

ACTA CARSOLOGICA	30/1	13	213-228	LJUBLJANA 2001
------------------	------	----	---------	----------------

COBISS: 1.04

## ŠKOCJANSKE JAME, DODATEK K BIBLIOGRAFIJI

## ŠKOCJANSKE JAME, AN ADDITION TO BIBLIOGRAPHY

MAJA KRANJC<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Titov trg 2, SI - 6230 POSTOJNA, SLOVENIJA

Prejeto / received: 5. 5. 2001

**Izvleček**

UDK: 551.44(497.4 Škocjanske j.)(01)  
016:551.44(497.4 Škocjanske j.)

**Maja Kranjc: Škocjanske jame, dodatek k bibliografiji**

Pričujoča bibliografija je dodatek k bibliografiji Škocjanskih jam, ki je izšla 1996. Vsebuje 193 enot; v glavnem so dela izšla po letu 1996, nekaj pa je tudi naslovov starejših prispevkov.

**Ključne besede:** dodatek k bibliografiji, Škocjanske jame.

**Abstract**

UDC: 551.44(497.4 Škocjanske j.)(01)  
016:551.44(497.4 Škocjanske j.)

**Maja Kranjc: Škocjanske jame, an addition to bibliography**

This bibliography is an addition to the bibliography of Škocjanske jame published in 1996. It contains 193 references; they were mostly published after 1996 yet there are some older references.

**Key words:** an addition to bibliography, Škocjanske jame.

## INTRODUCTION

At the 10<sup>th</sup> anniversary of Škocjanske jame's inscription into the List of Natural Heritage at UNESCO, the Slovene National Commission at UNESCO and Karst Research Institute published a booklet, *Škocjanske jame, a Contribution to Bibliography*. Altogether 399 bibliographic units were included covering the publications from 1599 to 1996 dealing with Škocjanske jame. As said in the introduction the bibliography contains works accessible in the Karst Research Institute's library.

In this year celebrating the 15<sup>th</sup> anniversary it seemed appropriate to publish a continuation from 1996. There is no prospect that we should ever succeed to gather all that had been published about Škocjanske jame in almost four centuries all over the world. But publication of a partial bibliography could help people searching data about Škocjanske jame and those interested in how the role of this cave is reflected in professional and other literature.

The present bibliography contains mostly works and monographs published after 1996. As this is a supplement to a bibliography it includes also some articles issued before 1996. These are mostly shorter older contributions reporting visits or events related to Škocjanske jame. As all the titles in this bibliography treat Škocjanske jame there are no descriptors added as the titles speak for themselves. The entries are arranged alphabetically by author.

This contribution contains 193 bibliographic units by 110 different authors. Taking into account that only 5 years have passed since the first bibliography this is relatively a lot. Both bibliographies, the one from 1996 and this one, containing altogether more than 500 titles related to Škocjanske jame clearly prove that this cave is important and well-known all over the world and thus it deserves as much data about it as possible to be made available.

The Slovene National Commission at UNESCO is acknowledged for support at publishing this bibliography.

## UVOD

Ob 10-letnici vpisa Škocjanskih jam v seznam svetovne naravne dediščine pri UNESCO leta 1996, sta Slovenska nacionalna komisija za UNESCO in IZRK izdala knjižico, *Škocjanske jame, a Contribution to Bibliography*. V tej bibliografiji je bilo objavljenih vsega skupaj 399 bibliografskih enot - objav med leti 1599 in 1996, ki obravnavajo (tudi) Škocjanske jame. Kot je povedano v uvodu, vsebuje bibliografija dela, ki so bila dostopna knjižnici IZRK.

Letos, ob 15-letnici vpisa, se zdi primerno objaviti neke vrste nadaljevanje bibliografije iz 1996. Da bi kdaj sestavili pravo in popolno bibliografijo Škocjanskih jam, to se pravi vse, kar je bilo objavljeno v štirih stoletjih takorekoč po vsem svetu, skoraj ne moremo upati. Vendar že občasno sestavljanje delnih bibliografij lahko precej pripomore tako tistemu, ki išče objavljene podatke o Škocjanskih jamah, kot tistemu, ki ga zanimata odmevnost in vloga teh jam v strokovni ali drugi literaturi.

Tokratna bibliografija vsebuje predvsem dela, to je članke in monografije, objavljena po izidu bibliografije iz 1996. Ker pa gre za dopolnjevanje oziroma prispevek k bibliografiji, pa ta bibliografija vsebuje tudi prispevke, ki so izšli pred 1996. V tem primeru gre pretežno za krajše starejše prispevke, ki sporočajo o obiskih in raznih dogodkih v zvezi s Škocjanskimi jamami. Ker vsi

prispevki, navedeni v tej bibliografiji, obravnavajo Škocjanske jame, ni dodanih deskriptorjev, saj so že sami naslovi dovolj zgovorni. Dodan je le abecedni seznam vseh avtorjev.

Tokratni prispevek vsebuje vsega skupaj 193 bibliografskih enot 110 različnih avtorjev. Glede na to, da je od prejšnje bibliografije minilo le 5 let, je to razmeroma velika količina. Predvsem pa oba prispevka k bibliografiji Škocjanskih jam, tisti iz leta 1996 in tokratni, s skupaj preko 500 objavami o Škocjanskih jamah najlepše dokazujeta, kako so bile in so te jame pomembne in široko znane - in je torej upravičeno in potrebno, da zberemo tudi čimveč bibliografskih podatkov o njih.

Slovenski nacionalni komisiji za UNESCO se zahvaljujemo za pomoč pri objavi te bibliografije.

