



Bibliografia časopisu Slovenský kras

Obsah

Zoznam článkov - 1

Menný register - 118

Lokalitný register - 134

Vecný register - 134

Súpis plánov jaskýň - 143

Názvový register jaskýň - 143

Zoznam článkov

ROČNÍK 1958 (1)

1. Úvod

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 3 - 4 [PDF](#)

Úvodný príspevok otvára prvý ročník časopisu Slovenský kras.

2. Výskum ľadovej priepasti na Ohništi

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 5 - 13 [PDF](#)

Príspevok sa venuje výskumu ľadovej priepasti na Ohništi.

3. Geomorfologický charakter priepasti na Ohništi

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 14 - 23 [PDF](#)

Článok opisuje geomorfologický charakter priepasti na Ohništi.

4. Teplotné pomery v ľadovej priepasti na Ohništi

AUTOR: Otruba, J.

STRANY: s. 24 - 28 [PDF](#)

Príspevok skúma teplotné pomery v ľadovej priepasti na Ohništi.

5. Príspevok k dejinám Demänovskej ľadovej jaskyne a k objaveniu jaskyne Mieru

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 29 - 35 [PDF](#)

Článok prináša príspevok k dejinám Demänovskej ľadovej jaskyne a k objaveniu jaskyne Mieru.

6. Problém mikroklimy a znovu zaľadnenia Demänovskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Otruba, J.

STRANY: s. 36 - 58 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá mikroklimatickým problémom a znovuzaľadnením Demänovskej ľadovej jaskyne.

7. Hrádocká jaskyňa

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 59 - 61 [↗ PDF](#)

Článok je venovaný Hrádockej jaskyni.

8. Dokumentácia krasu a jaskýň

AUTOR: Benický, V., Jurkovičová, M.

STRANY: s. 62 - 79 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje dokumentácii krasu a jaskýň.

9. Krásy Slovenska a naše jaskyniarstvo

AUTOR: Izák, L.

STRANY: s. 80 - 83 [↗ PDF](#)

Článok sa zaoberá vzťahom časopisu Krásy Slovenska k slovenskému jaskyniarstvu.

10. Ochrana jaskýň ako prírodných pamiatok

AUTOR: Janza, L.

STRANY: s. 84 - 87 [↗ PDF](#)

Príspevok pojednáva o ochrane jaskýň ako prírodných pamiatok.

11. Zákon o štátnej ochrane prírody pre Slovensko

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 88 - 92 [↗ PDF](#)

Článok sa venuje zákonu o štátnej ochrane prírody pre Slovensko.

12. Ako vzniklo pomenovanie Dračia jaskyňa

AUTOR: Janza, L.

STRANY: s. 93 - 94 [↗ PDF](#)

Príspevok vysvetľuje vznik pomenovania Dračia jaskyňa.

13. Z činnosti Múzea Slovenského krasu

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 95 - 98 [↗ PDF](#)

Správa opisuje činnosť Múzea Slovenského krasu.

14. Muránsky a Tisovský kras

AUTOR: Kámeň, S.

STRANY: s. 99 - 105 [↗ PDF](#)

Príspevok informuje o Muránskom a Tisovskom krase.

15. Krasové zjavy pri Motyčkách

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 106 - 107 [↗ PDF](#)

Správa sa venuje krasovým javom pri Motyčkách.

16. Výsledky výskumov vo Svättojánskej doline

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 108 - 109 [↗ PDF](#)

Príspevok sumarizuje výsledky výskumov vo Svättojánskej doline.

17. Brzotínska jaskyňa

AUTOR: Rozložník, V.

STRANY: s. 110 - 113 [↗ PDF](#)

Správa je venovaná Brzotínskej jaskyni.

18. Brestovská jaskyňa

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 114 - 115 [/ PDF](#)

Správa je venovaná Brestovskej jaskyni.

19. Medvedia jaskyňa

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 116 - 117 [/ PDF](#)

Správa je venovaná Medvedej jaskyni.

20. Prehľad návštev Múzea Slovenského krasu a Demänovských jaskýň

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 118 - 119 [/ PDF](#)

Príspevok prináša prehľad návštev Múzea Slovenského krasu a Demänovských jaskýň.

21. Na okraj 30. výročia objavenia Domice

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 119 [/ PDF](#)

Krátky príspevok pripomína 30. výročie objavenia Domice.

22. II. medzinárodný speleologický kongres

AUTOR: Jurkovičová, M.

STRANY: s. 119 [/ PDF](#)

Krátka správa informuje o II. medzinárodnom speleologickom kongrese.

23. Suché doly, Teplica a Periodická vyvieracia štátnou prírodnou rezerváciou

AUTOR: Kámeň, S.

STRANY: s. 120 [/ PDF](#)

Správa informuje o vyhlásení lokalít Suché doly, Teplica a Periodická vyvieracia za štátnu prírodnú rezerváciu.

ROČNÍK 1958 (2)

24. Výskum Zvonivej diery na Plešivskej planine

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 5 - 13 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje výskumu Zvonivej diery na Plešivskej planine.

25. Geológia Plešivskej planiny

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 14 - 17 [/ PDF](#)

Článok opisuje geológiu Plešivskej planiny.

26. Geomorfologické pomery priepasti Zvonivej diery a jej okolia

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 18 - 24 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá geomorfologickými pomermi priepasti Zvonivej diery a jej okolia.

27. Meteorologická charakteristika priepasti Zvonivá diera

AUTOR: Otruba, J.

STRANY: s. 25 - 37 [/ PDF](#)

Príspevok podáva meteorologickú charakteristiku priepasti Zvonivá diera.

28. Poznámky k vegetácii Zvonivej diery a jej okolia

AUTOR: Michalko, J.

STRANY: s. 38 - 42 [/ PDF](#)

Článok prináša poznámky k vegetácii Zvonivej diery a jej okolia.

29. Speleobibliografia z ročníek Uhorského karpatského spolku 1874-1917 (roč. I. - XLIV.)

AUTOR: Bohuš, I.

STRANY: s. 43 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok spracúva speleobibliografiu z ročníek Uhorského karpatského spolku z rokov 1874-1917.

30. Príspevok ku krasovým zjavom Malej Fatry

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 55 - 62 [/ PDF](#)

Článok sa venuje krasovým javom Malej Fatry.

31. Krasové zjavy pri Vernári

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 63 - 74 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy pri Vernári.

32. Travertínová jaskyňa Strecha na Dreveníku

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 75 - 80 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá travertínovou jaskyňou Strecha na Dreveníku.

33. Knižnica Múzea Slovenského krasu

AUTOR: Benický, V., Jurkovičová, M.

STRANY: s. 81 - 92 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje knižnicu Múzea Slovenského krasu.

34. Príspevok k dejinám objavu Demänovskej jaskyne Slobody

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 93 - 102 [/ PDF](#)

Článok sa venuje dejinám objavu Demänovskej jaskyne Slobody.

35. Z dejín Múzea Slovenského krasu

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 103 - 106 [/ PDF](#)

Príspevok približuje dejiny Múzea Slovenského krasu.

36. Bogaz

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 107 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje téme označenej názvom Bogaz.

37. Zpráva o činnosti Múzea Slovenského krasu za r. 1958

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 111 - 114 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea Slovenského krasu za rok 1958.

