

ČESKOSLOVENSKÁ GEOGRAFICKÁ LITERATURA V ROCE 1970

Před deseti lety jsme vydali poprvé ve Sborníku Československé společnosti zeměpisné roční přehled domácí geografické literatury ve stejné úpravě, v jaké vychází v podstatě i dnes. Připomeňme si ovšem při tomto malém výročí, že z 98 citovaných prací za rok 1961 se jejich počet rozšířil za deset let pětinašobně. Rovněž metodika bibliografické činnosti se přes nesnáze uplynulého období značně zdokonalila, hlavně tím, že bylo možno přejít většinou na formy bezprostředního literárního zpracování ve fondech.

Jako každoročně přináší bibliografie široký výběr domácích a zahraničních, původních i odvozených prací o Československu, které vyšly s vročením 1970, výjimečně ještě i 1969 a 1968, pokud nebyly dosud citovány v loňském přehledu. Zahrnuje díla geografického regionálního a příbuzného charakteru, která se mohou stát předmětem zájmu studijní a výzkumné činnosti v rozsáhlém oboru geografických věd. Zeměpisec při své práci na československém terénu je ovšem často nucen sáhnout i po další literatuře mimo svůj vlastní obor, která je tak rozmanitá, že mu ji nemůže poskytnout žádná geografická bibliografie. Naproti tomu uvádíme v našem přehledu významnější obecné stati teoretické, metodické a pedagogické domácích autorů v samostatném souboru VŠEOBECNÁ GEOGRAFIE. V příštím desetiletí bychom chtěli nově zavést i soubor prací našich autorů o zahraničních zemích.

Soubor ČESKOSLOVENSKO, který zahrnuje veškerou regionálně příslušnou produkci, je tradičně rozdělen na čtyři oddíly a několik částí. Knihy, články, mapy a publikace, vztahující se na území celého státu, Slovenska nebo Českých zemí, se citují v oddíle **Obecné práce**, zejména pokud je nelze jednoznačně tematicky zařadit do některé z částí dalších oddílů. Oddíl **Fyzická geografie** je rozdělen na část **Geomorfologie** (spolu s převážnou většinou prací z krasového výzkumu) a na silně zastoupenou společnou část **Klimatologie, hydrologie, biogeografie, pedologie**. Do oddílu **Hospodářská geografie** se řadí část **Obyvatelstvo a sídla**, kam patří i díla demografická a práce o městech, pokud ovšem nemají spíše ráz městských průvodců, a část **Hospodářství**, shrnující práce z geografie průmyslu, zemědělství, dopravy a ostatního hospodářského zeměpisu v užším slova smyslu.

Rozdělení oddílu **Regionální práce** na část **Krajina a regionalizace**, zahrnující studie o krajině a prostředí a regionální práce, v nichž převládá komplexní oblastní zaměření, a na část **Průvodce a mapy**, obsahující odborněji zpracovanou a geograficky zajímavou regionální turistickou literaturu, se osvědčilo. Proto se ho přidržujeme i v letošním roce.

Při sestavování přehledu byla metodicky prohloubena orientace na systematickou bibliografickou činnost, která se opírá především o studium fondů Základní geografické knihovny na přírodovědecké fakultě Karlovy university. Spolupráce s Geografickým ústavem ČSAV v Brně, Geografickým ústavem SAV v Bratislavě, s Katedrou geografie university Palackého v Olomouci, s Katedrou zeměpisu Pedagogické fakulty v Ostravě, s Kartografickým nakladatelstvím a s dalšími pracovišti a institucemi však nadále velmi přispívá ke zkvalitnění bibliografie.

Změny v redakční práci Sborníku ČSZ vedly k tomu, že přehledy literatury jsou letos zařazeny až do 4. čísla 76. ročníku. Obnovování pravidelnějšího rytmu

činnosti vydavatelství a tiskáren však naopak dává naději, že nadměrné opožďování ve výcházejí časopisu a publikací se bude postupně dále vyrovnávat, a že bibliografie za uplynulý rok by se zase objevila v čísle 3., popřípadě 2. Sborníku, kam nejspíše patří. Zatím stále označujeme * práce dodatečně zařazené z roku 1969 a 1968, které došly později.

Autoři přehledu československé geografické literatury budou vědci čtenářům Sborníku ČSSZ za konkrétní doplňky a upozornění k výběru a k uspořádání bibliografie za rok 1970. Připomínky, pokud budou zaslány včas, bude možno využít v příštím roce, popřípadě i pro Bibliografie Géographique Internationale v mezinárodní selekci, pro níž jsou tyto přehledy základem.

BIBLIOGRAPHY OF CZECHOSLOVAK GEOGRAPHY IN 1970

The first annual review of geographical works on Czechoslovakia in the just identical arrangement has been published in the Journal of Czechoslovak Geographical Society, ten years ago. Now the new methods were improved especially on the basis of the work in the library sources.

Bibliography presents regularly a wide choice of original and derived articles, books, maps and other geographical and regional works on the Czechoslovak territory published in 1970 (exceptionally in 1969 and 1968, denoted * in the list). The general important theoretical, methodical and pedagogical studies by Czech and Slovak authors only contain the system of GENERAL GEOGRAPHY.

The regional system of CZECHOSLOVAKIA is divided in four sections and several parts. Works covering the whole Czechoslovak Czech or Slovak territory are summed up as **Generalities**. The section of Physical Geography is divided into the part of Geomorphology including the major works of karst investigation, and the part of Climatology, Hydrology, Biogeography, Pedology. In the section of **Human Geography** are distinguished the part of Population and Settlements, the regional demography and urban geography included, and the part of Economics which contains the manufacturing, agricultural, and other economic geography.

The books, articles and maps of complex regional or local character get into the section of **Regional Works**. It consist, since the last year, of the part Landscape and Regionalisation and the part Guide-books and Maps.

The Czechoslovak geographical bibliography has, in the recent years developed under the collaboration of Institutes of Geography in the Czechoslovak and Slovak Academy, of Charles University and some others universities, Cartography Publisher's, etc. Selection has been revised by the editorial board of the Journal.

The present annual review of Bibliography of Czechoslovak Geography is, in the time, a source of the yearbook Bibliographie Géographique Internationale published in Paris under auspices of the International Geographical Union.

VŠEOBECNÁ GEOGRAFIE — GENERAL GEOGRAPHY

- *BIČÍK I.: Současné problémy světové produkce a spotřeby potravin. Acta Universitatis Carolinae, Geographica č. 2:3—19, Praha 1969. Tab., grafy, res. angl., lit.
- CÍSAŘ J.: Mapování. Středoškolská učebnice pro III. ročník SPŠM. 2. vyd. Praha, Kartografické nakladatelství 1970.
- GARDAVSKÝ V.: K obsahu zeměpisného vyučování. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 123—130, Praha, Universita Karlova 1970. Res. angl.
- GÖTZ A.: Unification and Standardization of Agricultural Maps in National and Regional Atlases. Studia geographica 15, Brno, Geografický ústav ČSAV 1970. 102 s.
- HORSKÁ-VRBOVÁ P.: Kapitalistická industrializace a středoevropská společnost. Příspěvek ke studiu formování tzv. průmyslové společnosti. Praha, Academia 1970. 223 s., tab., res. franc., rejstřík, lit.
- HRUŠKA E.: Stavba miest. Jej história prítomnosť a budúcnosť. 3. preprac. vyd. publ. Vývoj stavby miest. Bratislava, Vyd. Slov. akademie vied 1970. 157 s., 1540 obr., res. rus., angl., něm., franc.
- HŮRSKÝ J.: Komunikační ekvidistanty (izochory). Sborník ČSSZ 75:10—22, Praha 1970. 7 obr., res. něm., lit.
- JANKA J.: Vývoj a význam školského zeměpisu. Sborník ČSSZ 75:32—39, Praha 1970.

- KORČÁK J.: Předmět hospodářské geografie. *Zeměpis ve škole* 17:145—147, Praha 1969—1970. 2 fot.
- KOREJS Z.: O předpovídání počasí. *Vesmír* 49:6—15, Praha 1970. 10 obr., fot.
- KRAJČÍR A.: Vývoj a súčasný stav medicínskej geografie. *Geografický časopis* 22:51—65, Bratislava 1970. Res. angl., lit.
- KOJOVEC V., VEVERKA B.: Použití samočinných počítačů při kartografických transformacích. *Geodetický a kartografický obzor* 16 (58):106—111, Praha 1970.
- KRCHO J.: Zostrojenie máp časovej a uhlovej dynamiky oslnenia reliéfu graficko-numericným spôsobom a pomocou samočinných počítačov. *Geografický časopis* 22:205—245, Bratislava 1970. 4 tab., 10 obr., 9 mp., res. angl., lit.
- *KUCHAŘ K.: Nové materiály k historii slezské kartografie. *Zprávy Geografického ústavu ČSAV* 6 (6):1—3, Brno 1969.
- KUCHAŘ K.: Zobrazení mapy světa 1:2 500 000 (Příspěvek k dějinám dnešní kartografie). *Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, DrSc.* s. 105—116. Praha, Universita Karlova 1970.
- LAMSER V., RŮŽIČKA L.: *Základy statistiky pro sociology*. Praha, Svoboda 1970. 424 s., tab., mp., grafy.
- LETOŠNÍK V.: Příspěvek k problematice úkolu potamologie jako geografické disciplíny. *Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka*, s. 91—104, Praha, Universita Karlova 1970. Res. angl., lit.
- MARŠÍK M.: *Natural Environment and Society in the Theory of Geographical Determinism*. Praha, Universita Karlova 1970. 150 s. *Acta Universitatis Carolinae, Philosophica et Historica Monographia* 31/1969.
- MIČIAN L.: O predmete fyzickej geografie. *Zeměpis ve škole* 17:65—67, Praha 1969—1970. 3 obr.
- MURDYCH Z.: K otázce stanovení intervalů stupnic kartogramů. *Sborník ČSSZ* 75:210—218, Praha 1970. 9 obr., tab., res. angl.
- *MURDYCH Z.: K otázce středních míst a kartografických metod jejich vyjadřování. *Acta Universitatis Carolinae, Geographica* č. 2:21—32, Praha 1969. 13 obr., res. angl.
- MURDYCH Z.: Vývoj teorií demografických potenciálů. *Demografie* 12:13—22, Praha 1970. 3 obr., lit.
- NOSEK M.: Charakteristické větry a jejich místní názvy. *Zeměpis ve škole* 17:101—103, Praha 1969—1970.
- PLESNÍK P.: K súčasnému stavu fyzickej geografie. *Zborník Pedagogickej fakulty UK, Prírodné vedy — geografia* 1:91—111, Bratislava 1970. Res. rus., něm.
- PODZIMEK J.: Průvodce statistickou literaturou. Praha, Výzkumný ústav statistiky a účetnictví 1970. 219 s.
- POKORNÝ O.: Výzkum vývoje životního prostředí srovnávací historicko-geografickou metodou. *Sborník ČSSZ* 75:23—31, Praha 1970. Res. něm., lit.
- PRIKRYL L. V.: *Dielo Pilského v uhorskej kartografii*. *Geodetický a kartografický obzor* 16 (58):176—180, Praha 1970.
- PROŠEK P.: Současný stav a problematika členění kategorií klimatu. *Sborník ČSSZ* 75:126—141, Praha 1970. 1 tab., res. něm., lit.
- FURŠ J.: Metoda měření asynchronismu některých historických procesů. *Československý časopis historický* 18:161—194, Praha 1970. 12 tab., 5 grafů, res. něm.
- RŮŽIČKA L.: Viz LAMSER V.
- SMĚRNICE pro zřizování a evidenci zhušťovacích bodů. Praha, Kart. nakl. 1970.
- *SOMORA J.: *Die theoretische Problematik der Waldgrenze*. (Diskussion.) *Zborník prác o Tatranskom národnom parku*, sv. 11:139—176, Martin, Osveta 1969. 12 obr., 4 tab., res. slov., rus., angl., lit.
- SRNKA E.: Analytické řešení zákonité generalizace v kartografii. *Geodetický a kartografický obzor* 16 (58):79—84, Praha 1970.
- STRASZEWICZ L.: Spoločenská úloha geografie ako aplikovanej vedy. *Geografický časopis* 22:89—96, Bratislava 1970. Res. ang.
- ŠVEC R.: Viz TICHÝ O.
- TICHÝ J.: Účast vědy při realizaci zdravého ovzduší jako součásti životního prostředí organismů. *Seminář „Problémy znečišťování ovzduší na Ostravsku“*, konaný 13. března 1970 v Ostravě. *Sborník České socialistické akademie*: 1—7, Ostrava 1970.
- TICHÝ O., ŠVEC R.: *Matematický zeměpis a kartografie*. Učebnice pro pedagogické fakulty. 2. vyd. Praha, SPN 1970. 319 s., 134 obr., rejstřík.
- TICHÝ O.: Teorie vyučování zeměpisu jako vědecká disciplína. *Sborník ČSSZ* 75:142—146, Praha 1970.

- *TICHÝ O.: Vývoj nových kartografických pomůcek. *Studia geographica* 1:182—188, Brno 1969.
- VEVERKA B.: Viz HOJOVEC V.
- VLČEK I.: Matematické vyjadřování přepravních vztahů. *Výstavba a architektura* č. 9: 8—16, Praha 1970. 1 tab., 1 graf.