## **BIBLIOGRAFIJA ŠKOCJANSKIH JAM, 2. del**

### **A**

1. A.C., 1904: Lavori eseguiti nelle caverne di San Canziano durante gli anni 1902-3.- Il Tourista, 10, 107-108, Trieste
2. Agencija Kras, 1998: Javni zavod uresničuje svoje poslanstvo.- Kras, Mediacarso, 29, 6-9, Ljubljana
3. Agencija Kras, 1999: Okrogla miza -Zakaj izginja kraška avtentična arhitektura?.- Kras, Mediacarso, 32-33, 74 pp., Ljubljana
4. Agencija Kras, 2001: Kdo je bil Anton Thomas Hanke?.- Kras, Mediacarso, 43, 10-13, Ljubljana
5. André, Daniel & Casteret, Marie & Carlier, Pierre & Gautier, Alain & Kalliatakis, Gérard & Renouard, Claire & Renouard, Louis, 1997: La plume et les gouffres. Correspondance d'Edouard-Alfred Martel (de 1868-1936) avec Norbert Casteret, Robert de Joly, Louis Balsan et les nombreux pionniers de la Spéléologie Française.- 607 pp., Meyrueis
6. Anonim. (Geiringer, Eugenio - relatore), 1882: Relazione all'inclito Consiglio Municipale della Commissione Speciale incaricata di studiare i provvedimenti d'acqua per la città di Trieste.- G.Caprin, 111 pp., Trieste
7. Anonim. 1884: Ausflug nach St.Kanzian.- Mittheilungen der Section für Höhlenkunde des ÖTC, 3, 59, Wien
8. Anonim. 1885: Rekahöhlen von St. Kanzian.- Mittheilungen der Section für Höhlenkunde des ÖTC, 4, 25-26, Wien
9. Anonim. 1886: Höhlenbesuch.- Mittheilungen der Section für Höhlenkunde des ÖTC, 5, 31, Wien
10. Anonim. 1891: Christbaumfeier in St.Canzian.- Mittheilungen des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins, Neue Folge, Band VII, der ganzen Reihe XVII. Band, 10, Wien
11. Anonim. 1891: Küstenland.- Mittheilungen des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins, Neue Folge, Band VII, der ganzen Reihe XVII. Band, 55, Wien
12. Anonim. 1891: St. Canzianer Grotten.- Mittheilungen des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins, Neue Folge Band VII, der ganzen Reihe XVII. Band, 111, Wien
13. Anonim. 1891: Wegbauten in den Rekahöhlen bei St.Canzian.- Mittheilungen des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins, Neue Folge Band VII, der ganzen Reihe XVII. Band, 257, Wien

14. Anonim. 1894: (Poročilo).- Jahres-Bericht der Section "Küstenland" des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereines für das Jahr 1893, 8 pp., Triest
15. Anonim. 1895: Les tremblements de terre à Saint-Canzian du Karst.- Spelunca, 1, 75, Paris
16. Anonim. 1896: Grotte de la Recca à Saint-Canzian (Istrie).- Spelunca, 2, 42, Paris
17. Anonim. 1898: Section Küstenland, Club Touristi triestini, Società Alpina delle Giulie.- Spelunca, 4, 65-70, Paris
18. Anonim. 1899: Nouvelles du Karst - Section Küstenland du Club Alpin Allemand-Autrichien, Club Touristi Triestini, Società Alpina delle Giulie.- Spelunca, 5, 30-35, Paris
19. Anonim. 1900: Nuove strade nelle caverne di S.Canziano durante l' anno 1899.- Il Tourista, 7, 95, Trieste
20. Anonim. 1905: Weihnachtsfeier....- Die Woche, 52, 2255, Berlin
21. Anonim. 1928: La Befana e l'albero di Natale nelle grotte del Carso.- Le Grotte d'Italia, 2, 1, 48, Trieste
22. Anonim. 1933: Italien.- Mitteilungen über Höhlen und Karstforschung, 43, Berlin
23. Anonim. 1933: La radio nelle Caverne di San Canziano.- Le Grotte d'Italia, R.R. Grotte Demaniali di Postumia, 7, 1, [48], Postumia
24. Anonim. 1998: Javni zavod - Public Service Agency Park Škocjanske jame.- Kras, posebna izdaja, Mediacarso, 1-53, Ljubljana
25. Anonim. 2000: The Caves.- The Journal of the Shepton Mallet Caving Club, Shepton Mallet Caving Club, Series 10, 184-230, s.l.
26. Anonim. s.a.: Le Grotte.- Società Alpina delle Giulie, Sezione di Trieste del Club Alpino Italiano, [brez pag.], Trieste
27. Anonim., 1998: Pomembnejši datumi v raziskovanju in turistični ureditvi Škocjanskih jam: Vpisna knjiga obiskovalcev Škocjanskih jam.- Naše jame, JZS, 40, 75-80, Ljubljana

## **B**

28. Bani, Marco, 1997: In viaggio sul Carso Sloveno.- Speleologia, Semestrata della Società Speleologica Italiana, 18, 81-87, Bologna
27. Benicka, Ivica, 1995: Prve spristupnene jaskyne v Stredbej Europe.- Sinter, Informačný bulletin Slovenskeho muzea ochrany prírody a jaskyniarstva, 3, 10-11, Liptovský Mikuláš
28. Bertarelli, Luigi Vittorio, 1925: Le Tre Venezie, Le Grotte di Corgnale, Sotto Corona e S.Canziano.- Guida d'Italia del Touring Club Italiano, 3, 273-278, Milano
29. Bevčič, Marija & Savnik, Roman, 1968: Matavun.- V: Krajevni leksikon Slovenije, 1, Državna založba Slovenije, 487 pp. [322-323], Ljubljana
30. Bishop, Ian, 1997: Cave guide. Caves of the Classical Karst. Slovenia.- Riverside Reproductions Ltd, First Edition, 78 pp., Herts
31. Bolner-Takacs, Katalin, 1997: Caves in the work of the Hungarian novelist Mor Jokai.- Acta carsologica, Papers presented at International Symposium "Alcadi '96", Postojna 1996, 26, 257-264, Ljubljana
32. Brilly, Mitja & Mikoš, Matjaž & Petkovšek, Gregor & Šraj, Mojca & Kogovšek, Janja & Drobne, Damjana, 2000: Eksperimentalno povodje reke Reke.- Raziskave s področja geodezije in geofizike 2000, Slovensko združenje za geodezijo in geofiziko, 67-76, Ljubljana