38. Pokus s farbením Teplice

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 115 - 120 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje pokus s farbením Teplice.

39. Výskumy v Malofatranskom krase

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 121 - 127 [/ PDF](#)

Správa sa venuje výskumom v Malofatranskom krase.

40. Ponory Brestovskej jaskyne

AUTOR: Broďňanský, J.

STRANY: s. 128 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje ponory Brestovskej jaskyne.

41. Študijná cesta po Dinárskom krase v Juhoslávii

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 131 - 143 [/ PDF](#)

Správa zachytáva študijnú cestu po Dinárskom krase v Juhoslávii.

42. Muránska jaskyňa Líščia diera

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 144 - 145 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Muránskej jaskyni Líščia diera.

43. Zpráva z 13. storočia o jaskyniach v Demänovskej doline

AUTOR: Húščava, A.

STRANY: s. 146 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza správu z 13. storočia o jaskyniach v Demänovskej doline.

44. Treba sprístupniť Demänovskú jaskyňu Mieru

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 147 - 148 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá potrebou sprístupnenia Demänovskej jaskyne Mieru.

45. II. medzinárodný speleologický kongres

AUTOR: László, J.

STRANY: s. 149 - 150 [/ PDF](#)

Správa informuje o II. medzinárodnom speleologickom kongrese.

46. V najhlbšej jaskyni sveta

AUTOR: Kowalski, K.

STRANY: s. 151 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje návšteve alebo opisu najhlbšej jaskyne sveta.

47. Jaskyne Permskej oblasti

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 155 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyne Permskej oblasti.

48. Speleologický výskum Jánskej doliny

AUTOR: Jezný, P.

STRANY: s. 157 [/ PDF](#)

Správa sa venuje speleologickému výskumu Jánskej doliny.

49. Ochrana jaskýň

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 158 - 160 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá ochranou jaskýň.

50. 7. jaskyniarsky týždeň

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 161 [/ PDF](#)

Správa informuje o 7. jaskyniarskom týždni.

51. Z činnosti speleologickej skupiny na Bystrej

AUTOR: Kovalčík, J.

STRANY: s. 162 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť speleologickej skupiny na Bystrej.

52. Z činnosti speleologickej skupiny v Spišskej Belej

AUTOR: Kňazovický, O.

STRANY: s. 163 - 164 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť speleologickej skupiny v Spišskej Belej.

53. Naše rovy

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 165 [/ PDF](#)

Krátky príspevok sa venuje téme našich rovov.

54. Zahraničné styky

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 165 [/ PDF](#)

Krátka správa sa týka zahraničných stykov.

55. Prehľad návštev slovenských jaskýň

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 166 [/ PDF](#)

Príspevok prináša prehľad návštev slovenských jaskýň.

56. V Lipt. Jáne navrtali nové termálne pramene

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 167 [/ PDF](#)

Krátka správa informuje o navrtaní nových termálnych prameňov v Liptovskom Jáne.

57. Najväčšie jaskynné systavy sveta

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 167 [/ PDF](#)

Krátky príspevok sa venuje najväčším jaskynným sústavám sveta.

58. Z činnosti Múzea Slovenského krasu za r. 1957

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 167 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea Slovenského krasu za rok 1957.

59. Slovenská speleologická spoločnosť

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 167 [/ PDF](#)

Krátky príspevok sa venuje Slovenskej speleologickej spoločnosti.

60. Pochybné využitie jaskyne

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 168 [/ PDF](#)

Krátky príspevok upozorňuje na pochybné využitie jaskyne.

ROČNÍK 1960 (3)

61. Krasové systémy v obalových sériách Liptovských a Nízkych Tatier

AUTOR: Rubíny, D.

STRANY: s. 3 - 20 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje krasovým systémom v obalových sériách Liptovských a Nízkych Tatier.

62. Vysokohorský kras Červených vrchov

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 21 - 36 [/ PDF](#)

Článok opisuje vysokohorský kras oblasti Červených vrchov.

63. Výmena vzduchu a teplotné pomery v priepasti Kresanica

AUTOR: Otruba, J.

STRANY: s. 37 - 51 [↗ PDF](#)

Článok sa zaoberá výmenou vzduchu a teplotnými pomermi v priepasti Kresanica.

64. Kvétena Červených vrchu v Liptovských Tatrách ve vzťahoch ke krasovému fenomenu

AUTOR: Šmarda, J.

STRANY: s. 52 - 56 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma kvetenu Červených vrchov v Liptovských Tatrách vo vzťahu ku krasovému fenoménu.

65. Výskum krasových javov Červených vrchov

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 57 - 58 [↗ PDF](#)

Článok informuje o výskume krasových javov Červených vrchov.

66. K pomerom hibernácie netopierov v jaskyniach demänovského krasu

AUTOR: Vachold, J.

STRANY: s. 59 - 67 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje pomerom hibernácie netopierov v jaskyniach demänovského krasu.

67. Príspevok k poznaniu chrobákov (Coleoptera) Juhoslovenského krasu

AUTOR: Korbela, L.

STRANY: s. 68 - 73 [↗ PDF](#)

Článok prináša poznatky o chrobákoch radu Coleoptera v Juhoslovenskom krase.

68. Dážďovky (Oligochaeta, Lumbricidae) jaskyne Domica

AUTOR: Zajonc, I.

STRANY: s. 74 - 81 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá dážďovkami z jaskyne Domica.

69. Jaskyňa Dlhý vrch (Muránsky kras)

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 82 - 87 [↗ PDF](#)

Článok opisuje jaskyňu Dlhý vrch v Muránskom krase.

70. Jaskyne – národné hodnoty

AUTOR: Majerský, I.

STRANY: s. 88 - 94 [↗ PDF](#)

Príspevok pojednáva o jaskyniach ako národných hodnotách.

71. Priepasť na Stratenci v Malej Fatre

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 95 - 98 [↗ PDF](#)

Článok sa venuje priepasti na Stratenci v Malej Fatre.

72. Ján Volko-Starohorský 80-ročný

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 99 - 102 [↗ PDF](#)

Príspevok je venovaný osemdesiatemu výročiu Jána Volka-Starohorského.

73. Zpráva o činnosti Múzea slovenského krasu za r. 1959

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 103 - 105 [↗ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea slovenského krasu za rok 1959.

74. Historicko-geografický význam jaskýň

AUTOR: Martinka, J.

STRANY: s. 106 - 108 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje historicko-geografickému významu jaskýň.

75. Jaskyňa Zlatnica

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 109 - 113 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu Zlatnica.

76. Príspevok k otázke vzniku jaskynných prievanov

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 114 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá otázkou vzniku jaskynných prievanov.

77. Krasové javy v Ludrovskej doline

AUTOR: Kratochvíl, Z.

STRANY: s. 115 - 118 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v Ludrovskej doline.

78. Priepať Velká Stožka

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 119 - 121 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje priepasti Velká Stožka.

79. Či „Triglavska Brezna“ je naozaj najhlbšou jaskyňou sveta?

AUTOR: Rabek, J.

STRANY: s. 122 - 124 [/ PDF](#)

Príspevok posudzuje tvrdenie, či Triglavská Brezna je najhlbšou jaskyňou sveta.

