

Karel Kuchař – bibliografie (od Ludvíka Muchy)

Bibliografie prací univ. prof. dr. Karla Kuchaře

1927: Le Bassin de Prague. II. zjazd slowiańskich geografów i etnografów v Polsce 1927, Warszawa, 1 str.

1928: Catalogus mapparum geographicarum (str. 14—17), Warszawa

1930: Neznámá mapa Čech z 2. poloviny XVI. století (SbČSSZ 36, str. 181—3)

1931: Isochrony a isochory Československé republiky (SbČSSZ 37, str. 29 až 34)

Isochronenkarte Böhmens (Trav. géogr. tchèques 6, str. 1—16 + 1 mapa; s J. Novým

Fabriciova mapa Moravy z roku 1569 (SbČSSZ 37, str. 150—164)

1932: Mapa Čech z 2. poloviny XVI. století, typu Crigingerova (MCB 1/2; str. 1—26)

L'analyse cartométrique de quelques cartes construites d'après la méthode de Donis (Zbornik radova na III kongresu slovenskih geografa i etnografa u Jugoslaviji 1930, str. 443—452), Beograd

Jehan Cossin: Mapa světa z r. 1570 (Zeměměř. věstn. 20, str. 173—7) Une carte de la Bohême de la deuxième moitié du XVIème siècle, du type Criginger (MCB 1/2, str. 1—31); též Trav. géogr. tchèques 17, str. 1—31

Hypsometrie Boržavy (Zem. práce 2, str. 25—29 + 1 mapa), Bratislava RNDr.h.c. prof. Jos. Liznar + (SbČSSZ 38, str. 175—176)

Mapa Čech z 2. poloviny století XVI., typu Crigingerova (SbČSSZ 38, str. 70—76, 145—150, 208—212)

1933: Katalog starých map našich zemí (SbČSSZ 39, str. 19—21; též ve Sbor. II. sjezdu čs. geogr. v Bratislavě 1933 (str. 45—47)

Soupis map našich zemí (Zeměměř. věstn. 21, str. 13—14, a Čas. Nár. musea 107, str. 153)

Střední nadmořská výška československých zemí (Statist, obzor 14, str. 485—487)

Jezera východního Slovenska a Podkarpatské Rusi (Sborn. II. sjezdu čs. geografů v Bratislavě 1933, str. 91—94), Bratislava Jezera východního Slovenska a Podkarpatské Rusi I (106 str. + 3 mapy 1 : 2 000), Bratislava

B. Kočího Kapesní atlas zeměpisný (28 map, 82 str. textu), Praha, s J. Hrbkem Poznámka ke Komenského mapě Moravy (SbČSSZ 39, str. 109)

1934: Základní mapy evropských států (SbČSSZ 40, str. 129—137)

Mappa geographica regni Bohemiae et conspectus generalis regni Bohemiae à Joh. Christ. Müller, A.C.: MDCCXX (MCB II, str. 1—7); též francouzsky (1—11)

Limnologické práce v polských Tatrách (SbČSSZ 40, str. 163)

La „Mappa Geographica Regni Bohemiae^{cc} de Joh. Christ. Müller (Congrès international de Géographie, Varsovie 1934 - Résumés des communications, str. 174—175), Warszawa

1935: Mechanická konstrukce blok diagramů (Příroda 27, str. 111—114), Brno

Základní mapy evropských států (SbČSSZ 41, str. 5—11, 96—101), s Fr. Melicharem

Katalog výstavy světové kartografie (45 str.), Plzeň

Die Kongresse der slavischen Geographen und die Geschichte der Geographie (Imago mundi 1, str. 68), London-Berlin

Mapa hydrografická (Atlas ČSR č. 5), s V. Láskou

Mapa lázní a klimatických míst (Atlas ČSR č. 51), s VI. Mladějovským

Mapa sportu a tělesné výchovy (Atlas ČSSR, č. 55)

Výstava světové kartografie (SbČSSZ 41, str. 153)

