

## SADRŽAJ — SOMMAIRE

### ČLANCI — ARTICLES

I. Crkvenčić:	Prigorje planinskog niza Ivančice . . . . .	1
	<i>Le Prigorje de la chaîne montagneuse d'Ivančica</i> . . . . .	49
V. Rogić:	Velebitska primorska padina . . . . .	53
	<i>Le Versant littoral du Velebit</i> . . . . .	111
J. Král:	Medicinska geografija . . . . .	117
	<i>Géographie médicale</i> . . . . .	127
J. Roglić i	Krš u dolomitima . . . . .	129
I. Baučić:	<i>Karst dans les dolomies</i> . . . . .	137
S. Golubić:	Prilog poznavanju klime primorske regije Jugoslavije . . . . .	139
	<i>Beitrag zur Klimakenntniss des Jugoslawischen Küstenlandes mit Benützung der Walter'schen Klima-Diagramme</i> . . . . .	148

### PRILOZI — COMMUNICATIONS

J. Roglić:	Pleistocensko jezero u dolini Zete . . . . .	149
T. Peruško:	Kartograf Ivan Klobučarić . . . . .	152
J. Roglić:	Terase i erozijski nivoi . . . . .	153
J. Riđanović:	V. Kongres geografa Jugoslavije . . . . .	155

## PRIKAZI — COMPTES RENDUS

**Opća geografija** — Ackermann E. A.: Geography as a fundamental Research Discipline (J. Roglić), s. 163; Boustedt O. i Ranz H.: Regionale Struktur und Wirtschaftsforschung. Aufgaben und Methoden (V. Roglić), s. 164; Coachman L. K., Hemmingsen E., Scholander P. F., Enns T. i De Vries H.: Gases in Glaciers (T. Segota), s. 164; Cumberland K. B.: Why geography? (J. Roglić), s. 164; Diskusija francuskih geografa o organizaciji univerzitetske nastave (J. Roglić), s. 165; Meynier A.: Air équatorial et front inétrropical (J. Roglić), s. 166; Nievessky E.: Étude des sediments marins littoraux à l'aide du tube à piston vibrer (M. Tošić), s. 166; De Planhol X.: Le monde islamique (V. Roglić), s. 167; Sharp R. P.: The latest major Advance of Malaspina Glacier, Alaska (J. Roglić), s. 167; Stamp D. L.: The Measurement of land Resources (J. Roglić), s. 168; Waldmeyer E.: Energie hungrige Weltwirtschaft (J. Roglić), s. 168; Weigend G.: Some elements in the study of port geography (M. Tošić), s. 169; White C. Z.: Water-a neglected factor in the geographical literature of iron and steel (J. Roglić), s. 170.

**Jugoslavija** — Barjaktarović M.: Prijepolje — prilog proučavanju naših varošica (J. F. Trifunoski), s. 171; Bjelčić Z.: Flora i vegetacija bare Velika Tišina kod Bosanskog Šamca (J. Kovačević), s. 172; Đurđević J.: Tri vojvodanska grada i njihove važnije funkcije (J. F. Trifunoski), s. 172; Đurić V.: Izmena narodnosne strukture Vojvodine (J. F. Trifunoski), s. 172; Fabri N.: Izotelná karta i gravitacione zone Novog Sada (J. F. Trifunoski), s. 173; Kirigin B.: Sniježni pokrivač u Zagrebu prema podacima opservatorija Zagreb-Grič (M. Sić), s. 173; Krstić O.: Planinski i šumski pašnjaci Jugoslavije (J. F. Trifunoski), s. 174; Petrović J.: Izvori i vrela na severnim padinama Svrliških planina i njihov značaj (J. F. Trifunoski), s. 174; Klaer W.: Karsikgegel, Karst Inselberg und Poljenboden am Beispiel des Jezeropoljes (J. Roglić), s. 175; Pavlin B. i Mladineo L.: Istražni radovi za akumulaciju u kršu (J. Roglić), s. 175; Terzaghi K.: Landforms an subsurface in the Gacka Region in Jugoslavija (J. Roglić), s. 176; Zdanovski N.: Stočarske nastambe na našim planinama (J. Kovačević), s. 177.