80. Mojtínsky kras

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 125 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Mojtínskemu krasu.

81. Podzemné krasové formy planiny Koniar

AUTOR: Kemény, A.

STRANY: s. 126 - 129 [/ PDF](#)

Článok opisuje podzemné krasové formy planiny Koniar.

82. Nález sadrovca v jaskyni Erňa v Juhoslovenskom krase

AUTOR: Turnovec, I.

STRANY: s. 130 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o náleze sadrovca v jaskyni Erňa v Juhoslovenskom krase.

83. Jeskyně ostrova Capri

AUTOR: Štelcl, O.

STRANY: s. 131 - 136 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam ostrova Capri.

84. Čachtická jaskyňa preskúmaná a zameraná

AUTOR: P. J.

STRANY: s. 137 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o preskúmaní a zameraní Čachtickej jaskyne.

85. Komplexný výskum Medvedej jaskyne v Stratenskej hornatine

AUTOR: P. J.

STRANY: s. 138 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o komplexnom výskume Medvedej jaskyne v Stratenskej hornatine.

86. Problém vzniku a vývoje poljí a okrajových krasových nížin

AUTOR: Panoš, V.

STRANY: s. 139 - 140 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá problémom vzniku a vývoja poljí a okrajových krasových nížin.

87. Nové objavy v Brezovskej jaskyni

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 141 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o nových objavoch v Brezovskej jaskyni.

88. Najhlbšie priepasti sveta

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 142 - 145 [/ PDF](#)

Príspevok prehľadovo uvádza najhlbšie priepasti sveta.

89. Príspevok k poznaniu niektorých jaskýň v Chočskom pohorí

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 146 - 149 [/ PDF](#)

Článok prináša poznatky o niektorých jaskyniach v Chočskom pohorí.

90. Rozloha Demänovských jaskýň

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 150 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá rozlohou Demänovských jaskýň.

91. Výskumy v malofatranskom krase

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 151 - 153 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskumoch v malofatranskom krase z činnosti jaskyniarskej skupiny v Žiline.

92. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 154 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci.

93. Zpráva o činnosti jaskyniarskej skupiny v L. Mikuláši

AUTOR: Šrol, S.

STRANY: s. 155 - 156 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Liptovskom Mikuláši.

94. Výsledky prieskumu v Bystrianskom jaskynnóm systéme

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 157 - 158 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza výsledky prieskumu v Bystrianskom jaskynnóm systéme.

95. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Brezne

AUTOR: Hlásna, A.

STRANY: s. 159 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Brezne.

96. Knižnica Múzea slovenského krasu, prírastky zahraničnej literatúry

AUTOR: Benický, V., Jurkovičová, M.

STRANY: s. 160 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza prírastky zahraničnej literatúry v knižnici Múzea slovenského krasu.

ROČNÍK 1962 (4)

97. Príspevok k poznaniu krasu Strážovskej hornatiny so zvláštnym zreteľom na Mojtínsky kras

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 3 - 33 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje krasu Strážovskej hornatiny s osobitným zreteľom na Mojtínsky kras.

98. Príspevok k poznaniu hydrologických pomerov muránskeho a tisovskeho krasu

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 34 - 45 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá hydrologickými pomermi muránskeho a tisovskeho krasu.

99. Krasové javy v okolí Lipt. Tepličky

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 46 - 56 [/ PDF](#)

Článok opisuje krasové javy v okolí Liptovskej Tepličky.

100. Ponický kras

AUTOR: Slavkay, M.

STRANY: s. 57 - 69 [/ PDF](#)

Článok sa venuje Ponickému krasu.

101. Jaskyňa Machnatá

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 70 - 74 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá Jaskyňou Machnatou.

102. Príspevok k poznaniu fauny krasovej oblasti Strážovskej hornatiny

AUTOR: Zajonc, I.

STRANY: s. 75 - 85 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje faune krasovej oblasti Strážovskej hornatiny.

103. Správa o prieskume Babské diery na Silickej planine

AUTOR: Majko, J.

STRANY: s. 86 [/ PDF](#)

Správa informuje o prieskume Babské diery na Silickej planine.

104. Desať rokov speleoarcheologickej činnosti Archeologického ústavu SAV

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 87 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí desať rokov speleoarcheologickej činnosti Archeologického ústavu SAV.

105. Speleologické a všeobecne krasové periodiká na svete

AUTOR: Skřivánek, F.

STRANY: s. 97 - 105 [/ PDF](#)

Príspevok podáva prehľad speleologických a všeobecne krasových periodík vo svete.

106. Čo hovoria staré učebnice zemepisu o krasových javoch v Strážovskej hornatine

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 106 [/ PDF](#)

Príspevok sleduje zmienky starých učebníc zemepisu o krasových javoch v Strážovskej hornatine.

107. III. medzinárodný speleologický kongres v Rakúsku v r. 1961

AUTOR: Skřivánek, F.

STRANY: s. 107 - 109 [/ PDF](#)

Správa sa venuje III. medzinárodnému speleologickému kongresu v Rakúsku v roku 1961.

108. Z činnosti Múzea slovenského krasu za r. 1961-1962

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 110 - 112 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea slovenského krasu za roky 1961-1962.

109. Z činnosti Speleologickej odbočky Slovenskej zemepisnej spoločnosti pri SAV za r. 1961-1962

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 113 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Speleologickej odbočky Slovenskej zemepisnej spoločnosti pri SAV za roky 1961-1962.

110. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Dol. Kubíne

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 114 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne.

111. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Žiline

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 115 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Žiline.

112. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v L. Mikuláši

AUTOR: Šrol, S.

STRANY: s. 116 - 118 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Liptovskom Mikuláši.

113. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 119 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci.

114. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Bystrej

AUTOR: Kovalčík, J.

STRANY: s. 120 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Bystrej.

115. Speleobibliografia z časopisu Krásy Slovenska 1921-1958, I-XXXV

AUTOR: Halaša, P.

STRANY: s. 121 [/ PDF](#)

Príspevok prináša speleobibliografiu z časopisu Krásy Slovenska za roky 1921-1958.

ROČNÍK 1964 (5)

116. Geomorfologický a hydrologický výskum Jasovskej jaskyne

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 3 - 9 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geomorfologickým a hydrologickým výskumom Jasovskej jaskyne.

117. Medvedia jaskyňa v Stratenskej hornatine (Slovenský raj)

AUTOR: Janáčik, P., Schmidt, Z.

STRANY: s. 10 - 36 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Medvediu jaskyňu v Stratenskej hornatine v Slovenskom raji.

118. Čertova jaskyňa (Tisovský kras)

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 37 - 41 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Čertovej jaskyni v Tisovskom krase.

119. Geomorfologický výskum priepastí v Červených vrchoch

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 42 - 48 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geomorfologickým výskumom priepastí v Červených vrchoch.

120. K poznaniu bystruškovitých (Coleoptera, Carabidae) Slovenského krasu

AUTOR: Korbel, L.

STRANY: s. 49 - 57 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky o bystruškovitých chrobákoch Slovenského krasu.

121. Príspevok k pravekému osídleniu jaskýň domickej sústavy

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 58 - 73 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá pravekým osídlením jaskýň domickej sústavy.

