanja je treba pritegniti še ~~druge~~ druge klube. Da bi lahko to uresničili , je treba dobiti od DZRJS namenska sredstva za janarsko reševalno opreno , prav tako pa tudi agilnega vodjo reševalne skupine. Izdelati je treba kartoteko reševalcev in postaviti kriterije za reševalce. Po vzorcu Gorske reševalne službe je treba nuditi reševalcem značke in jin preskrbi brezhibno ^{osebno} janarsko opreno.

Ton. Modrijan je pripravljen organizirati izdelavo nosil po vzorcu, ki ga je preskrbel pok. dr. Uroš Tršan.

Upravni odbor odobri potrebna sredstva.

Janarski klub Ljubljana matica naj na svojem sestanku določi, kdo bo vse predstavljal janarsko reševalno skupino. Ta naj predloži UO DZRJS sheno reševalne skupine, sheno obveščanja, potrebe po reševalni opreni obenem s finačnim načrton vsaj do prihodnje seje UO,ki bo okrobra meseca.

Konisije za zaščito jan naj predstavlja tov. Milan Orožen -Adanič, ki je že po svoji službi pri Zavodu za varstvo naravnih sponenikov vezan na to dejavnost.

Janski turizem pa naj bo denena IO. V letošnjem poletju je IO dobil honorirane vodnike, ki vodijo tuje janarje po slovenskih janah. Tako je bil v juliju v tej službi pri DZRJS Rene Verbovšek, v avgustu pa PucMatjaž. Poleg teh dveh je požrtvalno ponagal voditi tuje janarje ~~tudi~~ tudi Marjan Perko, ki je na dopustu. Tako so nas obiskali številni francoski, angleški in poljski janarji. Klube in sekcije prosimo, da brez spremstva ne puščajo tujih janarjev v jene in nam javijo vse obiske.

Komisija za tehnično opreno je pod vodstvom tov. Tomaža Planine in ob ponoči Lipovac Karla izvršila pregledе janarske oprene, zlasti lestvic pri JK Ljubljana -natica, pri Janarski sekciјi P.D. Kranj in pri J.K. Luka Čeč v Postojni. Povsod je našla lestvice še dobro ohranjene in jih je tudi konzervirala. Prosino vse janarske klube in sekciјe, da navežejo pisneni stik z vodjenjem te komisije in se z njim donenijo za pregled janskih lestvic. Stroške prevoza za komisijo nosi DZRJS. Klubi in sekciјe so dolžni, da še letos do zimskih mesecev (najkasneje do 31. okt) dajo svojo janarsko spreno na pregled komisiji.

Izšla je 11. številka NAŠIH JAM za leto 1970 na 116 straneh. Te dni so revijo prejeli vsi klubi in sekciјe po številu članstva. Po sklepu UO DZRJS je dolžan vsak član plačati ~~le~~ 6. Ndin, kar je članarina. Zato pa dobi vsak revijo. Društvo mora plačati za vsako številko 19,50 in zato ne sme biti nikogar, ki ne bi vzel revije. Za nečlane stane stane 12,7 din. Članarino nakažite na IO DZRJS Postojna. Letošnja številka prinaša predvsem prispevke o dolenjskem krasu, njegovih janah in njihovi arheološki podobi.

Že se pripravlja 12. številka NAŠIH JAM, ki bo zajela predvsem referate s IV. jubilejnega zborovanja ob 60-letnici DZRJS. Prosino vse, ki so sodelovali na tem zborovanju, da čimprej pošljejo svoje referate in se ravnajo pri tem po navodilih uredništva na hrbtni strani ovitka revije.

Naslovi klubov in sekciј

Na seji UO DZRJS je bila izražena želja, da objavimo v NOVICAH naslove vseh janarskih enot v Sloveniji. Tega ni potreba, ker so ti naslovi že v seznamu članov Upravnega odbora.

Društvena ekskurzija v avstrijske ledene jame

Na naš razpis za ekskurzijo se je javilo že dosedaj toliko interesentov, da je avtobus zaseden. Zaradi prenočitvenih kapacitet v avstrijskih alpskih domovih je število udeležencev omejeno. Vsega bo udeležnecev 40 iz raznih klubov. Iz razpisa je razvidna cena potovanja. Prosimo vse prijavljence, da čimprej pošljejo po din 70.- na osebo na naslov I.O., v roke Fr. Habeta, Postojna, Titov trg 2. Rok za vplačilo do 31. avgusta.

Vesti v zvezi z društvenim in klubskim življenjem

Tako kot smo objavili v Novicah prvo poročilo o delu novoustanovljenega janarskega kluba v Slovenj Gradcu, seznanjano v tej številki slovenske klube z delom v lanski jeseni ustanovljenega kluba v Preboldu v Savinjski dolini:

Janarski klub "Črni galeb" Prebold je bil ustanovljen 25.9.1969. in šteje sedaj 32 članov. Člani sedanjega kluba so se že pred ustanovitvijo udeleževali raziskovalnih ekskurzij, ki so jih sami organizirali. Od ustanovitve do 31.12.1970 so obsikali 8 jan. Zaradi neinformiranosti pa niso izvedli neritev in napisali zapisnikov. Dva člana sta se udeležila občnega zbora ~~10~~ J.K. Logatec. Štirje člani so se udeležili dvodnevnega tečaja o organizaciji janarskih ekskurzij in tehnični opreni v Domžalah. Redni letni občni zbor kluba smo imeli 25.12.1969. Na njem je bil sprejet program dela za leto 1970. Klub je imel do aprila 1970 7 sejim in v januarju izreden občni zbor. Na sejah smo predelovali gradivo o raziskovanju jan, organiziranju ekskurzij itd. V januarju so organizirali predavanje o lepotah slovenskih jan (predavatelj T. Planina). Februarja so imeli 2 ekskurziji v jano Pekel, kjer so preizkusili nove lestvice lastne izdelave in izvedli ogled Jane za nove člane. Ob tej priliki smo počastili v jani sponin na pokojnega tov. Antona Suwo z enominutnim molkom.

V marcu smo ponovno raziskali Uplaznikovo jano pri Matkah, kjer so bile izvedene neritev in skiciranje Jane Sprejetih je bilo še 8 članov, v načrtu pa ima klub

Matkah, kjer so jamarji janot iznerili in napravili skico. V klub je bilo sprejetih še 6 novih članov, vnačrtu pa je ustanovitev pionirske janarske ekipe. V ta namen so se že povezali s taborniki. Zaradi boljše kondicijske pripravljenosti imajo člani enkrat tedensko kondicijski trening. Sami so izdelali že 40 m lestvic, v izdelavi pa je tudi vitel. DZRJS so že večkrat prosili za napotke pri risanju in nerjenju jan in uapajo, da jih bodo dobili.

pripomba uredništva Novic k poročilu :

Prosimo člane J.K. Ljubljana matica, da bi na svojem torkoven sestanku določili, koga naj bi poslali na skupno ekskurzijo s preboldskimi janarji, da bi si tako člani novega kluba pridobili potrebno znanje pri risanju in nerjenju jan.

Poučna ekskurzija v Postojnski janski sisteni

Dne 24. maja je J&K. Črni galeb v Preboldu priredil poučno ekskurzijo v Postojnsko, Črno in Pivko janu. Ekskurzije se je udeležilo 40 članov. Skozi jame jih je vodil predsednik DZRJS. Mnogi izmed članov so prvič obiskali jano in je bila za njih pot po podzemeljskih galerijah Pivke jame pravi užitek. Po ogledu jan so imeli skupno kosilo pri Pivki jami.

Poročilo o raziskovalni akciji "BELA KRAJINA 1970"

Od 19. do 22.7.1970 je bila nad Zapudjen janarsko-raziskovalna akcija pod geslon "Bela krajina 1970". Namen te je bila raziskava novega podzemeljskega sveta in nedsebojno spoznavanje.

Raziskovalni del je uspel, saj so jamarji v ten času raziskali 8 novih jan in brezen v okolici hriba Kolečaj v Poljanski gori nad Zašudjen. Najzaninivejše je brezno pri koti 586 nad Rajcen, globoko 81 m in predstavlja eno od večjih brezen v Beli krajini. Raziskana je bila tudi jana Zjot pri Mrakovici, ki je z 80 m tudi pomemben objekt. V jani Kaščici je bilo raziskano Brezno treh. To je ~~xx~~ v Podorni dvorani in je

bilo dosedaj le grobo izmerjeno in narisano. 38 m globoko brezno se nadaljuje s krajšin rovom in pravokotno razpoko na ta rov. Na dnu je manjše jezero z neznanim sifonom, ki pa je neprehoden.

Presti čas ned raziskovanji smo posvetili koristnini razgovorom in učenju veščin pri osvajanju podzemlja. V Črnonelu smo naše goste na manjši zakuski seznanili z dosedanjimi uspehi sekcijs in jih s fotografijami prikazali naše delo.

Na akciji je sodelovalo 17 janarjev in to :

J.K. Ljubljana -natica : Ileršič Janez, Andjelić Jurij in Renato Jerbovšek

J.K. Kostanjevica : Vukšević Bojan in Osternan Oton

J.K. Ribnica : Ozinek Julij, Vidervol Franc, Orožen

Lojk, Poček Jože, Oberstar Tone in Žnidaršič Boris

J.K. Črnonelj : Kukman Vinko, Žalec Drago, Džurić Branko, Štefanić Franc, Kosjan Alojz, Klepec Stanko

Janarji iz Ljubljane, Kostanjevice in Črnonelja so sodelovali pri raziskovanju, janarji iz Ribnice pa pri ogledu jame Kaščice. ESEN janarjen se Janarska sekcija Črnonelj zahvaljuje za sodelovanje in vabi tudi druge klube, da nas obiščejo njihovi člani.

Stane Klepec, preds. sekcije

Slovenski janarji v Makedoniji

V juliju je organizirala slovenska entomožoška sekcija štirinajstdnevno ekskurzijo z namenom, da nabere čin več biološkega materiala.

Obiskali smo pri Titovem Velesu klisuri Topolke in Babune. Reka Babuna je bila tako visoka, da nismo mogli priti do jame Makarovec pri Orizarih. Od tod smo preko Prilepa odšli na prelaz Derven, ki je izhodišče za planini Kozjak ter Babuna. Na povratku smo si pri Prilepu ogledali kannolon marmorja. Iz Prilepa smo se odpeljali z gozdarskimi kanioni na planinsko postojanko Čeplez (1450m), kjer smo ostali sedem dni. Pri krašken izviru reke Babune smo obiskali prvo jano na tej ekskurziji. Ta

Ta je ca 50 m dolga, V začetku je raven hodnik, po 20 metrih pa začne jamski hodnik strmo padati v večjo litjakasto dverano z vodo na dnu. Drugi dve jami smo obiskali na vrhu Solunske glave na Jakupici(2450m). Prva od teh je ca 60 m globoko brezno(lestvic nismo imeli), druga pa je 20 m dolga in prav toliko globoka snežnica. Obiskali smo še znano Danjanovo pešterno blizu Nežilove. Poleg številnih hroščev, ki smo jih nabrali v jami, smo uspeli priti skozi podor še 200 m naprej ,tako da neri sedaj jama okrog 400 m. Poleg te jame smo obiskali še neko manjšo jamo dolžine 50 m.