ČESKOSLOVENSKO — CZECHOSLOVAKIA

Obecné práce — Generalities

- ČÁP M., DUBSKÝ S.: Czechoslovakia. *Statistical Abstract*. Prague, Orbis 1970. 123 s., tab. Souběžné vydání ruské.
- ČECHOSLOVACKAJA socialističeskaja respublika. In: *Ekonomika stran socialismu 1969* god, s. 119—133, Moskva, *Ekonomika* 1970. 3 tab.
- ČEPELÁKOVÁ K., JUDOVÁ Z.: Použití matematických metod při analýze oblastí. *Statistika* č. 5:185—190, Praha 1970. 5 tab., 6 grafů.
- ČESKÁ socialistická republika v období let 1945—1970. Praha, Český statistický úřad 1970. 157 s., tab., grafy.
- *ČÍSLO pro každého 1969/1970. Praha, SNTL 1969. 396 s., 28 grafů.
- DOUBRAVA J.: O pojetí vlastivědy a zeměpisu. *Zeměpis ve škole* 17:147—149, Praha 1969—1970.
- DUBSKÝ S.: Viz ČÁP M.
- 25 LET Československa. *Statisticko-ekonomický přehled vývoje socialistického Československa v letech 1945—1970*. Praha, Svoboda 1970. 271 s., tab., grafy.
- HAUSKRECHT I., ZELENÁKOVÁ E.: Problémy znečišťovania ovzdušia. 2. Zborník materiálov z II. sympózia o problematike exhalátov na Slovensku Smolenice 14.—15. 10. 1967. Bratislava, Vyd. Slov. akademie vied 1970. 357 s., tab., 1 mp.
- HORÁK E.: Ochrana a tvorba prírodného prostredia ako predmet územno-plánovacích prác. *Revue slovenskej architektury Projekt* 12:272—274, Bratislava 1970. Obr.
- HUDEC M.: Ochrana prírodného prostredia v ČSSR. *Investiční výstavba* 8:104—106, Praha 1970. Obr.
- JUDOVÁ Z.: Viz ČEPELÁKOVÁ K.
- KLÍMA J., ŽUREK O.: Plánovitě řídit rozvoj oblastí. *Plánované hospodářství* č. 9:44—50, č. 10:74—82, Praha 1970.
- KOLÁŘ J.: Česká geografie v době národního obrození. *Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka*, s. 131—154, Praha, Univerzita Karlova 1970. Res. angl., lit.
- KOSNÁR J.: Niektoré poznatky z analýzy zapojenia Slovenska do medzinárodnej deľby práce. *Ekonomický časopis* 18:684—696, Bratislava 1970. 5 tab.
- KOVÁŘÍK M.: Oblastní správa a oblastní plánování. Praha, Ústav státní správy 1970. 201 s., tab., lit. Studie a informace st. správy v Praze. Roč. 4.
- *KUDRNOVSKÁ O.: Kořistkas Hypsometrie von Böhmen. *Acta Universitatis Carolinae, Geographica* č. 2:43—56, Praha 1969. Tab., res. čes.
- LÍČENÍK J.: Podíl geografie v územním plánování a urbanismu. *Urbanismus a územní plánování* č. 5:209—212, Brno 1970.
- LOŽEK V.: Historický vývoj krajiny ČSSR. *Sborník pro ochranu a tvorbu přírodního prostředí*, s. 72—80, Praha, Terplan 1970.
- MACHANOVÁ M.: K 250. výročí Müllerovy mapy Čech. *Geodetický a kartografický obzor* 16 (58):263—264, Praha 1970.
- MACHYČEK J.: Současný stav a perspektivy vyučování fyzickému zeměpisu na všeobecně vzdělávacích školách v ČSSR. *Zborník Pedagogickej fakulty v Nitre*, 17 s. Bratislava, SPN 1970.
- MICHALEC I.: Nové metody, nástroje a postupy v územnom plánovaní. *Investiční výstavba* 8:164—168, Praha 1970. Tab.
- *MUTTON A. F. A.: The Czechoslovak Lands. In: *Central Europe. A Regional and Human Geography*, s. 185—222, London, Longmans 1968. Fot., tab., mp.
- NÁPRAVNÍKOVÁ J.: Viz STRÍDA M.
- OUTRATA R.: Teórie oblastného rozvoja. *Plánované hospodářství* č. 1:19—28, Praha 1970.
- PAZDEROVÁ M.: Uplatnění sociologie v metodice územního plánování. *Urbanismus a územní plánování* č. 4:171—177, Brno 1970.
- PFEFFER A.: Vliv rekreace na jednotlivé ekosystémy. *Územní plánování* 4, č. 1:5—9, Praha 1970. Obr., lit.
- *PODZIMEK J.: Bibliografie československé statistiky a demografie 1945—1968. Díl I, sv. 1, 2; díl II, sv. 1. Praha, ÚVTEI 1969. 222, 337, 318 s.

- SABAKA J.: Přírodní rezervácie Slovenska. Zeměpis ve škole 18:22—25, Praha 1970—1971. 5 fot., 1 mp.
- SBORNÍK prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, DrSc. Praha, Universita Karlova 1970. 154 s., tab., grafy, mp. příl.
- SEDLÁČEK J.: Čechoslovakija. 3. vyd. Praha, Lidové nakl. 1970. 255 s., fot., mp.
- SCHULZ J.: Vývoj českomoravské hranice do 15. století. Historická geografie 4:52—81, Praha 1970. 7 vol. mp. příl., res. něm.
- STATISTICKÁ ročenka Československé socialistické republiky 1970. Praha, SNTL 1970. 603 s., tab.
- STATISTICKÁ ročenka o půdním fondu v ČSSR podle údajů evidence nemovitostí. Praha, Český úřad geodetický a kartografický 1970. 236 s., tab.
- STRÁNÁK M.: Efektivnost rozmístování výrobních sil. Plánované hospodářství č. 2:36—44, Praha 1970.
- STRÍDA M., NÁPRAVNÍKOVÁ J.: Československá geografická literatura v roce 1969. Sborník ČSSZ 75:249—265, Praha 1970.
- STRÍDA M.: Tchecoslovaquie — BVA (bibliografie). Bibliographie Géographique Internationale 1969, sv. 74:608—611. Paris CNRS 1970.
- SVÍTEK M.: Integrovaný informační systém o území. Územní plánování 4, č. 5—6: 5—10, Praha 1970.
- SVÍTEK M., ŠIMONEK J.: Integrovaný městský informační systém. Územní plánování 4, č. 5—6:10—12, Praha 1970.
- ŠIMONEK J.: Viz SVÍTEK M.
- ŠKOLNÍ zeměpisný atlas Československé socialistické republiky. 4. vyd. Praha, Kartografické nakl. 1970. 15 s., 36 barev. mp., místní rejstřík.
- *TRÁVNÍČEK D.: Přehled vývoje české historické geografie od založení České společnosti zeměvědné až do počátku druhé světové války. Historická geografie 4:164—178, Praha 1970.
- VASILIAK E.: Slovensko z vtáčej perspektívy. Martin, Osveta 1970. 116 barev. fot., res. rus., něm., franc., angl.
- VINŠ A.: Státní ochrana přírody v ČSR. Územní plánování 4, č. 4: 13—14, Praha 1970.
- WALLACE W. V.: Czechoslovakia. Wellingborough, Collet's 1970. 288 s., 16 obr.
- ZACHAR D.: Erózia pôdy. Bratislava, Vyd. Slov. akademie vied 1970. 527 s., 185 obr., res. rus., angl., franc., něm., lit., rejstříky.
- *ZBORNÍK Pedagogickej fakulty v Banskej Bystrici. 16— Geografia. Bratislava, SPN 1969. 136 s., 15 s. fot., 2 mp., tab., grafy.
- ZELENÁKOVÁ E.: Viz HAUSKRECHT I.
- ZPRÁVA o vývoji národního hospodářství ČSSR v roce 1969. Statistika č. 1—2:1—18, Praha 1970. 13 tab.
- ŽŮREK O.: Viz KLÍMA J.

Fyzická geografie — Physical Geography

Geomorfologie — Geomorphology

- BALATKA B.: Co skrývá zatopené údolí? Lidé a země 19:105—108, Praha 1970. 4 fot., 2 mp.
- BALATKA B., SLÁDEK J.: Ke geomorfologickému pojetí říčních teras, Sborník ČSSZ 75:71—74, Praha 1970.
- *BALATKA B., SLÁDEK J.: Závrtý v nekrasových horninách České vysočiny. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6(8):1—9, Brno 1969.
- BENICKÝ V.: 100 rokov Dobšinskej ľadovej jaskyne. Slovenský kras 8:3—6, Liptovský Mikuláš 1970.
- BUKOVINSKÝ V. G.: Podzemný vodopád vo Vrátnej. Krásy Slovenska 47:8—9, Bratislava 1970. 2 fot.
- *BUZEK L.: Geomorfologické rajóny Štramberské vrchoviny. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6(6):11—15, Brno 1969.
- CZUDEK T., DEMEK J.: Některé problémy interpretace povrchových tvarů České vysočiny. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 7(1):9—28, Brno 1970.
- CZUDEK T., DEMEK J.: Pleistocene Cryopedimentation in Czechoslovakia. Acta Geographica Lodziensia 24:101—108, Łódź 1970.
- CZUDEK T.: Viz PANOŠ V.
- *ČECH V.: O vzniku povrchu Benešovska a Vlašimska. Sborník vlastivědných prací z Podblanicka 10. Benešov 1969.

- ČINČURA J.: Klimatické aspekty nivelizácie reliéfu slovenských Západných Karpát v neogéne. Geografický časopis 22:148—162, Bratislava 1970. Res. angl., lit.
- DEMEK J.: Terénny geomorfologický výzkum. Zeměpis ve škole 18:34—38, Praha 1970—1971. Obr.
- DEMEK J.: Viz CZUDEK T.
- *FRÍDL J.: Zeměpisný a geomorfologický přehled Táborska. Vlastivěda Táborska, 1. díl: 58—86, Tábor 1969. 5 obr., tab., lit.
- HAVELKOVÁ—SCHÜTZNEROVÁ V.: Spodní torton (baden) v údolí Svatky. Sborník ČSSZ 75:51—54, Praha 1970. 1 obr.
- *HNÍZDO Z.: Chýnovská jeskyně a jiné geologické pozoruhodnosti táborského okresu. Vlastivěda Táborska, 1. díl:47—57, Tábor 1969. 7 obr., 1 mp.
- CHÁBERA S.: Mrazový sráž v rule u Rohanova v Pošumaví. Chráněná krajinná oblast Šumava — Zpravodaj 11:12—14, České Budějovice 1970. 2 fot., res. něm.
- JAKÁL J.: Vznik a geomorfologie Dobšinské Jádové jaskyne. Krásy Slovenska 47:198—203, Bratislava 1970. 5 fot.
- KALVODA J.: Některé směry současné geomorfologie. Zeměpis ve škole 17:133—134, Praha 1969—1970.
- KÁMEN S.: Jaskyňa Burda. Slovenský kras 8:83—93, Liptovský Mikuláš 1970. 5 obr., res. něm.
- KARÁSEK J.: Nález rytmicky zvrstvených sedimentů u Rebešovic v Dyjskosvrateckém úvalu. Geografický časopis 22:66—71, Bratislava 1970. 3 obr., res. něm.
- KARNIŠ J., KVITKOVIČ J.: Přehled geomorfologických poměrů východního Slovenska. Bratislava, Slov. pedagog. nakl. 1970. 220 s., 110 fot., 7 mp., res. rus., něm., angl., lit. Geografické práce 1, č. 1.
- KRÁL V.: K terminologii a problematice zarovnaných povrchů. Acta Universitatis Carolinae, Geographica č. 1:3—14, Praha 1970. Res. něm., lit.
- KRÁL V.: Ke geomorfologii a vývoji údolní sítě Klapské tabule. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 83—89, Praha, Universita Karlova 1970. Res. angl., lit.
- *KUDRNOVSKÁ O.: Tři poznámky k morfometrickým metodám. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6(7):22—29, Brno 1969. 1 příl.
- KVITKOVIČ J.: Viz KARNIŠ J.
- LINHART J.: K otázce splavenin v horní části povodí Desné. Sborník ČSSZ 75:270—272. Praha 1970. 2 tab.
- LOCHMANN Z.: K rozšíření a stratigrafii labských šterků v Kolíně. Sborník ČSSZ 75:47—51, Praha 1970. 2 profily, 1 fot., 1 mp.
- MARTINEK M.: Některé základní kvantitativní údaje získané při morfologické typizaci reliéfu ČSSR. Geodetický a kartografický obzor 16/56:293—298, Praha 1970. 15 obr., 7 tabulek.
- MIHÁLIK T.: Vršatecké bradlo. Lidé a země 19:172—174, Praha 1970. 2 fot.
- NĚMEČEK V.: Příspěvek k morfografii Českého středohoří. Sborník ČSSZ 75:1—9, Praha 1970. 4 obr., 1 tab., 1 mp. příl., res. něm.
- PANOŠ V.: Nové jeskyně v Třesíně u Litovle. Flora č. 4: 7, Olomouc, Vlastivědný ústav 1970.
- PANOŠ V., CZUDEK T.: Pleistocenní periglaciální procesy na plošinách a mírných svazích v okolí obce Vilémovice na Drahanské vrchovině. Časopis vlastivědné společnosti muzejní v Olomouci, řada přírodovědná, 60:3—8, Olomouc 1970.
- PECH J.: Orografické poměry západočeské části Šumavy. Chráněná krajinná oblast Šumava — Zpravodaj 11:3—7, České Budějovice 1970. 1 mp., res. něm.
- PŘIBYL V., VOTÝPKA J.: Geomorfologické poměry okolí Českého Krumlova. Sborník ČSSZ 75:293—300, Praha 1970. Res. něm.
- SLÁDEK J.: Viz BALATKA B.
- SLEZÁK L.: Jeskyně 13 C u Holštejna, klíč k podzemnímu problému Punkvy. Sborník Okresního vlastivědného muzea v Blansku 2:48—52, Blansko 1970.
- STIEHLÍK O.: Geografická rajonizace eroze půdy v ČSR. Metodika zpracování. Studia geographica 13, Brno, Geografický ústav ČSAV 1970. 40 s., 2 grafy, 1 mp., res. angl., rus., lit.
- *ŠVEHLÍK R.: Větrná eroze na moravské straně jižní části Bílých Karpat. Československá ochrana přírody 9:83—125, Bratislava, Slovenský ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1969. 29 obr., 18 tab., res. rus., něm., angl., lit.
- TVRZNIK B.: Minerologicko-geologická bibliografie ČSSR za rok 1968. Praha, Ústřední ústav geologický 1970. 151 s., rejstříky.
- VESELY J.: Porušení pravého údolního svahu v přehradním místě Opatovice. Ročenka geologické sekce n. p. Geotest, s. 179—182, Brno 1970.

- VÍTEK J.: Bradavičnaté sintry na opukách. Listy Orlického muzea 5:196—200, Choceň 1970. 2 fot.
- VÍTEK J.: Krasové dutiny v mramorovém lomu u Horní Moravy. Listy Orlického muzea 5:70—74, Choceň 1970. 2 fot.
- VÍTEK J.: Skalní útvary v Pelinách. Lidé a země 19:195—197, Praha 1970. 1 fot.
- VOTÝPKA J.: Viz PŘIBYL V.
- WEISS J.: Geologie a geomorfologie Žďárských vrchů. Ochrana přírody 25:207—208, Praha 1970. 1 fot.