122. Jaskyne v Tesnej skale (Muránsky kras)

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 74 - 80 [/ PDF](#)

Správa opisuje jaskyne v Tesnej skale v Muránskom krase.

123. Pseudokrasové formy v okolí Súlova a Hričova

AUTOR: Prikryl, L.

STRANY: s. 81 - 95 [/ PDF](#)

Správa sa venuje pseudokrasovým formám v okolí Súlova a Hričova.

124. Jaskyňa Borová hora

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 96 - 97 [/ PDF](#)

Správa opisuje Jaskyňu Borová hora.

125. Zpráva o speleologickom výskume okolia Sklabinského Podzámku vo Velkej Fatre

AUTOR: Vincenc, Š.

STRANY: s. 98 - 99 [/ PDF](#)

Správa informuje o speleologickom výskume okolia Sklabinského Podzámku vo Velkej Fatre.

126. Po mikulášskom rokovaní

AUTOR: Majerský, I.

STRANY: s. 100 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok sa vzťahuje na udalosti po mikulášskom rokovaní.

127. Zpráva o výskume Liskovskej jaskyne

AUTOR: Janáčik, P., Šrol, S.

STRANY: s. 109 [/ PDF](#)

Správa informuje o výskume Liskovskej jaskyne.

128. Príspevok k dejinám sprístupnenia Demänovských jaskýň

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 110 - 111 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje dejinám sprístupnenia Demänovských jaskýň.

129. Prehľad návštev slovenských jaskýň

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 112 [/ PDF](#)

Príspevok prináša prehľad návštev slovenských jaskýň.

130. Najväčšie jaskynné sústavy sveta

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 113 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje najväčšie jaskynné sústavy sveta.

131. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 114 - 115 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne.

132. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Žiline

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 116 - 118 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Žiline.

133. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 119 - 120 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci.

134. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Lipt. Mikuláši

AUTOR: Šrol, S.

STRANY: s. 119 - 120 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti jaskyniarskej skupiny v Liptovskom Mikuláši.

135. I. medzinárodná speleologická konferencia v Brne

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 121 [/ PDF](#)

Správa sa venuje prvej medzinárodnej speleologickej konferencii v Brne.

136. Zahraničné návštevy v Múzeu slovenského krasu v rokoch 1963–64

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 122 - 123 [/ PDF](#)

Správa podáva prehľad zahraničných návštev v Múzeu slovenského krasu v rokoch 1963 až 1964.

137. Škopova jaskyňa

AUTOR: Janáčik, P., Šrol, S.

STRANY: s. 122 - 123 [/ PDF](#)

Správa opisuje Škopovu jaskyňu.

138. Bibliografia slovenskej speleologickej a krasovej literatúry za roky 1957–1963

AUTOR: Benický, V., Jurkovičová, M.

STRANY: s. 124 [/ PDF](#)

Príspevok prináša bibliografiu slovenskej speleologickej a krasovej literatúry za roky 1957 až 1963.

ROČNÍK 1966 (6)

139. K šesťdesiatinám Vojtecha Benického

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 3 - 6 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný šesťdesiatinám Vojtecha Benického.

140. Kras v okolí Drienčan

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 7 - 16 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá krasom v okolí Drienčan.

141. Zpráva o výskume krasu Haligovských skál (Peniny)

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 17 - 27 [/ PDF](#)

Správa informuje o výskume krasu Haligovských skál v Peninách.

142. Liptovskojánska žriedelná štruktúra a krasové vody. (Vplyv krasových vôd na minerálne a termálne vody)

AUTOR: Porubský, A.

STRANY: s. 28 - 36 [/ PDF](#)

Článok sa venuje liptovskojánskej žriedelnej štruktúre a vplyvu krasových vôd na minerálne a termálne vody.

143. Poznámky k výskytu netopierov (Chiroptera) na severozápadnom a strednom Slovensku

AUTOR: Štollmann, A.

STRANY: s. 37 - 40 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky k výskytu netopierov na severozápadnom a strednom Slovensku.

144. Poznámky k vegetácii propastí Silickej planiny

AUTOR: Šeda, Z.

STRANY: s. 41 - 48 [↗ PDF](#)

Príspevok obsahuje poznámky k vegetácii priepastí Silickej planiny.

145. Kvádrový kras „Clare area“ v západnom Írsku

AUTOR: Skřivánek, F.

STRANY: s. 49 - 53 [↗ PDF](#)

Článok sa zaoberá kvádrovým krasom oblasti Clare v západnom Írsku.

146. K zásadám a metodike spracovania katastra a mapy krasu Slovenska

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 54 - 70 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje zásadám a metodike spracovania katastra a mapy krasu Slovenska.

147. Priepastné jaskyne v Rajeckých Tepliciach

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 71 - 75 [↗ PDF](#)

Správa sa venuje priepastným jaskyniam v Rajeckých Tepliciach.

148. Zpráva o geologicko-morfologickom výskume toku Demänovky v jaskyni „Vyvieranie“

AUTOR: Seneš, J.

STRANY: s. 76 - 82 [↗ PDF](#)

Správa opisuje geologicko-morfologický výskum toku Demänovky v jaskyni Vyvieranie.

149. Zpráva o výskume a prieskumných sondovacích prácach v Liskovskej jaskyni

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 83 - 85 [↗ PDF](#)

Správa informuje o výskume a prieskumných sondovacích prácach v Liskovskej jaskyni.

150. Farbiaci pokus na Mokrej polane

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 86 - 89 [↗ PDF](#)

Príspevok informuje o farbiacom pokuse na Mokrej polane.

151. Jaskyne v Tupej skale a v Cigánke

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 90 - 91 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam v Tupej skale a v Cigánke.

152. Príspevok k dejinám jaskyne Slobody

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 92 - 96 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá dejinami jaskyne Slobody.

153. Sú pri Zábiedove jaskyne

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 97 - 99 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma otázku existencie jaskýň pri Zábiedove.

154. Pojem objavu v speleológii

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 100 - 102 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá pojmom objavu v speleológii.

155. Jozef Viktorín v Postojenskej jaskyni

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 103 - 104 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Jozefovi Viktorínovi v Postojenskej jaskyni.

156. Bibliografia slovenskej speleologickej a krasovej literatúry za roky 1930-1945

AUTOR: Benický, V., Jurkovičová, M.

STRANY: s. 105 - 126 [/ PDF](#)

Príspevok prináša bibliografiu slovenskej speleologickej a krasovej literatúry za roky 1930 až 1945.

157. Zpráva o činnosti Speleologickej odbočky SZS pri SAV za roky 1963-1965

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 127 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Speleologickej odbočky SZS pri SAV za roky 1963 až 1965.

158. Seminár o záchrane v jaskyniach

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 128 [/ PDF](#)

Správa sa venuje semináru o záchrane v jaskyniach.

159. Návštevnosť a tržby jaskýň na Slovensku roku 1965 v porovnaní s rokom 1964

AUTOR: Blaha, L.

STRANY: s. 129 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok porovnáva návštevnosť a tržby jaskýň na Slovensku v rokoch 1964 a 1965.

160. Zpráva o priebehu sprístupňovacích prác v Bystrianskej jaskyni

AUTOR: Jirmer, F.

STRANY: s. 131 - 132 [/ PDF](#)

Správa informuje o priebehu sprístupňovacích prác v Bystrianskej jaskyni.