**C**

33. C.M., 1886: Section "Küstenland" des D.u.Oe.A.-V.- Mittheilungen der Section für Höhlenkunde des ÖTC, 5, 42, Wien
34. Carulli, G.B./Ed., 2000: Guida alle escursioni.- 80 Riunione estiva, Trieste, 6-8 settembre 2000, Società Geologica Italiana, 358 pp., Trieste
35. Catalan, Nino, 1920: Commissione Grotte.- Alpi Giulie, 22, 63, Trieste
36. Ciglencečki, Slavko, 1997: Strukturiranost poznorimske poselitve Slovenije.- Arheološki vestnik, SAZU, ZRC, Inštitut za arheologijo, 48, 191-202, Ljubljana
37. Cucchi, F. & Giorgetti, F. & Marinetti, E. & Kranjc, A., 1997: Experiences in monitoring Timavo River (Classical Karst).- Tracer Hydrology 97/Ed. by A. Kranjc, Balkema, 213-218, Rotterdam/Brookfield
38. Cucchi, Franco & Mihevc, Andrej & Ferrarese, F. & Sauro, Ugo, 1997: Guide for the Excursion Classical Karst.- Fourth International Conference on Geomorphology, 167-180, Torino

**Č**

39. Čelhar, Tanja, 1996: Speleological researches for Protection and Safeguarding of Škocjanske jame.- Symposium on Research, Conservation, Management. Abstract, 13, Aggtelek-Josvafö.

**D**

40. Debenjak, Zoran, 1996: Škocjanske jame, divje lepote Krasa.- Lipov list, Slovenska turistična revija, 38, 168-169, Ljubljana
41. Debevec, Vanja & Peric, Borut, 2001: Razstava areholoških nahajališč in rudarstva.- Kras, Mediacarso, 43, 14-17, Ljubljana
42. Drew, David & Hötzl, Heinz/Eds., 1999: Karst Hydrogeology and Human Activities.- International Contributions to Hydrogeology, A.A.Balkema, 20, 322 pp., Rotterdam
43. Drole, Franjo, 1997: New Survey of Škocjanske jame.- Proceedings of the 12th International Congress of Speleology, International Union of Speleology/Swiss Speleological Society, Vol.6, Recent Discoveries, Congress Report, 25-28, La Chaux-de-Fonds
44. Dular, Janez, 1999: Škocjan - kultno središče v osrčju Krasa.- V: Zakladi tisočletij. Zgodovina Slovenije od neandertalcev do Slovencev/Božič, D. et al./Eds., Založba Modrijan, 430 pp [91-93], Ljubljana
45. Durissini, Daniela, 1998: Diario di un viaggiatore del 1600 in Istria e Carniola.- Edizioni della Laguna, 204 pp., Monfalcone

**E**

46. E.B., 1927: Feste e luninarie.- Le Grotte d' Italia, 1, 3, 43, Trieste

**F**

47. Ferrarese, F. & Tonello, C., 1998: Il carsismo di San Canziano; appocio di ricerca morfostrutturale in un paesaggio del Carso classico.- Speleologia Veneta, Federazione Speleologica

Veneta, 6, 95-106, s.l.

48. Forti, Fabio, 1982: Il Timavo superiore è stato "catturato" da un inghiottitoio nei pressi di Vreme.- *Progressione*, 10, 24, Trieste
49. Forti, Fabio, 1989: Gemellaggio a tre.- *Progressione*, Supplemento semestrale ad Atti e memorie della Commissione Grotte "E. Boegan", 22, 48, Trieste
50. Forti, Fabio, 1998: Ricerche scientifiche nel 1998.- *Progressione*, 39, 56-57, Trieste
51. Foški, Ludvika, 1998: Škocjanske jame - biser matičnega Krasa.- *Gea*, 8, Priloga 3, 54-57, Ljubljana
52. Frelih, Marko, 1998: Škocjanske jame in mitični vhod v Hadovo kraljestvo.- *Naše jame, JZS*, 40, 81-108, Ljubljana

## G

53. Gams, Ivan & Habič, Peter & Savnik, Roman & Sket, Boris/Ured., 1964: Jamarski priručnik.- Društvo za raziskovanje jam Slovenije, Mladinska knjiga, 148 pp., Ljubljana
54. Gams, Ivan & Kogovšek, Janja, 1998: The dynamics of flowstone deposition in the caves Postojnska, Planinska, Taborska and Škocjanske, Slovenia.- *Acta carsologica, ZRC*, 27/1, 299-324, Ljubljana
55. Gams, Ivan, 1959: Visoka voda v Škocjanskih jamah 24. decembra 1958.- *Proteus*, 21, 188-190, Ljubljana
56. Guidi, Pino, 1994: La speleologia à Trieste. I primi gruppi grotte.- *Predavanje ALCADI '94*, 1-19, Semriach
57. Guidi, Pino, 1997: Incidenti speleo d'altri tempi -infortunistica minore sul Carso triestino nel XIX secolo.- *Acta carsologica, Papers presented at International Symposium "Alcadi '96"*, Postojna 1996, 26, 75-80, Ljubljana

## H

58. H., 1885: Rekahöhlen-Forschung.- *Mittheilungen der Section für Höhlenkunde des ÖTC*, 4, 15-15, Wien
59. Habe, France, 1982: Ein plötzliches Verschwinden der Innerkrainer Reka.- *Die Höhle*, 33, 73-77, Wien
60. Halupca, Armando, 1992: Il Timavo temporaneo di Vreme.- *Bollettino, Società Adriatica di Speleologia*, 1980-1992, 38-41, Trieste
61. Halupca, Enrico, 1998: Le meraviglie del Carso.- *Lint*, 161 pp., Trieste
62. Hamilton-Smith, Elery, 1998: Kras: where it all began!.- *Australasian Cave & Karst Management Association Inc. Journal*, 33, 8-10, s.l.
63. Harmel, Matjaž & Kobal, Jurij, 1997: Nastaja načrt upravljanja.- *Kras, Kaj je to/What it is?*, *Mediacarso*, 20, 14-15, Ljubljana
64. Hill, Carol & Forti, Paolo, 1997: Cave Minerals of the World.- *National Speleological Society Inc., Second Edition*, 4-463, Huntsville
65. Hope, D.H. & Hornschuch, [C.] F., 1818: Tagebuch einer Reise nach den Küsten des adriatischen Meers...- *XII + 283 pp.*, Regensburg, Rotermundt

**I**

66. Istituto Fascista di Coltura, 1931: La Conferenza sull'Istria preistorica.- La Vedetta d' Italia, 4, [brez pag.], s.l.