Klimatologie, hydrologie, biogeografie, pedologie —
Climatology, Hydrology, Biogeography, Pedology

- *ACHS K.: Roklanský les. Chráněná krajinná oblast Šumava — Zpravodaj 10:32—36, České Budějovice 1969. Res. něm.
- AKAY G.: Vodárenské nádrže na Slovensku. Vodní hospodářství, řada B č. 2:49—50, Praha 1970.
- BALATKA B., SLÁDEK J.: Stručná charakteristika vodnosti v Čechách v hydrologickém roce 1969. Sborník ČSSZ 75:336—342, Praha 1970. 4 obr.
- BANÁSOVÁ V.: Vegetácia dobšinských azbestových hald. Biológia SAV 25:699—708, Bratislava 1970.
- BEDRNA Z.: Príspevok k vplyvu erózie na pôdne typy. Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznavectva a výživy rastlín v Bratislave 4:175—190, Bratislava 1970. Res. angl.
- BEDRNA Z.: Viz HRAŠKO J.
- BOBÁK P.: Meteorologické aspekty rozmiestnenia priemyslu. Životné prostredie 4:300—303, Bratislava 1970. 2 obr.
- BOHÁČ M.: 25 let československého vodního hospodářství. Vodní hospodářství, řada A č. 5:113—119, Praha 1970. 7 tab.
- BRÁDKA J.: Srážky v závětří Šumavy při západní cyklonální povětrnostní situaci. Meteorologické zprávy 23:140—144, Praha 1970. 7 obr., 1 tab.
- ČERVENKA L.: Vplyv podzemných vôd na vznik soľných pôd na Slovensku. 236 s., tab., mp. Bratislava, Vyd. Slov. akademie vied 1970. Náuka o zemi V., pedologica 6.
- *DUB O., NĚMEC J.: Hydrologie. Praha, SNTL 1969. 378 s., obr., tab., grafy, 7 příl.
- FILO J.: Vodné hospodárstvo východného Slovenska. Vodní hospodářství, řada A č. 10:264—265, Praha 1970.
- FOLTÁNOVÁ D.: Klimatologie Jihomoravského kraje (klimatologické tabulky). Statistická ročenka JmK, s. 51—60, Brno 1970.
- FOLTÁNOVÁ D.: Makroklimatické charakteristiky Pavlovských vrchů. Studia Geographica 11:24—31, Brno, GÚ ČSAV 1970.
- FOLTÁNOVÁ D.: Makroklimatická charakteristika okr. Břeclav. Břeclavsko. Vlastivěda moravská 61:35—40, Brno 1970.
- FOLTÁNOVÁ D.: Příspěvek ke studiu větrných poměrů jižní Moravy. Studia Geographica 14:5—37, Brno, GÚ ČSAV 1970. 2 obr., 6 tab., res. něm.
- FULAJTÁR E.: Režim vlhkosti lužných pôd. Vodohospodársky časopis 18:96—110, Bratislava 1970. Res. rus., něm.
- HAJDŮK J.: Vplyv lesa a jednotlivých stromov na dislokáciu exhalátov. Ochrana ovzduší, příl. čas. Vodní hospodářství řada B, č. 4:50—53, Praha 1970. 3 obr., 6 tab.
- HLUCHÁN E., SEDLÁK M.: Znečistenie ovzdušia kyslíčnikom siričitým v okolí závodu na výrobu hliníka. Ochrana ovzduší, příl. čas. Vodní hospodářství řada B, č. 7:102—103, Praha 1970. 2 obr., 1 tab.
- HORNÍK S.: Příspěvek k současnému pojetí biogeografie (ve smyslu prací GÚ ČSAV). Zeměpis ve škole 18:17—19, Praha 1970—1971.
- HRAŠKO J., BEDRNA Z.: Soil mapping of the territory on Slovakia. Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznavectva a výživy rastlín v Bratislave 4: 13—19, Bratislava 1970. Res. slov.
- HRBÁČEK J., STRAŠKRABA M.: Vltavské údolní nádrže a rekreace. Vesmír 49:229—232, Praha 1970. 5 grafů, 1 obr.
- HYDROLOGICKÁ a meteorologická služba Československé socialistické republiky. Praha, Hydrometeorologický ústav 1970. 53 s., fot., text čes., rus., angl.
- HYDROLOGICKÁ ročenka ČSSR. Část 1. Povrchové vody. 1967. Bratislava, Hydrometeorologický ústav 1970. 273 s., 2 mp. příl., souběž. název a text rus., franc.
- HYDROLOGICKÁ ročenka ČSSR. Část 2. Podzemné vody a pramene. 1966. Bratislava, Hydrometeorologický ústav 1970. 123 s., 2 mp. příl., souběž. text rus., franc.
- JACKO R.: K otázke hydrochemickej prognózy na československom úseku Dunaja. Vodní hospodářství, řada B č. 1:21—23, Praha 1970.

- JACKO R.: Viz ŠTEIN F.
- JENÍK J., LOŽEK V.: Stepi v Čechách? Vesmír 49:113—119, Praha 1970. 11 fot., obr.
- *KESTRÁNEK J.: Hustota vodní sítě v povodí Otavy. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6(6):3—11, Brno 1969.
- KIKUC M.: Príspevok k štúdiu illimerizovaných pôd v oblasti Východoslovenskej nížiny. Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a výživy rastlín v Bratislave 4: 129—147, Bratislava 1970. Res. angl.
- KLIMATICKÁ mapa ČSSR 1:500 000. Praha, Kart. nakl. 1970.
- KŇAZOVICKÝ L.: Západné Tatry. Štúdia o prírodných pomeroch Západných Tatier so zvláštnym zreteľom na rekonštrukciu porastov v oblasti hornej hranice lesa a protilávňové opatrenia. Bratislava, Vyd. Slov. akadémie vied 1970. 209 s., 40 fot., 7 mp. príl., tab., grafy, res. rus., angl., něm.
- KOLÁŘOVÁ H., ŠANTROCH J.: Vyhodnocení radioaktivity atmosféry na území ČSSR za rok 1968—1969. Meteorologické zprávy 23:130—140, Praha 1970. 10 tab., 3 obr.
- KONČEK M.: Problémy horskej meteorológie v ČSSR. Meteorologické zprávy 23:97—100, Praha 1970.
- KONEČNÝ O.: Znečištění ovzduší v oblasti Ostrava—Karviná. Ochrana ovzduší, příl. čas. Vodní hospodářství, řada B č. 10:153—154, Praha 1970. 2 tab.
- KOUŘIL Z.: Podzemní vody údolí řeky Moravy. 3 sv. Brno, Geografický ústav ČSAV 1970. Sv. 1. 221 s., 10 fot. příl., 20 tab., res. angl. Sv. 2. Mapové a grafické přílohy. 14 s., 33 mp., 19 grafů. Sv. 3. Geologické popisy vrtů. 245 s. Studia geographica. Vol. 10.
- KREČMER V.: Vodohospodářská funkce lesů a lesnické vodní hospodářství. Vodní hospodářství, řada A č. 8:199—202, Praha 1970. 2 obr., lit.
- *KRŠKA K.: Ještě několik poznámek k československým typizacím povětrnostních situací. Meteorologické zprávy 22:35—39, Praha 1969. 1 obr., 2 tab.
- KŘÍŽ H.: Příspěvek k vlivu lesa na výpar. Studia geographica 14:39—75, Brno GÚ ČSAV 1970. 9 obr., 1 mp., res. něm.
- KŘÍŽ H.: Režim podzemních vod v českých zemích v hydrologickém roce 1968. Sborník ČSSZ 75:97—116, Praha 1970. 12 grafů, 1 mp., res. něm., lit.
- *KŘÍŽ H.: Výběr a reprezentativnost pozorovacího období pro rajonizaci podzemních vod. Zprávy Geografického ústavu 6(7):1—11, Brno 1969.
- KŘÍŽ H.: Výsledky 70letého pozorování podzemní vody ve vrtu V 12 v jímacím území brněnského vodovodu. Sborník V. hydrogeologické konference, s. 347—353, Gottwaldov 1970.
- KURPELOVÁ M.: Niektoré výsledky meraní pôdnej vlhkosti pod poľnohospodárskymi plodinami. Meteorologické zprávy 23:38—43, Praha 1970. 6 obr., 2 tab.
- LEDEN J.: Viz ŠILAR J.
- LINKES V.: Die Bewertung der Bodendeckenstruktur. (Am Beispiel des Talkessels von Liptov.) Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a výživy rastlín v Bratislave 4:113—127, Bratislava 1970. Res. slov.
- LOŽEK V.: Viz JENÍK J.
- LUCIAN S.: Príspevok k vývoju názorov na vegetačné stupne z biogeografického hľadiska. Zborník Pedagogickej fakulty UK, Prírodné vedy — Geografia 1:161—178, Bratislava 1970. Res. rus., něm., lit.
- *MÁLEK J., ZAPLETAL S.: Několik poznámek k prašnému spadu w Praze. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6(6):15—19, Brno 1969.
- MARČEK A.: Tatranské plesá. Ochrana přírody 25:128—131, Praha 1970. Fot., tab.
- *MEZINÁRODNÍ album oblaků. Pro pozorovatele v letadlech. Praha, Hydrometeorologický ústav 1969. 32 s.
- MIDRIAK R.: Deštrukcia vegetačného a pôdneho krytu atropogénnymi vplyvmi na južnej strane Belanských Tatier. Sborník ČSSZ 75:189—197, Praha 1970. 1 tab., res. angl., lit.
- MIDRIAK R.: Deštrukcie pôdy v Belanských Tatrách. Lidé a země 19:440—443, Praha 1970, 3 fot.
- MIDRIAK R.: Formy deštrukcie pôdy nad hornou hranicou lesa v Belanských Tatrách. Ochrana přírody 25:79—85, Praha 1970. Fot.
- MINÁŘ J.: Přírodní poměry oblasti Lipenské vodní nádrže. Ochrana přírody 25:122—127, Praha 1970. Fot.
- MUNZAR J.: Větrné poměry Mostecké pánve ve vztahu ke znečištění ovzduší. Studia geographica 14:79—129. Brno GÚ ČSAV 1970. 4 obr., 21 tab., res. něm., lit.
- MUSÍALEK J., SLÁDEK I.: Měřicí síť v Severočeském kraji. Ochrana ovzduší, příl. čas. Vodní hospodářství řada B, č. 8:119—122, Praha 1970. 2 tab., 3 mp.
- NEDELKA M., PETREK J.: Klimatické vyhodnotenie pomerov Štrbského Plesa z hľadiska vhodnosti pre zimné športy vo februári. Meteorologické zprávy 23:14—18, Praha 1970.
- NĚMEC J.: Viz DUB O.

- NETOPIĽ R.: Metódy výpočtu variability denných prútoků na príklade řek Čech a Moravy. Geografický časopis 22:246—267, Bratislava 1970. 7 obr., 3 tab., res. angl.
- NEUHÁUSL R.: Vodohospodářské úpravy jižní Moravy (příklad střetů názorů a zájmů). Územní plánování 4, č. 4:11—12, Praha 1970.
- NOSEK M.: Terénní klimatologický výzkum. Zeměpis ve škole 18:49—55, Praha 1970—1971. 9 obr.
- NOVÁK I.: Ochrana čistoty ovzduší v ČSSR. Ochrana ovzduší, příl. čas. Vodní hospodářství, řada B, č. 1:1—2, Praha 1970.
- OPRAVIL E.: K původnímu rozšíření borovice lesní (*Pinus silvestris* L.) na Moravě a ve Slezsku. Časopis Slezského muzea, série A, 19:137—143, Opava 1970. 2 tab., 2 mp. příl., res. něm., lit.
- OPRAVIL E., ŽALOUŠÍK V.: Z minulosti hradeckých lesů (Hradec u Opavy). Časopis Slezského muzea, sér. C, 9:57—66, Opava 1970.
- *50 LET československé meteorologické služby. Praha, Hydrometeorologický ústav 1969. 63 s., fot., tab.
- PETREK J.: Viz NEDELKA M.
- PETROVIČ Š.: Denný chod teploty na Chopku. Meteorologické zprávy 23:34—38, Praha 1970. 4 tab.
- *PETROVIČ Š.: Komplexná klíma Lomnického štítu a Skalnatého Plesa a zmena tried počasía so zmenou výšky. Geografický časopis 22:289—310, Bratislava 1970.
- PETROVIČ Š., VESECKÝ A.: Súčasný stav klimatológie na HMÚ a jej perspektívne úlohy. Meteorologické zprávy 23:94—96, Praha 1970.
- PÍŠE J., VLČEK V.: Stručná hydrogeografická charakteristika oblasti (Žďárské vrchy). Ochrana prírody 25:209—212, Praha 1970. Fot., 2 tab.
- PÍŠE J., VLČEK V.: Vodstvo. Břeclavsko. Vlastivěda moravská 61: 28—34, Brno 1970.
- PLECHÁČ V.: Druhé vydání Státního vodohospodářského plánu ČSSR. Vodní hospodářství, řada A č. 10:259—263, Praha 1970.
- PLEŠNÍK P.: Geografické zvláštnosti tatranskej vegetácie z hľadiska iných pohorí. Národné parky — bohatstvo civilizácie, s. 429—444, Bratislava, Príroda 1970. Res. rus., angl., něm.
- *PODNEBÍ československé socialistické republiky. Souborná studie. Praha, Hydrometeorologický ústav 1969. 355 s., obr., tab., mp., grafy, lit.
- *POHORAL J.: Rašeliništní rezervace Rokytská slat. Chráněná krajinná oblast Šumava — Zpravodaj 10:11—14, České Budějovice 1969. Res. něm.
- PORUBSKÝ A.: Hydrografický región Žitného ostrova a potreba zákonnej ochrany jeho zásob podzemných vôd. Geografický čas. 22:132—147, Bratislava 1970. Res. něm., lit.
- PORUBSKÝ A.: Termálne vody neogénu Podunajskej nížiny. Geografický časopis 22:39—50, Bratislava 1970. 1 tab., 1 mp., res. něm.
- PROCHÁZKA J.: Příspěvek ke studiu srážkových a bezsrážkových period v ČSSR. Studia geographica 14:131—209, Brno GÚ ČSAV 1970. 9 tab., 5 obr., res. něm., lit.
- QUITT E.: Klimatologické podklady pro rajónové plánování. Sborník pro ochranu a tvorbu přírodního prostředí, s. 17—39, Praha, Terplan 1970. 7 obr., 3 tab., 10 mp., res. něm., lit.
- QUITT E.: Makroklimatická rajonizace Slovenska. Studia geographica 14:211—237, Brno, GÚ ČSAV 1970. 3 tab., 1 mp., res. něm.
- QUITT E.: Mapa klimatických oblastí ČSSR 1:500 000. Praha, GÚ ČSAV 1970.
- RAUČINA Š.: Prehľad výskytu rašelinísk na západnom Slovensku. Bratislava, Slavín (1970). 72 s., 12 fot., tab.
- RAUŠER J., ZLATNÍK A. a kol.: Biogeografická mapa 1:200 000, list Brno. Praha, Kartografické nakl. 1970. Text čes. a angl.
- RAUŠER J.: Vodní zvířena Moravského krasu. Sborník okresního vlastivědného muzea v Blansku 2:45—48, Blansko 1970.
- ROTHSCHEIN J.: Viz ŠTEIN F.
- SEDLÁK M.: Viz HLUCHÁŇ E.
- SEKANINOVÁ D.: Vzťahy medzi hlavnými genetickými tvary reliéfu a hlavnými půdními jednotkami v Moravskoslezských Beskydech. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 7 (5). Brno 1970.
- SCHMIDT Z.: Výskyt a geografické rozšírenie medveďov (*Ursinae*) na území slovenských Karpát. Slovenský kras 8:7—20, Liptovský Mikuláš 1970. 3 obr., res. angl., lit.
- SLÁDEK I.: Výzkum znečištění ovzduší v severozápadních Čechách. Lidé a země 19: 41—42, Praha 1970. 1 fot., 1 mp.
- SLÁDEK I.: Viz MUSIALEK J.
- SLAVÍK B., red.: Některé fyto geografické a fyto ceno logické problémy Československa. Praha, Academia 1970. 275 s., tab., mp. Studie ČSAV č. 7.