III. sjezd čsl. geografů (SbČSSZ 41, str. 75—76)

1936: Jezera Vysokých Tater (Příroda 29, str. 39—42), Brno

Mikuláš Claudianus: Mapa Čech z roku 1518 (MCB 1/1, str. 1—16), s I. Honlem

Paulus Aretinus ab Ehrenfeld : Regni Bohemiae nova et exacta descriptio MDGXIX (MCB 1/3, str. 1—16), s F. Roubíkem

Mapa za deset tisíc korun (Pestrý týden 11, 1936, č. 46, str. 3)

IV. sjezd slovanských geografů a etnografii v Sofii 1936 (SbČSSZ 42, str. 29—30, 68—69)

Skadarské jezero (SbČSSZ 42, str. 164—165)

1937: Komunikace dnešní Albanie (SbČSSZ 43, str. 10—17)

Brunclík - Machát: Zeměpisný atlas pro školy střední..., 6. vyd., 61 map, Praha (s B. Šalamonem), 7. vyd. 1938

A map of Bohemia of the Time of Thirty Year's War (Imago mundi 2, str. 75—77 + 1 mapa), London

Katalog výstavy IV. mezinárodního sjezdu pro dějiny věd (57 str.), Praha

Jezero Ochridské a jezera Prespanská (Příroda 30, str. 1—7), Brno

Míle na Klaudyánově mapě (SbČSSZ 43, str. 115—116)

Johann Stich, Mapa zemských stezek a celních stanic v Čechách (1676) (MCB 1/4), Praha

- Sinovirské ozero (SbČSSZ 43, str. 72)
- Brunclík-Machát: Zeměpisný atlas pro školy střední, ústavy učitelské a školy odborné (SbČSSZ 43, str. 127—128), autoreferát s B. Šalamonem
- 1938: Les ports du littoral albanais (Sborník na IV kongres na slavjanskite geografi i etnografi v Sofija - 1936, str. 197—199), Sofija
- Monumenta cartographica Bohemiae (franc, text 10 str., německý text 8 str. + 37 tab.), Praha
- Cartes de Bohême (1518—1720) (Trav. géogr. tchèques 18, str. 1—28)
- La carte de la Bohême de Paul Aretin d' Ehrenfeld de 1619 (Sborník IV kongres na slavjanskite geografi i etnografi v Sofija - 1936, str. 393 až 395), Sofija
- La „Mappa Geographica Regni Bohemiae“ de Joh. Christ. Müller (Compt. Rend, du Congr. intern, de géogr., Varsoviae 1934, t. 4, str. 110—113, Warszawa)
- Jezera východního Slovenska a Podkarpatské Rusi II/1 (Trav. géogr. tchèques 12, 38 str. + 1 mapa 1 : 2 000), Bratislava
- Zeměpisný nástin Albánie (Albanie, sborník Čs. – alb. spol. str. 47-87 a 147—148), Praha
- Contribution à la détermination des régions naturelles et économiques de l'Albanie (Compt. Rend, du Congr. intern. de géogr., Amsterdam 1938, t.2, str. 143—149), Amsterdam
- 1939: Příspěvky k výzkumu šumavských jezer (SbČSSZ 45, str. 87—90 + 2 mapy 1 : 2 000) ; s V. Švamberou 1
- 1940: Přehled nauky o mapách (96 str.), Praha
- 1941: Příspěvek k válcovým a paválcovým mapám globu (SbČSSZ 46, str. 82—89)
- Náhrada některých map plochojevných a úhlojevných mapami vyrovnávacími (SbČSSZ 46, str. 75—77)
- Grguričova mapa světa (SbČSSZ 46, str. 141—142)
- 1943: Středový průmět globu na dvanáctistěn kosočtverečný (Příroda 35, str. 232—235), Brno
- Kapitoly z nauky o mapách (124 str.), Praha
- Ottův slovník naučný nové doby (1930—1943), řada hesel (zvi. Kartografie, Mapy), Praha
- 1944: Mechanische Konstruktion der Blockdiagramme (Peterm. Geogr. Mitt. 90, str. 268—269), Gotha
- Prof. Dr. František Štůla zemřel (Příroda 36, 1944, str. 169), Brno