**J**

67. Jurkovšek, Bodgan, 1998: Geološka zbirka Javnega zavoda Park Škocjanske jame.- Naše jame, JZS, 40, 118-121, Ljubljana

**K**

68. Knez, Martin & Kranjc, Andrej & Mihevc, Andrej & Petrič, Metka, 1997: The caves of Škocjanske jame and Kras.- *Acta carsologica*, Supplementum. Field Guide of Karst in Slovenia, 7th SWT, 26/1, 8-35, Ljubljana
69. Knez, Martin & Sket, Boris & Kranjc, Andrej & Turk, Peter & Wraber, Tone, 1999: Škocjanske jame.- V: Enciklopedija Slovenije 13, 416 pp. [47-49], Ljubljana
70. Knez, Martin & Slabe, Tadej, 1999: Škocjanske jame, Slovenia: Development of caves related to rock characteristics and rock relief.- *Contribución del estudio científico de las cavidades kársticas al conocimiento geológico*. B.Andreo, F. Carrasco y J.J.Durán (Eds.), pp. 217-229. Patronato de la Cueva de Nerja, 1999, Nerja (Málaga)
71. Knez, Martin, 1995: Paleocological Significance of the Vreme and Kozina Limestones in the Area of the Škocjanske Jame Caves.- 1. hrvatski geološki kongres, Knjiga sažetaka, 48, Zagreb.
72. Knez, Martin, 1996: Development of phreatic channels in Škocjanske jame Caves (Slovenia).- 30th International Geological Congress. Abstracts, 3 of 3, 437, Beijing.
73. Knez, Martin, 1996: Haraceas in the Trnje profile.- *Acta carsologica*, Papers presented at 2nd and 3rd International Karstological School "Classical Karst", Postojna 1994 and 1995, 25, 127-143, Ljubljana
74. Knez, Martin, 1996: Paleokološke značilnosti kozinskih plasti v okolici Škocjanskih jam.- *Acta carsologica*, 25, 323-349, Ljubljana
75. Knez, Martin, 1996: Raziskovanje Velike doline (Škocjanske jame) (Abstract).- *Kras*, Revija za promocijo, 17-18, 9, Ljubljana.
76. Knez, Martin, 1996: Stromatolitic Stalagmites in Škocjanske jame (Škocjanske Jame Caves, Slovenia).- *Climate Change: The Karst Record*. Karst Waters Institute Special Publication/ Edited by S.E. Lauritzen, 2, 72, Bergen.
77. Knez, Martin, 1996: Vpliv lezik na razvoj kraških jam (Primer Velike doline, Škocjanske jame).- Zbirka ZRC, Znanstvenoraziskovalni center SAZU, 14, 186 pp., Ljubljana
78. Knez, Martin, 1996: Vpliv lezik na speleogenetski razvoj vhodnega dela Škocjanskih jam.- *Annales*, Anali za istrske in mediteranske študije, Series *Historia naturalis*, 9/96, 3, 89-94, Koper
79. Knez, Martin, 1997: Karst Cave Development from the bedding-plane Point of View (Škocjanske jame Caves, Slovenia).- *Proceedings of the 30th International Geological Congress*, Beijing, China, 4-14 August 1996/Ed. Yuan Daoxian, VSP, 24, Environmental Geology, 86-105, Utrecht



80. Knez, Martin, 1997: Phreatic channels in Velika Dolina collapse doline (Škocjanske jame Caves, Slovenia) [Abstract].- Proceedings of the 12th International Congress of Speleology, International Union of Speleology/Swiss Speleological Society, Vol.1, Symposium 7: Physical Speleology, 156, La Chaux-de-Fonds
81. Knez, Martin, 1997: Speleogenesis of phreatic channels in bedding-planes in the frame of karst aquifer (Škocjanske jame Caves, Slovenia).- Proceedings of the 12th International Congress of Speleology, International Union of Speleology, 2; 6th Conference on Limestone Hydrology and Fissured Media, 279-282, La Chaux-de-Fonds
82. Knez, Martin, 1997: Speleogenetski razvoj kanalov v lezikah.- Geološki zbornik, Povzetki referatov, 13. posvetovanje slovenskih geologov, Oddelek za geologijo, 11, 14, Ljubljana
83. Knez, Martin, 1998: Impact of Bedding-Planes on Development of Phreatic Karst Caves (Škocjanske jame Caves, Slovenia).- Abstracts 2nd International Symposium on Karst Water Resources, 31, Tehran
84. Knez, Martin, 1998: Phreatic Channels Formation and Underground Water Directions (Škocjanske jame caves, Slovenia).- Abstracts 2nd International Symposium on Karst Water Resources, 12-13, Tehran
85. Knez, Martin, 1998: Phreatic channels formation and underground water directions (Škocjanske jame Caves, Slovenia).- Karst 98, 2nd International Symposium on Karst Water Resources, 91-104, Kermanshah
86. Knez, Martin, 1998: Some aspects of phreatic channels formation in carbonates (example of Velika dolina, Škocjanske jame, Slovenia).- Kras i speleologia, Uniwersytet Ślaski, 9 (XVIII), 154-160, Katowice
87. Knez, Martin, 1998: The influence of bedding-planes on the development of karst caves (a study of Velika Dolina at Škocjanske Jame caves, Slovenia).- Carbonates and Evaporites, Northeastern Science Foundation/Friedman G.M.Ed., 13, 121-131, Troy
88. Kogovšek, Janja & Kranjc, Andrej, 1999: Pollution by surface water: The Reka river.- In: Karst Hydrogeology and Human Activities. Impacts, Consequences and Implications/Ed. Drew D. & Hötzl, H., A.A. Balkema, International Contributions to Hydrogeology 20, 148-153, Rotterdam
89. Kogovšek, Janja, 1996: Značilnosti prenikajoče vode in izločanje sige v Škocjanskih jamah.- Kras, Revija za promocijo, 17-18, 10, Ljubljana.
90. Kogovšek, Janja, 1997: Klasični kras.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 22, 14, Ljubljana
91. Kogovšek, Janja, 1997: Vpliv poselitve in industrije na kraško vodo/The impact of population and industry on karst water.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 21, 56-61, Ljubljana
92. Kranjc, Andrej & Knez, Martin & Mihevc, Andrej & Kogovšek, Janja & Slabe, Tadej & Šebela, Stanka & Zupan Hajna, Nadja, 1998: Typical Karst Area - Škocjanske Jame, Slovenia.- Global Karst Correlation/Yuan Daoxian & Liu Zaihua/Eds, Science Press and VSP BV, IGCP 299, 209-227, Beijing etc.
93. Kranjc, Andrej, 1996: Škocjanske jame v raziskovalnih projektih zadnjih desetih let.- Kras, Revija za promocijo, 17-18, 10, Ljubljana.
94. Kranjc, Andrej, 1997: Brief account of the development of speleology in Slovenia (to 1914).- Acta carsologica, Papers presented at International Symposium "Alcadi '96", Postojna 1996, 26, 99-107, Ljubljana