- SLÁDEK J.: Viz BALATKA B.
- SMOLEN F.: Meteorologický výskum v rámci Medzinárodného biologického programu na Slovensku. Meteorologické zprávy 23:10—13, Praha 1970.
- STRAŠKRABA M.: Viz HRBÁČEK J.
- ŠAMAJ F., VALOVIČ Š.: Dlhodobé rady pozorování Banskej Štiavnice. Meteorologické zprávy 23:18—22, Praha 1970. 3 obr., 5 tab.
- ŠAMAJ F., VALOVIČ Š., VALUŠ G.: Sucho v hospodárskom roku 1969 a jeho vplyv na poľnohospodársku výrobu. Meteorologické zprávy 23:44—47, Praha 1970. 2 obr., 3 tab.
- ŠANTROCH J.: Viz KOLÁŘOVÁ H.
- ŠILAR J., LEDEN J.: Problematika komplexní ochrany a tvorby přírodního prostředí v ČR a nástin jejího řešení. Vodní hospodářství, řada A č. 1:1—8, č. 2:29—38, Praha 1970. 5 tab.
- *ŠOUREK J.: Květena Krkonoš. Český a polský Krkonošský národní park. Praha, Academia 1969. 451 s., 60 obr., 12 barev. příl., 2 mp., res. pols., něm., lit.
- ŠTEIN F., JACKO R., ROTHSCHHEIN J.: Voda a rozvoj životného prostredia. Životné prostredie 4:248—253, Bratislava 1970. 7 obr., 2 tab.
- ŠVANDA J.: Problematika zjišťování vlivu chemického složení atmosférických srážek na kvalitu některých podzemních vod. Ročenka geologické sekce n. p. Geotest, s. 137—147, Brno 1970.
- TARABA J.: Stanovení využitelných zásob podzemních vod při hydrogeologickém průzkumu v údolní nivě Moravy západně Veselí n. Moravou. Ročenka geologické sekce n. p. Geotest, s. 149—166, Brno 1970.
- TICHÝ J.: Některé změny způsobené vlivem člověka v lesích v severovýchodní části podhůří Hrubého Jeseníku. Lesnický časopis 16 (6):607—624, 1970.
- *TOKY, nádrže a vodní cesty Severomoravského kraje. Materiály pro 10. vodohospodářský seminář. Ostrava, Stát. věd. knihovna 1969. 168 s., tab., lit.
- TRNKA J.: Využijeme přírodní bohatství termálních a minerálních prameňov na Slovensku? Krásy Slovenska 47:104—105, Bratislava 1970. 1 fot., 1 tab.
- VALOVIČ Š.: Viz ŠAMAJ F.
- VALUŠ G.: Viz ŠAMAJ F.
- VANĚČKOVÁ L.: Geoelementy Moravského krasu. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 7 (2—3):5—9, Brno 1970.
- VANĚČKOVÁ L.: O rostlinstvu Moravského krasu. Sborník okresního vlastivědného muzea v Blansku 1:53—55, Blansko 1969 (1970).
- VANĚČKOVÁ L.: Viz VAŠÁTKO J.
- VAŠÁTKO J., VANĚČKOVÁ L.: Příspěvek k biogeografii Moravského krasu. Sborník okresního vlastivědného muzea v Blansku 1:47—52, Blansko 1969 (1970).
- VESECKÝ A.: Viz PETROVIČ Š.
- VLČEK V.: Viz PÍŠE J.
- ZAPLETAL S.: Viz MÁLEK J.
- ZELENÝ V.: Vodní bilance v experimentálních beskydských povodích. Vodohospodářský časopis 18:501—531, Bratislava 1970. Res. rus., angl.
- ZÍTEK J., red.: Ovzdušné srážky na území Československé socialistické republiky v roce 1966. Praha, Hydrometeorologický ústav 1970. 146 s., 5 příl.
- ZÍTEK J.: Znečištění ovzduší na území ČR v roce 1969. Praha, Hydrometeorologický ústav 1970. 98 s., 6 příl.
- ZLATNÍK A.: Ekologicko-synekologický, cenologický a fyto geografický výskum na trvalých výskumných plochách. Zborník prác o Tatranskom národnom parku, sv. 12: 79—152, Martin, Osveta 1970. 3 tab., res. něm., angl., rus., lit.
- *ZLATNÍK A.: O lesích na příkladu Moravského krasu. Vlastivědná ročenka okresního archivu v Blansku 4:3—13, Blansko 1969.
- ZLATNÍK A.: Viz RAUŠER J.
- ŽALOUĐÍK V.: Viz OPRAVIL E.

Hospodářská geografie — Human Geography

Obyvatelstvo a sídla — Population and Settlements

- ANDRLE A., POJER M.: Peněžní příjmy a výdaje a úsporné vklady obyvatelstva. Demografie 12:110—117, Praha 1970. 6 tab., 3 kartogramy.
- ANDRLE A.: Sídla v Československu a sčítání 1970. Geografický časopis 22:311—328, Bratislava 1970. 5 tab., 3 kartogramy, res. angl.
- ANTOŠ Z.: Některé změny v počtu a struktuře pracovních sil v zemědělství v první polovině 50. let. Sociologie a historie zemědělství 6/43:99—106, Praha 1970. 4 tab., res. rus., angl.

- BALCAR Z.: Koncepce řešení dopravy v Praze. Doprava 12:242—255, Praha 1970. 5 obr., tab., res. rus., něm., franc.
- BAŠOVSKÝ O.: Funkcionálna klasifikácia sídiel Oravy. Zborník Pedagogickej fakulty UK, Prírodné vedy — Geografia 1:113—135, Bratislava 1970. 5 tab., 4 obr. príl., res. rus., něm., lit.
- BAŤA S., HOFFMANN L.: Metodika statistiky pro město Ústí n. Labem jako příspěvek k řešení problémů městského informačního systému. Statistika č. 6:219—222, Praha 1970.
- BELUŠ E.: Základné otázky urbanistického rozvoja Bratislavy. Architektúra a urbanizmus 4, č. 3:3—20, Bratislava 1970. 8 obr., res. rus., něm.
- BĚLOHLÁVEK M.: Příspěvek k poznání populačních a bytových poměrů v první polovině 19. století ve Starém Plzenci. Historická demografie 4:59—75, Praha 1970.
- BLUCHA V.: Viz ZAPLETAL L.
- BOHÁČ Z.: Časové vrstvy patrocinií českých měst a jejich význam pro dějiny osídlení. Historická geografie 4:7—41, Praha 1970. 4 vol. příl., res. něm.
- BULVAS J.: Viz ZAHÁLKA J.
- ČERNÝ E.: K metodologii terénního průzkumu zaniklých středověkých pluzin. Sborník ČSSZ 75:234—242, Praha 1970. 7 obr., res. něm.
- DAVÍDEK V.: První lexikony české země. Demografie 12:241—247, Praha 1970. Res. něm.
- DAVIDOVÁ-TURČINOVÁ E.: K vymezení a specifikaci současného cikánského problému v Československu. Sociologický časopis 6:29—41, Praha 1970. Tab., res. rus., angl.
- *DĚJINY města Brna 1. Brno, Blok 1969. 290 s., 158 obr., jmenný a věcný rejstřík.
- DLOUHODOBÝ celosvětový výhled vývoje urbanizace. Výstavba a architektura č. 10:25—36, Praha 1970. Grafy.
- DOBIÁŠ J.: Dějiny královského města Pelhřimova a jeho okolí. Díl V. Doba pobělohorská. Část 1. Třicetiletá válka. Praha, Academia 1970. 311 s., 6 fot., 1 tab.
- DOROTJAK D.: Viz VALENTOVIČ A.
- FORMÁNEK J.: Ekonomická prognóza Prahy na příštích 15 let. Plánované hospodářství č. 7:63—76, Praha 1970. Tab.
- GABRIŠ M., JANEGA C., MERA VÝ J.: Púchov, Martin, Osveta 1970. 201 s., 4 s. fot. příl., tab., mp., grafy.
- HÄUFLER V.: Geografické rozšíření obyvatelstva středních Čech za posledních 100 let. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 61—72, Praha, Universita Karlova 1970. Tab., 2 mp. příl., res. angl., lit.
- *HÁJEK Z.: Disproporce ve věkové struktuře populační základny města Brna. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6 (8):9—16, Brno 1969.
- HAMPL M.: Viz KÜHN L. K.
- HANZLÍK J.: Viz HRBÁČ J.
- HAVLÍK V.: Sídla a jejich funkční význam v soustavě osídlení. Investiční výstavba 8: 39—43, Praha 1970. 3 tab., lit.
- HAVRÁNEK J.: Demografický vývoj Prahy v druhé polovině 19. století. Pražský sborník historický 1969—1970: 70—105, Praha, Orbis 1970. Tab., res. něm.
- HLAVSA V.: Pražské teritorium v druhé polovině 19. století (Rozvoj zástavby). Pražský sborník historický 1969—1970: 5—51, Praha, Orbis 1970. 9 fot., mp., grafy, res. něm.
- HOFFMANN L.: Viz BAŤA S.
- HOLEC F.: Zápas o velkou Prahu. Pražský sborník historický 1969—1970: 117—136, Praha, Orbis 1970. 1 mp., res. něm.
- HOLLAREK T.: Dopravné riešenie Bratislavy. Doprava 12:256—264, Praha 1970. 2 obr., tab., res. rus., něm., franc.
- HRBÁČ J., HANZLÍK J.: Demografický vývoj okresu Opava v období 1961—1968. Statistika č. 8—9:349—354, Praha 1970. 10 tab.
- JANEGA C.: Viz GABRIŠ M.
- JANKOVICH I.: Konštrukcia modelov možných štruktúr osídlenia. Investiční výstavba 8:289—294, Praha 1970. 3 obr., 5 tab.
- KIBIC K.: Užití technických map měst při přestavbě historických měst. Geodetický a kartografický obzor 16(58):230—232, Praha 1970.
- *KLOBOUKY u Brna. Minulost a současnost. Klobouky u Brna, MěstNV 1969. 85 s., fot. příl.
- KOTAČKA L.: Životní prostředí a místní stabilizace. (Průzkum místní stabilizace a migračních záměrů domácností jako formy adaptace na životní prostředí v Ostravě.) Závěrečná zpráva dílčího úkolu X-O-3/1. 2. 3. Resumé. Výstavba a architektura 16, č. 1:18—22, Praha 1970.
- KOTRMANOVÁ M.: Analýza věkové skladby obyvatel v Ostravě-Porubě. Výstavba a architektura č. 10:8—13, Praha 1970. 3 grafy.