V teh krajih je še mnogo neraziskanih jan , vendar so v glavnem v težko dostopnih predelih pogorja Jakupice. Ta je za razliko od drugih makedonskih planin vsa iz apnenca. V pogovoru s planinci iz Velesa sem zvedel, da so pri njihoven planinsken društvu ustanovili speleološko sekциjo. Prosili so naše društvo za pomoč pri razvijanju njihove jamarške sekcije.

Božo Drovenik

Pripomba uredništva : prosino tov. Boža Drovenika, da naveže pismene stike s to sekcijs v Velesu. Morda bi prišlo v bližnji bodočnosti do kakih skupnih raziskovalnih akcij v tankajšnjih janah.

Poročilo o biološki ekskurziji v Sandžak in Hercegovino

Članč našega društva Egon Pretner in Božo Jože sta izvršila biološko ekskurzijo po krasu Sandžaka in Hercegovine skupaj z dr. Martinčičem. Prva dva sta zbirala jansko živalstvo, slednji pa nahove in floro. Ekskurzija je trajala od 26. junija do 18. julija.

Pot z avtomobili je vodila preko Beograda in Kraljeva do Novega Ćazarja in manastira Sopoćane. Tu so v hribu Gradina v dolini Sebečkovačke reke obiskali Novakovo pečino in jano na izviru Raške. Nadaljnja pot jih je peljala na Peštersko polje, ki leži v višini okrog 1200 m.

Tu smo obiskali izredno slikovit, prerijski sličen kraski svet. Pri vasi Ugao smo obiskali Jane : Špela Kršikuće, Špela Bores (ledenica s temp. $0,6^{\circ}$ C), Špela Hajnit in Špela Vogel (albansko = nizki hrib). Vse te Jane so dolge do 50m in leže v višini 1200 do 1300 m. Pri Doličih smo obiskali 3 Jane, imenovane Uleve pečine, vse tri z začetnim breznom do konca in dolžino od 15 do 30 m.

Posebno zanimiva je Pečina u Anin Kapeš, dolga 80 m, kjer je bila ob zunanji temepraturi $15,0^{\circ}$ C v janu in $4,4^{\circ}$ C. Pečina ispod Luare v bližini je dostopna po 15m vstopnem breznu in dolga nato 20m. Kod Jagodina dola je še Pečina u Laleve staje, 20 m globoka.

Iz Pešter nas je vodila pot v Sjenico, kjer smo severno od tod obiskali Tubića pečino pri Krstacu (znan je načrt Zemljaka iz Beograda, ki pa nima še vnesene starejše vojne etaže) dolga do 1 km in Ušačka pečina, dolgo okrog 2 km, prav tako z več vodnimi etažami.

Od tod nas je vodila pot v Ivanj Grad, kjer smo pri Petniku obiskali pečino Djatlo, dolgo vodno jano, od katere pa smo zaradi ponanjanja lestvic videli le okrog 100m. Pri Petniku leži še Grača pečina, 50 m dolga in Zagorska pečina, ki pa je bila nedostopna zaradi velike vode.

Vrh Bjelasice smo obiskali še 2000 visoko Zekovo glavo, kjer so bile še do 5 m visoke zaplate snega. Od tod nas je vodila pot v Titograd, Kotor in Dubrovnik. Blizu Trebinja smo obiskali Bobino pečino in vodno jano Tučevac pri Dražindolu. 15. julija smo na Popovem polju obiskali Žiri jano in Crnuljo pri Turkovičih.

V Metkoviću se nam je pridružil družina Deleenan iz Nizzozenske, ki zbira poleg hroščev predvsem pajke. Tako smo pri Gor, Studencih obiskali pečine Vrelo in Vakub. Pri obeh so spodaj izviri, nad njimi pa janski rovi. Po obisku slapa Kravica smo že pregledali Danojline pečino Podosojnico - obe horizontalni jani. Tu sem inel ob koncu 2 m visokem kameniten mostu nesrečo z nogo in naša ekskurzija se je 18. julija predčasno končala.

Stoletnica Dobšinske ledene jame na Slovašken

V času od 9. do 13. junija je bila ob proslavi stoletnice Dobšinske ledene jame v Nizkih Tatrah na Slovašken znanstvena konferenca v hotelu Dedinky v akumulacijskem jezeru. Glavni problem na tej konferenci je bil razgovor ob Dobšinski ledeni jano o ohranitvi ledenih jan v svetu. 60 udeležencev iz 8 evropskih držav je sodelovalo na tej zanimivi konferenci. Med drugimi se je te udeležil tudi generalni sekretar Speleološke unije prof. dr. H. Trimmel. Bila je to prva konferenca take vrste v okviru novoustanovljene organizacije skupnosti slovaških jan (Sprava slovenskih jaskyn). 26 predavanj je obravnavalo morfološko, mikroklimo, metorlogijo in pojav ledenih jan od Kavkaza do Zapadnih Alp. Posebna pažnja je bila posvečena temi državne zaščite ledenih jan. Kot zastopnik Inštituta za raziskovanje krasa SAZU in obenem DRuštva za raziskovanje jan Slovenije se je udeležil te konference podpisani, ki je predaval ob barvnih diapositivih o tipih ledenih jan na Slovenskem krasu. Prav ob njegovem predavanju se je razvila izredno živahna debata o ledenih janah na krasu naspleh, zlasti pa še o njivovi zaščiti. Tridnevnu zborovanju je sledila poučna ekskurzija v jame Nizkih Tater, še posebej pa Dobšinske ledene jame in Denčnovskih jan. Udeleženci konference so bili gostje slovaškega prosvetnega ministarstva.

France Habe

Javljanje ekskurzij s karticami

Do konca lanskega leta smo objavili vse ekskurzije na osnovi poslanih kartic. V letošnjem letu je bila pregledno podana dejavnost klubov prav na osnovi teh v Novicah VIII, št. 1. februar 1970. V letošnjem poletju je bilo izvedenih veliko ekskurzij, za katere nam nankajo podatki. Tako nam Ljubljana matica že dalje časa ne pošilja kartic o opravljenih ekskurzijah. Ni pa to edini klub, opazen pa je najbolj, ker smo preje dobivali

redno in tudi največ kartic. Žato prosino uprave klubov in sekcij, da redno pošiljajo kartice in da zadolže za to delo enega svojih članov. Prav na osnovi teh kartic je podana dokumentacija janarskega dela neke janarske enote. Ni namreč nogoče napraviti nobenega poročila, če ni v naši kartoteki kartic.

Nove številke janskega katastra

V letošnji februarski številki NOVIC smo objavili številke novih jan do 3367. V današnjem seznamu prinašamo poleg novih številk tudi stare številke, za katere pa so vnešene nove Jane. S tem smo izpopolnili prazne številke, ali pa vresli novo raziskano jano, ker je stara bila dvakrat registrirana pod različnim imenom. Prosino klube, da svoje katastre urede v skladu s temi številkami in izpopolnijo proste številke z novimi janami. Tako se v tem pogledu najbolje usklajujemo z J.K Ljubljana matica in Črnomelj.

Obenem prosimo vse klube in sekcijs, da čimprej pošljemo zapisnike jan in to v dvojniku. Originale načrtov bomo dali kopirati in jih dobite vrnjene. Zapisniki iz Slovenj Gradca in Prebolda bodo dobili svoje številke takoj, ko bomo skupaj s Pretnerjem, ki pozna te Jane, in jih je večina obhodil ugotovili, da so to novi janski objekti.

K.št.	Ime Jane	kraj	klub	nanjka
3368	Robidovka	Lan.vrh	JKLM	načrt
3369	Muščica	"	"	načrt
3370	Brezno 4A	Kanin.podi	"	zapisnik
3371	Migovka	Lan.vrh	"	načrt
3372	Brezno IV/ 20	"	"	zapis,načrt
3373	Brezno IV /21	"	"	zap.,načrt
3374	Ljublj. jana	Kan.Bistrica	JKLM	-
3375	Zasuto brezno	Log. Ravnik	Inštitut	-
3376	Sestre treh bratov	Vel.gora	Železničar	zapisnik
3377	Brezno na Stražišarjevi senožeti	Rakek	Želez.	načrt
3378	Brezna na Zalarjevi senožeti	Rakek	Železničar	načrt

k.št.	In e o b j e k t a	kraj	klub	nanjka
3378	Brezno na Zalarj.senožeti	Rakek	Želez.	načrt
3379	Požiralnik v Klečah	Makole	"	-
3380	Brezno pri Mahovniku	Mahovnik	Želez.	-
3381	Brezno pri Spelinu	Jezero-Krin	"	-
3382	Vodni spodnol pri Grobišču	Koč.Rog	"	-
3383	Široko brezno pod Činkojco	Bohinj	"	-
3384	Polževa jana pod Činkojco	Bohinj	"	načrt
3385	Brezno št.4 pri plan. Viševnik	"	"	zapis.
3386	Jana pri plan. "	Višev.	"	zapis.
3387	Brezno pod spreko	Bohinj	Žel.	-
3388	Brezno v Bačnici	Žuženberk	"	-
3389	Brezno pri Risniku	Divača	JKLM	-
3390	Jana v Risniku	"	"	načrt
3391	Jana II "	Divača	"	-
3392	Podnol VI/5	Lan.vrh	"	načrt
3393	Pečica I	Divača	"	načrt
3394	" II	"	"	načrt
3395	" III	"	"	načrt
3396	Ralčevka	Lokev	"	že ital.
3397	Jana III pri Čebulcevi jani	Sežana	"	načrt
3398	Jana II "	Sežana	"	načrt
3399	Pečina v Bezovčini	Sežana	"	načrt
3400	Šišenska jana	Ljubljana	"	zap.,načrt
3401	Žarh	Raduha	"	zap.,lega
3402	Mrzla jana na Snežniku	Snežnik	Inštitut	-
3403	Jana II na Dansken	Sežana	JKLM	načrt
3404	Jana III v Risniku	Divača	"	načrt
3405	Brezno pri Ravbarkomandi	Postojna	"	-
3406	Brezno ob cesti	Novi svet	Idrija	-
3407	Jana pri Bazinu	Novi svet	"	lega
3408	Zasigano brezno	Novi svet	"	lega
3409	Brezno pri Tasarni	Novi svet	"	lega
3410	Brezno na Travnen vrhu	Novi svet	"	-
3411	Tomažinovo brezno v Veliki senožeti	Godovič	Idrija	lega
3412	Jana na juž.pobočju	Snežnik	Inštitut	-
	Malega snežnika			

K.št.	Ime objekta	kraj	klub	najnika
3413	Snežnica ob Jurj.cesti	Snežnik	Inštitut	-
3414	Moja jama	Ganzovskret	JKLM	načrt
3415	Renetova jama	Kann.Bistrica	"	načrt
3416	Jama snrti	Onek	Želez.	-
3417	Brezno pri Jani snrti	Onek	"	-
3418	Prepad pod Onekon	"	"	-
3419	Neinenovano brezno	"	"	-
3420	Oneška jama	"	"	načrt-Novak
3421	Košutno brezno	"	"	-
3422	Brezno nad cesto	Krka	"	-
3423	Breznona poseki	Muljava	"	-
3424	Brezno na Reglevki	Krka	"	načrt,zap.
3425	Br. na Goloboven vrhu	Müljava	"	načrt,zap
3426	Petrišina jama	Črnonelj	Črnonelj	-
3427	Jana v vrtačah	"	"	-

