

- Tomazić: Flora in vegetacija kraških jam. Zbornik prir. dr. 1946.  
 Tudi na krasu so začeli smolariti, GoV 1948. str. 133.  
 Urbas J.: Pridobivanje in poraba stelje, GoV 1946,  
 Wraber M.: Pojav kraških mrazišč in njihova gozdraska problematika,  
 Les 1949/7—8.  
 Wraber M.: Vzroki hiranja jelke na Logaški in Rakitniški planoti, GoV  
 1948, str. 201.  
 A. B.: Iška in njen svet, To. 1947/21.  
 Bricl S.: Preurejamo notranjski kras, To 1948/53.  
 Bricl S.: Čez Kordun na Plitvice in Jadran, To 1951/430.  
 Bricl S.: Črna gora v zgodovini in danes, To 1947/4.  
 Gams I.: Svet pod zemljo, To 1951/478.  
 Gams I.: Jamska akcija To 1953/776 (Štev. 29 Tovariša 1953 je vsa posvečena  
 ksaškim jamam).  
 Kindler V.: Kras bomo pogozdili, To 1953/979.  
 Kindler V.: Lepote svobodne Primorske, To 1947/46.  
 Kindler V.: Lepote podzemlja, To 1951/29.  
 Kindler V.: Mimo Cerkniškega jezera do Postojnske jame, To 1953/775.  
 Kindler V.: Močeril, To 1953/775.  
 Kindler V.: Oglejmo si Plitvice, najlepša jezera v Evropi, To 1951/300.  
 Kindler V.: Obisk v Postojnski jami, To 1947/38.  
 Kindler V.: Ob izviru Soče, To 1948, št. 29.  
 Kindler V.: Postojnski biseri, To 1946, št. 5.  
 Kindler V.: Reka Krka vabi obiskovalce, To 1946, št. 14.  
 Simončič: Lepo Slovensko Primorje, To 1953/587, 766.  
 Simončič: Skadersko jezero, bo redovito polje, To 1949, št. 16, 22.

## Obavijesti

### NR HRVATSKA

#### PRSTENOVANJE ŠIŠMIŠA

Speleološka sekcija planinarskog društva »Željezničar« iz Zagreba, otpočela je s prstenovanjem šišmiša (Chiroptera) u Narodnoj Republici Hrvatskoj. Izvjestan broj životinja je već prstenovan i do sada je uhvaćena jedna prstenovana životinja u Lučkom kraj Zagreba. Prstenovanje se vrši u svrhu promatranja migracija (seoba) šišmiša, utvrđivanja njihove starosti, generacijskih odnosa i t. d. Ova metoda mnogo pomaže u naučnom rješavanju problema ekologije Chiroptera. Prsten je od aluminijske, stavljen je na podlakticu, te

ima broj, seriju i oznaku »PDŽ — Zagreb«. Umljavaju se svi zainteresirani, koji žele na tom polju surađivati i pomoći ovu akciju, da se jave u Institutu za eksperimentalnu biologiju Jugoslavenske Akademije u Zagrebu, Odjel za zoologiju, Ornitološki zavod Hrvatske, Zagreb, Ilirski trg 9, Biološki Zavod Med. Fak., Šalata, tel. 33-270, ili Speleološkoj sekciji PD »Željezničar«, Zagreb, Trnjanska c. 5. Nadalje se umljavaju svi oni, koji uhvate markiranog šišmiša, da na gore navedene adrese jave broj i oznaku prstena, kao i okolnosti (mjesto, vrijeme) pod kojima je uhvaćen. Uhvaćenog šišmiša treba da se po

mogućnosti pustiti, a da se prsten ne skida. Isto tako umoljava se, da se pronalaznje prstenovanih životinja ne pretvori u organizirani lov, koji bi poremetio način života ovih, za našu prirodu, vanredno korisnih životinja, a vjerojatno bi ih i uništio.

Ovu akciju, koja je naučnog karaktera, i za čiji je pun uspjeh potrebna suradnja što većeg broja stručnjaka i amatera, potpomaže Jugoslavenska Akademija Znanosti i Umjetnosti u Zagrebu.

**B. D.**

## Vijesti iz inozemstva

### AUSTRIJA

Društvo speleologa Austrije i speleološka društva Beča i Donje Austrije slave ove godine jubilarnu 75. godišnjicu svoga osnivanja i plodonosnog rada na polju naučnog istraživanja pećina i ponora kao i izdavanje svog stručnog časopisa, koji je ujedno prvi časopis te vrste u svijetu.

Prije početka same svečanosti, koja će se održati u Beču od 6. do 8. rujna 1954. predviđene su ekskurzije u najpoznatije pećine Austrije: Tantalhöhle,

Eisriesenwelt, Eiskogelhöhle, Dachstein-Rieseneishöhle, Dachstein-Mammuthöhle, Tropfsteinhöhlen i Lurhöhlensystem.

Putovanje u Austriji za inozemne učesnike svečanosti je besplatno. Boravak u Austriji sa opskrbom po osobi za jedan dan stoji 80 šilinga. Za podrobnija uputstva potrebno je obratiti se na dresu:

Verband österreichischen Höhlenforscher, Wien III., Neulinggasse 39/1, Österreich. **S. M.**

## Pozor!

Pretplatite vaše inozemne kolege i prijatelje na naš časopis. Raspolažemo i sa dosada izašlim brojevima časopisa.