

- Bernot France:** Peti mednarodni kongres alpskih meteorologov v Garmisch-Partenkirchen. — GV str. 166-168. **1987**  
Résumé: Ve Congrès international de météorologie alpine à Garmisch-Partenkirchen.
- Temperatura morja pri Kopru. — GV str. 141-147. **1987**  
Summary: The Sea-Water Temperatures at Koper.
- Bidovec Franc:** O delu in razvoju hidrometeorološke službe. — GradbV št. 65-66 str. 94-96. **1988**
- Čihal V[enceslav] in E[merik] Valinger:** Nekaj o snežnih plazovih. — GozdV št. 1-2 str. 55-58. **1989**
- Furlan Danilo:** Hermann Flohn, Witterung und Klima in Mitteleuropa. Stuttgart 1954. — GV str. 198-199. **1990**
- Kurt Bürger, Zur Klimatologie der Grosswetterlagen. Berichte des Deutschen Wetterdienstes. Nr. 45, B. 6, Offenbach 1958. — GV str. 198.
- »Letno poročilo« Hidrometeorološkega zavoda LRS v Ljubljani. — GV str. 196-197.
- O uveljavljanju srednjeevropskih singularitet na področju Jugoslavije. [S sliko.] — GV str. 121-150. **1989**  
Zusammenfassung: Ueber das vorkommen der mittlereuropäischen Singularitäten im Gebiete Jugoslawiens.
- S. I. Kostin in T. K. Pokrovskaja, Klimatologija. Leningrad 1953. — GV str. 199.
- Gams Ivan:** Še o nastanku in ohranitvi snežišč in ledenikov v gorah. — GV str. 135-140. **1991**  
Summary: On the Origin and Preservations of Glaciers in the Mountains.
- Jelinčič Zorko:** Meteorološka postaja v Jami v Borštu na Tržaškem. — Naše jame št. 1 str. 37. **1992**  
Zusammenfassung.
- Jungk Robert:** Prihodnost se je začela. Ustvarjalci vremena. — Obzornik št. 10 str. 815-817. **1993**
- Keser Sergije:** Hidrološke razmere v Idriji. — IdR št. 5 str. 58-62. **1994**
- Manohin Vital:** O nastanku in ohranitvi snežišč in ledenikov v gorah. — GV str. 151-154. **1995**
- Michel Aimé:** Ali nam grozi nov vesoljni potop? Prir. S[imon] Pirc. [S slikami.] — Obzornik št. 7 str. 547-550. **1996**
- 551.7 Historična geologija**
- Kaj je povzročilo ledene dobe na zemlji?** — NŽ št. 5 str. 90. **1997**
- Nova hipoteza o nastanku ledenih dob.** — ŽiT št. 5 str. 109. **1998**
- Osole Franc:** Analiza pleistocenskih jamskih sedimentov. Predavanje dne 26. II. 1958. — Geologija knj. 5 str. 125-128. **1999**
- Pavlovec Rajko:** Pomen eocenskega fliša za gospodarstvo na Primorskem. [S slikami.] — NP št. 3-4 str. 197-205. **2000**  
Zusammenfassung: Wirtschaftliche Bedeutung des Eozänfisches für das Küstenland. — Summary: Economic Importance of Eocene »Fisch« in the Littoral Country. — Résumé: L'importance économique du »fisch« pour le littoral. — Riassunto: L'importanza economica del »fisch« per il littorale. — Izvadak: Značajnost eocenskog fliša za privredu Primorja.
- Ramovš Anton:** Paleozojske in mezozojske kamenine v donački dislokacijski coni. [S slikami.] — GV str. 97-120. **2001**  
Summary: Paleozoic and mesozoic Rocks in the Donačka gora dislocation Zone.
- Sifrer Milan:** Obseg pleistocenske poledenitve na Notranjskem Snežniku. [S slikami.] — Geografski zbornik str. 27-83 + 1 priloga. **2002**  
Summary: The Extent of the Pleistocene Glaciation on Snežnik, in inner Slovenia.
- 552/553 Petrografija — Nahajališča rudnin in kamenin — Rudninoslovje**
- Drovenik Matija:** Prispevek k poznavanju kamenin timočkega eruptivnega masiva. [S slikami v tekstu in na posebnih prilogah.] — Geologija knj. 5 str. 11-50. **2002 a**  
Summary: Contribution to the Knowledge of the Igneous Rocks of the Timok-Eruptive Area.
- Gostiša V[iktor] in R. Kovačič:** Opis premogovnih in rudnih nahajališč ter njihove zaloge v žalski komuni. [S sliko.] — Savinjski zbornik str. 231-245. **2003**
- Grafenauer Stanko:** Hidrotermalne raztopine, njihova narava in vrste orudnenja. [S slikami v tekstu in na posebnih prilogah.] — RMZ št. 1 str. 21-44. **2004**  
Izvadak: Hidrotermalni rastvori, njihova narava in orudnjenje. — Zusammenfassung: Hydrothermale Lösungen, ihre Natur und die durch sie bedingte Art der Vererzung.
- Redki prirodni svinčeni oksidi v Mežici. [S slikami na posebnih prilogi.] — Geologija knj. 5 str. 56-62. **2005**  
Zusammenfassung: Seltene natürliche Bleioxyde in Mežica.
- Grimšičar Anton in Valentin Očepek:** Jugoslovanski serpentinski azbesti s posebnim ozrom na azbest Stragari. [S slikami v tekstu in na posebnih prilogah.] — Geologija knj. 5 str. 57-55. **2005**  
Summary: The Yugoslav serpentine asbestos with special regards to the Stragari asbestos.
- Hamrla Milan:** O pogojih nastanka premogišč na Krasu. [S slikami v tekstu in na posebnih prilogah.] — Geologija knj. 5 str. 180 do 264. **2006**  
Summary: On the conditions of origin to the coal beds in the Karst region.
- Hinterlechner Ana:** Ladinske kamenine in hidrotermalne spremembe črnega glinastega skrilavca v okolici Črne pri Kamniku. — Geologija knj. 5 str. 129-152 + 1 priloga. **2007**  
Summary: Ladinian igneous rocks and the hydrothermal alterations of the black slate in the neighbourhood of Črna near Kamnik Town.
- Spilitizirani diabazi v vzhodni Sloveniji. — Geologija knj. 5 str. 152-165. **2007**  
Summary: Spilitized diabases in Eastern Slovenia.
- Mrakar Ivan:** Geološke razmere idrijskega rudišča in okolice. — Geologija knj. 5 str. 164-179 + 4 priloge. **2008**  
Summary: Geologic features of the Idrija mercury ore deposit.
- Pleničar Mario:** Gradbeni kamen Ljubljane. [S slikami.] — Proteus št. 6 str. 137-140. **2009**
- Ramovš Anton:** Še enkrat gradbeni kamen Ljubljane. [S slikami.] — Proteus št. 9-10 str. 256-260. **2010**