95. Kranjc, Andrej, 1997: Cilj naj bo: Svetovni krasoslovni center.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 20, 10-11, Ljubljana
96. Kranjc, Andrej, 1997: The significance of E.A.Martel for speleology in Slovenia.- International Journal of Speleology, Società Speleologica Italiana, 26 (Physical Speleology), 21-27, Bologna
97. Kranjc, Andrej, 1998: Od kod ime kras.- Gea, 8, Priloga 3, 30-37, Ljubljana
98. Kranjc, Andrej, 1998: Vodne značilnosti Škocjanskih jam.- Naše jame, JZS, 40, 28-33, Ljubljana
99. Kranjc, Andrej, 1999: L'importance d'Edouard-Alfred Martel pour la spéléologie slovène.- L'Homme qui voyageait pour les gouffres. Actes du Colloque tenu à Mende les 17 et 18 octobre 1997, 329-333, Mende
100. Kranjc, Andrej, 1999: Speleothem fall (an example of a sudden stalactite collapse in Škocjanske jame).- Acta carsologica, 28/1, 201-214, Ljubljana
101. Kranjc, Andrej, 1999: Škocjanske jame.- V: Kras - pokrajina - življenje - ljudje.- Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Založba ZRC SAZU, 321 pp. [77-82], Ljubljana
102. Kranjc, Andrej/Ed., 1997: Slovene Classical Karst -Kras.- ZRC, Založba ZRC; Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 254 pp., Ljubljana
103. Kranjc, Andrej/Ed., 1999: Kras - pokrajina - življenje - ljudje.- Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Založba ZRC SAZU, 321 pp. Ljubljana
104. Kranjc, Maja, 1996: Škocjanske jame, A contribution to bibliography.- Centre for Scientific Research, Slovenian Commission for UNESCO, 52 pp., Postojna
105. Kryštufek, Boris & Hudoklin, Andrej, 1999: Netopirji na prezimovališčih v Sloveniji v letih 1994-1996.- Annales, Anali za istrske in mediteranske študije, Series historia naturalis, 17, 9, 2, 315-322, Koper

## L

106. Lacquaniti, L., s.a.: Il Paleotimavo e l'antica idrografia sub-aerea del Carso Triestino.- s.n., 108-109, s.l.
107. Lah, Ljubo, 1997: Upanje za zgledno sodelovaje.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 19, 12-13, Ljubljana
108. Lenarčič, Maksimilijan, 1998: Nekdanja podoba Krasa.- Kras, Mediacarso, 28, 38-41, Ljubljana
109. Lipej, Lovrenc & Gjerkeš, Miran, 1996: Diet of the tawny owl (*Strix aluco*) in the karst environment near Škocjanske jame (SW Slovenia).- Acta carsologica, 25, 351-363, Ljubljana
110. Lowe, David J., 1999: Meeting Review - 7th International Karstological School "Classical Karst".- Cave and Karst Science, BCRA, 26, 91-95, s.l.
111. Lozej, Borut, 2000: Poplave v Škocjanskih jamah.- Kras, Mediacarso, 40, 18-23, Ljubljana