161. Zpráva o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Trenčianskych Tepliciach za roky 1962-1965

AUTOR: Špaček, J.

STRANY: s. 133 - 134 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Trenčianskych Tepliciach za roky 1962 až 1965.

162. Zpráva o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne za rok 1965

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 135 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne za rok 1965.

163. Z činnosti Jaskyniarskej skupiny v Liptovskom Mikuláši

AUTOR: Šrol, S.

STRANY: s. 136 - 137 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť Jaskyniarskej skupiny v Liptovskom Mikuláši.

164. Zpráva o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Tisovci za roky 1965-1966

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 136 - 137 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Tisovci za roky 1965 až 1966.

165. Činnosť Jaskyniarskej skupiny pri Považskom múzeu v Žiline v rokoch 1959-1965

AUTOR: Cvacho, I., Prikryl, L. V.

STRANY: s. 138 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť Jaskyniarskej skupiny pri Považskom múzeu v Žiline v rokoch 1959 až 1965.

166. Z činnosti Jaskyniarskej skupiny v Žiline za roky 1964-1965

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 139 - 141 [↗ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Žiline za roky 1964 až 1965.

167. Zpráva o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Dolných Orešanoch

AUTOR: Nemček, P.

STRANY: s. 142 [↗ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Jaskyniarskej skupiny v Dolných Orešanoch.

ROČNÍK 1968 (7)

168. Typologické členenie krasových oblastí na Slovensku

AUTOR: Mazúr, E., Jakál, J.

STRANY: s. 5 - 40 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá typologickým členením krasových oblastí na Slovensku.

169. Niektoré poznatky o režime výdatnosti krasových prameňov na Slovensku

AUTOR: Zatko, M.

STRANY: s. 41 - 62 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky o režime výdatnosti krasových prameňov na Slovensku.

170. Neolitické osídlenie Slovenského krasu vo svetle nových archeologických výskumov

AUTOR: Lichardus, J.

STRANY: s. 63 - 80 [↗ PDF](#)

Príspevok hodnotí neolitické osídlenie Slovenského krasu na základe nových archeologických výskumov.

171. Priepať pod vrcholom Malého Fatranského Kriváňa

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 81 - 84 [↗ PDF](#)

Výskumná správa opisuje priepať pod vrcholom Malého Fatranského Kriváňa.

172. Kralovianska Horná jaskyňa v Sokole

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 85 - 88 [↗ PDF](#)

Výskumná správa sa venuje Kralovianskej Hornej jaskyni v Sokole.

173. Niektoré krasové javy v okolí Lysice

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 89 - 92 [↗ PDF](#)

Výskumná správa predstavuje niektoré krasové javy v okolí Lysice.

174. Periodická vyvieračka Glgavý Jano v Demänovskej jaskyni Mieru

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 93 - 94 [↗ PDF](#)

Výskumná správa sa zaoberá periodickou vyvieračkou Glgavý Jano v Demänovskej jaskyni Mieru.

175. Jaskyňa v Ostrej skale pri Vyšnom Kubíne

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 95 - 98 [↗ PDF](#)

Výskumná správa opisuje jaskyňu v Ostrej skale pri Vyšnom Kubíne.

176. Jaskyňa v Šípe pri Zaškove

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 99 - 100 [↗ PDF](#)

Výskumná správa opisuje jaskyňu v Šípe pri Zaškove.

177. Výskum sífónu v Demänovskej jaskyni Vyvieranie

AUTOR: Pekár, Z.

STRANY: s. 101 - 104 [/ PDF](#)

Výskumná správa sa venuje výskumu sífónu v Demänovskej jaskyni Vyvieranie.

178. Príspevek k histórii jeskyňárskej práce v Jasovskej jaskyni

AUTOR: Holeček, V.

STRANY: s. 105 - 116 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá históriou jaskyniarskej práce v Jasovskej jaskyni.

179. Demänovská Dračia jaskyňa

AUTOR: Sydow, A. von, Blaha, L.

STRANY: s. 117 - 122 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Demänovskú Dračiu jaskyňu v preklade L. Blahu.

180. Návrh pokynov pre používanie jednotných grafických a kartografických značiek v speleologických prácach na Slovensku

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 123 - 132 [/ PDF](#)

Príspevok navrhuje pokyny na používanie jednotných grafických a kartografických značiek v speleologických prácach na Slovensku.

181. Náučné tematické cesty v chránených krasových územiach na príklade Nízkotatranského národného parku SNP

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 133 - 146 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje náučným tematickým cestám v chránených krasových územiach na príklade Nízkotatranského národného parku SNP.

182. Návštevnosť slovenských jaskýň v rokoch 1966 a 1967

AUTOR: Blaha, L.

STRANY: s. 147 - 148 [/ PDF](#)

Správa uvádza návštevnosť slovenských jaskýň v rokoch 1966 a 1967.

183. Správa z jaskyniarskeho týždňa v Brestovej

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 149 - 154 [/ PDF](#)

Správa informuje o jaskyniarskom týždni v Brestovej.

184. Exkurzia do Prosieckej doliny

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 155 - 160 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o exkurzii do Prosieckej doliny.

185. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne

AUTOR: Broďňanský, J.

STRANY: s. 161 - 168 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť jaskyniarskej skupiny v Dolnom Kubíne.

186. Správa o činnosti jaskyniarskej skupiny v Tisovci

AUTOR: Kameň, S.

STRANY: s. 169 - 170 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť jaskyniarskej skupiny v Tisovci.

187. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Žiline

AUTOR: Bukovinský, V.

STRANY: s. 171 - 172 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť jaskyniarskej skupiny v Žiline.

188. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Dolných Orešamochoch

AUTOR: Nemček, P.

STRANY: s. 173 - 174 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť jaskyniarskej skupiny v Dolných Orešamochoch.

189. Z činnosti jaskyniarskej skupiny v Ružomberku

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 175 - 178 [/ PDF](#)

Správa približuje činnosť jaskyniarskej skupiny v Ružomberku.

190. Prof. Dr. Vojtech Budinský-Krička 65-ročný

AUTOR: B., V., B., J.

STRANY: s. 179 - 180 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný 65. výročiu prof. Dr. Vojtecha Budinského-Kričku.

191. Jozef Kovalčík 65-ročný

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 181 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný 65. výročiu Jozefa Kovalčíka.

192. G. K. Zechenter 1824-1908

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 182 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok pripomína G. K. Zechentera v rokoch 1824-1908.

193. J. Buchholtz ml. 1688-1737

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 182 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok pripomína J. Buchholtza ml. v rokoch 1688-1737.

194. H. Trimmel: Höhlenkunde

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 183 - 184 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu H. Trimmela Höhlenkunde.

195. Colin J.: Inventaire Spéléologique de la France I

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 185 - 186 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí prvý diel publikácie J. Colina Inventaire Spéléologique de la France.

196. Gréac'h Y.: Inventaire Spéléologique de la France II

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 187 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí druhý diel publikácie Y. Gréac'ha Inventaire Spéléologique de la France.

197. Československý kras 19

AUTOR: Janáčik, P.

STRANY: s. 187 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí zväzok Československý kras 19.