- Hloubka světových moří (Příroda 36, 1944, str. 141—142), Brno
- Novější mapy mořských hloubek (Příroda 36, 1944, str. 30—31), Brno
- 1945: Výklad přílivu a odlivu (Příroda, str. 1—11), Brno
- Kapesní atlas Zdroj (24 map), Praha (se spolupracovníky)
- Kartografická a topografická cvičení (skripta)
- Klíč k určování kartografických sítí (skripta)
- Směšované názvosloví na mapách (Příroda 37, 1945, str. 316), Brno
- 1946: Autoři mapy a kritika jejich práce (KP 1, str. 3—6)
- Scultetova mapa Kladska (KP 1, str. 28—33 a 50—54 + 1 příl.)
- Mapa světa od Jehana Cossina z r. 1570 (KP 1, str. 49—50)
- Čtvercová úhlojevná mapa světa podle C.S. Peirceho (KP 1, str. 6—10)
- Přehled kartografie (176 str.), Praha
- Nástěnná mapa evropské části Ruska (KP 1, str. 59)
- Poznámky k našim tzv. stínovaným mapám (KP 1, str. 98—100)
- Plán Prahy 1 : 1 5 000 (36 l.), Praha, se spolupracovníky; 2. vyd. 1948
- 1947: Odvození nových pseudoazimutálních map (KP 2, str. 1—6)
- Příspěvky k morfometrii Československa (KP 2, str. 84—85)
- Mapy šumavských jezer podle měření prof. V. Švambery (KP 2, str. 41—42 a 120—122 + 8 map 1 : 2 000)
- Příspěvky k centrografickému charakterisování našich zemí (KP 2, str. 53—54)
- Směrnice pro popis povrchu krajiny (KP 2, str. 48—50)
- Fabriciova mapa Rakouska (KP 2, str. 17)
- Kapesní atlas Pramen (24 map), Praha; 2. vyd. 1948
- Pocket Atlas (24 map), Praha-London
- Soubor map ze školního zeměpisného atlasu Brunclíkova-Machátova (30 map), Praha, s B. Šalomonem; dotisk 1949, 2. vyd. 1949
- Nadmořská výška hladiny Čertova jezera na Šumavě (KP 2, str. 85)

- 1948: Litografie v kartografii (Sborník ke 150. výročí zveřejnění litografie, str. 83—86), Praha
- Chomutovské Kamencové jezero (Sborn. St. úst. hydrol. v Praze, str. 22—28)
- Mapa pardubického panství z roku 1688 od Jiřího M. Vischera (KP 3, str. 37—40)
- Panství pardubické 1688. Faksimile mapy Jiřího Matouše Vischera (4 str. textu + faks.); s B. Matějčkem
- Die Weltkarte von Jehan Cossin aus dem Jahre 1570 (Peterm. Geogr. Mitt. 92, str. 40—41), Gotha
- Studium zeměpisu a kartografie v Anglii (KP 3, str. 31—37, 98—99), s E. Lenzovou
- Stav mezinárodní milionové mapy světa (KP 3, str. 70—71)
- 1949: Mapa královských lesů východních Krkonoš 1668. Faksimile mapy Samuela Globice z Bučina (2 str. textu + faks.); společně s E. Fléglem a O. Roubíkem
- Hranice orografických celků západní části republiky (KP 4, str. 19—28)
- Hranice orografických celků východní části republiky (KP 4, str. 101—107)
- Stanovení morfometrických charakteristik československého státního území (KP 4, str. 28—48 a 107—114)
- Kartografie na Mezinárodním geografickém kongresu v Lisabonu (KP 4, str. 54—57, 116—118)
- Podplukovník Matěj Šemík osmdesátníkem (KP 4, str. 49—51)
- Praha a její okolí v letech dvacátých minulého století. Faksimile mapy neznámého autora (1 : 19 200), Praha
- Plán Starého města Pražského z doby okolo 1650 (KP 4, str. 118—119)
- 1950: Praha a její okolí v letech dvacátých minulého století (KP 5, str. 56—58 + faksimile)
- Svět na dvanáctistěnu (3 str.), Praha
- Rozlohy výškových stupňů Československa (KP 5, str. 62—64)
- Zeměpis pro I. třídu gymnasií (str. 7—30, 101—106), Praha
- Isochronická mapa pražského okolí (KP 5, str. 64—65)
- Zeměpis pro IV. třídu gymnasií a III. třídu vyšších hospodářských škol (cca 30 stran), Praha
- Učební texty pro zeměpis (pro státní kursy pro přípravu pracujících na vysoké škole a pro školy důstojnického dorostu, str. 7—30), Praha