Slede nove jame, ki pa so dobile stare proste številke:

1209	Brlog pri Mačkovi vrtači	Črnomelj	-
1809	Jana v Topličicah	"	-
1817	Jana ob poti za Topličice	"	-
1819	Medvedarca	"	-
1914	Pavlinska jama	"	-
1893	Grujina jama	"	-
1918	Džot v vrtačah	"	-
2048	Zvernjaki	"	-

Ponovno opozorilo na nekatere naloge in sklepe

- JKLM naj ponovno išče nožnost preselitve IO v Ljubljano,
- najde osebo za predsednika in plačanega tajnika
- Janarsko-potapljaška sekacija naj činprej predloži finančni plan potreb in plan raziskav ter izpolni prispele potapljaške izkaznice
- Reševalna skupina naj predloži IO-ju shemo organizacije reševalne skupine in shemo obveščanja, izdela plan potreb
- znanstvena komisija naj bi v povezavi s Tehnično komisijo izdelala načrt za tečaj vodniške službe v zimskih mesečih 1970/71

- IO DZRJS naj si v dogovoru z republiškimi organi pridobi pravico občasne vodniške šole za naslov kvalificiranega vodnika -janarja
 - v prihodnji zimski sezoni je treba organizirati vsaj nekaj janarskih predavanj v Ljubljani in na jihodnjem klubih za afirecijo sodelovalcev organizacije
 - klubu in sekcijskemu odboru je treba v jihodnjem časopisu izpraviti vse informacije o delovanju in organizaciji kartice ospravljenih ekskurzijah
 - referentka vseh jihodnjih janarskih zborov v Ljubljani je naproša Uredništvo NOVIC, da izpravje postopek za novi naslov prispevke z zborovanja za objavljiva na spletu
 - k tiskarske klubov in sekcijskemu odboru je treba vse besedilo na temo na razdelje M. Steliko NASIH JAM in odvedejo IO DZRJS, Postojna, Titov trg 2 članarino po din 6, ta možla novitvam -
 - v molitvi nujno člani janarskih članskih skupnosti, s katerimi jihodnjem zahtevajte od IO
 - zapisnike izpolnjujte v dvojniku, načrt posljite ali v kopiji, ali v originalu, ki ga van po kopiranju vrneto
 - preglejte svoj klubski kataster in zakrpajte v zapisnikih ponanjkljivosti ter nas o tem obvestite z novim zapisnikom
 - Tehnična komisija naj obvezno v vseh klubih pregleda trdnost janarskega orodja ; stroške za to povrne konisiji IO
 - pošiljajte rednopravni predstavnik na spletovnem način vse enote dajih lahko javino v Novicah
 - pošljite na sekcijskemu odboru vse potreb klubu, javite koliko je janarskih znakov na ročatih
 - ob zbiranju 12 številke NASIH JAM naj ureniški odbor določi sebi točne naloge v okviru urejanja revije
 - v letosnjem evropskem letu varstva narave je še posebej naloge janarskih klubov in sekcijskemu odboru v obnejnih predelih - paziti na tuje janarje, ki bi hoteli nekontrolirano zahajati v naše Jane. Brez našega vodnika tujec nina vstopa v našo Jane

Janarski tabor v Rakoven Škocjanu 8.in 9.avgusta 1970

J.K. Rakek je v soboto in nedeljo organiziral janarski tabor v Rakoven Škocjanu. Tabora se je udeležilo nad 50 janarjev iz klubov Logatec, Ljubljana, Matica, Idrija, Planina, Postojna, Divača, Novo mesto in Rakek. Sodelovalo je še 6 janarjev iz Gruppo Speleo L.V. Bertarelli iz Stare Gorice, francoški janarji iz Polignyja in večja skupina angleških janarjev. Poleg hotela so postavili prav prijeten tabor šotorov. Zvečer ob pol osnih je bil na Rakeku občni zbor J.K. Rakek, na katerem je podal obračun dela predsednik Zoran Trošt. Janarske vrste na Rakeku so se poživile s 7 mladimi janarji iz Osnovne šole, za katere je imel klub pozini tečaj. Sicer je obstajala janarska sekcija v Loški dolini iz 3. čl-nov. Njena naloga pa je bila vodenje turistov po Križni jami. Poleg raziskovanja jan si je klub zadal kot glavno naloge čuvanje Zelških jan pred devastacijo in pomoč pri vodenju v Križni jami. Občni zbor je pozdravil predsednik društva dr. France Habe, ki je naglasil, da je ~~najbolj~~ nujno potrebno zapreti vhod v Južni rov Zelških jan iz Brloga, sicer bo jama sčasoma izropana. Občni zbor je pozdravil tudi tov. GornikTone kot zastopnik turističnih organizacij v cerkniški občini. Po ~~pred~~ zboru je imel Tomaž Planina zanimivo predavanje o Križni jami, sprenljano s številnimi izvrstnimi barvnimi dia-pozitivi. Po predavanju je vseh 50 udeležencev odšlo v Rakov Škocjan, kjer je klub prispeval ~~janarsko zakusko~~. Zaslужni člani kluba so prejeli ob tej petletnici sponinsko diplomo, združeno z najhnim darilon.

Zoran Trošt, predsednik
JK Rakek

Spisek članov JK " Črni galeb " v Preboldu

1. Anton Vedenik
2. Franc Šuster
3. Milan Granic

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 4. Ivan Ribič | 16. Horimir Kočevar |
| 5. Branko Vidmajer | 17. Miran Bukovec |
| 6. Darko Karaglav | 18. Jelko Jurkovič |
| 7.arel Pečar | 19. Stanislav Janc |
| 8. Leopold Kregar | 20. Alenka Bukovec |
| 9. Rudolf Kranjc | 21. Albina Kač |
| 10. Henrik Zlobec | 22. Tanja Razboršek |
| 11. Agin Kazazi | 23. Branko Hlade |
| 12. Zoran Fračnik | 24. Mirko Simenovski |
| 13. Jože Dolinšek | 25. Ivan Weber |
| 14. Ivan Počej | 26. Marija Dolinšek |
| 15. Rajko Korun | 27. Dušan Barać |
| | 28. Ivan Konpolšek |
| | 29. Franc Lopan |

Novi člani J.K. Slovenj Gradec

Jožek Kočnik	Marjana Planinšek
Lojzika Velcl	Irena Karner
Andreja Novak	

Številic članov po klubih in sekcijah

Ljubljana Matica	118	Dinnice	5
Železničar	36	Sežana	20
Domžale	25	Divača	10
Kranj	20		
Prebold	29		
Slovenj Gradec	25		
Ribnica	23		
Kočevje	20		
Kostanjevica	25		
Novo mesto	15 ?		
Črnomelj	10		
Logatec	20		
Idrija	26		
Postojna	88		
Planina	21		

Skupno 18 janarskih enot, ki štejejo 536 članov. V kolikor
se te številke ne ujemajo s sedanjin dejanskin stanjen,
nan to sporočite na IO DZRJS.

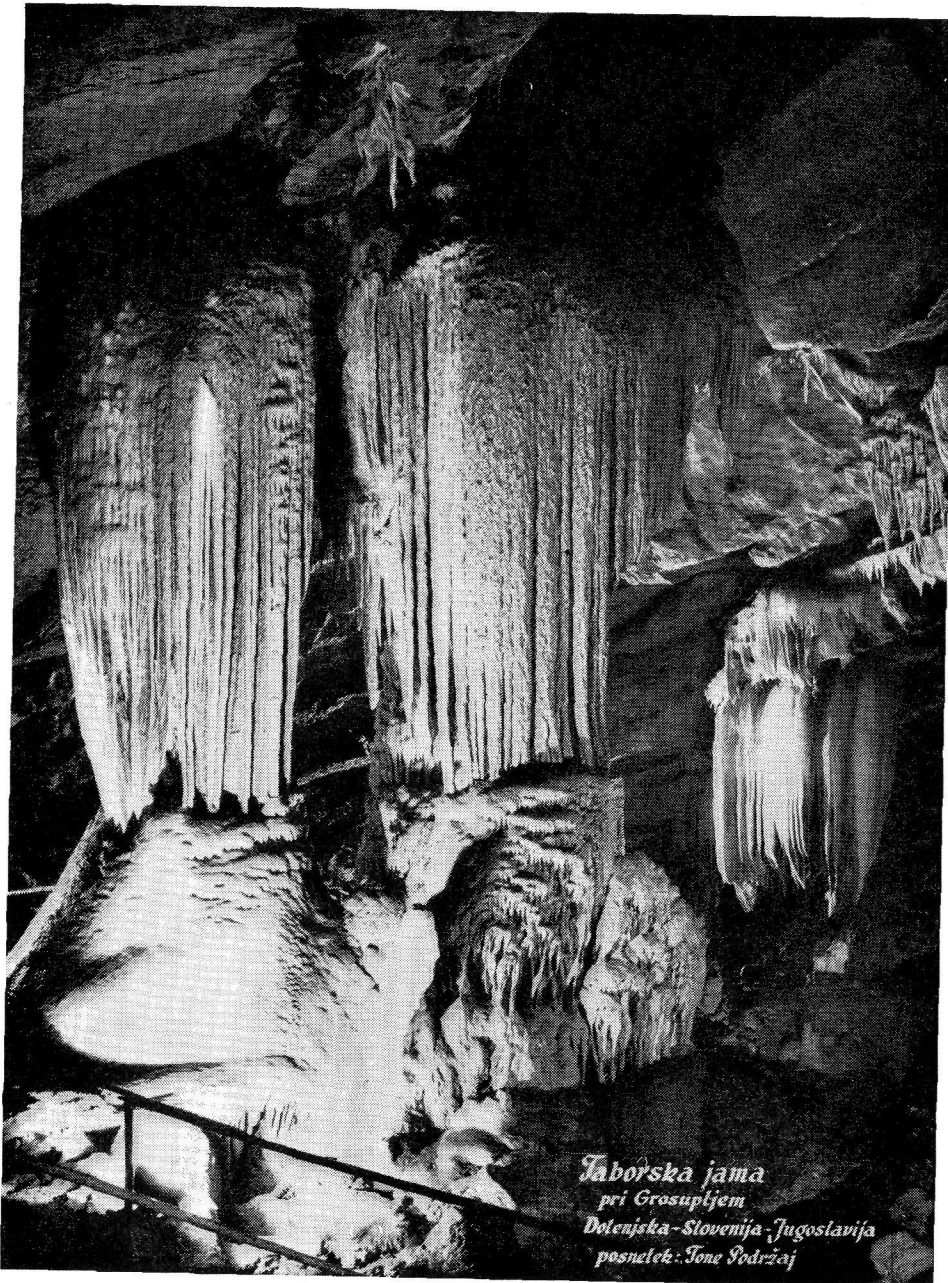
novice

društvo za raziskovanje jam Slovenije

leto 1970

letnik 8

številka 3/4



Taborška jama
pri Grosupljem
Dolenjska-Slovenija, Jugoslavija
posnetek: Tone Podričaj

DRUŠTVO ZA RAZISKOVANJE JAM SLOVENIJE

N O V I C E

Letnik 8

številka 3/4

december 1970

Vsebina:

stran:

- | | |
|---|----|
| - Druga seja Upravnega odbora D Z R J S | 1 |
| - Ekskurzije na osnovi poslanih kartic | 6 |
| - Nove Jane v društvenem katastru do dec. | 21 |
| - Razno | |

Izdaja Izvršni odbor Društva za raziskovanje
jam Slovenije, Postojna

Številko uredil dr. France Habe, predsednik

DRUGA SEJA UPRAVNEGA ODBORA DZRJS 20.11.1970

v prostorih Ljudske tehnike ,Ljubljana,Lepi pot6

Navzoči: člani upravnega odbora klubov JKLM, Železničarja Črnomlja, Domžal,Idrije, Kostanjevica,Logatca, Kočevja Postojne, Rakeka, Ribnice , Potapljaške sekcijs, Reševalne skupine, Nadzornega odbora ,Izvršnega odbora in Uredništva Naših jam ,Prebolda,Sežane .