**Strane zemlje** — Balchin V. G. W.: The Nation's Water Supply (J. Roglić), s. 177; Bartz F.: Die Insel Ceylon-Gesellschaft, Wirtschaft und Kulturlandschaft (J. F. Trifunoski), s. 177; Berrit G.: Les saisons marines à Pointe-Noire (M. Tošić), s. 178; Beaujeu-Garnier J.: Géographie de la population (V. Roglić), s. 178; Chabot G.: L'Europe du Nord-Ouest. II. Finlands et Pays scandinaves (J. Roglić), s. 179; Chaline Cl.: Les activités du port de Londres (M. Sić), s. 179; Corbel J.: Les Karstes du Nord-Ouest de l'Europe (J. Roglić), s. 180; Fels E.: Die ostmakdonischen Seen in Griechenland (J. F. Trifunoski), s. 181; Frank A.: Washington-Entwicklung und Gegenwartsbild der amerikanischen Hauptstadt (J. F. Trifunoski), s. 181; Gerasimov I.: Geografičeskie nabljudenia v Brazilii (J. F. Trifunoski), s. 181; Grebenščikov O.: Vertikalnaja pojasnost rastitelnosti v gorah vostočnoj časti Zapadnoj Evrope (J. Kovačević), s. 182; Guilcher A., Beaujeu-Garnier J.: L'Europe du Nord et du Nord-Ouest (V. Roglić), s. 183; Jonas F.: Die wirtschaftlich-räumliche Differenzierung der Stadt des niedersächsischen Berglandes (J. F. Trifunoski), s. 183; Kirsten E.: Die Griechische Polis als historisch-geographisches Problem des Mittelmeerraumes (V. Roglić), s. 183; Kovalev S. A.: Typenländischer Siedlungen in der USSR (J. F. Trifunoski), s. 184; Küper H.: Zur Geschichte der Wiener Pforte (J. Roglić), s. 184; Lefebvre P.: La population de la Corse (V. Roglić), s. 185; Makarov I. F.: Sjeverne granice poljoprivrede u SSSR u vrijeme 1913/17 i 1955 godine (J. Kovačević), s. 185; Manshard W.: Die Künsten- und Flussfischerai Ghanas (J. F. Trifunoski), s. 185; Monheim F.: Agrargeographie der Westlichen Alpen (I. Crkvenič), s. 186; Morawetz S.: Der Sausal (J. F. Trifunoski), s. 186; Obručev V. A.: Zagadka Sibirskogo zapoljerja (T. Segota), s. 186; Ortolani L.: Le isole di acciaio (A. Jutronić), s. 187; Pedrini L.: I porti minori delle riviere liguri (A. Jutronić), s. 187; Raynal R.: Probleme der marokanischen Wirtschaft (J. F. Trifunoski), s. 187; Sharp R. P.: The latest major Advance of Malaspina Glacier, Alaska (J. Roglić), s. 188; Della Valle C.: I laghi lombardi e la geografia del turismo (A. Jutronić), s. 188; L'évolution de la population et le problème démographique en Tunisie, s. 189; Vasil'ev V. N.: Klimatičeskie uslovija Vostočnoj Sibiri v pleistocene (T. Segota), s. 189; Zöhl J.: Beitrag

zu den Problemen der Karsthydrographie mit besonderer Berücksichtung der Frage des Erosionsniveaus (J. Roglić), s. 189; Wright A. J.: United States and Kanada (J. Roglić), s. 190.

**Casopisi i priručnici** — La géographie Française au milieu du XX<sup>e</sup> siècle (J. Roglić), s. 191; Geographische Taschenbuch 1958—1959. (J. Roglić), s. 191; Cholley A.: Recherches morphologiques (J. Roglić), s. 192; Geomorphologische Probleme (J. Roglić), s. 193; Problemi planinske privrede FNRJ (J. Kovačević), s. 194.

#### VIJESTI — CHRONIQUE

Nastava geografije na Geografskom odsjeku Prirodoslovno matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, s. 197; Terenska nastava u škol. god. 1957/58, s. 197; Organizacioni razvijetak Geografskog instituta, s. 198; Stručne veze, s. 199; Diplomirali u škol. god. 1956/57, s. 199; Diplomirali u škol. god. 1957/58, s. 199; II. Jugoslavenski speleološki kongres, s. 200; II. Međunarodni Speleološki kongres (I. Baučić), s. 202.

#### GEOGRAFSKO DRUŠTVO HRVATSKE — LA SOCIÉTÉ DE GÉOGRAPHIE DE CROATIE

Sastanci Geografskog društva Hrvatske godine 1958., s. 205; Godišnja skupština Geografskog društva Hrvatske I. II. 1957., Uvodna riječ predsjednika prof. J. Roglića, s. 206; Izvod iz tajničkog izvještaja (M. Friganović), s. 208; Izvod iz izvještaja blagajnika S. Žuljića, s. 209; Zimski seminar (M. Friganović), s. 211; Seminar u Varaždinu (M. Friganović), s. 211; Speleološka sekcija GDH (I. Baučić), s. 212; Ogranak Geografskog društva Hrvatske (N. Stražićić), s. 212; Ogranak Geografskog društva Hrvatske u Splitu (A. Ujević), s. 212; Ogranak Geografskog društva Hrvatske u Varaždinu (J. Sivončik), s. 213.

IZ UREDNIŠTVA, s. 214.