- Střední nadm. výšky, normální srážky, zimní a letní teploty v Československu podle okresů (KP 5, str. 115—116)
- Školní zeměpisný atlas (34 1. map), Praha, s B. Šalamonem; 2. vyd. 1952, 3. vyd. 1953, 4. vyd. 1955, 5. vyd. 1956, 6. vyd. 1957, 7. vyd. 1958. Též slovensky
- Atlas kieszonkowy (24 map), Warszawa, s J. Kondrackim; 2. vyd. 1951
- 1951: Několik poznámek k zeměpisným pomůckám (Společ. nauky ve škole 6, 1950—51, str. 330—335)
- Topografie pro brannou přípravu žactva škol II. a III. stupně (Těl. výchova mládeže 18, str. 1—18)
- Zemský globus 1 : 38 500 000, Praha; 2. vyd. 1955
- 1952: Druhý výtisk salzburské mapy Čech (KP 6, str. 52—54)
- Hynkovo vydání Fabriciovy mapy Moravy (KP 6, str. 56—57)
- 1953: Základy kartografie (192 str.), Praha
- Vischerova mapa Moravy (KP 7, str. 66—72)
- Plán Vyšehradu (hory Psar) z let 1671—81 (KP 7, str. 38—40 + 1 příl.)
- Rozložení sídel v Československu (SbČSSZ 58, str. 42—45)
- Soupisy map z počátku 18. století (8 str. + příl.), Praha
- Školní fyzicko-geografický globus 1 : 38 500 000, Praha, s M. Šemíkem; 2. a 3. vyd. 1958, 4. vyd. 1963
- 1954: Mapový obraz Čech před 500 lety (KP 8, str. 64—71)
- Referát o metodách, stavu prací a úkolech v kartografii (Pracovní konference vědeckých pracovníků v Liblicích 1953; SbČSSZ 59, příloha - str. 13—22; výtah též v čas. Zeměpis ve škole 1, str. 123—132)
- Mapy Čech v Münsterových kosmografiích (KP 8, str. 87—92 + 5 příl.)
- 1955: Novější snahy o vymezení orografických celků v ČSR (KP 9, str. 101 až 109)
- Určování vzájemné viditelnosti mezi vzdálenými body (KP 9, str. 58—64)
- Kartografie na 6. sjezdu československých geografů ve Smolenicích (KP 9, str. 134—137)
- 1956: Steinhausův longimetr (KP 10, str. 51—57)
- Mapová sbírka Pavla Bernarda Molla (KP 10, str. 107—113)
- Mezinárodní soupis astrolábů (KP 10, str. 119—120)