Dnevni red seje:

1. Pozdrav
2. Pregled sklepov občnega zbora
3. Jamarski zbor v letu 1971
4. Društvene akcije
5. Materialne zadeve
6. Razno

1. Navzoče je pozdravil predsednik F. Habe in ugotovil sklepčnost seje.
2. Pregled sklepov občnega zbora po zapisniku v Novicah:
 - JKLM je bil zadolžen,da preseli Izvršni odbor v Ljubljano in najde v svojih vrstah ljudi,ki bi prevzeli mesto predsednika in tajnika. Ker ni bilo v tem pogledu nič storjenega, se je obvezal sedanji predsednik, da bo ~~vedxi~~ opravljal predsedniške funkcije do jamarskega zbora v Domžalah.
 - dr.A. Praprotnik poroča o Poptapljaški sekciji , predvsem o nabavi opreme (dvojni ventili,manometri in obleke). Sekcija bo raziskovala še naprej na Žirovnici, Divjem jezeru in v Rakovem rokavu Planinske jame . Govorili so tudi o potapljanju na izvirih Kolpe in Boke ter v Najdeni jami. Sklenjeno je bilo, da bo Potapljaška sekcija dostavila IO pismeno program za prihodnje leto. Ker je sekcija dobila sorazmerno največ denarnih sredstev , ne bo mogoče dati dodatnih sredstev ~~xx~~ za opremo v prihodnjem letu,razen tistih, ki so si jih prislužili z delom v Rakovem rokavu Planinske jame.
 - o Reševalni skupini poroča J. Pirnat, ki ugotovi, da je ta v materialnem in organizacijskem pogledu na tleh. Program skupine bo predložil do 28.11. 1970. Sklenjeno je bilo, da se lahko nabavi za

potrebe Reševalne skupine opreme do višine din N 5.000.-

- tehnična sekcija je opravila pregled v 3 klubih, nujno potrebno pa je, da dajo klubi in sekcijske čimpreje pregledati svojo jamarsko opremo. Član te komisije je obvestil zastopnike klubov, da dela Karel Lipovac iz Črnomelja na novem sistemu za izdelovanju lestvic.

V Ljubljani pa je strokovnjak, ki izdeluje črpalke za karbidovke po din N 50.- za kos, pri Planinski zvezi Slovenije pa so na voljo plezalni klini po din N 3.-

Prijave za nabavo te opreme pošljite na naslov:
Tomaž Planina, preds. JKLM, Vižmarje pri Ljubljani,
Kozlarjeva 10. Za testiranje opreme in reševanje so odgovorni predsedniki klubov in sekcij.

- predsednik DZRJS je predložil, da bi v letu 1971 priredil IO tečaj za vodniško službo. Po daljši debati pa so se vsi zastopniki klubov in sekcij ogreli za splošen jamarski tečaj. Program zanj naj bi pripravila znanstvena sekcija DZRJS, izvedel pa IO DZRJS. V zimski sezoni 1971 naj bi društvo organiziralo skupaj s Prirodoslovnim društvom Slovenije predavanje o Pološki jami. Predavanje naj bi imel v Ljubljani dr. Peter Habič.

- Komisijo za zaščito jam je dolga leta vodil vestno prof. Kunaver. Ker pa je bila ta zadnji čas brez načelnika, so zastopniki klubov predlagali za to funkcijo tov. Brojana Franca iz J.K. Domžale.

Razprava o novem imenu društva je trajala dalje časa. Končno so se zedinili predstavniki klubov za Slovensko jamarsko zvezo (SJZ). Sprememba bo sprejeta lahko šele na izrednem jamarskem zboru v Domžalah.

- Slēdila je daljša razprava o karticah, s katerimi javljajo klubi in sekcijske ekspediture. O poslanih karticah poroča predsednik :

V času od občnega zbora 30. maja 1970 do danes prispevali:

klub	kartic	stare jame	nove jame	zapisnikov
JKLM	83	72	26	31
Železničar	14	8	2	29
Črnomelj	21	5	26	25
Domžale	13	9	4	1

klub	kartic	stare jame	nove jame	zapisnikov
Divača	-	-	-	1 -
Dimnica	-	-	-	-
Idrija	13	4	5	6
Kočevje	1	1	-	6
Kostanjevica	4	1	3	-
Logatec	25	10	1	-
Novo mesto	-	-	-	-
Počestojna	11	8	3	1
Prebold	35	18	22	13
Rakek	4	1	3	1
Ribnica	-	-	-	-
Sežana	-	-	-	-
Slovenj Gradec	21	3	5	5
Poplavljaška sekcija	13	8	5	1
Kranj	1	-	1	4
<u>skupaj</u>	<u>258</u>	<u>153</u>	<u>106</u>	<u>110</u>

Ko je bil ta statističen pregled že zaključen, so nekateri klubi prinesli kartice in zapisnike na sejo. Ti podatki pa bodo upoštevani šele na knadno.

Zelo dolg razgovor je potekal o odnosu med društvenim in inštitutskim katastrom. Sklenjeno je bilo, da se sestanejo zastopniki DZRJS in Inštituta za raziskovanje krasa in se konkretno dogovore o katastru.

- Ponovno je bila sprožena debata o Križni jami, ki jo upravlja JKLM. Predsednik društva opozori na nemogoče stanje pred jamo. Zastopnik JKLM se noče obvezati, da bi člani urejevali stanje pred jamo, njih cilj je predvsem raziskati in odkrivati nove dele v jami, ki meri že sedaj 8400 m. Glede turistisčne ureditve je dal klub predlog Skupščini občine Cerkevica, kot zgleda pa ta ne bo letos dala potrebne vsote, da bi se stanje pred jamo in v sami jami (vhodne stopnice in pot) izboljšala.

Veliko je bilo na seji tudi govora o Zelških jama. Predsednik JK Rakek poroča, da so znova zazidali vhod v jame v Brlogu. Odslej bo ključ za Zelške jame v hotelu v Rakovem Škocjanu. Tam bo tudi vpisna knjiga za obiske v jami.

4

Predsednik Jamarskega kluba v Kostanjevici na Krki tov. Martin Boltes poroča, da klub vztrajno urejuje Studenško jamo . Klub predlaga, da imenujemo jamo Kostanjeviško jamo, ker se je to ime sedaj že vpeljalo. Že v letošnjem poletju je priredil klub ob udeležbi lokalnih političnih in upravnih forumov ogled jame. Do 4. julija 1971, ko bo slovesno odprtje jame, bodo urejene poti in električna razsvetljava.

O turistični jami PEKEL pri Šempetu v Savinjski dolini poroča predsednik JK Prebold (Črni galeb): Jama je bila v letih 1969/70 raziskana po članih JKLM. Nad pol km dolga jama je zanimiva zaradi lepih kapniških tvorb in potoka Peklenščice. V začetnem delu so jamarji pripravili v nedeljo 25. okt. 1970 obisk pod strokovnim vodstvom. Že dopoldne pa je bila v začetnem delu jame odkrita spominska plošča v jami ponesrečenemu Antonu Suwi. Klubu je materialno priskočilo na pomoč Turistično društvo v Šempetu. 350 m jame bo še sorazmerno lahek za turistično ureditev, zadnji del jame pa bo jamarjem prizadejal veliko truda , preden bo jama usposobljena za obisk do konca. Zastopnik JKLM tov. France Sušteršič je govoril o raziskovalnem delu JKLM. Še posebej pa je naglasil, da je zaradi izredno slabih , v ilovici nadelanih poti obisk Najdene jame izredno nevaren in svari obiskovalce drugih klubov, da izredno pazijo pri hoji po jami, ker je možna tudi smrtna nesreča.

3. JAMARSKI ZBOR V DOMŽALAH

Ob deseti obletnici Jamarskega kluba v Domžalah bo V. zbor jamarjev in raziskovalcev krasa v Domžalah. Dopoldne bi bilo zborovanje jamarjev v Hali v Domžalah, popoldne pa izredni občni zbor DZRJS. V nedeljo 16. oktobra bi skupaj z domžalskimi jamarji raziskali kak zahtevnejši jamski objekt.

Razgovor je bil o vsebini jamarskega zbora. Tov. Rado Gospodarič je predlagal, da bi na tem zboru obravnavali probleme osamelega krasa. Na eni izmed prihodnjih sej bi se pogovorili o temah. Tako se je že na seji javil predsednik kluba tov. Stražar Stane, da bi obdelal in

ovrednotil speleološke raziskave na območju domžalskega kluba. Navziči prof.dr. V. Bohinec je pripravljen prevzeti referat o Simonu Robiču in njegovem delu za speleologijo, Božo Drozenik pa bi obdelal favno jam osamelega krasa. Arheološko podobo osamelega krasa bo podal dr.F.Osole. Pripravljalni odbor za organizacijo zбора v Domžalah sestavljajo predstavniki domžalskega kluba in predsednik društva dr. France Habe.

4. Društvene akcije

Kot je že zgoraj omenjeno, naj bi bila prva društvena akcija splošni jamarski tečaj. Sprejet je bil predlog, da se do konca razišče Pološka jama, za Banjško planoto pa smatrajo člani UO, da ni primerna, ker imamo tu opravka s samimi globokimi brezni.

Med društvene akcije bi šteli tudi vsakoletno večnevno raziskovalno akcijo pod geslom "Bela Krajina 1971" 22. julija 1971 v organizaciji Jamarske sekcije PD Črnomelj. JK Ribnica se ogreva za medklubsko akcijo v Tenteri. Za raziskovalno delo bi povabili tudi člane Potapljaške sekcije. Seveda pa bo to možno le v nizkih vodah. Društvena akcija naj bi bilo tudi odprtje Kostanjeviške jame.

5. Materialne zadeve.

Za denarno podporo sta zaprosila kluba na Rakeku in v Črnomlju. Upravni odbor je odobril vsakemu po N din 500.- dotacije.

Daljši razgovor se je razvil ob povrnitvi potnih stroškov za društvene potrebe. Sklenjeno je bilo, da se za seje Upravnega odbora, Izvršnega odbora in seje komisij povrnejo potni stroški v višini avtobusne cene, za obiske klubov in akcije pa bo plačana kilometrina 0,60 din in dnevница din 50,00.

Upravni odbor odobri, da se v slučaju, da ne bi Speleološka zveza Jugoslavije mogla plačati članarino, nakaže 30 dolarjev Mednarodni speleološki uniji.