## M

112. Malečkar, Franc, 1983: Yougoslavie.- Spelunca, Fédération Française de Spéléologie, 10, 20, Paris

113. Marinitsch, J., 1898: Grottes de Lueg (Styrie), d'Adelsberg (Carniole) et de St. Canzian (Istrie).- Spelunca, 4, 142, Paris
114. Martel, E.A., 1905: Région du Karst.- Spelunca, 6, 214-230, Paris
115. Mihevc, Andrej & Slabe, Tadej, 1997: Speleološke značilnosti matičnega Krasa/Speleological Properties of Classical Karst.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 21, 34-37, Ljubljana
116. Mihevc, Andrej, 1995: Geomorphological meaning of the sediments beneath the entrance potholes in the area of Škocjanske jame - the case of Jama na Prevali II.- Proceedings Caves and Man, International Symposium of the occasion of the 70-th anniversary opening to the public of the Demänovska cave of Liberty, 16-20, Liptovský Mikuláš.
117. Mihevc, Andrej, 1995: Nove meritve Martelove dvorane v Škocjanskih jamah.- Naše jame, 37, 39-44, Ljubljana
118. Mihevc, Andrej, 1996: Inscription plates in Škocjanske jame.- ALCADI '96 (International Symposium on History of Speleology and Karstology in Alps, Carpathians and Dinarids), Programme and Abstracts of Papers); Postojna (Slovenia), May 21-27.1996, [sine pag.], Postojna.
119. Mihevc, Andrej, 1996: Nekaj rezultatov 230U/234Th datacij sige iz Hankejevega kanala v Škocjanskih jamah (Abstract).- Kras, Revija za promocijo, 17-18, 11, Ljubljana.
120. Mihevc, Andrej, 1996: Some preliminary results of micrometric measurements in Škocjanske caves, Slovenia.- Kras i speleologia, Uniwersytet Śląski, 17, 66-71, Katowice
121. Mihevc, Andrej, 1997: Meritve Šumeče jame in Mariničeve dvorane.- Naše jame, JZS, 39, 164-165, Ljubljana
122. Mihevc, Andrej, 1998: Dolines, their morphology and origin. Case study: dolines from the Kras, West Slovenia (The Škocjan Karst).- Fourth International Conference on Geomorphology, Suppl. Geogr. Fis. Dinam. Quat., III, T. 4 (1998), 69-74, Torino
123. Mihevc, Andrej, 1998: Karst Geomorphology. Dolines, their morphology and origin. Case study: dolines from the Kras, West Slovenia (The Škocjan Karst).- Fourth International Conference on Geomorphology 1997, Suppl. Geogr. Fis. Dinam. Quat., Comitato Glaciologico Italiano, 69-74, Torino
124. Mihevc, Andrej, 1998: Škocjanske jame - prispevek k speleogenezi.- Naše jame, JZS, 40, 11-27, Ljubljana
125. Mihevc, Andrej, 1999: The caves and the karst surface - case study from Kras, Slovenia.- Karst 99, Etudes de géographie physique, Travaux 1999, CAGEP, Suppl. 28, 141-144, s.l.
126. Mihevc, Andrej, 2000: Kras and Škocjanske jame caves.- Guida alle escursioni, 80a Riunione estiva, Società Geologica Italiana, 229-230, Trieste
127. Mihevc, Andrej, 2001: Speleogeneza Divaškega krasa.- Založba ZRC, 27, 180 pp., Ljubljana.
128. Morlot, v.A., 1848: Über die geologischen Verhältnisse von Istrien.- Aus den Naturwissenschaftlichen Abhandlungen, Band II, Theil II, 257 pp., Wien
129. Moser, Carl L./prevod Aljančič, Marko, 1998: Vpisna knjiga obiskovalcev Škocjanskih jam.- Naše jame, JZS, 40, 72-74, Ljubljana
130. Müller, Friedrich, 1891: Resultate der Färbung des Höhlenflusses Reka im Karste mit Fluorescein.- Mittheilungen des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins, Neue Folge Band VII, der ganzen Reihe XVII. Band, 230-231, Wien

131. Müller, Friedrich, 1907: Neuer kleiner Wegweiser für die Besucher der St. Kanzianer Grotten.- Sektion Küstenland des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins, 1-16, Triest
132. Müller, Friedrich/Urankar, Mojca/ prevod, 1998: Raziskovanja v Škocjanskih jamah leta 1890 med 18. in 25. podzemnim slapom.- Naše jame, JZS, 40, 38-57, Ljubljana
133. Nicod, Jean, 1997: Les canyons karstiques "Nouvelles approches de problèmes géomorphologiques classiques" (Spécialement dans les domaines méditerranéens et tropicaux).- Quaternaire, 8, 71-89, s.l.

## N

134. Novak, Dušan, 1987: Prospekt Škocjanskih jam. Kras.- Naše jame, JZS, 29, 75, Ljubljana
135. Novak, Dušan, 1996: Maja Kranjc, Škocjanske jame.- Naše jame, JZS, 38, 226, Ljubljana
136. Novak, Dušan, 1998: Ekskurzija na Kras pred skoraj pol stoletja.- Kras, Mediacarso, 26, 40-41, Ljubljana
137. Nussdorfer, Giacomo, 1992: A San Canziano.- Progressione, Supplemento semestrale ad Atti e memorie della Commissione Grotte "E. Boegan", 26, 70, Trieste

## O

138. O.K., 1996: Transverzalne značke Slovenske jamske transverzale.- Planinski vestnik, 96, 458, Ljubljana

## P

139. Pavlovec, Rajko, 1965: Lep primer tektonike pri Škocjanskih jamah.- Proteus, 28, 55-56, Ljubljana
140. Planinc, Jožica /Ured., 1998: Zlate nitke časa.- Oš dr. Bogomirja Magajne, 174 pp., Divača
141. Pohl, Harald, 1984: Höhlenfahrt nach Jugoslawien.- Höhlenkundliche Vereinsinformation, Verein für Höhlenkunde, 11, 28-30, Hallstatt - Obertraun
142. Polak, Slavko, 1991: Zoološke zanimivosti iz okolice Škocjanskih jam.- Proteus, 54, 125-126, Ljubljana
143. Puc, Matjaž, 1986: Hodil po zemlji sem naši.- Mohorjeva družba, Naši kraji 7, 171 pp., Celje
144. Puc, Matjaž, 1997: Pomembnejši datumi v raziskovanju in turistični ureditvi Škocjanskih jam.- Kras, Kaj je to/What it is?, 22, 12-13, Ljubljana
145. Puc, Matjaž, 1997: Razvoj zavarovanja Škocjanskih jam.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 19, 16-17, Ljubljana
146. Puc, Matjaž, 1998: Stara topografska imena v Škocjanskih jamah.- Naše jame, JZS, 40, 60-71, Ljubljana
147. Puc, Matjaž, 1998: Naravni spomenik - Škocjanske jame.- [brez pag.], Koper [v slovenščini, angleščini, nemščini, italijanščini, francoščini]
148. Putick, Wilhelm, 1889: Die Kronprinz Rudolf-Grotte im Küstenlande.- Mittheilungen der Kais. Königl. geographischen Gesellschaft in Wien, Hölzel Eduard, XXXII, Band (der neuen Folge XXII), 74-79, Wien