- KUDRNÁČ J.: Ključov. Staroslovanské hradiště ve středních Čechách. (K počátkům nejstarších slovanských hradišť v Čechách.) Praha, Academia 1970. 225 s., 93 obr., 64 fot., tab., res. něm., zeměpis. rejstřík.
- KÚHNL K., HAMPL M.: Příspěvek k výhledovým úvahám o pohybu za prací. Acta Universitatis Carolinae, Geographica č. 1:15—24, Praha 1970. 1 tab., res. angl.
- LÍBAL D.: Starobylá města v Československu. Stavba jako obraz dějin. Praha, Artia 1970. 89 s., obr., 206 fot., seznam vyobrazení. Vyšlo současně v angličtině.
- LÍKAŘ O., VESELÁ A.: Model důsledků změn struktury sídlištní sítě na potřebu nevýrobních základních fondů ve velkých územních celcích. Výstavba a architektura 16, č. 5:13—17, Praha 1970. Tab.
- *MACKA M.: Ke geografické klasifikaci obcí ČSSR. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6:23—24, Brno 1969.
- *MACHONIN P. a kol.: Československá společnost. Sociologická analýza sociální stratifikace. Bratislava, Epocha 1969. 619 s., res. angl., lit.
- MAREK F.: Poznámky k demografickému vývoji Vysokomýtska 1945—1959. Listy Orlického muzea 5:251—254, Choceň 1970.
- MARKOVÁ Z.: Formování sídelních tupů na Novoměstsku. Český lid 57:235—241, Praha 1970. 6 obr., res. něm.
- MAŠEK A.: Urbanistická koncepce aglomerace Prahy. Územní plánování 4, č. 2—3:3—5, Praha 1970. 2 tab.
- MATĚJČEK J.: Ke zvláštnostem demografického vývoje v okrajových pásmech průmyslových oblastí v období 1880—1914. Historická demografie 4:93—101, Praha 1970.
- MATĚJČEK J., STEINER J.: Vývoj počtu obyvatelstva ve Slezsku a na severovýchodní Moravě v letech 1910—1930. Slezský sborník 68:280—295, Praha 1970. Res. franc.
- MATOUŠEK V. a kol.: Perspektivy rozvoje osídlení měst a vesnic v Československu. Architektúra a urbanizmus 4, č. 3:21—45, Bratislava 1970. 24 fot., res. angl., rus., něm.
- MENCL V., VASILIAK E.: Města, hrady a zámky. Letecké fotografie. Praha, Odeon 1970. 514 s., 28 obr., 219 fot., 1 mp., res. rus., franc., angl., něm., špaň.
- MERAVÝ J.: Viz GABRIEL M.
- MOKRÝ V.: Finálna spotreba obyvateľstva. Bratislava, Slov. akadémia vied 1970. 158 s., tab., grafy, res. rus., franc., lit.
- MÜLLER Č.: Analýzy úmrtnosti při studiu životních podmínek člověka z geografického hlediska. Demografie 12:214—217, Praha 1970. Obr.
- MURDYCH Z.: K metodám měření koncentrace obyvatelstva. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 55—60, Praha, Universita Karlova 1970. Res. angl.
- MUŽÍK Č.: Rozvoj výstavby města Chocně. Listy Orlického muzea 5:247—250, Choceň 1970. 1 obr.
- NAVRÁTIL J.: Studie k programu bytové výstavby do roku 1980. Výstavba a architektura 16, č.8:6—13, Praha 1970. 5 mp. příl.
- NOVÉ Zámky. 1945—1970. Nové Zámky, MsNV 1970. 53 s., tab., fot.
- *OLEJNÍK J.: Príspevok k sociálnej a ekonomickej štruktúre podtatranských osád od konca 18. storočia. Zborník prác o Tatranskom národnom parku, sv. 11:525—557, Martin, Osveta 1969. 12 obr., res. rus., angl., něm., lit.
- PALACKÝ F.: Obyvatelstvo českých měst a školní vzdělání v 16. a na začátku 17. století. Československý časopis historický 18:345—370, Praha 1970. Res. něm.
- POHYB obyvatelstva v Československé socialistické republice v roce 1966. Praha 1970. 233 s., Československá statistika. Nová řada. Sv. 43.
- POJER M.: Viz ANDRLE A.
- *POKORNÝ O.: Určování polohy sídel souřadnicovým systémem a geografická klasifikace obcí v ČSSR. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6 (6):19—21, Brno 1969.
- PRACOVNÍ síly v československém hospodářství. Praha, Práce 1970. 181 s., tab.
- *PROKOP R.: K některým otázkám sídelního vývoje měst na Ostravsku po roce 1945. In: Studie k vývoji ostravské průmyslové oblasti III. Sborník prací Pedagogické fakulty v Ostravě, řada C-4:105—119, Praha 1969.
- PROKOP R.: Ostrava. Lidé a země 19:322—327, Praha 1970. 2 fot., 1 mp., tab.
- RYZÁK A.: Jedna z metod konstrukce ukazatele životní úrovně. Statistika č. 10—11:419—423, Praha 1970.
- SMÝKAL F.: Individuální doprava ve městech. Doprava 12:226—232, Praha 1970. Res. rus., něm., franc.
- SRB V.: Důvody vnitřního stěhování v Československu v roce 1966 a 1967. Demografie 12:1—12, Praha 1970. 7 tab., res. rus., angl.
- SRB V.: Sčítání lidu a demografická bilance 1971—1980. Statistika č. 10—11:400—403, Praha 1970.

- STEINER J.: Viz MATĚJČEK J.
- SUCHÝ J.: Cikáni — naši spoluobčané. Lidé a země 19:26—29, Praha 1970. 2 obr., 2 fot.
- SVETONĚ J.: Vývoj obyvateľstva na Slovensku. Výber z diela k nedožitým 65. narodeninám. Bratislava, Epocha 1970. 263 s., tab.
- ŠIMEK J.: Technická mapa Prahy. Geodetický a kartografický obzor 16/58:216—219, Praha 1970.
- ŠIPLER V.: Systémové úvahy o funkci a tvorbě osídlení. Investiční výstavba 8:232—237, 274—280, Praha 1970. 15 obr.
- ŠTĚPÁNEK L.: Regionální formy ozdobných lomenic v Československu a jejich problematiky. Český lid 57:141—148, Praha 1970. 20 fot., res. něm., lit.
- ŠŮLA J.: Kolonizace Orlických hor a jejich podhůří na přelomu XVI. a XVII. století. Listy Orlického muzea 5:209—234, Choceň 1970.
- THURZO I.: Perspektivy aglomerácie Dolný Turiec. Územní plánování č. 6:264—270, Brno 1970. 3 tab., 3 mp.
- ULIČNÝ F.: Aktuální problémy přírodního prostředí a rekreačních zařízení velkých měst. Urbanismus a územní plánování č. 4:178—185, Brno 1970. Obr.
- VALENTOVIČ A., DOROTJAK D.: Celok s prevahou pozitív. Revue slovenskej architektúry Projekt 12:260—263, Bratislava 1970. 6 obr.
- VAŘEKA J.: K otázce vzniku a vývoje etnografického regionu v průmyslové oblasti severních Čech. Český lid 57:190—198, Praha 1970. 22 fot., res. něm.
- VASILIAK E.: Viz MENCL V.
- VELEK J.: Urbanistický experiment Hrušovany nad Jevišovkou. Urbanismus a územní plánování č. 4:189—198, Brno 1970. 10 obr.
- VEREŠÍK J.: Bratislava v obrazech. Banská Bystrica, Učebné pomůcky 1970. 30 s., 62 obr., 18 mp. a grafů, tab. Souběžně vydání německé 10 s. textu.
- VESELÁ A.: Viz LÍKAŘ O.
- VOTLUČKA V.: Vliv migrace na vývoj obyvateľstva. Demografie 12:23—36, Praha 1970. 7 tab.
- VRÁNA O.: Západočeská oblast malých specifických hustot zalidnění. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 73—82, Praha, Universita Karlova 1970. Res. angl.
- WIENDEL J.: Výsledky průzkumu příčin mechanického pohybu obyvateľstva v jižních Čechách. Demografie 12:37—47, Praha 1970. 8 tab.
- ZAČIATKY české a slovenské emigrácie do USA. Česká a slovenská robotnícka emigrácia v USA v období I. internacionály. Zborník statí. Bratislava, Vyd. Slov. akademie vied 1970. 335 s., fot.
- ZAHÁLKA J., BULVAS J.: Severočeský kraj a bytová výstavba. Investiční výstavba 8:327—330, Praha 1970. 1 obr., 1 graf, 1 tab.
- *ZAPLETAL L., BLUCHA V.: Krnov. Historie a geografie města. Krnov, MěstNV 1969. 60 s., 181 s., obr., fot., tab., mp., lit., jmenný, místní a věcný rejstřík.
- *ZEMEK M., ZIMÁKOVÁ A.: Místopis Mikulovska 1848—1960. Olomouc, Universita Palackého 1969. 128 s., tab., 2 mp., lit.
- ZIBRIN P.: Mesto alebo priestor? Investiční výstavba 8:102—103, Praha 1970.
- ZIMÁKOVÁ A.: Viz ZEMEK M.
- ŽUDEL J.: Príspevok k historickej geografii Trnavskej pahorkatiny do polovice 16. storočia. Geografický časopis 22:19—38, Bratislava 1970. 3 obr., res. něm.

Hospodářství — Economics

- BAKIČ R.: Viz PORVAZNÍK J.
- BEDNÁŘ K.: Domácká práce v průmyslu českých zemí koncem 19. století. Historická geografie 4:146—163, Praha 1970. Tab., 1 mp. příl., res. něm.
- BEDNÁŘ K.: Rozmístění průmyslu v českých zemích na počátku 20. století. Praha, Academia 1970. 238 s., 7 mp., tab., res. něm., lit. Studie ČSAV č. 1.
- BLAŽEK J.: Převratní vzdálenost a rozmístění průmyslu. Demografie 12:19—22, Praha 1970. 1 tab., res. rus., něm., franc.
- BLAŽEK M.: Die Entwicklung von industriellen Ballungsgebieten in der ČSSR. Wissenschaftliche Abhandlungen der Geographischen Gesellschaft der DDR 7:183—191. Berlin 1969 (1970).
- BONDYOVÁ J., SKOTNICA Z.: Socialistická výstavba ČSSR od roku 1945 (základní fakta). Statistika č. 8—9: 281—297, Praha 1970. 19 tab.
- BRIATKA P.: Slovensko a zahraničný obchod ČSSR. Zahraniční obchod č. 9:15—16, Praha 1970. Tab.

- BRINKE J.: Postavení strojírenství v průmyslu ve Středočeském kraji. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 47—54, Praha, Universita Karlova 1970. 4 tab., res. angl.
- *BRNO — významné centrum československého průmyslu. Brno, NV města Brna 1969. 364 s., obr., fot., mp., tab., res. angl., franc., něm., rus., lit.
- BURGET A.: K pozemkové držbě na střední Moravě v průběhu první poválečné pozemkové reformy. Sociologie a historie zemědělství 6/43:93—98, Praha 1970. 4 tab., res. rus., angl.
- BURIAN J.: Hodnocení minulosti — cesta do budoucna. Ekonomika zemědělství 9: 137—139, Praha 1970. 6 tab.
- ČESKOSLOVENSKO ve středoevropském dopravním vývoji. Praha, Národní technické muzeum 1970. 105 s., obr., Rozpravy Národního technického muzea v Praze, sv. 41.
- DRAHOTA L.: Mačkárný v Jizerských horách. Lidé a země 19:138—139, Praha 1970, 2 fot.
- ĐUROŠ P.: Viz MATUŠOV J.
- *DVORÁK J.: Příspěvek k některým problémům severní příměstské zemědělské podoblasti města Plzně. Sborník Pedagogické fakulty v Plzni, Zeměpis VI: 77—113, Pízeň 1968. Obr., tab., res. rus., něm., lit.
- EKONOMICKÝ vývoj 1969. ČSSR, ČSR, SSR, kraje, okresy. Praha, Federální statistický úřad 1970. 208 s., tab.
- *FALTUS J., PRŮCHA V.: Přehled hospodářského vývoja na Slovensku v letech 1918—1945. Bratislava, VPL 1969. 411 s.
- *FRIDL J., JEŽEK E.: Dolování na stříbrnou rudu na Táborsku. Vlastivěda Táborska, 1. díl: 94—100, Tábor 1969. 1 obr., lit.
- GÖTZ A.: Geografické aspekty zemědělství východočeského kraje. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 7 (2—3):10—17, Brno 1970.
- GÖTZ A.: Regionální rozdíly v intenzitě zemědělské výroby v roce 1967. Sborník ČSSZ 75: 342—345, Praha 1970. 2 tab., 1 mp.
- GROLIG A.: Vývoj československého zemědělství v letech 1950—1968. Zemědělská ekonomika 16/43:317—336, Praha 1970. 20 tab.
- HALIENA J.: Sektorová štruktúra a ekonomická úroveň v oblastiach ČSSR. Plánované hospodárství č. 4:51—59, Praha 1970. Tab.
- HALIENA J.: Štruktúra ekonomiky a ekonomická úroveň v krajoch ČSSR. Plánované hospodárství č. 5:73—82, Praha 1970. Tab.
- HANZLÍKOVÁ N.: Aplikace ekonomických metod v geografické rajonizaci. (Na příkladě zemědělství Severočeského kraje.) Sborník ČSSZ 75:314—325, Praha 1970. Res. něm., lit.
- *HELEXA J., SLIVKA G., TRANGOŠ V.: Ekonomicko-analytický rozbor stredného Slovenska za rok 1967. In: Súmestie Banská Bystrica—Zvolen, 3. časť, s. 77—139, Banská Bystrica, ONV 1969. 26 tab.
- HINKE O., UZDAR B.: Palivo-energetická bilance ČSSR a její výhled. Ochrana ovzduší, příl. Vodního hospodářství, řada B, č. 11:161—166, Praha 1970, 7 tab.
- *HNÍZDO A. Z., PISINGER L.: Dobývání rašeliny na Blatech kdysi a dnes. Vlastivěda Táborska, 1. díl: 87—93, Tábor 1969. 6 obr.
- HOLEČEK M.: Geografie dopravy v ČSSR. Sborník ČSSZ 75:326—332, Praha 1970, Lit.
- HONL I.: Dobříšské železářství v zrcadle topografických názvů. Zpravodaj Místopisné komise ČSAV 11:340—347, Praha 1970.
- HORSKÁ-VRBOVÁ P.: Pražský průmysl v druhé polovině 19. století. Pražský sborník historický 1969—1970: 52—69, Praha, Orbis 1970. Res. něm.
- HORSKÝ J.: Úvaha o změnách ve struktuře československého zahraničního obchodu. Zahraniční obchod č. 4:5—10, Praha 1970, Tab.
- *HOŠEK E.: Stavba železnic na severní Moravě. Severní Morava, Vlastivědný sborník. Sv. 18. Šumperk 1969.
- HRNČÍŘ J.: K některým problémům rozvoje dopravní soustavy do roku 1980 v ČSSR. Doprava 12:4—10, Praha 1970. Tab.
- HŮRSKÝ J.: Hustota železničních stanic jako ukazatel hospodářského vývoje (na příkladu moravskoslezské oblasti od roku 1891). Sborník ČSSZ 75:198—209, Praha 1970. 6 obr., 1 tab., res. něm.
- HŮRSKÝ J.: Osobní doprava na Moravě a ve Slezsku v první polovině 19. století. Historická geografie 4:110—124, Praha 1970. 3 mp. příl., res. něm.
- CHABADA J.: Viz MATUŠOV J.
- CHALUPNÝ V.: Příspěvek k definici odvětví zemědělské výroby. Zemědělská ekonomika 16(43):257—261, Praha 1970.
- JELÍNEK A.: 20 let jednotných zemědělských družstev v Československé socialistické republice. Zemědělská ekonomika 16/43:307—316, Praha 1970. 6 tab.