- Dnešní stav prací na mezinárodním soupisu globů (KP 10, str. 33—34)
- Steinhausův longimetr (SbČSSZ 61, str. 233)
- 1957: Současné práce a problémy naší kartografie (referát přednesený na 7. sjezdu čs. zeměpisců v Brně 1958, KP 11, str. 145—151) Lazarova mapa - nejstarší mapový obraz Slovenska (SbČSSZ 62, str. 88—110 + 1 příl.)
- Zalteriho kopie Klaudyánovy mapy (KP 11, str. 112—120)
- Jan Suchánek (k stému výročí jeho narození) (SbČSSZ 62, str. 75—76)
- Fysický zeměpis pro devátý ročník, pokusná učebnice (s B. Boučkem, J. Franěm, L. Gutwirthem, Fr. Paukern), Praha
- 1958: Aretinova mapa zábřežského okolí z r. 1623 (p.f. 1958, Kabinet pro kartografii ČSAV, 5 str.)
- Jana Amose Komenského mapa Moravy z r. 1627 (16 str. + 1 příl.), Ostrava
- Naše mapy odedávna do dneška (128 str. -f- 6 příloh), Praha
- Celým světem (525 str.), Praha, s J. Jánkou, L. Muchou a V. Kocourkem. Slovensky 1961
- 1959: Mapová sbírka B. P. Molla v universitní knihovně v Brně (116 stran), Praha, s A. Dvořáčkovou
- Mapy českých zemí do poloviny 18. století (68 str. + 12 příl.), Praha
- 1960: Dodatek k Aretinově mapě zábřežského okolí z roku 1623 (p.f. 1960, Kabinet pro kartografii ČSAV; 4 str.)
- Jana Petra Cerroniho Zpráva o mapách Moravy (38 str.), Praha
- Život a dílo Jana Lipského ze Sedličné (KP 12, str. 78—95)
- Profesor Bedřich Šalamon (Studia geoph. et geodet. 4, str. 310—311)
- Historico-cartographical works in Czechoslovakia (SbČSSZ 65, str. 218—226 + 1 příl.)
- 1961: Retroazimutální nomogram pro Prahu (p.f. 1961, Kabinet pro kartografii ČSAV, 4 str.)
- Spojení s Prahou podle isochronických map Čech (SbČSSZ 66, str. 178—180)
- Míle na starých českých mapách (Sbor. pro dějiny přír. věd a techn. 6, str. 91—107, 1 tab.)
- S'Grootens Karte von Österreich (Mitt. d. Geogr. Ges. Wien 103, str. 178—183), Wien
- Zobrazovací způsoby školního zeměpisného atlasu světa (Děj. a zem. ve škole 3, 1960—61, str. 105—106)

- Míle a milníky (Ročenka Lidé a země 1, str. 174—178), Praha
- Early maps of Bohemia, Moravia and Silesia (74 str. + 12 tab.),
Praha
- 1962: První vojenské mapování v našich zemích (p.f. 1962, Kabinet pro kartografii ČSAV, 5 str.)
- Další vydání Komenského mapy Moravy (1664) (SbČSSZ 67, str. 91—92)
- 1963: Líc a rub starých map Moravy (Katalog výstavy „Komenského mapa Moravy“ str. 3—21), Přerov
- První vojenské a ekonomické mapování na Slovensku (Geogr. čas. 15, str. 57—67), Bratislava
- Současný stav československé geografie: Kartografie (SbČSSZ 68, str. 2—3)
- Spojení s Prahou podle isochronických map Československa (SbČSSZ 68, str. 179—180)
- První vojenské mapování v našich zemích (SbGSSZ 68, str. 131—134)
- Zpráva o plenárním zasedání Komise národních atlasů UGI v Budapešti ve dnech 7.—12. září 1962 (Geogr. čas. 15, str. 75—76), Bratislava
- 1964: Chronologie starších topografických a katastrálních mapování v našich zemích (p.f. 1964, odd. kartografie GÚ ČSAV, 15 str.)
- Retroazimuthals on a Globe and their Images in a Map (SbČSSZ, Congress Supplement, str. 179—186)
- Určování kartografického zobrazení podle tvaru geografické sítě mapy
(Děj. a zem. ve škole 6, 1963—64, str. 134—137)
- Těžiště osídlení Čech (Zprávy GÚ ČSAV 1, č. 3, str. 11), Opava
- Department of Cartography (Zprávy GÚ ČSAV 1, č. 4, str. 8—9),
Opava
- Register of Old Globes in Czechoslovakia (Zprávy GÚ ČSAV 1, č. 5, str. 7—13),
Opava
- Gerhard Mercator 1512—1594 (Ročenka Lidé a země 2, str. 128—133), Praha
- Určování měřítka při popisu map (Děj. a zem. ve škole 7, 1964—65, str. 88—89)
- Přínos Václava Lásky české geografii (Sbor. pro dějiny přír. věd 9, str. 214—216),
Praha
- 1965: Kartogramy v šestiúhelníkové síti (SbČSSZ 70, str. 34—40)