ROČNÍK 1970 (8)

198. 100 rokov Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 3 - 6 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje stému výročiu Dobšinskej ľadovej jaskyne.

199. Výskyt a geografické rozšírenie medvedov (Ursinae) na území slovenských Karpát

AUTOR: Schmidt, Z.

STRANY: s. 7 - 20 [/ PDF](#)

Štúdia spracúva výskyt a geografické rozšírenie medvedov na území slovenských Karpát.

200. Vznik a vývoj krasového fenoménu Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Homza, Š., Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 21 - 68 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá vznikom a vývojom krasového fenoménu Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

201. Datovanie osteologického materiálu fosílnych Ursidae metódou C14 z Medvedej jaskyne v Slovenskom raji

AUTOR: Schmidt, Z., Chrapan, J.

STRANY: s. 69 - 82 [/ PDF](#)

Štúdia predstavuje datovanie osteologického materiálu fosílnych Ursidae z Medvedej jaskyne v Slovenskom raji metódou C14.

202. Jaskyňa Burda

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 83 - 94 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyni Burda.

203. Aragonitová jaskyňa v ponickom krase

AUTOR: Slavkay, M.

STRANY: s. 95 - 98 [/ PDF](#)

Správa opisuje aragonitovú jaskyňu v ponickom krase.

204. Geologické a speleologické pomery krasového územia v okolí Srnčej priepasti na Trangoške

AUTOR: Kubínyi, D.

STRANY: s. 99 - 101 [/ PDF](#)

Príspevok približuje geologické a speleologické pomery krasového územia v okolí Srnčej priepasti na Trangoške.

205. Výsledky zoológického prieskumu v Liskovskej jaskyni

AUTOR: Zajonc, I.

STRANY: s. 102 - 104 [/ PDF](#)

Správa prináša výsledky zoológického prieskumu v Liskovskej jaskyni.

206. Priepasť Zadná Ťuťuríková

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 105 - 106 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje priepasti Zadná Ťuťuríková.

207. Macova jaskyňa

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 107 - 109 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Macovej jaskyni.

208. Nové možnosti sledovania súvislosti podzemných tokov v krasových územiach

AUTOR: Cebecauer, I.

STRANY: s. 110 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá novými možnosťami sledovania súvislosti podzemných tokov v krasových územiach.

209. Krasová jama č. 1 s jaskyňou pri Brestovskej jaskyni

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 111 - 114 [/ PDF](#)

Správa opisuje krasovú jamu č. 1 s jaskyňou pri Brestovskej jaskyni.

210. Exkurzia do krasových území Juhoslávie

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 111 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o exkurzii do krasových území Juhoslávie.

211. Výňatky zo sympózia o dopravných systémoch v jaskyniach

AUTOR: Trnavský, M.

STRANY: s. 115 - 123 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výňatky zo sympózia o dopravných systémoch v jaskyniach.

212. Slovenskí dobrovoľní jaskyniari opäť zjednotení v SSS

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 124 - 129 [/ PDF](#)

Správa sa venuje opätovnému zjednoteniu slovenských dobrovoľných jaskyniarov v SSS.

213. Správa o činnosti SO SZS pri SAV za roky 1965-1969

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 130 - 133 [/ PDF](#)

Príspevok podáva správu o činnosti SO SZS pri SAV za roky 1965-1969.

214. Jaskyniarsky týždeň v Bystrej

AUTOR: Jakál, J., Chovan, A.

STRANY: s. 134 - 139 [/ PDF](#)

Správa informuje o jaskyniarskom týždni v Bystrej.

215. Ako sme zakladali bývalú Slovenskú speleologickú spoločnosť

AUTOR: Benický, V.

STRANY: s. 140 - 141 [/ PDF](#)

Príspevok spomína na zakladanie bývalej Slovenskej speleologickej spoločnosti.

216. Z činnosti Speleologického klubu pri ZV-ROH Československého uránového priemyslu, Geologický prieskum IX. v Spišskej Novej Vsi

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 142 - 146 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti Speleologického klubu pri ZV-ROH Československého uránového priemyslu v Spišskej Novej Vsi.

217. 55 rokov Leonarda Blahu

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 147 - 148 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok pripomína 55 rokov Leonarda Blahu.

218. In memoriam Pavol Staroň

AUTOR: Tarnócy, L.

STRANY: s. 149 - 150 [/ PDF](#)

Nekrologický príspevok je venovaný pamiatke Pavla Staroňa.

219. Za svetlom karbidky

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 151 [/ PDF](#)

Recenzný príspevok sa venuje publikácii Za svetlom karbidky od Juraja Bártu.

220. Kraški svet med Idrijaco in Vipavo

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 151 [/ PDF](#)

Recenzný príspevok sa venuje publikácii Kraški svet med Idrijaco in Vipavo od P. Habiča.

221. Vedecká konferencia v Dedinkách z príležitosti 100. výročia objavenia Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Tarnócy, L.

STRANY: s. 3 - 4 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o vedeckej konferencii v Dedinkách pri príležitosti stého výročia objavenia Dobšinskej ľadovej jaskyne.

222. Dobšinská ľadová jaskyňa – 100 rokov od jej objavenia

AUTOR: Blaha, L.

STRANY: s. 5 - 26 [/ PDF](#)

Článok pripomína sté výročie objavenia Dobšinskej ľadovej jaskyne.

223. Morfológia a genéza Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 27 - 40 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá morfológiou a genézou Dobšinskej ľadovej jaskyne.

224. Stručná mikroklimatická charakteristika Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Petrovič, Š., Šoltís, J.

STRANY: s. 41 - 56 [/ PDF](#)

Príspevok stručne charakterizuje mikroklimu Dobšinskej ľadovej jaskyne.

225. Typy ľadu v tatranských jaskyniach

AUTOR: Pulina, M.

STRANY: s. 57 - 74 [/ PDF](#)

Článok opisuje typy ľadu v tatranských jaskyniach.

226. Jaskyňa Hölloch počas ľadových dôb pleistocénu

AUTOR: Bögli, A.

STRANY: s. 75 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyni Hölloch v období pleistocénnych ľadových dôb.

227. Ľad v rakúskych sprístupnených jaskyniach

AUTOR: Trimmel, H.

STRANY: s. 81 - 90 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá ľadom v rakúskych sprístupnených jaskyniach.

228. Ľadové jaskyne v Salzburských Alpách

AUTOR: Abel, G.

STRANY: s. 91 - 98 [/ PDF](#)

Príspevok pojednáva o ľadových jaskyniach v Salzburských Alpách.

229. Speleometeorológia a výskyt ľadu v jaskyniach v oblasti Álp

AUTOR: Gressel, W.

STRANY: s. 99 - 106 [/ PDF](#)

Článok sa venuje speleometeorológii a výskytu ľadu v jaskyniach alpskej oblasti.

230. 50 rokov meteorológie ľadových jaskýň Eisriesenwelt

AUTOR: Oedl, R.

STRANY: s. 107 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí päťdesiat rokov meteorologických pozorovaní ľadových jaskýň Eisriesenwelt.

231. Údaje k mikroklimu ľadových jaskýň

AUTOR: Fodor, I.

STRANY: s. 115 - 134 [/ PDF](#)

Článok prináša údaje k mikroklimu ľadových jaskýň.

232. Ľadové jaskyne v Slovinskom krase

AUTOR: Habe, F.