6. Razno : Društveni lokal Jamar. kluba Ljubljana-matica na Starem trgu 21 je odprt ob petkih od 19. do 20.ure.

EKSKURZIJE NA OSNOVI POSLANIH KARTIC

(v letu 1970 do decembra)

Datum	j a m a	opravljeno delo	dni	članov
31.12.		preplezali kamina		
2.1.70	Najdena jama	v Sulč.rovu in Silvestr.kam.	3	5
4.1.	Divaška jama, Brezno	razisk.brezno v pri Risniku	Div.jami	1 2
2.1.	Taborška jama	fotograf.	1	2
4.1.	Logaška jama	nabir. favne	1	3
10.1.	Logarček	ogled nezalitih delov jame	1	2
11.1.	Velkavrhova jama (Lanski vrh)	raziskava in izmera	1	2
18.1.	Podjunčna jama	izmera brezna	1	4
22/23.1.	Ljubljanska jama	prišli do glob. 130m	6	2
28/29.1.	ista	Suč.rov do gl.211m	2	4
1.2.	Lanski vrh	3 nova brezna ,eno 32 m globine	1	4
31.1.	Pekel v Sav.dol.	ogled Pekla in Steske jame	2	1
1.2.				
25.1.	Lanski vrh	našli 3 nove objekt.1	3	
6/8.2.	Ljubljanska jama	razisk.do gl.250 m	3	9
7.2.	Divača,Rak.Skocjan	rekogn.,raziskali 4 nove jame	1	3
14.2.	Marijino brezno Hudičeve brezno	meritve in trening skupaj s Kranjem	1	5
22.2.	Triglavca,Divaška j.	izmera jame,ogled	1	4
22.2.	Košava jama	ogled,kontrola na- črta,gl.je 140 m	1	4
21.2.	Srnica	meritev,zbir.sedim.1	3	
28.2.-	Križna jama	poskus izmere za II tabor.-zalito	2	3
1.3.				
1.3.	Planinska jama	izmera Mrtvašk. rova	1	4
7.3.	Turkov brezen Podnart	pregled,nastava vab	1	6
8.3.	Pečica(Divača),Jame nad Črnim Kalom	ogled jame vNE nad Čr.k.in it.št.328	1	5
15.3.	Vranja, Skednena jama	ogled leden.tvorb, fotografiranje	1	3

Datum	j a m a	7	opravljen.	delo	dni	članov
21.3.	Jama nad Škrinjarco		izmera:d350m,			
29.3.	Škofji lom		g 120 m	1	5	
20/21.3.	Jama II v Risniku, Pečica,Ribošca,Br.I,II pri Čebuljč.j., 3 nove jame pri Lipici		razstreljevanje	1	9	
5.4.	Turkov brezen Podnart		izmer ,ogled,			
5.4.	Škofji lom		registracija jam2		3	
12.4.	Mačkovica		biološka ekskurz.	1	10	
14.4.	Lipiška jama		kopanje rova	1	3	
18.4.	Škofji lom		razisk.l5m kamina	1	2	
18.4.	Postojnska jama		najdba 23 m rovov	1	12	
26.4.	Izvir Kolpe		kopanje podora	1	6	
19.4.	Cerkn.in Plan.polje		konimetrija	1	2	
30.4/2.5.	Ljublj. jama		ogled	1	1	
8/9.5	Cerovačke pećine		Panor.foto ob poplavi		1	
17.5.	Ljubljjan. jama		dosegli glob.300m	3	15	
16.5.	Bezovlaška jama		društvena ekskurzijaž		19	
24.5.	Zelške jame		raziskave	1	2	
31.5.	Jama pod Babj.zobom		novi brezno 8mglobl		1	
			kopanje brez uspeha	1	7	
			ogled s kranjsko mlad.			
			razisk.12 in 18m glob.			
			brezna	1	4	
25.5.	Zelške jame		razisk,podora v			
7.6.	Najdena jama		Suhem rovu	1	2	
6.6.	Šimnovo brezno(Gorje)		kamin 40m,30m rova	1	6	
			barvanje vode,mer.1		lo	
			sk.s Kranjem			
14.6.	Zgor. Sevška jama		sk.s Preboldom raz.1		8	
14.6.	Pekel		ogled	1	4	
20/21.6.	Križna jama		visoka voda,meritev			
			nemogoča	1	2	
27/28.6.	Ljublj. jama		odnesli material,			
			odkrili novo jamo	2	4	
5.7.	Moja jama		Gamsov skret,dlooml		4	
4.7.	Brezno s prof.665,		raziskava,ogled	1	4	
	Najd.Sked.,Fortun.j.		kopanje dihal.Križ.j.1		2	
5.7.	Bloška polica		kop. nove poti	1	2	
12.7.	Najdena jama		teodol.mer.okolice			
29.7.	Lanski vrh		Najdene jame	1	3	

Datum	ja ma	opravljen delo	dni	članov
2.8.	Najdena jama	gradnja poti	1	2
23/24.7.	Jama v Konjičih	150m glob. skup.		
3.8.	Veliki podi pod Skuto	z Divačo	2	3
5.8.	Najdena jama	rekognosciranje	1	1
		ogled in razisk.	1	3+12
		zjam.iz Lyona, Dijona		
7.8.	Rakov Škocjan	udeležba na obč. zboru		
7.8.	Najdena jama	JK Rakek	1	9
		ogled s franc. jam. 1	1	6
		iz Poligny-ja		
13.8.	Zelške jame	3 nove jame kopanje	2+5	
		iz Yorkshire-a		
15/16.8.	Najdena jama	Rov odmevov loo m	2	4
15.8.	Križna jama	ogled, fotografir.	1	3
19/21.8.	Kaščica (Črnomelj)	razisk. 81 m g. novo		
		brezno, ogled Kašč.	3	3
20/22.8.	Škocj, Div., Lipiška, Lip.brez., Rak. Škoc.	ogled krasa in jam	3	1+12
		z jam. iz Lyona		
29.8.	Ponor pri Odolini	izmera, raziskava	1	8
31.8.	Južna stran Kogla	ogled vhodov	1	1
julij	obisk franc. jam	dosegli gl. do 650m		
		sk.s Spel.club	mesec	1
4/5.9.	4 nove jame (Čelo)	Martel iz Marseillesa		
8/13.9.	Pološka jama	raziskava, izmera	2	4
		nove raz. do glob.		
12.9	Lanski vrh	402 m		
12.9.	Jama na meji	razisk. 2 jam novih	1	4
		ogled	1	2
18/20.9.	Pološka jama	izmera do globine		
		460 m	3	9
26.9.	Mačkoyca, Jama za Teglov.			
	Skedn., Vranja jama	trening 2 članov novih	1	3
5.10.	Najdena jama	ogled vod. stanja	1	3
29.11.	Migovka-Lan.vrh	razisk. odkop. breznal		
1.12.	Pekel	ogled za idej. proj.	1	3
<u>Biološke ekskurzije (Velkovrh) :</u>				
7.2.	Raja peč in izviri v dol. Mirne	nabira biol. mater.	1	3
1.5.	Jama nad j.pri Gnezdu	isto	1	1

Datum	j a m a	9	opravljeno delo	dni članov
13.6.	Mirotovo brezno Mežakla	nabir.biol.mat.	1	4
23.6.	Jama nad izvir.Krke	nabir. biol. mater.l	1+40	
		z ekskurzijo		
1.7.	Kevderc(Krvava peč)	nabir. biol. mater.l	2	
1.7.	Vodni kevder(Turjak)	biološka ekskurzijal	2	
5.9.	Planin. jama -Rakov r.	biol.matr.,kem.analiza vode	1	3
29.10.	Planin. jama,Rak.rok.	biol.mater.,kem.analiza vode	1	3

Jamarski klub P.D. Železničar

7.2.	Kevderc na Lubniku, Migutov prezen	ogled,fotograf.	1	3
8.2.	Mačkovca	ogled,jame,učenje merjenja	1	6
1.3.	Željnske jame	ogled,fotografir.	1	2
21.3.	2 jami v kamnolomu na des.bregu Branice	ogled	1	2
12.4.	Kravžljeva jama	izmera, raziskava	1	8
18.4.	Postojnska jama	ogled	1	4
19.4.	Brezno pri Jurčkovi smrekah " na poski	raziskava,meritve	1	5
26.4.	Brezno na meji ,Brezno ob cesti(Muljava,Krka)	meritve,raziskava)	1	5
27.4.	Željnske jame	ogled	1	2
27.4.	Jama pri križu ob cesti na Rigelj	ogled, fotograf.	1	2
28.4.	Onek ,Kočevski Rog	pregled okolice Oneka		
3.5.		raziskava in merj.	5	6
10.5.	Prepad Savinjke,Male lese pri Krki	izmera	1	6
5.7.	Preserjevo brezno ,Pasje raziskano brezno(okol.Muljave)	(17m,15 m glob.)	1	3
30.9.	Ledena jama na Stojni	ogled, fotograf.	1	5
29.11.	-Pasjajama,Marjetna jama	raziskava: g.42,35,		
1.12.	Špaja j.,Volčja j.I.,II, Črna jama (Šumberk)	35,27,20 m,	3	lo

lo

Jamarska sekcija P.D. Črnomelj

Datum	j a m a	opravljeno delo	dni članov
8.3.	Mali džot, J.v kamolomu	ogled okolice, Inova	
	Veliki zjot	jama 1	2
22.3.	Veliki zjot (Vinica)	izmera (nova jama) 1	5
22.3.	Dugava	izmera 1	5
2.4.	Zilje pri Vinici (kraj)	rekognosciranje 1	4
12.4.	Grujina jama, Petrišina in Pavlinska jama	3 novih jam izmera 1	
18.4.	Pavlinska jama	novih jam 1	4
18.4.	Grujina jama	izmera (lo mg) 1	2
"	" (lo m)	" 1	2
18/19.	Petrišina jama	raziškava, fotograf. 2	8
4.	25/27.4. Petrišina jama	meritev, opis, fotog. 3 (4og. 120 d)	7
25/27.	Džot v Gabrevju	meritev ,opis	
	Zvernjaki	brezno lom ,mer.opis	
25/27.	Jama v Vrtačah	meritev, opis (60md)	
25.5.-	3.6. Razstava o delu in uspehih belokr. jamarjev		
6/7.6.	Jama v Topličicah, Jama ob poti	meritev,opis 2	5
12.	Jama Šternja	meritev,opis 1	3
13.6.	Nova prepadna pod Ru- četno vasjo,2 novi jami Medvedarca, Brlog	meritev, 1	
11-12.6.	Kolečaj pri Zapudju določ. lege 8novih j.	2	3
19.-22.7.	8 novih jam,Kaščica nedklub.akcija "Bela Krajina 1970, meritve	4	11
15/16.8.	Brlog v Gozdacu Wandloch	raziskov. 2 novih jam 2	4
19.9.	Wandloch ,Pakl	raziskovanje 1	3
1.11.	Volkovo brezno	meritev 1	4

JAMARSKI KLUB DOMŽALE

12.4.	Studenška jama	ogled stanja v jami 1	6
2.5.	Veternica pod Sv.Andrejem	razisk.prepiha 1	4
2.5.	Stara jama	razisk.,minir.pasaže 1	6
5.9.	Veternice nad Obršami	raziskovanje 1	4
12.9.	Podreška jama	ogled zaradi arheol.1	3
	Jama Ihanščica	ogled - " -	

Datum	j a m a	11	opravljeno delo	dni	članov
12.9.	Jama pri Majcetovem mlinu		arheol. ogled		
	Močilnikarjeva jama		"		
1.10.	Oprešnikova jama		raziskovanje	1	4
24.10.	Jama Pekel pri Šemp.		ogled	1	9
8.11.	Jama nad Kokošnjami		raziskovanje	1	5
	Sovenca v Globočici		ogled (stare)jame		
8.11.	Boštanova jama		razisk., jama treba zaščititi(kap.odbiti)	1	5

JAMARSKI KLUB I D R I J A

13.1.	Ravenska jama	turist. ogled(it.j.)	1	1
1.3.	Tominčev brezen(Sp.Lome)	ogled	1	6
1/2.5.	Zadlaška jama	merjenja, razisk.	2	4
17.5.	Brezno pri Nagodetu	raziskava, izdelava načrta	1	4
	Drejcovo brezno	razisk., načrt		
	Brezno pri Košepletu	" "		
	Tomažkovo brezno	" "		
?	Zadlaška jama	razisk., načrt	3	5
12.7.	Groserjevo brezno	ogled, skica brezna	1	6
	Jurjevo brezno	(4 člani iz Gorice)		
2.8.	Ragorcov brezen(Zadlog)	razisk., neritev	1	5
	Habetov šč v Bukovniku	raziskave		

JAMARSKI KLUB K O Č E V J E (na osnovi posl. materiala)
kartca poslana le ena !