- Staré plány pražské (Praha, sborník statí pro učitele, str. 50—56) Praha
- Škrétova kruhová mapa Čech (Zprávy GÚ ČSAV 2, č. 7, str. 12—14)
- Quelques notes sur les atlas nationaux (Zprávy GÚ ČSAV 2, č. 2, str. 1—3)
- Mapa světa 1 : 2 500 000 (SbČSSZ 70, str. 99—100)
- Entwurf eines Erdglobus zur Entdeckungsgeschichte (Der Globusfreund 15—16, str. 97—101)
- Einige Bemerkungen uber polyedrische Globen (Der Globusfreund 15—16, str. 133—135)
- Verzeichnis alter Globen in der Tschechoslowakei (Der Globusfreund 15—16, str. 261—262)
- Isochrony osobní železniční dopravy roku 1930 (mapa 31 i Atlasu československých dějin), Praha
- Isochrony osobní železniční dopravy roku 1960 (mapa 40 i Atlasu československých dějin), Praha
- 1966: Země koruny české v podání Christiana Sgrootena (p.f. 1966, odd. kartografie GÚ ČSAV, 5 str.)
- Šimona Podolského z Podolí mapa rybníka Klenot (1613) (Zprávy GÚ ČSAV 3, č. 4, str. 1—6)
- Několik poznámek k produkci v tematické kartografii (Zprávy GÚ ČSAV 3, č. 8, str. 8—12)
- Faksimilované edice starých globů (SbČSSZ 71, str. 214—215)
- Čtyři století slezských map (katalog výstavy Mapy Slezska a Václav Merklas, str. 2—3), Opava
- Ztracené horizonty (Lidé a země 15, str. 134—136)
- Několik poznámek ke kartogramu jako metodě fysickogeografické kartografie (AUC-Geographica 1, str. 87—92)
- Vývoj mapového zobrazení (mapa č. 4 + text v Atlasu ČSSR), Praha
- Železniční a vodní doprava (text k mapě č. 49 v Atlasu ČSSR, s VI. Letošníkem), Praha
- 1967: Plány tří měst na císařském exempláři Müllerovy mapy Čech (Zprávy GÚ ČSAV 4, str. 6—7)
- Příruční slovník naučný (1962—1967), kartografická hesla, Praha
- Mapové prameny ke geografii Československa (AUC-Geographica 2, str. 57—97)