## R

149. Radinja, Darko, 1967: Vremenska dolina in Divaški kras.- Geografski zbornik, 10, 159-269, Ljubljana
150. Ramovš, Anton/Ured., 1958: Geološki izleti po Sloveniji.- Mladinska knjiga, Mladi geolog 2, 215 pp., Ljubljana
151. Rebec-Škrinjar, Gabrijela, 2000: Šopki bedenic. Otroštvo ob Škocjanskih jamah.- Kras, Mediacarso, 40, 30-31, Ljubljana
152. Rebolj, Dušan, 1996: Zakon o regijskem parku Škocjanske jame naj bi bil sprejet do 10. oktobra letos.- Kras, Revija za promocijo, Mediacarso, 16, 4-5, Ljubljana
153. Rebolj, Dušan, 1997: Informacijski center Kras.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 20, 12-13, Ljubljana
154. Rejec Brancelj, Irena, 1998: Škocjanske jame.- V: Slovenija, pokrajina in ljudje/Perko, D. & Orožen Adamič, M./Eds., Mladinska knjiga, 735 pp. [244-245], Ljubljana
155. Rojšek, Daniel, 1996: Meritve Šumeče jame in Mariničeve dvorane v Škocjanskem jamskem spletu.- Naše jame, JZS, 38, 61-64, Ljubljana
156. Rojšek, Daniel, 1996: Strokovno posvetovanje in okrogla miza v Matavunu.- Naše jame, JZS, 38, 140-142, Ljubljana
157. Rojšek, Daniel, 1996: Strokovno posvetovanje o Škocjanskih jamah in okrogla miza.- Kras, Revija za promocijo, Mediacarso, 16, 3, Ljubljana
158. Rojšek, Daniel, 1998: Meritve Šumeče jame in Mariničeve dvorane v Škocjanskem jamskem spletu (3.del).- Naše jame, JZS, 40, 165-167, Ljubljana
159. Rojšek, Daniel, 1998: Predlog za razpravo o imenih v Škocjanskem jamskem spletu.- Naše jame, JZS, 40, 167-168, Ljubljana
160. Rojšek, Daniel, 1999: Edouard-Alfred Martel et Škocjanski jamski splet.- L'Homme qui voyageait pour les gouffres. Actes du Colloque tenu à Mende les 17 et 18 octobre 1997, 321-327, Mende

## S

161. Salomon, Jean-Noel, 1999: L'impact international d'Edouard-Alfred Martel.- L'Homme qui voyageait pour les gouffres. Actes du Colloque tenu à Mende les 17 et 18 octobre 1997, 405-414, Mende
162. Sentius, 1889: Lettura della Società Adriatica di scienze naturali.- Indipendente, 13. Marzo, [143], Trieste
163. Shaw, Trevor R., 1997: "Many languages are Understood Here..." - Foreign Travellers in Slovene Lands.- U-Verständnis der Kulturen/Mihael John & Oto Luthar/Eds., Mohorjeva, 31-51, Celovec, Ljubljana, Dunaj
164. Shaw, Trevor R., 1998: Early tourists at Škocjanske Jame - 18th Century to 1914.- Acta carsologica, 27/2, 235-264, Ljubljana
165. Shaw, Trevor R., 2000: Foreign Travellers in the Slovene Karst 1537-1900.- Založba ZRC, 244 pp., Ljubljana
166. Skoberne, Peter, 1992: Possibilities for sustainable tourism in Škocjanske jame (World Heritage Site).- Educating for Sustainable Tourism, Proceedings of the International Con-

- ference held in Slovenia, September 17-24,1992, 118-119, Ljubljana
167. Slabe, Tadej, 1995: Cave Rocky Relief and its Speleogenetical Significance.- Zbirka ZRC, Znanstvenoraziskovalni center SAZU, 10, 128 pp., Ljubljana
168. Slabe, Tadej, 1996: Jamski skalni relief, ki ga dolbe vodni tok.- *Acta carsologica*, 25, 391-434, Ljubljana
169. Slabe, Tadej, 1996: Kraški pojavi, odkriti pri gradnji avtoceste ob Škocjanskih jamah.- *Kras, Revija za promocijo*, 17-18, 12, Ljubljana
170. Straccadozi, Clesio, 1878 [1995 ponatis]: Nelle viscere della Carsia. Avventure di Glauco d'Irca.- *Stabilimento Tipografico A. Apollonio*, 72 pp., Trieste
171. Szekely, Kinga, 1992: Szlovenia. Skocjani-barlangok.- *Karst ès Barlang, I-II*, 67-68, Budapest

### Š

172. Šebela, Stanka, 2000: The geology of Škocjanske jame caves.- *Guida alle escursioni*, 80a Riunione estiva, Società Geologica Italiana, 231-233, Trieste
173. Šušteršič, France, 1996: Martin Knez, Vpliv lezik na razvoj kraških jam.- *Naše jame, JZS*, 38, 210-214, Ljubljana

### T

174. Tavagnutti, Maurizio, 1999: Carlo Hugues - i suoi studi in merito alla ricerca dell'acqua potabile in terreni carsici.- *Slovensky kras, International Symposium on History of Speleology and Karstology - ALCADI '98*, 37, 251-262, Liptovský Mikuláš
175. Tavagnutti, Maurizio, 1999: Storia della speleologia a Gorizia.- *Sopra e sotto il Carso, Numero Unico del Centro Ricerche Carsiche "C. Seppenhoffer"*, 5, 148 pp., Gorizia
176. Tiralongo, Franco, 1996: Le grotte di San Canziano nelle foto di Francesco Benque (1841-1921).- *Progressione*, 35, 57, Trieste
177. Trimmel, Hubert, 1997: Kurz vermerkt.- *Die Höhle*, 48, 28, Wien
178. Trimmel, Hubert, 1999: Erinnerung an eine karst-und höhlenkundliche Dissertation vor 75 Jahre.- *Die Höhle*, 50, 205-206, Wien

### U

179. Umlauft, Friedrich, 1898: Die Pflege der Erdkunde in Oesterreich 1848-1898.- *Festschrift der K.K.Geographischen Gesellschaft, Ponatis Heinz Holzmann*, Wien 1996, 41-50, 144-147, Wien
180. Urankar, Mojca, 1998: Delovanje Primorske sekcije Nemškega in Avstrijskega planinskega društva v letih 1884 do 1892.- *Naše jame, JZS*, 40, 34-37, Ljubljana
181. Urankar, Mojca, 1998: Letno poročilo Primorske sekcije Nemškega in Avstrijskega planinskega društva za leto 1893.- *Naše jame, JZS*, 40, 58-59, Ljubljana
182. Urednik, 1996: Jubilej Škocjanskih jam.- *Proteus*, 59, 119, Ljubljana