22.7.	Hladno brezno	načrt, opis	1	6
	Lačno brezno	načrt, opis		
16.8.	Eleonorina jama	načrt, opis	1	12
23.8.	Eleonorina jama	raziskava	1	9
13.9.	Jama dveh močeradov	načrt, opis (dolga 411 m)	1	8

JAMARSKI KLUB KOSTANJEVICA na Krki

20.9.	Kukčeveo brezno	razisk.(g 15m)	1	6
	Frankovičeveo	" razisk. do globine 40 m(persp. loo m)		

Jamarska sekcija K R A N J

datum	j a m a	opravljeno delo	dni	članov
14.2.	Hudičeva jama Marijino brezno	merj. temp., ogled merjenje, fotograf.	1	9
5.4.	Lebinca (Strahinj)	fotograf.	1	4
2.5.	Babnikov studenec	rekognosciranje	1	2
31.5.	Jama pod Babjim zobom (turističen ogled)	-jama ni zaprta ujno potrebno	1	10+93
6.6.	Šimnovovo brezno (Z.Gorje)	,neritev, barv. vode(skupaj zJKLM)	1	8
21.7.	Šenturška gora Jama za Samgradom	ob gradnji ceste iskali jame (zastonj)	1	4
4.8.	Anderčev kevderc	rekognosc. ljam, žbrezna	1	3
16.8.	Željnske jame	fotografiranje	1	5
4.9.	Kristalna gora pod Babjim zobom	ogled in fotografi. telefona, strop.kristali so izginili	1	8
12.11.	Brezno na Martinčku (Jelovica ,viš.loooon)	cenjena globina 90 m! (raziščejo 1971)	1	2
10/11.10.	Vršič BI-B5	Maziskava, opis	2	6

JAMARSKI KLUB LOGATEC

3.2.	Dihalnik v Strmci	odkopali, izmerili(g 20m)	1	2
5.2.	Brezno na Sončnem klancu	odkopali,dostop.	1	2
6.2.	isto	razisk. 32 m g.	1	4
28.2.	Turkova jama	razisk.nove rove	1	3
25.4.	Brezno na Ruski rajdi	gl.: 35 m		
	Brezno v Grudnovi dolini			
	Ledeno brez. ob kastelu v Hrušici	g.50m	1	5
28.4.	Logaška jama nov prepad	glob.lom	1	8
2.5.	Brezno na Koševcu (zloglasno iz NOB)	g.50m	1	7
7.5.	Dihalnik na Sonč.klancu	odkopan	1	3
8/lo.5	Čerovačke pećine	tur.ogled	3	9
11.5.	Dihalnik na Sonč. kl.	raziskan:g 25m d 20 m	1	2
13.5.	Brezence za KLI-jem	pregled (20m)	1	4
16.5.	Šemonovo brezno	80m , ogled	1	5

Datum	j a m a	opravljen delo	dni	članov
23./24.5.	Brezno za voj. cesto	raziskali, g. 50m	1	7
28.5.	Ponor potočka v Petkovcu	sifon po 130 m	1	2
20.6.	Turkova jama	ocenili d 550m, g 75 ¹ m	1	5
18.7.	ista	zmerili 200m	1	7
8.8.	Jačka	pregled konč. sifona ob zelo nizki vodi	1	3
20./22.8.	Brezno ob Ledeniški poti	zaradi dežja raziskano le eno: g. 197m	1	7
29.8.	Turkova jama	preplezali kamin	1	3
9/13.9.	Pološka jama	raziskava, merj.	5	1
21.9.	Jama na izviru Tolmin.	lon dolga z izviroml	4	
26.27.9.	Pološka jama	pregled novih delov	2	1
4.lo.	Šemonovo brezno	ogled	1	4
11.lo.	Gradišnica	spust novih članovl	1	7
31.lo.	Gradišnica	25 m novega sif.jezra	1	4

JAMARSKI KLUB "LUKA ČEČ" POSTOJNA

15.1.	Brezno za Hramom	merj. temperature, fotografir.	1	2
22.2.	občni zbor v domžalah	,	1	2
28.2.	Postojnski jam.sistem	ogled turistične poti za vodnika	1	2
14.3.	Občni zbor JKLM v Ljub.	zastopal Čeča	1	1
29.3.	Planinsko polje	fotografir.(poplava	1	1
28.3.	Postojnska jama	foto ob poplavi	1	
5.4.	Ribnica -Jan.koča	prisostvoval obč.zboru	1	2
19.5	Kraški turist. svet	predav. v krožku jan. v Gozdar. šoli	1	1
21.4.	Ponikve v Studenem	niniranje izvir.votl.	5	
18.5.	isto	isto	1	5
22.5.	Brezni v Kravjeku in Žejjski gmajni	odpiranje	1	1
25.7.	Zelške jame	vodenje lo franc. jamar jev	1	1+lo
9.8.	Rakek-Zelške jame	občni zbor in obiskl	2	
4./6.9.	Eisriesenwelt, Dachstein	poučna eksk. z avtob.	3	6

datum	j a n a	opravljen. delo	dni	članov
16.9.	Aragonitska jama v Ravnah	jamar Giehler iz Nen. ogled, fotograf. x	1	1+1
17.9.	Kras, Škoc.j.	vodil Giehlerja	1	1+1
13.10.	Ledena jama v Smre- kovem žlebu(1220), Snežnica v odd.53 -	izmera, opis in fotograf.	1	3
24.10.	Gradišnica	Velika gora na Koč. prodor 25 m daleč		
28.11.	Ledenica v Dolu v Predmeji	y sifonom	1	2
			1	4
<u>JAMARSKI KLUB PREBOLD - ČRNI GALEB" v Savinski dol.</u>				
15.2.	Jama Pekel	ogled do sifona,fotol	5	
22.1.	isto	" gor. etaže " 1	6	
1.3.	Uplaznikova jama Uplaznikovo brezno	ogled, fotogr.	1	5
19.4.	Ovčja jama	razisk.,meritve(37m)	1	6
1.5.	Lisičnica	razisk.,merj.,d2on	1	7
1.5.	Poženlova jama-Rupa	" (g.lon) x		
3.5.	Steska jama Bezgečeva jama	ogled	1	3
5.5.	Sevškova rupa Sevšk. rupa I	ogled	1	5
10.5.	Bezgečeva jama Steska jama	razisk., merj.	1	5
14.5.	Sevškova jama in Rav- barjeva j.-zgornja	foto in razisk.	1	3
17.5.	Gramškova j.-Kranarca	razisk.,izmera	1	10
14.6.	Petačeva jama	razisk., merj.	1	6
28.6.	Bezgeč.in Steska jama	meritve (130,110 m)	1	7
11.7.	Medvedova jama I II	raziskava, merj.,	1	3
12.7.	Lepa jama(15 m d)	merj., oris,opis	1	6
12.4.	Uplaz.br. Iž	merj., ris.,foto	1	6
26.7.	Hlastejeva jama	merj.	1	3
22.8.	Pekel(oznaka poti) na dolž. 150 m		1	5
23.8.	Rupa v Vinci	izmera 180 20 m.	1	3
	Huda luknja(Letuš)	izmera ,d 26 m	1	5
30.8.	Pekel	trasir. tur. poti		
		150 m	1	3
13.9.	isto	isto	1	7

datum	j a m a	opravljeno delo	dni	članov
27.9.	Leđenica Kebrova luknja	razisk., izmer. raz. do g. 61 m	1	lo
10.10.				
11.10.	Kebrova luknja (561)	razisk. g. 130m	2	11
18.10.	Pekel	urejanje turist. potil	7	
20.10.	isto	isto	1	8
25.10.	isto	odkritje spomin. plošče Suwi, otvoritev jane v dolž. 180m	1	13
15.11.	Uplaznikova jama	merj., skic.	1	lo
31.10.	"jami"-nekd. rudnika železa in okra	ogled	1	4
8.11.	Vetrnica (Vransko)	raziskava, foto	1	4
16.11.	Pekel	pomagali pri snemanju za oddajo "Kalejdoskop" RTV-ju	1	4
29.11.	Vranja peč Vranjekova rupa I Vranjekova rupa II (Ložnica)	dolž50m 20m raziskano 17m	1	7

JAMARSKI KLUB R A K E K

11.7.	Koralno brezno (572 k.š.)	raziskava	1	5
4.8.	Bombačev brezen (Rakek)	raziskava	1	7
4.8.	Kostnica (Rakek)	raziskava		
2.10.	Nova jama pri Pregljevem lazu	raziskava	1	4
16.11.	Zelške jame	zabetonirali vhod z Brloga	1	8
29.11.	Brezence pri Brezi (Nova vas-Fara)	raziskava	1	6

JAMARSKI KLUB S L O V E N J G R A D E C

27.1.	Urančna peč	raziskava	1	2
2.	rekognoscir.			
29.1.	Kremžarjev vrh	ogled le 2 m dol- ge jame!	1	3
	Knapova jama	odkopav. vhoda	1	2
1.2.	Jama pod vrh Tisnika	sistem. pregled,		
	in ostale jame Tisnika	nerj. nadm. višin	1	2
		fotograf.		

datum	j a m a	16	opravljeno delo	dni	članov
22.3.	Pilenca (Tisnik)		dokonč.raz.,	1	2
5,4.	isto		biološke raz.	1	2
26.4.	Špekovka (stara j.)		merj.,foto,biol.	1	3
3.5.	Jesenkov vrh(Pameče)		pregled terena	1	1
14.6.	Pavlijeva luknja		biol.raz.,foto	1	2
18.7.	Brezno nad Vernerškom		raziskava	1	4
18.7.	Plešivška kopa		ogled terena	1	2
18.7.	Skrita jama(nad rudnikom)		razisk.	.	.
	Brezno pri hruški		rekognosc. terena		
19.7.	Vrh Plešiv. kope		isto	1	4
	Brezno pri hruški		izmerj.,opis		
26.7.	Lisičina		iskanje Jane	1	3
2.8.	Pavlijeva luknja		vabe, ogled	1	3
16.8.	Ježnikova luknja		izmera,obdel.	1	2
23.8.	Pečovska parla		raziskava	1	2
25.lo.	Smolška jama I inII		določitev lokacijel		2
1.12.	Jana pod juž.vrhon Tisnika				
	Jurčeva luknja		raziskava	1	2
	Strip tease luknja		izmeritev		