STRANY: s. 135 - 150 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá ľadovými jaskyňami v Slovinskom krase.

233. Ľadové útvary jaskyne Ledenika – Vračanská planina

AUTOR: Popov, V.

STRANY: s. 151 - 162 [/ PDF](#)

Článok opisuje ľadové útvary jaskyne Ledenika na Vračanskej planine.

234. Klimatické pozorovania v Dobšinskej ľadovej jaskyni v prvých 50 rokoch po jej objavení

AUTOR: Dénes, G.

STRANY: s. 163 - 170 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje klimatickým pozorovaniam v Dobšinskej ľadovej jaskyni počas prvých päťdesiatich rokov po jej objavení.

235. Ľadové jaskyne v Chorvátsku

AUTOR: Božičević, S.

STRANY: s. 171 - 180 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá ľadovými jaskyňami v Chorvátsku.

236. Rádioaktívne látky a ich akumulácia

AUTOR: Gádoros, M.

STRANY: s. 181 - 192 [/ PDF](#)

Príspevok pojednáva o rádioaktívnych látkach a ich akumulácii v jaskynnom prostredí.

237. Meteorologické podmienky a zaľadnenie v Demänovskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Otruba, J.

STRANY: s. 193 - 212 [/ PDF](#)

Článok sa venuje meteorologickým podmienkam a zaľadneniu v Demänovskej ľadovej jaskyni.

238. Možnosti hodnotenia úlohy jaskýň v cestovnom ruchu na Slovensku

AUTOR: Mariot, P.

STRANY: s. 213 - 224 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá možnosťami hodnotenia úlohy jaskýň v cestovnom ruchu na Slovensku.

239. Jaskyne a ľadové jaskyne v Českej socialistickej republike a ich ochrana

AUTOR: Hromas, J.

STRANY: s. 225 - 236 [/ PDF](#)

Článok sa venuje jaskyniam a ľadovým jaskyniam v Českej socialistickej republike a ich ochrane.

240. Tektogenéza krasových území v Západných Karpatoch. Tektogenéza ľadových jaskýň na Slovensku

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 237 - 248 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá tektogenézou krasových území Západných Karpát a tektogenézou ľadových jaskýň na Slovensku.

241. Správa o výskume vertikálnych ľadových útvarov v Silickej ľadnici

AUTOR: Roda, Š., Rajman, L.

STRANY: s. 249 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskume vertikálnych ľadových útvarov v Silickej ľadnici.

ROČNÍK 1972 (10)

242. Päťdesiat rokov jaskyne Slobody

AUTOR: Jakál, J., Nemeč, V.

STRANY: s. 3 - 6 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína päťdesiat rokov jaskyne Slobody.

243. Belanská jaskyňa jubiluje

AUTOR: Kňazovický, O.

STRANY: s. 7 – 8 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný jubileu Belanskej jaskyne.

244. Geomorfologické pomery Demänovskej doliny

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 9 – 46 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá geomorfologickými pomermi Demänovskej doliny.

245. Príspevok k poznaniu krasových foriem spišských travertínov a ich kryhových zosuvov

AUTOR: Cebecauer, I., Liška, M.

STRANY: s. 47 – 62 [/ PDF](#)

Štúdia prináša poznatky o krasových formách spišských travertínov a ich kryhových zosuvoch.

246. Výskum príčin deštrukcie sintrového materiálu v jaskyni Domica

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 63 – 72 [/ PDF](#)

Štúdia skúma príčiny deštrukcie sintrového materiálu v jaskyni Domica.

247. Jaskyňa Čertova pec pri Radošine

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 73 – 86 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu Čertova pec pri Radošine.

248. O prúchodu zvětralin přes zkrasovatělé vápence

AUTOR: Nešvara, J.

STRANY: s. 87 – 89 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje prúchodu zvetranín cez skrasovatené vápence.

249. Zmeny mikroklimy a ich následky v Ochtinskej aragonitovej jaskyni

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 90 – 93 [/ PDF](#)

Príspevok sleduje zmeny mikroklimy a ich následky v Ochtinskej aragonitovej jaskyni.

250. Historiografia Demänovských jaskýň

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 94 – 101 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá historiografiou Demänovských jaskýň.

251. Priepasť Pavelkovo

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 102 – 106 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje priepasť Pavelkovo.

252. Jaskyňa Baranová

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 107 – 108 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu Baranová.

253. Zostup do priepasti Barazdaláš v roku 1967

AUTOR: Pribyl, J.

STRANY: s. 109 – 113 [/ PDF](#)

Príspevok zachytáva zostup do priepasti Barazdaláš v roku 1967.

254. Jeskyně „Starý hrad“

AUTOR: Hipman, P.

STRANY: s. 114 – 119 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu Starý hrad.

255. Jaskyňa v Lopušnom

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 120 - 124 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu v Lopušnom.

256. Priepasť Javorina

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 125 - 128 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje priepasť Javorina.

257. Priepasť v Sivom vrchu

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 129 - 135 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje priepasť v Sivom vrchu.

258. Nová speleologická lokalita – Radzim

AUTOR: Štefanča, P.

STRANY: s. 136 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje novú speleologickú lokalitu Radzim.

259. Jaskyňa pod Zelenou horou

AUTOR: Novotný, J.

STRANY: s. 139 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu pod Zelenou horou.

260. Správa o služobnej ceste v Poľskej ľudovej republike od 7. do 17. 2. 1971

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 141 - 144 [/ PDF](#)

Správa informuje o služobnej ceste v Poľskej ľudovej republike vo februári 1971.

261. Perspektívy rozvoja speleológie na Slovensku

AUTOR: Homza, Š., Jakál, J.

STRANY: s. 145 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje perspektívam rozvoja speleológie na Slovensku.

262. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1970

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 155 - 161 [/ PDF](#)

Správa hodnotí činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1970.

263. Jaskyniarsky týždeň Slovenskej speleologickej spoločnosti roku 1970 pri Dobšinskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 162 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o jaskyniarskom týždni Slovenskej speleologickej spoločnosti pri Dobšinskej ľadovej jaskyni v roku 1970.

264. Vzácné jubileum (90 rokov Jána Volku-Starohorského)

AUTOR: Tarnócy, L.

STRANY: s. 167 - 168 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína 90 rokov Jána Volku-Starohorského.

265. Sedemdesiatka Jána Májku

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 169 - 171 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný sedemdesiatke Jána Májku.

266. Šesťdesiatiny Jána Brodňanského

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 172 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný šesťdesiatinám Jána Brodňanského.

267. Peter Droppa 60-ročný

AUTOR: Tarnócy, L.

STRANY: s. 173 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína šesťdesiat rokov Petra Droppu.

268. Jedno príležitostné zhodnotenie (Vladimír Nemeč)

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 174 - 175 [/ PDF](#)

Príspevok prináša príležitostné zhodnotenie Vladimíra Nemca.

269. † Ing. Vladimír Holeček

AUTOR: Jurkovič, M.

STRANY: s. 176 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný Ing. Vladimírovi Holečkovi.

270. Za Františkom Čejkom

AUTOR: Brodňanský, J.

STRANY: s. 177 [/ PDF](#)

Nekrológ pripomína Františka Čejku.

