

vilki prinašajo zanimivosti iz Himalaje in alpinistične novice z Zahoda. Publikacija kaže, da bi Čehi radi prišli na evropsko raven alpinizma. Med članki omenimo Černikovega o razvoju svetovnega alpinizma in Suchyjev članek o čeških uspehih v Kavkazu. Černik piše v nekem drugem članku, da so češki uspehi v Kavkazu in v Zahodnih Alpah reprezentančni in da zato alpinizem zasluži vso podporo. Ing. Milan Lašak poroča o planinstvu v Albaniji, Mihelička o spartakiadi 1960, ki se je bodo udeležili tudi planinci in alpinisti ČSR.

T. O.

DER WINTER, letnik 47.—48., izdaja ga Rudolf Rother, urednik Toni Hiebeler. Planinska založba Rudolf Rother ne skopari s sredstvi pri propagandi vsega športa in radosti, ki jih nudi zima človeku s podaljšanimi stopali. V ozadju razkošne revije ni kako društvo, ampak pestri zimski turizem, ki nekaterim alpskih deželam ne pomeni prav nič manj kot letni. Urednik Hiebeler je spreten vodja revije, v stvari doma, tak, kakršen se kaže tudi v Bergkameradu. Revija, ki je metirana magazinsko, vsebuje kljub bučni propagandi in iznajdljivi reklamni v vsaki številki nekaj tehničnih člankov, predvsem pa drobnih novic, ki so spričo današnjega tempa za bralce posebno dobrodošle. Med sodelavci revije omenimo znanega Carla Luthra, Heinricha Klierja, dr. Ervina Mehla, Seppa Wallnerja, Hellmuta Schönerja, Hermanna Kornacherja, Rudolfa Gramicha, Hansa Laniga, Guida Tonello, Walterja Flaiga, da omenim samo najbolj znane pisce, ki jih poznamo iz nemških planinskih revij. Smučarstvo in planinstvo res nista dva svetova in čim bolj bodo smučarji in planinci sodelovali, čim bolj bo vsak smučar planinec, vsak planinec pa smučar, tem večji bo napredek obeh športov, tem plodnejše delo obeh družbenih organizacij, ki sta pri nas vendarle preveč vsaksebi. Med članki omenimo fistege o smučarskem svetu Julijskih Alp, ki ga je napisal znani publicist Hellmut Schöner, dober znanec naših planinskih krogov. Članek je opremljen z dovršenim Močnikovim posnetkom Komne, Sedmerih jezer in Kranjske gore. Schönerjevemu članku ni kaj prigovarjati. Čitira tudi to, kar je o Julijskih Alpah 1. 1950 pisal predsednik Alpine Cluba Tom Longstaff, in omenja Kugyjeve knjige, ki so slavo Julijcev razširile po svetu. Kakor mnogi drugi člankarji tudi Schöner podarja mir in tišino, ki jo naš smučki svet še nudi na pretek skoraj povsod.

T. O.

JENKO F., HIDROGEOLOGIJA in vodno gospodarstvo Krasa, DZS, 1959. str. 237, 34 slik, 15 fotografij, 2 posebni prilogi.

DZS je izdala v knjižni obliki zelo obsežno delo. Avtor ing. Jenko obravnava Kras in kraške pojave na nov način. V knjigi se nam prikazuje Kras v času in prostoru, obravnava osnovne hidrogeološke probleme Krasa, kraške podzemne pretočnice, barvanje podzemnih pretokov in njihove hidrogeološke značilnosti, kraške vodne bilance, odtočnosti, kondenzne vode in razvodnice, kraško podzemno hidromehaniko, fizikalno biološke značilnosti in nanos kraških voda, nastanek krasa, njegove površinske oblike in na kraju najvažnejše poglavje — vodno gospodarstvo. Sledi še povzetek v angleščini in izbor literature.

Avtor je v knjigi zbral nekatere od novjših nazorov o krasu in jih skušal osvetliti in razložiti s pomočjo hidravlike in hidrologije.

D. N.

SPELEOLOGIA, Tom I/Nr.1-2, Warszawa, 1959. Izdaja Varšavski Speleoklub in Speleološka podkomisija PTTK.

V zadnjih letih je znatno oživelo speleološko delo na Poljskem. Strokovna dela so bila prej razdrobljena in objavljena v raznih revijah in listih. Speleologi je zato prevzela nalogo, da zbira originalne prispevke poljskih speleologov in jih objavlja.

V prvem zvezku so zbrani članki J. Rudnickega o problematiki jam v Tatrach, kjer omenja, da so pričeli s proučevanjem starosti tudi po metodi C₁₄.

Naslednji je članek Sobolove o opazovanjih odnosov vode in kraških pojavov ob vročih izviroh Jaszczirowke. Tu so z vrtenji ugotovili zvezo med kraško vodo in vodo vročih izvirov in močno skrasedlost apnenca spravljajo v zvezo s to vodo.

M. Pulina, mlajši poljski speleolog, je napisal nekaj o novih opazovanjih v jami Szelina Chocholowska, kjer govori o doslej še neznanih vodnih zvezah in tektonskih vplivih na oblike rogov. Na kraju prinaša tudi nekaj mikroklimatskih podatkov.

Chodorowska sta napisala nekaj o vodnih razmerah v manjših brezni in jamah v Tatrach.

Zelo pomemben članek omenjenih avtorjev opisuje hidrobiološka raziskavanja v šestih tatrskih jamah. Raziskovanja so obsegala vodne analize in temperaturna merjenja; merili so trdote, pH v kolorimetru, O₂ in suhi ostanek. CO₂ so merili v jami sami.