P O T A P L J A Š K A S E K C I J A D Z R J S

15.3.	Sifon Žirovnice	preplavan (dl5,g 5m)	1	6
31.3.	Žirovница	prodor 45m	1	3
19.4.	Ukovnik (Sp.Idrija)	prodor 30m d,5mg	1	3
20.4.	Žirovница	iz Jane prinesli bibombolo	1	3
28.5.	Ukovnik -preplavan 2.	sifon (d 25m, g 8m, loo m novih rovov	1	4
5/7.6.	Rovinj - 2mor.jami	zgor.d3om,glo spod.d15m,gl2	3	4
23.6.	Zelške Jane	preiskava konč. sifona v Suhem rovu.	1	4
28.6.	Raziskava Žirovnice	do konč. sif.	1	2
3/4.lo.	Plan.j.Rakovrokav	končni sifon jav. toka d3om,g 2o 2		9
9.lo.,				
17/18.lo	Planinska jama	potapljanje v		
23/24.lo	Rakov rokav	v končnem sif,	6.	po 9

Tako deloval sekcije DZRJS

datum	j a n a	opravljeno delo	dni	članov
4.1.	Logaška jama	dvig vab, našli hroščel	6	
10.1.	Mačkovica, Logarček	pregled vab ogled Jane	1	6
7.3.	Turkov brezen(Podnart)	nastav.vab,ogledl	6	
17.4.	Pesjakov Buden (Gorje)	"	1	2
5.4.	Turkov brezen	dvig vab,	1	8
11.4.	Častitljiva luknja	nastav. vab	1	4
19.5.	Pesjakov buden	dvig vab(pozit.)	1	2
15.7.	Jana nad izvirom Babune	ogled Jane, iskanje jan. favne	1	3
16.7.	Brezno na Solunski glavi (Makupica,Mak.)	ogled lege	1	16
	Snežnica na Sol.Glavi	ogled Jane		
19.7.	Peštera Danjanica	zbir.jam. živali	1	lo
	Mala Danjanova peštera	"		
1.lo.	Logarček	dvig vab, nabir.j.		
		favne	1	6
7.lo.	Jana treh bratov	ogled	1	3

Društvene akcije

19.1.	Razširjena seja Pri- rodoslov. društva v Ljubljani	Razgovor o Evrop.č letu varstva narave	1	1
24.1.	Občni zbor JK Novom. in Črnomelj v Novem mestu	zastopal DZRJSpreds. predaval o Höllachu (preds.)	1	1
25.1.	Ljubljana -sestanek	razgovor in izbor fotografij za raz- stavo (predsednik)	1	1
3.2.	Tur. zveza Slov., Ljubl.	Sestanek zaradi kra- škega prospekta (predsednik)	1	1
22.2.	Občni zbor JK v Domža- lah	prisotvoval preds.	1	1
26.2.	Ljubljana	Seja odbora za jan. razstavo (preds.)	1	1
28. 2.	Postojnski jan. sistem	ogled turist.poti (predsednik)	1	1

datum	o b j e k t	opravljeno delo	dni	članov
25/28.2.	Tehniška ustvarjal- nost mladih.	priprava za razstavo v okviru LT Slovenije		
		na Gosp. razstav. 4	4	
28.2.-8.3.	Razstava "jan. slik in opreme"	nadzor na razstavišču 9	9	
15.3.	Občni zbor JK Divača	predsednik prisoten in predvaj. diapoz. 1	1	
16.3.	Križna jama	sestanek zaradi nje v Cerknici (preds. žnl 2 člana	3	
23.3.	Janarska razstava ob 60-let. DZRJS	seja na Fil. fak. v Ljub. 1	6	
2.4.	Prírodoslovno društvo	predaval preds. o varstvu krašk. sveta 1	1	
5.4.	Jamar. dom Ribnica - občni zbor JK	predaval preds. o V. inter, spel.kong. 1	1	
19.4.	Občni zbor JK Dinnice v Herpeljah	prisostvoval preds., zdržan z razstavo 1	1	
20. 4.	Prebold v Savinjski dolini	in predavanjen klub Črni galeb obie skal predsednik, razgovor o delu 1	1	
25. 4.	Ledena jama na Stojni	pregled spod.etaže, merj. temp., fotogr. preds. in 6 janarjev		
26.4.	Janarski klub Kočevje	iz Kočevja 1	7	
24.5.	Janarski klub Črni Galeb v Preboldu	občni zbor, priso- stvoval predsednik, predav. z diapoz. 1	1	
		obiskali Post. jamo Črno in Pivko jamo 1	1:40	
25/29.5.	Pripravljanje fotonaterijala za razstavo "60 let dela DZRJS" urejanje, prevoz v Ljubljano na Fil.fak.5	(vodil jih preds. DZRJS po 5 čl.)		
29.5.	Avstrij. turistične ja- ne in njih zaščita	predaval gen.sekretar UIS dr. H. Trinnel (Dunaj)		
30.5.	IV. jubilej.zbor janar- jev ob 60-letnici DZRJS	11 predavanj iz tenu- tike krasa in jan		
	Občni zbor DZRJS na Filoz. fak. v Ljubljani			
31.5.	Taborska jama	poučna ekskurzija pod vodstvom R. Gospodariča	30 članov	
7. 7.	Seja Upravnega odbora	DZRJS v Ljubljani	25 čl.	
3.8.	JK Idrija	sestanek kluba in preds.DZRJS zaradi ekskurzije v Pološko jamo		
6.8.	JK Rakek	sestanek preds. z UO kluba zaradi janar. tabora v Rakovem Skocjanu		

datun objekt

opravljeno delo dni članov

- 8.8. Tabor v Rakoven Škocj. občni zbor JK Rakek na Rakeku, prisoten predsednik DZRJS- predaval o jama z diap. 3.dni 52čl.
- 8-10.5. Cerovačke pećine društvena ekskurzija 3.dni 52čl.
- 4.-6.9. Eisriesenwelt in Dachsteineishöhle društvo eksk. 3.9.46 "
- 8-12.9. Pološka jama raziskovalna ekskurz. 5dni 25 čl.
- 15.11. Postoj. janski sistem preds. vodil jamar. klub Platak iz Rijeke 1.dan 30 čl.
- 20.11. Seja UO DZRJS v Ljubljani na LTS 28 čl.
- Srečanje aktivistov Ljudske tehnike v Krušu poslancev loci.
- INSTITUT ZA RAZISKOVANJE KRASA SAZU POSTOJNA

- 28.3. Postojnska jama fotograf. poplave pred jamo in v jami 3 ure 2čl.
- 29.3. Planinsko polje fotograf. poplave na polju 1/2dne 1
- 17.4. Pesjakov Buden nastavil vabe 1
- 22.4. Jama I. pri Koflu ugotov. vod. stanja in fotografir. 1 2
- Jama v kamnolomu fotografiranje 1
- Kompoljska jama vod. stanje vod. 1
- Potiskavška jama ugotov. vod. stanja 1
- Izviri Šice isto 1
- Zadnja Rinža isto 1
- 25.4. Ledena jama na Stojni merj. temp., fotogr. 1 1.6
- 7.5. Predjamski sistem vodil Ktata Abdelaziza 2
- 8.5. Postojnski jam. sistem ogled 1/2 3
- 15.5. Castitljiva luknja dvig vabovalo ogled 2

datum	o b j e k t		20	opravljeno delo	dni članov
8.6.	Dobšinska ladova jaskinja			znanstvena konferenca ob loo-letnici	
13.6.	Dedinky-Lipt. Mikulaš Jaskinja slobody Dedinky-Dobšina - Mala v Vel. ladova jask., Achtyn. arag. j.			3 dni predavanja	2 1
				3 dni ekskurzija	
1.7.	Mednarodni mladinski tabor v Cerknici	predavanje: Cerknica in okolica		1	1
2. 7.	Snežnik-Slivnica-Ra- kov Skocjan-Plan.p.	ekskurzija v okviru tabora (vodenje)		1	1
7.7.	Strmška jama (Otok) Pojema jama (Otok)	nova jama: izmera, temp. merj., pregl. sedimenti + 8 raziskava, meritve	1 1+8		
8.7.	Mrzla jama pri Ložu	izmera jame	1 3+8	(vse v okviru Mlad.tab.)	
	Mrzla jama pri Bločicah	merj. zraka in vode			
11.7.	Zaključek Mlad.tab.	vodenje ekskurz. po Cerk- niškem jezeru	1 1+25		
15.7.	Križna jama	ogled z 2 iz Anglije, 1+8 4 Belgijci-Club spel. (iz Vierwetois),			
20.7.	Pivka in Črna jama	spremljava polj. geogra- fa Zulinskog Miše	1 1		
22.7.	Škočj. jame, Mater. podolje	isto	1 1		
24.7	Brezno pro Svinjski jami	izmera nove jame	1 + 1		
9.8.	Svinjska jama	pregled vod. razmer	1 3+9		
26.9.	Jama na Babi (Zg. Jezer)	nastav. vabe	1 2		
	Jama na Murnovem	"-			
16.10.	Postojnska jama Rakov Škocjan Cerkniško jezero	spremljava švicar. geografa pro. Emila Egli-ja	1 1		
21.10.	Ciganska jama	lovili jam. favno	1 1		
22.10.	Mačkovica	lovili jamske pajke	1 2		
23.10.	Jama na Murnovem Urhova jama	dvig vab	1 3		
	Jama na Babi	nabir. jam.favne			
		dvig vab, nabir.pajk.l	4		

Naknadno poslano od JK Sežana:

NOVE JAME V JAMSKEM KATASTRU OD 1. JANUARJA 1970

V rubriki manjka pomeni L (lego), O (opis), N (načrt)
d (dolžina), g (globina) jame

kat. š.	j a m a	k r a j	d	g	klub	manjka
3368	Rotvidovka	Lan.vrh	7	16	JKLM	
3369	Muščica	"	8	29	"	
3370	Brezno VII/8	"	?		"	N
3371	Migovka	"	-	7	"	
3372	Brezna IV/20	"			"	LON
3373	Brezno IV/21	"			"	LON
3374	Ljublj. jama	Kamn.Bistr.	231,5		"	
3375	Zasuto brezno	Derviše	3	4	Inšt.	
3376	Sestre 3 bratov	Koč.V.gora	17	5	Želez.	O
3377	Br. na Straži- Šarjevi senožetni Rakek		-	10	Želez.	N O
3378	Br. na Zalarjevi senožetni	"	-	15	"	N O
3379	Požiralnik v Klečah	Makole	28	28	"	
3380	Br. pri Mahovniku	Kočev.	-	14	"	
3381	Brezno pri Spelinu	Krim	11	35	"	
3382	Vod.spodmol pro Grobisču	Rog	6	-	"	
3383	Široko br.pod Činkoj co	Bohinj	6	12	"	
3384	Polževa jama	"	13	6	"	N
3385	Br.4 pri pl.Viševnik	"	5	12	"	O
3386	Jama	" -	"		"	LO
3387	Br. pod smreko	"	3	lo	"	
3388	Br. v Bačnici	Žužemberk	14	12	"	N
3389	Br. pri Risniku	Divača	2	8	Divača	
3390	Jama IV	"	lo	-	JKLM	
3391	" II v "	"			"	
3392	Podmol VI/5	Lan.vrh	lo	5	"	
3393	Pečica I	Divača	25	18	"	N
3394	" II	"	12	-	"	
3395	" III	"	lo	4	"	
3396	Ralčevka	Lokev-	105		"	
3397	Jama III pri Čebulčevi jami	Sežana	-	5	"	
3398	Jama II "	"	4	15	"	
3399	Pečina v Bezovčini	"	12	0,3	"	

k.š.	j a m a	kraj	d	g	klub	manjka
3400	Šišenskajama	Ljublj.	20	10	JKLM OLN	
3401	Žarh	Raduha		105	" 0	
3402	Mrzla j.Snežnik	Snež.		50	Inštит.	
3403	Jama II na Dans-					
	skem	Sežana		20	JKLM	
3404	Jama III v Risen,	Divača	lo		"	
3405	Br. pri Raubarkomandi		-	35	"	
3406	Br. ob cesti	Novi svet	25	23	Idrija L	
3407	Jama pri Bazinu	"	25	10	" L	
3408	Zasgana jama	"	16	7	" L	
3409	Br. pri kasarni	"		41	" L	
3410	Br. na Trav.vrhu	"	-	54	" L	
3411	Tomažinovo brez-					
	no v Veliki senož.	Godovič	7	24	" L	
3412	Jama na juž.po-					
	bocjuM.Snežnika	Snež.	lo	6	Inšt.	
3413	Snežnica ob Jur-					
	jevi dolini	"	-	15	Inšt.	
3414	Moja jama	Gamz.skret	loo	-	JKLM NL	
3415	Renetova jama	Kogel			" NL	
3416	Jama smrti	Onek	17	10	Želez.	
3417	Br.pri "	"	48	25	"	
3418	Prepad pod Onekom		25	43	"	
3419	Neimenovano br.	"	40	12	"	
3420	Oneška jama	"	150	50	" N	
3421	Košutno brezno	"	6	30	"	
3422	Br.nad cesto	Krka	5	20	"	
3423	Br. na poseki	Muljava	3	15	"	
3424	Br. na Reglevki	Krška vas			" ON	
3425	Br. na Golob.hribu	Muljava			" ON	
3426	Petrišina jama	Črnomelj	212	58	Črnomelj	
3427	Jama v vrtačah	Vinica	45	43	"	
3428	Sevškova rupa sp.	Žalec	20	14	Prebold	
3429	Rupa v Vinci	"	3,5	20	"	
3430	Ovčja jama	Dobrovlije	20	37	"	
3431	Uplaznikova j.	Prebold	9	-	"	
3432	Uplaznikovo br.		20	26	"	
3433	Medvedova j.I.		18	10,5	"	
3434	Medved. jama II.		5	2,5	"	

k.s.	j a m a	23	k r a j	d	g	klub	manjka
3435	Lepa j. na Kravavici		Žalec	15	7,5	Prebold	
3436	Br. pri hruški	Plešivec			17	Slov.Gr.	
3437	Br. nad Vernerškom	Uršlja g.			16	"	
3438	Skrita jama	Plešivec	lo	-	"		
3439	Lisičina	Tisnik	12	-	"		
3440	Nova j. v Preg-ljevem lazu	Rakek	lo	15	Rakek		
3441	Br. nad Grobkom	Zapudje	-	81	Črnomelj		
3442	Br. na Ivišinem lazu	"	-	11	"		
3443	Br. 3 pod Tračnikom	"	-	12	"		
3444	Hudo žrelo	"	-	14	"		
3445	Br. na Mal. Kolečaju	"	-	12	"		
3446	Žleb	"	-	21	"		
3447	Zjot v Mrakovici	Speharji	37	16	"		
3448	Brlog v Gozdacu	Črnom.	27	lo	"		
3449	Wandloch		50		"		
3450	Pakl	Kočevje	34	25	"		
3451	Volkovo brezno	Zapudje	lo	19	"		
3452	Vršič B 2	Mojstrovka		12	Kranj		
3453	" B 3	"		11	"		
3454	" B 4	"		19	"		
3455	" B 5	"		22	"		
3456	Hlastejeva jama	Dobrovlje	73	26		Prebold	
3457	Br. pri Gams. glavici	Bohinj		133		Železn.	
3458	Medvedovo brezno	Polh. Gradec	48		"		
3459	Rusova jama	"			"	NO	
3460	Bregarjev brezen	"		27	"		
3461	Prelesnikova j.	Stojna	244	78	"		
3462	Kočarska(Gadova) j.	Polh. Gr.	50	-	"	"	

Zaradi tehnič. težav (težka orientacija v terenu)
smo dali raziskanim jamam vnaprej tele številke :

3500	Br. pod Čelom	Julijci	JKIM	NO
3501	Goranova jama	"	"	NO
3502	Brezno v Čelu	"	"	N
3503	Snežna jama pod Čelom		"	N

Še h katastru : 24

Objavljamo še stare številke katastra, za katere so klubi poslali poročila, ki jih dosedaj nismo imeli in jame, kjer so bile proste številke, pa smo vanje vnesli novoraziskano jamo :

k.št.	j a n a k r a j	d	g	klub	manjka
67	Trhlovca	Divača	140	22	JKLM
2725	Dolga jama	Domžale			Domžale LNO
905	Jama Žirovniščice	Cerk.j.			Pota.s.
1921	Jama pri drogu	Sežana	8	lo	JKLM
1102	Jama nad Škrinjarico	Divačal	192	126	"
1922	Široka j. v				
	Bezovčini	Sežana	15	12	"
1280	Spodmol pri Škocjanu	Rak.Šk.	lo	-	"
1818	Veliki Džot	Vinica	25	-	Črnomelj
1273	Dugava	"		24	"
1209	Brlog pri Mačkovi vrtaci	Črnom.	4	6	"
1809	Jama v Topličicah	"	28	-	"
1817	J. ob poti za Topličice	"	1	11	"
1819	Medvedarca	"	8	13	"
1914	Pavlinska jama	Vinica		lo	
1893	Grujina jama	"	12	8	"
1918	Džot v Vrtačah	"	8	-	"
2048	Zvernjaki	"	-	lo	"
2515	Brezno nad Graparj.	Žalec	13	24	Prebold
1345	Poženlova jama				
	" Kramarca "	Polzela	4	lo	"
2556	Baševa rupa	"	9	2,5	"
2535	Lisičnica	"	21	3	"
478	Huda luknja pri Letušu		26	2,7	"
2932	Pečovska parna	Lučel	09	15	Sl. Građec (en zapisnik Želez.)
1813	Jama pri Šternji	Črnomelj	6,5	Črnomelj	
562	Ledenica na Golteh	Golte	23		Železn.
561	Kebrova luknja	"	75	130	Prebold
139	Jama na Konjičih	Divača	60	153	JKLM (nesto umet. rova Beč)

PROGRAMI JAMARSKIH KLUBOV IN SEKCIJ ZA LETO 1971

Le nekaj najbolj vestnih klubov je poslalo programe za 1971. leto: Črnomelj, Logatec, Prebold, Raklek in Ribnica in Kočevje. Prosimo vse predsednike klubov in sekcijs, da skličejo čim prej seje ~~xxv. junij~~ in določijo program za prihodnje leto. V prvi številki NOVIC za leto 1971 bomo objavili programe, zato pošljite te do 31. decembra tega leta na Izvršni odbor DZRJS, Postojna, Titov trg 2.

REŠEVALNA SKUPINA

Reševalna skupina, ki jo vodi Ileršič Janez je ozivila. Tako bo izdelala nov pravilnik in pravilnik za izvedbo reševalnih akcij. Pripravlja tudi kartoteko reševalcev in reševalcev -pripravnikov. Urejena bo tudi stalna služba obveščanja. Kompletibali bodo kompleti prve pomoči. IO je dobil tudi obširen seznam predmetov, potrebnih za reševalno skupino. Tako so naračunali v predračunu JRS za leto 1971 25 raznih kosov reševalne opreme, ki naj bi stala starih din 1.327.500.- Kot je znano, je bilo sklenjeno na seji, da je možno nabaviti reševalne opreme do višine 500.000 din. V tem okviru naj bi se tudi reševalna skupina odločila za nabavo najnujnejše opreme. Osnutek za značko JRS pa bo možen takrat, ko bomo na domžalskem zboru dokončno izglasovali novo ime naše organizacije.

Se o Križni jami

Kot je klubom znano, je z lanskim letom prevzel Jamarski klub Ljubljana -matica upravo nad Križno jamo. Ker se urejanje te ni zganilo z mrtve točke, je bil sklican sestanek 12.12.1970 v Cerknici. Na njem so so delovali: Tone Krašovez, direktor Zavoda za turizem občinske skupščine Cerknica, Planina Tomaž kot predsednik JKLM in France Habe. Sklenjeno je bilo, da bo tov. Kra-

šovec preskrbel za ojačenje vhodnih vrat v Križno jamo. Obenem se obveže Planina, da bo JKLM preskrbel opozorilne table, kje se nahaja ključ za jamo. Ž Z Riglerjem (gostilna na Bloški polici) je dogovorjeno tako, da bo ključ pri njih, poleti pa bi mladi Rigler dežural in nudil po potrebi gostom tudi pijačo. Že na občnem zboru JKLM je bilo govora o ustanovitvi Jamarske sekcijske v Loški dolini , ki naj bi imela edino skrb , čuvanje in vodenje v Križni jami. Obenem s tov. Kraševcem se je predsednik Planina zavezal, da bo imel v zimski dobi 1971 predavanje v Loški dolini in to predvsem o pomenu Križne jame in njenih lepotah. Ob tej priliki naj bi prišlo do ustanovitve "Jamarske sekcijske Križna gora v Loški dolini". Ta sestanek naj bi sklicali v povezavi s Turističnim društvom Loška dolina.

Tov. Krašovec pripomni, da je za leto 1970 na razpolago din N 5.000.- Dogovorjeno je tako, da bi din 2.000 porabili za ureditev vhodnih vrat, din 3.000 pa bo tov. Krašovec nakazal JKLM -u za 2 trošedežna čolna, ~~xx~~ škornje in luči.

Najglobljo jama imamo v Sloveniji

Dosedaj je veljala kot najgloblja jama v Jugoslaviji Žankana jama v NR Hrvatski. Septembriska društvena ekspedicija v Pološko jamo nad Tolminom pa je raziskala nove dele Pološke jame in postavila to na čelu lestvice najglobljih jam v Jugoslaviji. Trenutno je tako 465 m (toliko je razlika od najvišje točke do najnižje v jami) največja jamska globina. Tudi po dolžini je Pološka jama z 8.400 m takoj za Postojnsko jamo.

VOŠČILO IZVRŠNEGA ODBORA VSEM ČLANOM DZRJS

Izteka se staro leto 1970. Vsem članom društva , posebno pa še tistim, ki so vse leto vestno odkrivali in opisovali naš podzemeljski svet , želi Izvršni odbor

SREČNO NOVO LETO 1 9 7 1