- *JEŽEK E.: Z dějin dolování na Horkách u Tábora. Vlastivěda Táborska, 1. díl: 100—104, Tábor 1969. 1 obr.
- JEŽEK E.: Viz FRÍDL J.
- JEŽEK T.: Projekce evropské ekonomiky do roku 1980. Plánované hospodářství č. 6: 83—91, Praha 1970. Tab.
- KAŠPAR J., PŘISTOUPIL V.: Surovinové zdroje průmyslu. Praha, SNTL 1970. 382 s., tab., obr.
- KLOS M.: Hospodářské poměry kopřivnické keramické továrny v letech 1813—1918. Časopis Slezského muzea, série B 19:28—42, Opava 1970.
- KRAJÍČEK L.: Vývoj československého průmyslu za 25 let. Zeměpis ve škole 17:113—116, Praha 1969—1970. 4 obr.
- KRATOCHVÍL S.: Vývoj využití vodní energie v ČSSR za poslední čtvrtstoletí a jeho perspektivy. Vodní hospodářství, řada A, č. 5:127—132, Praha 1970. 3 obr., 2 tab.
- KRAVÁČEK F., KUBÍČEK J., VAŇÁK B.: Bibliografie k dějinám průmyslových závodů v Severomoravském kraji. Výběrový soupis knižní a časopisecké produkce. Olomouc, Universita Palackého 1970. 275 s., jmenný a regionální rejstřík.
- *KRAVJANSKÝ I.: Nerastné suroviny stredného Slovenska a ich prognózy. In: Súmestie Banská Bystrica-Zvolen, 3. časť, s. 3—35, Banská Bystrica, ONV 1969.
- KŘIVKA J.: Územní rozšíření a plocha chmele v Čechách od poloviny 17. do poloviny 19. století. Vlastivědný sborník Litoměřicko VII:45—69, Litoměřice 1970. 5 tab., mp.
- KUBÍČEK J.: Viz KRAVÁČEK J.
- KUTIL J.: Vývoj a úroveň zemědělské produkce v letech 1949—1968. Ekonomika zemědělství 9:140—144, Praha 1970. 9 tab., grafy.
- LAKOMÝ Z.: Doprava a životní prostředí. Architektura a urbanizmus 4, č. 1:3—15, Bratislava 1970. 5 obr., res. angl., něm., rus.
- LOCHMANN Z.: Opatovický kanál a jeho historicko-geografický vývoj. Sborník ČSSZ 75:219—233, Praha 1970. 3 obr., 1 tab., res. angl. lit.
- LOM F.: Vývoj zemědělského výzkumnictví a ekonomických nauk v zemědělství ČSSR do roku 1951. Zemědělská ekonomika 16/43:3—21, Praha 1970.
- LŮŽEK B.: Plavení dříví po Ohři. Český lid 57:81—83, Praha 1970. Res. něm.
- MÁLEK J.: K využití biogeocenologické typologie pro studium vývoje osídlení (Problematika počátku pomezního hvozdu na Haberské cestě). Historická geografie 5: 79—83, Praha 1970. Res. něm.
- *MATUŠOV J., ĐUROŠ P., CHABADA J.: Analýza a vývoj poľnohospodárskej výroby pre oblasť „stredné Slovensko“. In: Súmestie Banská Bystrica — Zvolen, 3. časť, s. 191—254, Banská Bystrica, ONV 1969. 15 tab., 3 mp.
- MEČÍŘOVÁ I., OTTEOVÁ I.: Ovlivnění přírodního a životního prostředí hornickou činností. Praha, ÚVTEI 1970. 104 s., 27 obr., lit.
- *MAREŠ J. red.: Wirtschaftliche Entwicklung in den Regionen und ihre Probleme. Symposium über Methoden der Auswertung der Wirtschaftsentwicklung im geographischen Milieu. Studia geographica, sv. 7. 153 s. Brno, GÚ ČSAV 1969. Res. čes.
- MÍCHAL I., NOSKOVÁ J.: Hodnocení přírodních předpokladů území pro rekreaci. Sborník pro ochranu a tvorbu přírodního prostředí, s. 85—91, Praha, Terplan 1970. Obr., tab., res. angl.
- MIKULÁŠ J.: Hlavní tendence ve vývoji struktury československé zemědělské výroby. Zemědělská ekonomika 16/43:201—210, Praha 1970. 8 tab.
- MIŠTERA L.: ČSSR v zahraničním obchodě. Zeměpis ve škole 18:4—9, Praha 1970—1971. Obr., mp., grafy.
- *MIŠTERA L.: Prostorové vztahy keramického závodu v Podbořanech. Sborník Pedagogické fakulty v Plzni, Zeměpis VI:115—136, Plzeň 1968. 6 obr., tab., res. rus., něm., angl.
- NERAD Z.: Městská hromadná doprava. Doprava 12:211—217, Praha 1970. Res. rus., něm.
- NOSKOVÁ J.: Viz MÍCHAL I.
- OLŠOVSKÝ R.: Charakteristické rysy hospodářského vývoje ČSSR v letech 1945—1969. Politická ekonomie 18: 569—581, Praha 1970. 7 tab., 1 graf, res. rus., angl.
- *OLŠOVSKÝ R., PRŮCHA V. red.: Stručný hospodářský vývoj Československa do roku 1955. Praha, Svoboda 1969. 579 s., tab.
- OSTROVSKÝ M.: Polstoročie výskumu ekonomiky poľnohospodárstva na Slovensku. Zemědělská ekonomika 16/43:33—36, Praha 1970.
- OTTEOVÁ I.: Viz MEČÍŘOVÁ I.
- PISINGER L.: Viz HNÍZDO A. Z.

- PODKRIVACKÝ R.: Vplyv dopravných taríf na územné rozmiestenie hospodárskej činnosti. Doprava 12:297—302, Praha 1970. 1 graf.
- POKORNÝ O.: K některým otázkám vývoje a kartografického zobrazení využití půdního fondu. Historická geografie 5:181—191, Praha 1970. Res. něm.
- PORVAZNÍK J., BAKIČ R.: Ekonomické vyrovnávanie českých krajín a Slovenska. Plánované hospodárství č. 4:21—27, Praha 1970.
- *PREDNÝ Š.: Potravinársky priemysel na strednom Slovensku. In: Súmestie Banská Bystrica — Zvolen, 3. časť, s. 255—306, Banská Bystrica, ONV 1969. Tab.
- PRŮCHA V.: Viz FALTUS J.
- PRŮCHA V.: Viz OLŠOVSKÝ R.
- PŘISTOUPIL V.: Viz KAŠPAR J.
- PURŠ J.: Průmysl v Čechách počátkem 19. století. Historická geografie 4:87—109, Praha 1970. 12 tab., 2 vol. mp. příl., res. něm.
- PURŠ J.: Přírodní podmínky a energetická základna průmyslové revoluce. Historická geografie 5:141—170, Praha 1970. 9 vol. grafů, res. něm.
- RYŠAVÝ Z.: Územní rozbor obchodní sítě a sítě služeb v Ostravě. Výstavba a architektura 16, č. 6:7—11, Praha 1970.
- SABAKA J.: Niektoré problémy optimálnej lokalizácie potravinárskeho priemyslu. Zborník Pedagogickej fakulty UK, Prírodné vedy — Geografia 1:137—160, Bratislava 1970. 5 tab., res. rus., něm., lit.
- SCHEUFLEER V., ZRŮBEK R.: Plavba dřeva na Divoké a Tiché Orlici. Český lid 57: 278—282, Praha 1970. 3 fot., res. něm.
- SKOTNICA Z.: Viz BONDYOVÁ J.
- SLIVKA G.: Viz HELEXA J.
- SPERLING W., ŽIGRAI F.: Siedlungs- und agrargeographische Studien in der Gemar-
kung der Gemeinde Liptovská Teplička. I. Die Zelgengebundene Felderwirtschaft. Geografický časopis 22:3—18, Bratislava 1970. 5 fot., tab., 1 mp. příl.
- SPERLING W., ŽIGRAI F.: Siedlungs- und agrargeographische Studien in der Gemar-
kung der Gemeinde Liptovská Teplička. II. Die anthropogenen Kleinformen. Geografický časopis 22:97—131, Bratislava 1970. 7 obr., res. slov., lit.
- *SPURNÝ F.: Severomoravské železářství a Štýrsko. Severní Morava. Vlastivědný sborník. Sv. 18. Šumperk 1969.
- STRANÁK M.: Vliv dopravního faktoru na rozmístování výrobních sil na Ostravsku a v přilehlých podoblastech. Slezský sborník 68:368—379, Praha 1970. Tab., mp., res. franc.
- STRŮDA M.: Mapa rozmístění průmyslu, 1:1 mil. Praha, Kart. nakl. 1970.
- ŠESTÁK L.: Ekonomické důsledky optimalizace železniční přepravy vápenatých hnojiv. Zemědělská ekonomika 16/43:379—388, Praha 1970. 4 tab., mp.
- ŠIŠKA E.: Vývoj speje k terciéru. Informácia o vývoji terciárneho sektoru v oblasti stred. Slovenska. Plánované hospodárství č. 1:29—35, Praha 1970. Tab., grafy.
- ŠPRINCOVÁ S.: Geografie cestovního ruchu v Jeseníkách. Časopis Vlastivědné společnosti muzejní v Olomouci, řada společensko-vědní 60:190—191, Olomouc 1969/1970.
- ŠPRINCOVÁ S.: Průmysl na střední Moravě. Zeměpis ve škole 17:129—132, Praha 1969—1970. 3 fot., 2 mp.
- ŠTĚPÁNEK J.: Československo a hospodářská spolupráce se socialistickými zeměmi. Praha, Svoboda 1970. 210 s., tab.
- TOMÁŠEK R.: Labská vodní cesta v severních Čechách. Zeměpis ve škole 18:39—41, Praha 1970—1971. 3 fot., 3 tab.
- TRANGOŠ V.: Viz HELEXA J.
- UZDAŘ B.: Viz HINKE O.
- VÁCHA J.: Základní charakteristiky velikostní struktury průmyslových jednotek podle počtu pracovníků v roce 1969. Statistika č. 7:257—264, Praha 1970. 5 tab.
- VACHEL J.: Strukturální změny v čs. ekonomice v uplynulých 25. letech. Plánované hospodárství č. 5:8—21, Praha 1970. Tab.
- VAŇÁK B.: Viz KRAVÁČEK F.
- *VÁVRA I.: Haberská cesta. Historická geografie 3:8—32, Praha 1969. 1 vol. příl., res. něm.
- *VENIG K.: Geografie lesního závodu Přimda. Sborník Pedagogické fakulty v Plzni, Zeměpis VI:49—76, Plzeň 1968. 4 mp., 2 tab., res. rus., něm., lit.
- VERMOUZEK R.: Košarí. Český lid 57:149—154, Praha 1970. Obr., res. něm.
- VOTAVA F.: Staví se v Krkonoších? Investiční výstavba 8: 261—265, Praha 1970. 5 fot.
- VRUBLOVÁ A.: Cena zemědělské půdy za socialismu. Zemědělská ekonomika 16/43: 361—368, Praha 1970.

- ZEMAN Š.: Kritéria zaostalosti územno-ekonomických celkov. Plánované hospodářství č. 6: 53—62, Praha 1970. Tab.
- ZRUBEK R.: Viz SCHEUFLER V.
- ZVOLÁNEK V.: Urbanistická prognóza v koncepcii rozvoja diaľničnej siete na Slovensku. Investiční výstava 8:238—242, Praha 1970. 3 obr.
- ŽIGRAI F.: Viz SPERLING W.

Regionální práce — Regional Works

Krajina a regionalizace — Landscape and Regionalization

- ABSOLON K.: Moravský kras. Praha, Academia 1970. Díl 1. 415 s., obr., fot., 5 mp.; díl 2. 345 s., 195 obr., 14 příl., lit., rejstřík.
- ALEXY T.: Viz HRUŠKA E.
- BAYER B.: Viz PECH J.
- *BENICKÝ K.: Vysoké Tatry. Banská Bystrica, Stredoslov. vyd. 1969. 9 s., 126 s. fot., text slov., angl., něm., franc.
- BIBLIOGRAFIE Tábora. Vyd. k 550 výr. založení města Tábora. Tábor, Okresní knihovna 1970. 20 s.
- *BLAŽEK M.: K otázce administrativní rajonizace. Zprávy Geografického ústavu ČSAV 6(8):17—25, Brno 1969.
- *BLAŽEK M.: Poznámky k vymezování území lázeňských měst. Sborník Postavení a úkoly lázeňských MěNV:39—44, Mariánské Lázně, MěNV 1969.
- ČEŘOVSKÝ J.: Výchova k ochraně přírody v Československu — současný stav, perspektivy a potřeby dalšího rozvoje. Československá ochrana přírody 10:83—109, Bratislava, Slovenský ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1970. Res. rus., něm., angl., lit.
- DEMEK J., MACKA M. red. a kol.: Pavlovské vrchy a jejich okolí. Regionálně-geografická studie. Studia geographica 11, Brno, GÚ ČSAV 1970. 198 s., 43 tab., res. něm.
- DENEŠ L.: Spiš. Československo. Kultúrnohistorické pamiatky a prírodné obrisy. Bratislava, Šport 1970. 48 s., fot. Text též něm., maď., rus.
- EBERHARD E.: K otázkám koncepcie státní ochrany přírody. Československá ochrana přírody 10:37—55, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1970. Res. rus., něm., angl.
- FANTA J.: Uplatnenie vedy a výskumu v Krkonošskom národnom parku. Národné parky — bohatstvo civilizácie, s. 215—222, Bratislava, Príroda 1970. Res. rus., angl., něm.
- FEKETE Š., GYALOKAY M.: Príspevok ku koncepcii odvodnenia Žitného ostrova z hľadiska záujmov ochrany prírody. Československá ochrana prírody 9:59—82, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1969. 2 obr., 2 tab., res. rus., něm., angl., lit.
- *FRIDL J.: Vytváření Táborského okresu a jeho geografická poloha. Vlastivěda Táborská, 1. díl:7—8, Tábor 1969.
- GYALOKAY M.: Viz FEKETE Š.
- HAMPL M., KRAJÍČEK L., KÜHNL K., MATĚJKA V.: Příspěvek k sociálně geografické regionalizaci Českých zemí. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, s. 25—46, Praha, Universita Karlova 1970. 6 tab., res. angl., lit.
- HARŠANI L.: K problematike ochrany a zvelabenia prírodného prostredia v oblasti Podvihorlatskej vodnej nádrže (Zemplínska Šírava). Československá ochrana přírody 10:173—206, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1970. 11 obr., res. rus., něm., angl., lit.
- HARVAN L.: Ochrannárska činnosť v Tatranskom národnom parku od jeho vzniku do roku 1968. Zborník prác o Tatranskom národnom parku, sv. 12:385—431, Martin, Osveta 1970. 11 obr., 20 tab., res. rus., angl., něm.
- HAVRLANT M.: Rekreační zázemí Ostravska. Zeměpis ve škole 17:81—82, Praha 1969—1970. 2 obr.
- HIRŠ M.: Koncepcia rozvoja ochrany prírody v SSR. Československá ochrana přírody 10:5—35, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1970. 2 obr., res. rus., něm., angl., lit.
- HIRŠ M.: Rozvoj ochrany přírody v ČSSR so zreteľom na budovanie siete chránených území na Slovensku. Národné parky — bohatstvo civilizácie, s. 92—116, Bratislava, Príroda 1970. Res. rus., angl., něm.