**W**

183. Wraber, Tone, 1999: Umetnine pozabljenega mojstra.- Planinski vestnik, 99, 98-104, Ljubljana

**Y**

184. Yuan Daoxian & Liu Zaihua, 1998: Global Karst Correlation.- UNESCO/IUGS, Project 299. Final Report, Science Press, VSP, 308 pp., Beijing, New York, Utrecht, Tokyo

**Z**

185. Zabukovšek, Alojzij, 1954: Skozi podzemlje na planine.- Planinski vestnik, 54, 31-35, Ljubljana
186. Zorman, Tomaž, 1998: Regijski park Škocjanske jame.- Naše jame, JZS, 40, 5-10, Ljubljana
187. Zorman, Tomaž, 2001: Od Divače do Škocjanskih jam.- Kras, Mediacarso, 43, 32-35, Ljubljana
188. Zorn, Matija, 1998: Jame brez stropa.- Geomix, Študentska sekcija Ljubljanskega geografskega društva, 4, 34, Ljubljana
189. Zupan Hajna, Nadja, 1997: Siga v jamah na Krasu/Flowstone in the caves in Kras.- Kras, Kaj je to/What it is?, Mediacarso, 21, 38-43, Ljubljana
190. Zupan Hajna, Nadja, 2000: Some Ideas about the Origin, Diagenesis and time of Sedimentation of Clastic Sediments from the Karst Surface and Caves around Divača, SW Slovenia.- 2. hrvatski geološki kongres, Zbornik radova, 489-493, Zagreb

**Ž**

191. Žiberna, Jožko, 1997: Kako pisati zemljepisna imena.- Kras, Mediacarso, 23, 34, Ljubljana

ABECEDNI SEZNAM AVTORJEV

- Agencija Kras, 2, 3, 4  
André Daniel, 5  
Bani Marco, 28  
Benicka Ivica, 29  
Bertarelli Luigi Vittorio, 30  
Bevčič Marija, 31  
Bishop Ian, 32  
Bolner-Takacs Katalin, 33  
Brilly Mitja, 34  
Carlier Pierre, 5  
Carulli G.B., 36  
Casteret Marie, 5  
Catalan Nino, 37  
Ciglenceki Slavko, 38  
Cucchi Franco, 39, 40  
Čelhar Tanja, 41  
Debenjak Zoran, 42  
Debevec Vanja, 43  
Drew David, 44  
Drobne Damjana, 34  
Drole Franjo, 45  
Dular Janez, 46  
Durissini Daniela, 47  
Ferrarese F., 40, 49  
Forti Fabio, 50, 51, 52  
Forti Paolo, 66  
Foški Ludvika, 53  
Freljh Marko, 54  
Gams Ivan, 55, 56, 57  
Gautier Alain, 5  
Giorgetti F., 39  
Gjerkeš Miran, 111  
Guidi Pino, 58, 59  
Habe France, 61  
Habič Peter, 55  
Halupca Armando, 62  
Halupca Enrico, 63  
Hamilton-Smith Elery, 64  
Harmel Matjaž, 65  
Hill Carol, 66  
Hope D.H., 67  
Hornsusch [C.] F., 67  
Hötzl Heinz, 44  
Hudoklin Andrej, 107  
Istituto Fascista di Coltura, 68  
Jurkovšek Bodgan, 69  
Kalliatakis Gérard, 5  
Knez Martin, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 94  
Kobal Jurij, 65  
Kogovšek Janja, 34, 56, 90, 91, 92, 93, 94  
Kranjc Andrej, 39, 70, 71, 90, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105  
Kranjc Maja, 106  
Kryštufek Boris, 107  
Lacquaniti L., 108  
Lah Ljubo, 109  
Lenarčič Maksimilijan, 110  
Lipej Lovrenc, 111  
Liu Zaihua, 186  
Lowe David J., 112  
Lozej Borut, 113  
Malečkar Franc, 114  
Marinetti E., 39  
Marinitsch J., 115  
Martel E.A., 116  
Mihevc Andrej, 40, 70, 94, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129  
Mikoš Matjaž, 34  
Morlot v.A., 130  
Moser Carl L., 131  
Müller Friedrich, 132, 133, 134  
Nicod Jean, 135  
Novak Dušan, 136, 137, 138  
Nussdorfer Giacomo, 139  
Pavlovec Rajko, 141  
Peric Borut, 43  
Petkovšek Gregor, 34  
Petrič Metka, 70  
Planinc Jožica, 142  
Pohl Harald, 143  
Polak Slavko, 144  
Puc Matjaž, 145, 146, 147, 148, 149  
Putick Wilhelm, 150  
Radinja Darko, 151  
Ramovš Anton, 152  
Rebec-Škrinjar Gabrijela, 153  
Rebolj Dušan, 154, 155  
Rejec Brancelj Irena, 156  
Renouard Claire, 5  
Renouard Louis, 5  
Rojšek Daniel, 157, 158, 159, 160, 161, 162  
Salomon Jean-Noel, 163  
Sauro Ugo, 40  
Savnik Roman, 31, 55  
Sentius, 164  
Shaw Trevor R., 165, 166, 167  
Sket Boris, 55, 71  
Skoberne Peter, 168  
Slabe Tadej, 72, 94, 117, 169, 170, 171  
Straccadozi Clesio, 172  
Szekely Kinga, 173  
Šebela Stanka, 94, 174  
Šraj Mojca, 34  
Šušteršič France, 175  
Tavagnutti Maurizio, 176, 177  
Tiralongo Franco, 178  
Tonello C., 49  
Trimmel Hubert, 179, 180  
Turk Peter, 71  
Umlauf Friedrich, 181  
Urancar Mojca, 182, 183  
Wraber Tone, 71, 185  
Yuan Daoxian, 186  
Zabukovšek Alojzij, 187  
Zorman Tomaž, 188, 189  
Zorn Matija, 190  
Župan Hajna Nadja, 94, 191, 192  
Žiberna Jožko, 193