- Praha a její okolí ve dvacátých letech minulého století (p.f. 1967, odd. kartografie GÚ ČSAV, 4. str. + příl.)
- Rejstříky zeměpisných atlasů (Zprávy GÚ ČSAV 4, č. 3, str. 15 —18)
- 1968: Pracoviště pro kartografii v Československé akademii věd (Zprávy GÚ ČSAV 5, č. 2, str. 16—19)
- První mapy Čech, Moravy, Slezska a Slovenska (6 str.), Praha
- Významná díla soudobé československé kartografie (SbČSSZ 73, str. 431—432)
- 1969: Italská kopie Aretinovy mapy (p.f. 1969, odd. kartografie GÚ ČSAV, 4 str.)
- Přehled matematické kartografie (127 str.), Praha; 2. vyd. 1971
- Vývoj a dnešní stav zobrazení světa (74 str.), Praha; 2. vyd. 1971
- Komenského mapa Moravy po stránce kartografické (J. A. Komenský, Opera omnia 1, str. 233—243), Praha
- Tematické mapy (Geodet, a kartogr. obzor 15 /57), str. 314—317)
- Plán Starého a Židovského Města pražského (4 str., 1 mapa), Praha; 2. vyd. 1971, 3. vyd. 1976
- Nové materiály k historii slezské kartografie (Zprávy GÚ ČSAV 6, č. 6, str. 1—3)
- Srdcová pětka s mapou Moravy (Studia Geographica 1, str. 149—152 + 1 příl.), Brno
- Diskusní poznámka ke Komenského mapě Moravy, vydání 1664 (SbČSSZ 74, str. 41—42)
- Činnost kartografického oddělení Geografického ústavu ČSAV v r. 1968 (SbGSSZ 74, str. 145—146)
- 1970: Zobrazení mapy světa 1 : 2 500 000 (Sbor. prací geogr. kateder UK k 75. naroz. prof. dr. Jar. Korčáka, DrSc, str. 105—116 + 1 příl.), Praha
- Plán Starého a Židovského Města pražského (p.f. 1970, odd. kartografie GÚ ČSAV, 3 str.)
- O jednu senzaci méně (Lidé a země 19, str. 266—269)
- Jan Amos Komenský, Mapa Moravy (4 str. + příl.), Praha
- I. A. Comenius, Map of Moravia (4 str. + příl.), Praha
- 1971: Juttnerův plán Prahy a některé předcházející i následující pražské plány (AUG - Geographica 6, str. 81—88)
- Territory of the State (Geography of Czechoslovakia, str. 13—24), Praha
- 1972: Historie jednoho faksimile (p.f. 1972, KKFG PřF, 5 str. + příl.).

- Kartografická bibliografie (kartologie) (56 str.), Praha Plán
Prahy z r. 1816 (str. 5—11), Praha, s Fr. Roubíkem a V. Hlav-sou; 2. vyd. 1976
- Dvacet let kartografie v Československé akademii věd (Zprávy GÚ ČSAV 9, č. 7, str. 16—18)
- 1973: Geografické požadavky na vlastivědné mapy (Zprávy GÚ ČSAV 10, str. 10—13), Brno
- Vysvětlivky k původu regionálních názvů hlavních tvarů mořského dna (Seznam hlavních názvů tvarů mořského dna, str. 51—64), Brno
- Tabele współrzędnych geograficznych w rekopisie Nr 560 Biblioteki Jagiellońskiej (Zesz. naukowe Uniw. Jagiell., Nr. 344 : 35 : 37—51), Kraków, s A. Bochenkem
- 1974: Opavská předehra Schrámblova atlasu (p.f. 1974, odd. kartografie GÚ ČSAV, 7 str.)
- Několik dokladů o nové renezanci kartografie (AUG-Geographica 9, str. 91—96)
- Polyedrické globy (AUC-Geographica 9, str. 76—84)
- 1975: Ukázka topografických popisných textů k josefskému mapování ze šumavského pohraničí (Současné problémy ekonomické geografie.
- Sborník k 80. narozeninám prof. dr. Jaromíra Korčáka, DrSc. Studia Geographica 52, str. 83—102), Brno, s O. Kudrnovskou
- Dnešní stav a perspektivy české kartografie (AUG-Geographica 9, str. 171—175)
- ČSSR - příroda, lidé a hospodářství. Studia Geographica 48, str. 7—14, Brno
- 1977: Vývoj mapového zobrazení Orlických hor a Podorlická (Příroda Orlických hor a Podorlická, Praha, str. 89—104)

Zdroj: MUCHA, Ludvík. Život a dílo profesora Karla Kuchaře: Professor Karel Kuchař, sein Leben und Werk. *Acta Universitatis Carolinae. Geographica.* 1976, roč. 11, suppl., s. 9-28.