- HOSÁK L., SRÁMEK R.: Místní jména na Moravě a ve Slezsku I. A—L. Praha, Academia 1970. 573 s., 1 mp.
- HRÁDEK M., VAŠÁTKO J.: Žďárské vrchy. Lidé a země 19:81—85, Praha 1970. 4 fot., 1 mp.
- HRUŠKA E.: Přírodní prostředí Slovenska a jeho vztah k Európe. Revue slovenskej architektúry Projekt 12:196—199, Bratislava 1970. Obr., fot.
- *HRUŠKA E., ALEXY T., TRNKUS F.: Úvahy o územnom rozvoji hospodársko-spoločen-ského a kultúrneho centra Stredného Slovenska. Súmestie Banské Bystrica—Zvolen, 1. časť, s. 37—62, Banská Bystrica, ONV 1969. 11 obr.
- HURT R. a kol.: Kyjovsko. Vlastivěda moravská, sv. 62. Brno, Musejní spolek 1970. 537 s., 48 s. fot. příl., 14 mp., lit., rejstříky.
- HUŠTÁK J., THURZO I.: Perspektívy Malej a Veľkej Fatry. Revue slovenskej architektúry Projekt 12:242—247, Bratislava 1970. 2 mp., 8 fot.
- CHÁBERA S. a kol.: Výběr z geografické bibliografie jihočeské oblasti I. Fyzický zeměpis (1819—1970). České Budějovice 1970. 133 s., 1392 záznamů, oblastní rejstřík.
- IVANIČKA K.: Geografické aspekty územno-administratívneho členenia Slovenska. Sborník ČSSZ 75:301—313, Praha 1970. Res. angl., lit.
- *IVANIČKA K.: Postavenia banskobystricko-zvolenského regiónu v priestorovej štruktúre Slovenska. Súmestie Banská Bystrica—Zvolen. 1. časť, s. 65—84, Banská Bystrica, ONV 1969. 3 mp.
- KALA F.: Za taji a půvaby Moravského krasu. Věda a život 15:529—533, Praha 1970. Fot.
- KALISKÝ J.: Rozmiestňovanie výrobných síl v oblasti. Bratislava, Slavín 1970. 282 s., tab., obr.
- KARNÍŠ J. a kol.: Peniny. Fyzicko-geografická charakteristika. Bratislava, Slov. pedagog. nakl. 1970. 136 s., 32 obr., 8 mp., res. angl., rus., něm., bibl. Geografické práce 1, č. 2.
- KODON M.: Krajina nie je dekorácia. Revue slovenskej architektúry Projekt 12:200—207, Bratislava 1970. 15 fot.
- KRAJÍČEK L.: Viz HAMPL M.
- *KRKAVEC F., VALUŠEK B.: Do Rychlebských hor. Opava, Matice slezská 1969. 7 s. Za krásami Slezska. Sv. 1.
- KRKAVEC F., VALUŠEK B.: Osoblažsko. Opava, Matice slezská 1970. 8 s., 1 mp. Za krásami Slezska. Sv. 3.
- KUDRNOVSKÁ O.: Mapa Krkonoš prof. dr. Karla Kořistky z roku 1877, s. 1—4. Praha, Vojenský zeměpisný ústav 1970.
- KÜHNL K.: Viz HAMPL M.
- LÁZNICKÁ Z.: Zeměpisná poloha Břeclavska. Břeclavsko, Vlastivěda moravská 61:9—10, Brno 1970.
- LOŽEK V.: Český kras chráněnou krajinnou oblastí. Lidé a země 19:404—408, Praha 1970. 3 fot., 1 mp.
- LUTHEROVÁ K.: Viz PACANOVSKÝ M.
- LYSENKO V.: 20 let Koněpruských jeskyní. Lidé a země 19:169—171, Praha 1970. 6 fot.
- MACKA M.: K otázce hierarchie rajónu služeb. Sborník ČSSZ 75:67—71, Praha 1970. Res. franc., lit.
- MACKA M.: Viz DEMEK J.
- MARČEK A.: Tatranský národný park a knižná produkcia. Zborník prác o Tatranskom národnom parku, sv. 12:435—462, Martin, Osveta 1970. Úvodní text též něm., angl. rusky.
- MARIOT P.: Vihorlat. Lidé a země 19:228—233, 236, Praha 1970. 4 fot., 1 mp.
- MATĚJKA V.: Viz HAMPL M.
- *MÍŠTERA L.: Rozsah územní působnosti plzeňských vysokých škol. Sborník Pedagogické fakulty v Plzni, Zeměpis VI: 13—48, Plzeň 1968. Obr., tab., kartogramy, res. rus., něm., angl.
- MUCHA L.: Mapa litoměřické diecéze z r. 1797 od Františka J. J. Kreibicha. Sborník prací geografických kateder UK k 75. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, DrSc., s. 117—122, Praha, Universita Karlova 1970.
- MURANSKÝ S.: Metodika zpracování úkolu „Územní průmět významných prvků krajiny“. Sborník pro ochranu a tvorbu přírodního prostředí, s. 92—98, Praha, Terplan 1970. Res. angl.
- MURANSKÝ S.: Územní průmět významných prvků krajiny Jihočeského kraje. Ochrana přírody 25:116—154, Praha 1970. Fot.
- *NEKUDA V., red.: Břeclavsko. Brno, Musejní spolek 1969. 740 s., 87 s. fot. příl., 10 mp., res. rus., něm., lit., rejstříky. Vlastivěda moravská. Sv. 61.
- NĚMEČEK V.: České granáty. Vlastivědný sborník Litoměřicko VII: 27—41, Litoměřice 1970. 3 fot., lit.

- ***OLSCHOWY G.**: Krajina vo veku techniky. Československá ochrana prírody 9:27—43, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1969. 12 fot., res. rus., něm., angl., lit.
- OLŠANSKÁ E.**: První na severu Moravy. (Jeseníky — chráněná krajinná oblast.) Věda a život 15:669—675, Praha 1970. Fot.
- PACANOVSKÝ M., LUTHEROVÁ K.**: Územný plán oblasti Malá Fatra a chránená krajinná oblast (kritická štúdia). Československá ochrana prírody 10:275—297, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1970. 7 obr., res. rus., něm., angl.
- ***PECH J., BAYER B., ROUS J., WINTER J.**: Přírodní zvláštnosti a zajímavosti Západočeského kraje. Sborník Pedagogické fakulty v Plzni, Zeměpis VI: 139—192, Plzeň 1968. 12 fot., res. rus., něm., lit.
- ***PETÁCH E.**: Pieniny — Červený kláštor. 2 vyd. Košice, Východoslov. vyd. 1969. 79 s., 1 mp. přil., fot., res. něm., maď.
- ***PODOLÁK J.**: Horehronie. Kultura a spôsob života ľudu. Bratislava, Vyd. slov. akadémie vied 1969. 544 s., 343 obr., res. něm., franc.
- POKORNÝ O.**: Územní členění berní správy v Čechách před rokem 1948. Historická geografie 4:131—145, Praha 1970. 1 tab., res. něm., lit.
- ***PRÁCE a studie Krajského střediska státní památkové péče a ochrany přírody Východočeského kraje. Sv. 1. Ochrana přírody a krajiny. Pardubice, vl. n. 1969. 188 s., obr., fot., mp., grafy, res. něm., angl., lit.**
- PROCHÁZKA F., SKLENÁŘ J.**: Příroda Pardubicka. Pardubice, Východočeské muzeum 1970. 106 s., 22 fot., lit., rejstříky.
- RANDÍK A.**: Výskumné stanice ochrany prírody na Slovensku. Československá ochrana prírody 10:149—171, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1970. 6 obr., 2 tab., res. rus., něm., angl.
- ROUS J.**: Viz PECH J.
- RUBÍN J.**: Lužické hory jako rekreační zázemí. Lidé a země 19:540—544, Praha 1970. 7 fot., 1 mp.
- RŮŽIČKA M.**: Biologická rovnováha v kultivovanej krajine. Sborník pro ochranu a tvorbu přírodního prostředí, s. 9—11, Praha, Terplan 1970. 1 graf, res. něm.
- SABAKA J.**: Metodický návod pre obsah a spracovanie zemepisných regionálnych prác. Zborník Pedagogickej fakulty UK, Prírodné vedy — Geografia 1:7—26, Bratislava 1970. Res. rus., něm., lit.
- SBORNÍK pro ochranu a tvorbu přírodního prostředí. Praha, Terplan 1970. 121 s., obr., tab., map.**
- ***SBORNÍK vlastivědných prací z Podblanicka. Sv. 10. Benešov, Okr. muzeum Podblanicka 1969, 238 s. Obr., fot.**
- ***SEVERNÍ Morava. Vlastivědný sborník. Sv. 18. Šumperk, Vlastivědný ústav 1969. 80 s., obr., fot.**
- SKLENÁŘ J.**: Viz PROCHÁZKA F.
- ***SKLENÁŘ K.**: Český kras v zápiscích Václava Krolmuse (1850—1861). Časopis Národního muzea, odd. přírodovědný 137, č. 3—4:69—73, Praha 1968.
- SKUTIL J.**: Turistický a historický pohled na Moravský kras. Vlastivědná ročenka okresního archivu v Blansku 5:11—27, Blansko 1970.
- ***SOFRON J.**: Bibliografie Šumavy 1945—1967. Plzeň, Krajské střed. stát. památ. péče a ochrany přírody 1969. 192 s., 5758 záznamů, rejstříky.
- SOFRON J., ŠTĚPÁN J.**: Skúsenosti zo spolupráce štátnej ochrany prírody a územného plánovania pri spracúvaní územných plánov veľkoplošných chránených území. Národné parky — bohatstvo civilizácie, s. 482—495, Bratislava. Príroda 1970. 2 tab., res. rus., angl., něm.
- ***STATISTICKÁ ročenka 1969. Kraj Severomoravský. Ostrava, Krajs. odd. Čes. stat. úřadu 1969. 381 s., tab., grafy.**
- ***STRNAD M.**: Liberec a Jablonec nad Nisou. Soupis monografií o okresech Liberec a Jablonec n/N. a čas. vycházejících v obou okresech ve fondech Věd. a lid. knihovny v Liberci. Liberec, Věd. a lid. knihovna 1969. 152 s., rejstříky.
- ***STRÍDA M.**: K problematice ekonomiky oblastí z hlediska geografie. Problémy rozvoje ostravské aglomerace 2:29—30, Ostrava ÚVRM 1969.
- SUROVÝ M.**: Dopravné vztahy mesta a záujmového územia. Doprava 12:233—241, Praha 1970. 4 obr., res. rus., něm., franc.
- ŠIŠÁK J.**: Geografia Rožňavskej kotliny. Bratislava, Obzor 1970. 320 s., fot., tab., mp.
- ***ŠMARDA J.**: Chráněná krajinná oblast Vysočina (Návrhy rezervací). Československá ochrana přírody 9:207—238, Bratislava, Slovens. ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody 1969. Res. rus., něm., angl., lit.

- ŠPRINCOVÁ S.: K některým problémům vymezení regionů. Václavkova Olomouc, sborník o socialistické kultuře a regionalizmu, s. 128—133, Olomouc, Kabinet Bedřicha Václavka 1970.
- ŠRÁMEK R.: Viz HOSÁK L.
- ŠTĚPÁN J.: Viz SOFRON J.
- THURZO I.: Viz HUŠŤÁK J.
- TICHÝ J.: Účast vědy při realizaci zdravého ovzduší jako součásti životního prostředí organizmů. Seminář „Problémy znečištění ovzduší na Ostravsku“, konaný 13. března 1970 v Ostravě. Sborník České socialistické akademie, s. 1—7, Ostrava 1970.
- TICHÝ J.: Das Wasserregime einer Landschaft zu verbessern — eines der Grundprobleme der Ökologie. II. Internationales Symposium. Anwendung der Landschaftsökologie in der Praxis, 21.—24. 9. 1970 Smolenice. Práce a materiály z biologie krajiny 14:73—79.
- TOMEČEK J.: Mystérium nejzápadnějších Karpat. Lidé a země 19:246—251, Praha 1970. 3 fot., 1 mp.
- TRNKUS F.: Viz HRUŠKA E.
- VALUŠEK B.: Viz KRKAVEC F.
- VASÁTKO J.: Viz HRÁDEK M.
- *VLASTIVĚDA Táborska. 1. díl. Zeměpisný přehled, geologie a mineralogie. Tábor. Okr. ped. střed. odboru školství 1969. 112 s., 5 mp., fot., tab., lit.
- *VLASTIVĚDNÝ sborník 1969. Litoměřicko. Litoměřice, Okr. vlastivědné muzeum 1969. 94 s., fot., tab., mp., lit.
- *VLASTIVĚDNÝ sborník Vysočiny. Odd. věd společenských. Sv. 5. Jihlava, Muzeum Vysočiny 1969. 141 s., 8 s. fot., tab., mp., res. něm.
- *VODŇANY a Vodňansko. Sborník. Č. 1. Vodňany, Městské muzeum 1969. 46 s.
- WINTER J.: Viz PECH J.
- ZEMĚPISNÝ ráz města Valtic. Valtice, s. 13—14, Brno, Muzejní spolek 1970.

Průvodce a mapy — Guide-books and Maps

- *BADÍK M., PAVLÍK E., DENEŠ L.: Gelnica a okolie. Košice, Východoslov. vyd. 1969. 77 s., 1 mp. příl., res. něm., maď., lit.
- BECHYNSKO. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- BESKYDY. Soubor turistických map 1:100 000. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 132×220 mm.
- BINTEROVÁ Z.: Chomutov. Průvodce městem a okolím. Chomutov, Vlastivědné muzeum, 1970. 32 s., 1 mp.
- BLANSKO — mapa okresu 1:50 000. 1. díl, 1. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A4 slož.
- BRNO. Orientační plán 1:15 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 68×108 cm.
- BRNO-venkov — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- BRNO, un bref guide géographique. Brno, GÚ ČSAV 1970. 14 s.
- *ČÁKA J.: Po Brdech se chodí pěšky. Praha, Středočes. nakl. 1969. 99 s., 2 s. mp.
- ČERNÝ B., EINHORN E., FEYFAR Z.: Střední Čechy. Praha, Středočes. nakl. 1970. 334 s., 279 fot., res. rus., něm., angl.
- ČESKÉ BUDĚJOVICE — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- ČESKOMORAVSKÁ vrchovina — jih. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- ČESKOMORAVSKÁ vrchovina — sever. Soubor turistických map 1:100 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- ČESKOSLOVENSKÁ socialistická republika. Obecně zeměpisná mapa 1:1 mil. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 53×84 cm.
- ČESKÝ Krumlov — mapa okresu 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- ČSSR — fyzická mapa 1:1,5 mil. 2. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Form. 59×34,5 cm.
- ČSSR — obrysová mapa 1:3 mil. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4.
- ČSSR — plastická mapa 1:500 000. 4. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 171×100.
- ČSSR — plastická mapa 1:1 mil. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 56×85 cm. (Na měkkém PVC.)
- ČSSR — autoatlas 1:400 000. 5. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 245×145 mm. (Knižní vyd.)
- ČSSR — automapa 1:1 mil. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 80×40 mm slož. (Pro Mototechnu Praha, 1. vyd. pro PAL Kbely.)
- ČSSR — posuvná automapa 1:3 mil. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 288×140 mm.

- ČSSR — všeobecnozemepisná mapa 1:500 000. 3. slov. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 188,5×116 cm. 5. slov. vyd. 1:1 500 000.
- DĚČÍN. Orientační plán 1:10 000. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 62×52 cm.
- DENEŠ L.: Slovenský raj. 2. vyd. Martin, Osveta 1970. Nestr., text slov., něm., angl., franc., fot., 1 mp.
- DENEŠ L.: Viz BADÍK M.
- EINHORN E.: Viz ČERNÝ B.
- FEYFAR Z.: Viz ČERNÝ B.
- A GUIDE to the High Tatras. 30 Maps of Tatra, Valleys with Marked Tourist Paths Ski Grounds, 10 Drawings of Climbing, Routes, Tours in the Surroundings, Maps, Information, Services. Bratislava, Šport 1970. 230 s., 3 mp. příl.
- HOBZEK J., ŠAMÁNKOVÁ E.: Mapa hradů a zámků ČSSR 1:750 000. 3. kniž. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 132×222 mm.
- HOSTÝNSKÉ a Vizovické vrchy. Soubor turistických map 1:100 000. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- HRADEC Králové — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- HURT R. a kol.: Kyjovsko. Brno, Múzejní spolek 1970. 537 s., 48 s. fot., 15 mp., obr., rejstříky, lit. Vlastivěda moravská. Sv. 62.
- JIČÍN — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- JIHOČESKÝ kraj. Administrativní mapa ČSSR 1:200 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- JIHOMORAVSKÝ kraj. Administrativní mapa ČSSR 1:200 000. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- JINDŘICHŮV Hradec — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- KANABA M.: Dobšínská mesto baníckej slávy. Krásy Slovenska 47:206—211, Bratislava 1970. 7 fot.
- KAPESNÍ autoatlas 1:1 mil. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 85×142 mm. (Pro Hutní projekt, pro Vítkovice steel.)
- KAPRAS J. a kol.: Haná. Turistický průvodce ČSSR, sv. 31. Praha, Olympia 1970. 190 s., fot. příl., 1 mp.
- KOMENSKÝ J. A.: Mapa Moravy. Praha, Kart. nakl. 1970.
- KRKAVEC F. a kol.: Opavsko. Opava, Okresní komise cestovního ruchu 1970. 24 s., 16 barev. fot., 1 mp.
- KRKAVEC F., VALUŠEK B.: Osoblažsko. Za krásami Slezska. Opava, Matice slezská 1970. 8 s., 1 mp.
- KRKONOŠE. Soubor turistických map 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 106×218 milimetrů slož.
- LANDISCH B.: Praha. Prag. Prague. Praha, Olympia 1970. 192 s., 159 fot., text čes., něm., angl., franc.
- LÁZNICKÁ Z.: Brno un bref guide géographique. Brno, Geografický ústav ČSAV 1970. 14 s.
- LIPTOVSKÝ Mikuláš. Bratislava, Šport 1970. 8 s., 9 s. příl., fot. Souběžné vydání angl., franc.
- LIPTOVSKÝ Mikuláš. Orientační plán 1:10 000. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm.
- LUČENEC. Orientační plán 1:10 000. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm.
- MALÁ Fatra. Czechoslovakia. Bratislava, Governmental Committee for Tourism 1970. 16 s., 20 s. text. příl., fot., mp., text též franc., něm.
- MALÁ Fatra. Turistická mapa. 3. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 13×22 cm slož.
- MALÉ Karpaty. Turistická mapa. 2. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm slož.
- MELICHAROVÁ J. a kol.: Kutnohorská a střední Polabí. Turistický průvodce ČSSR, sv. 20. Praha, Olympia 1970. 242 s., 8 s., fot. příl., 1 mp.
- MĚLNÍK — mapa okresu 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- NOVÝ Jičín — mapa okresu 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- ODERSKÉ vrchy. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- OKOLÍ BRNA. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- OLOMOUČ. Orientační plán 1:10 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 42×51 cm.
- OPAVA — mapa okresu 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- ORLICKÉ hory — automapa 1:200 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 220×105 mm slož.

- OSTRAVA — automapa 1:200 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 220×105 mm slož.
- OSTRAVA-Karviná — mapa okresu 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- PACOVSKÝ J.: Český ráj. Praha, Olympia 1970. 8 s., 158 fot., text též něm., angl.
- PARDUBICE — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- PARDUBICE, Chrudim, Litomyšl. Soubor turistických map 1:100 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- PAVLÍK E.: Viz BADÍK M.
- PAVLOVSKÉ vrchy. Soubor turistických map 1:100 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm.
- PELHŘIMOV — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- PÍSEK — mapa okresu 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- PLZEŇSKO — jih. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- PLZEŇSKO — sever. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- PODKLADOVÁ mapa pražské oblasti 1:100 000. Praha, Kartografické nakl. 1970. Formát 89×126 cm (též pro Útvar hl. architekta hl. m. Prahy).
- POJIZEŘÍ. Soubor turistických map 1:100 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- POVAŽSKÁ Bystrica. Orientačný plán. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm slož.
- PRAHA. Orientační plán 1:15 000. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 70×90 cm.
- PRAHA. Orientační plán 1:15 000. 3. rozšíř. cizojazyč. knižní vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 11×20 cm.
- PRAHA. Orientační plán. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 44×36 cm. (Pro Autoturist.)
- PRAHA — střed města. Orientační plán. 4. vyd. Praha, Kartograf. nakl. 1970. Formát 55×65 cm. Souběžné 5. něm. vyd., 5. angl. vyd., 4. franc. vyd.
- PRIEVIDZA. Orientačný plán. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm slož.
- PROSTĚJOV. Orientační plán 1:10 000. 1. vyd., 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. 1. vyd. formát 70×90 cm, 2. vyd. formát 41×41 cm.
- RIMAVSKÁ Sobota. Orientačný plán. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm slož.
- *ROSENBAUM M., SVAČINA R.: Nové Města na Moravě. Novoměstsko — brána Vysočiny. Brno, Kraj. komise cestovního ruchu 1969. 15 s., fot., mp.
- RUŽOMBEROK. Orientačný plán 1:10 000. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5×22 cm slož.
- RYBÁR C.: Prag. Fremdenführer, Informationen, Fakten. Prag, Olympia 1970. 291 s.
- RYCHNOV nad Kněžnou — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Form. A 4 slož.
- *SEDMIDUBSKÝ J., red.: Liberecko. Liberec, ONV 1969. 7 s., 1 mp.
- SEVEROČESKÝ kraj. Mapa správního rozdělení ČSSR 1:200 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- SLANSKÉ VRCHY. Turistická mapa. 2. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 13×22 cm slož.
- SLAPSKÁ přehrada. Soubor turistických map 1:50 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 105×220 mm slož.
- STRAKONICE — mapa okresu 1:50 000. 2 díly. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- STŘEDNÍ Evropa — obrysová mapa 1:6 mil. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4.
- STŘEDNÍ Polabí — automapa 1:200 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Form. 220×105 mm slož.
- STŘEDNÍ Povltaví — automapa 1:200 000. 2. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 220×105 mm.
- STŘEDNÍ Povltaví. Soubor turistických map 1:100 000. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 110×220 mm.
- STŘEDOČESKÝ kraj. Administrativní mapa ČSSR 1:200 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- SVAČINA R.: Viz ROSENBAUM M.
- SVITAVSKO. Soubor turistických map 1:100 000. Praha, Kartograf. nakl. 1970. Formát 110×220 mm slož.
- *SVOBODA K.: Poprad-mesto a okolie. Poprad, Mestský NV 1969. 14 s., 7 s. fot. příl. Souběžné vyd. angl.
- ŠAMÁNKOVÁ E.: Viz HOBZEK J.
- ŠKOLSKÝ atlas čsl. dejín. 7. slov. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 21×30 cm.
- ŠKOLNÍ zeměpisný atlas ČSSR. 4. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4.

- ŠKOLSKÝ zeměpisný atlas ČSSR. 6. slov. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 21×30 cm.
- TÁBOR — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- TATRY. Automapa okolia 1:200 000. 2. vyd. Bratislava, Slov. kart. 1970. Formát 10,5××22 cm slož.
- TEPLICE. Orientační plán 1:10 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 42×53 cm.
- TURIEC — srdce Slovenska. Martin, Okr. komisia cest, ruchu 1970. 12 s., 1 mp. příl. Souběžné vyd. něm., angl., franc.
- VALUŠEK B.: Viz KRKAVEC F.
- VELKÁ Morava — historická mapa 1:1 000 000. Bratislava, Slov. kart. 1970. 3 listy à 91,5×86 cm.
- VLNA J.: Bechyně. Tábor, ONV 1970. 26 s., obr., fot., mp.
- VODÁCKÁ a rybářská mapa Lužnice. 3. vyd. Praha, Kart. nakl. 1970. Form. 135×198 mm.
- VÝCHODOČESKÝ kraj. Administrativní mapa ČSSR 1:200 000. Praha, Kart. nakl. 1970 Formát 300×210.
- VYŠKOV — mapa okresu 1:50 000. Praha, Kart. nakl. 1970. Formát A 4 slož.
- ZÁKLADNÍ mapa 1:50 000 EP 70(1). Praha, Kart. nakl. 1970. Formát 60×50 cm.

Z P R Á V Y

Tematický plán 22. mezinárodního geografického kongresu v Montrealu. Po 20 letech se bude mezinárodní geografický kongres konat opět v Severní Americe (17. kongres byl ve Washingtonu 1952). Protože tyto kongresy jsou odrazem rozvoje geografických věd, seznámíme čtenáře s tematy, která mají být předmětem referátů v sekcích. Temat je tentokrát 112, tedy o polovinu více než na kongresu předcházejícím (Delhi 1968), a také sekcí je více, 13 oproti 10 z r. 1968. Přibylo 6 sekcí, při čemž 3 odpady: komplexní fyzická geografie, populační a lékařská geografie, které však mají samostatné komise IGU. Nově byly vytvořeny sekce: kulturní geografie, kvalita geografického prostředí, geografie zemědělství a venkovského osídlení, geografie měst, geografická teorie a tvoření modelů, dálková detekce a kartografické znázornění. Uvedeme nyní temata podle jednotlivých sekcí.

1. *Geomorfologie*: velikost a frekvence denudačních procesů, litologická kontrola geomorfologických procesů, klastické sedimenty ve studiu geomorfologie, dynamika erozních pochodů, morfometrická analýza a prostorové modely, vývoj svahů, simulace v laboratoři, aplikace morfologie v rozvojových zemích, morfologie povrchu Měsíce.

2. *Klimatologie, hydrologie, glaciologie*: bilance tepla a vlhkosti na celé Zemi a nová instrumentace, klimatické modely a variace, bilance tepla a vlhkosti v tropech, oblastech polárních a subpolárních, vztahy rostlinstva a klimatu, vztahy obyvatelstva a klimatu, klimatologie města a znečištění atmosféry, ekonomické aspekty hydrografické rovnovavy.

3. *Biogeografie a pedologie*: boreální prostředí, biogeografie tundry a polárních oblastí, změny a kontrola tropického prostředí, prostředí velkých prérí v 70. letech tohoto století, časoprostorová rozmanitost v biogeografickém výzkumu, nové dimenze a metody v geografii půd (mikromorfologie), chemie půdy a půdně-krajinná, chronologie, produktivita ekosystémů a předpověď sklizně, konservace půdy, aplikace biogeografických poznatků, biogeografická klasifikace a zobrazování, měření pole v biogeografii, kvantifikace dat a faktorová analýza, obsah, povaha a příští úloha biogeografického výzkumu.

4. *Regionální geografie*: regionální geografie v učivu vysokých škol, vztah regionální geografie a regionální vědy, regionalismus a etnická identita, regionální vědomí, jakožto proměnná v regionálním studiu, regionální monografie a publikum, regionální román jako zdroj geografického názoru, proces regionalizace, pojetí a klasifikace procesů v regionální analýze, vývoj problémů regionální geografie, simulační modely a kvantitativní metody v regionální analýze, příspěvky geografie k regionálnímu plánování a rozvoji, administrativní region v rozvojových i vyvinutých zemích, problémy multiregionální, interregionální a intraregionální komunikace.

5. *Historická geografie*: objevné cesty a vývoj mapování, studie o vývoji urbanizace, průmyslu a dopravy, modifikace přírodního prostředí člověkem, regionální studie