271. Vojtech Benický – † 17. 9. 1971

AUTOR: Porubský, A.

STRANY: s. 178 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný Vojtechovi Benickému.

272. Zomrel zaslúžilý jaskyniar Ladislav Herényi

AUTOR: Roda, Š.

STRANY: s. 179 - 180 [/ PDF](#)

Nekrológ pripomína zaslúžilého jaskyniara Ladislava Herényiho.

273. Speleológia – Warszawa 1969, zv. IV, č. 2

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 181 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje časopisu Speleológia, ročníku IV, číslu 2 z roku 1969.

274. Speleologia – Warszawa 1970, zv. V, č. 1 – 2

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 181 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje časopisu Speleologia, ročníku V, číslam 1 až 2 z roku 1970.

275. Šišák Ján: Geografia Rožňavskej kotliny

AUTOR: Kámen, S.

STRANY: s. 182 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Jána Šišáka Geografia Rožňavskej kotliny.

ROČNÍK 1973 (11)

276. Genetické typy slovenských jaskýň a ich vzťah k reliéfu, litológii a tektonike

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 3 - 14 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá genetickými typmi slovenských jaskýň a ich vzťahom k reliéfu, litológii a tektonike.

277. Ochrana jaskýň a iných krasových javov na Slovensku

AUTOR: Blaha, L.

STRANY: s. 15 - 22 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje ochrane jaskýň a ďalších krasových javov na Slovensku.

278. Kôry zvetrávania na karbonatických horninách Západných Karpát a ich vzťah ku klíme a reliéfu

AUTOR: Činčura, J.

STRANY: s. 23 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok skúma kôry zvetrávania na karbonatických horninách Západných Karpát vo vzťahu ku klíme a reliéfu.

279. Niektoré poznatky o režime teploty vody krasových prameňov na území Slovenska

AUTOR: Zaňko, M.

STRANY: s. 41 - 58 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky o režime teploty vody krasových prameňov na území Slovenska.

280. Prehľad vegetácie krasových území Slovenska

AUTOR: Krippel, E.

STRANY: s. 59 - 72 [/ PDF](#)

Príspevok podáva prehľad vegetácie krasových území Slovenska.

281. Přehled netopýrů slovenských jeskyní

AUTOR: Gaisler, J., Hanák, V.

STRANY: s. 73 - 84 [/ PDF](#)

Príspevok podáva prehľad netopierov slovenských jaskýň.

282. Druhé desaťročie intenzívnej speleoarcheologickej činnosti Archeologického ústavu SAV v Nitre (1962-1971)

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 85 - 98 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí druhé desaťročie intenzívnej speleoarcheologickej činnosti Archeologického ústavu SAV v Nitre v rokoch 1962-1971.

283. Výskum a podmienky speleoterapie na Slovensku

AUTOR: Roda, Š., Rajman, L.

STRANY: s. 99 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje výskumu a podmienkam speleoterapie na Slovensku.

284. Prehľad preskúmaných jaskýň na Slovensku

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 111 - 158 [/ PDF](#)

Príspevok prináša prehľad preskúmaných jaskýň na Slovensku.

285. Organizácia speleologického výskumu na Slovensku

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 159 - 161 [/ PDF](#)

Správa opisuje organizáciu speleologického výskumu na Slovensku.

286. Organizačné usporiadanie a činnosť dobrovoľných jaskyniarov na Slovensku

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 162 [/ PDF](#)

Správa sa zaoberá organizačným usporiadaním a činnosťou dobrovoľných jaskyniarov na Slovensku.

ROČNÍK 1974 (12)

287. Príspevok k výskumu genézy plastických sintrov z vybraných jaskýň ČSSR

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 3 - 38 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá genézou plastických sintrov vo vybraných jaskyniach ČSSR.

288. Výzkum největšího jeskynního systému ČR

AUTOR: Štelcl, O., Vlček, V.

STRANY: s. 39 - 58 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje výskum najväčšieho jaskynného systému v ČR.

289. Krasové javy v okolí Harmanca vo Velkej Fatre

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 59 - 96 [/ PDF](#)

Článok sa venuje krasovým javom v okolí Harmanca vo Velkej Fatre.

290. Príspevok k problému rádioaktívneho žiarenia v karbonátových horninách

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 97 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok rozoberá problematiku rádioaktívneho žiarenia v karbonátových horninách.

291. Čachtický kras

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 115 - 134 [/ PDF](#)

Článok pojednáva o Čachtickom krase.

292. Správa o geologických a speleologických pomeroch prepádového územia vo Valaskej pri Brezne

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 135 - 156 [/ PDF](#)

Správa opisuje geologické a speleologické pomery prepádového územia vo Valaskej pri Brezne.

293. Výskum mikroklímy a dynamiky zaľadnenia v Silickej ľadnici

AUTOR: Roda, Š., Rajman, L., Erdos, M.

STRANY: s. 157 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá mikroklímou a dynamikou zaľadnenia v Silickej ľadnici.

294. Vysokofrekvenční sdělovací technika ve speleologii a speleogeologii

AUTOR: Burkhardt, R., Gregor, V.

STRANY: s. 175 - 193 [/ PDF](#)

Článok predstavuje vysokofrekvenčnú oznamovaciu techniku využiteľnú v speleológii a speleogeológii.

295. Princíp funkcie občasných a periodických prameňov

AUTOR: Cebecauer, I., Liška, M.

STRANY: s. 194 - 208 [/ PDF](#)

Príspevok vysvetľuje princíp fungovania občasných a periodických prameňov.

296. Krasové javy v povodí Belanky a Hybice

AUTOR: Koreň, M.

STRANY: s. 209 - 221 [/ PDF](#)

Článok opisuje krasové javy v povodí Belanky a Hybice.

297. Priepasti na Meškove vo Velkej Fatre

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 222 - 231 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje priepastiam na Meškove vo Velkej Fatre.

298. Po stopách správ o jaskyniach v diele G. Wernhera

AUTOR: Košecký, J.

STRANY: s. 232 - 234 [/ PDF](#)

Článok sleduje správy o jaskyniach v diele G. Wernhera.

299. Z činnosti Múzea slovenského krasu v Liptovskom Mikuláši

AUTOR: Tarnócy, L.

STRANY: s. 235 - 237 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o činnosti Múzea slovenského krasu v Liptovskom Mikuláši.

300. Správa o študijnej expedícii členov SSS do krasových oblastí Bulharska roku 1972

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 238 - 255 [/ PDF](#)

Správa približuje študijnú expedíciu členov SSS do krasových oblastí Bulharska v roku 1972.

301. Študijná cesta v NSR z hľadiska paleolitického osídlenia jaskýň

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 256 - 274 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí študijnú cestu v NSR z hľadiska paleolitického osídlenia jaskýň.

302. Jaskyniarsky týždeň SSS 1971 v Belianskych Tatrách

AUTOR: Erdos, M., Kňazovický, O.

STRANY: s. 275 - 281 [/ PDF](#)

Správa sa venuje Jaskyniarskemu týždňu SSS 1971 v Belianskych Tatrách.

303. Jaskyniarsky týždeň SSS 1972 v Slovenskom krase

AUTOR: Erdos, M.

STRANY: s. 282 [/ PDF](#)

Správa sa venuje Jaskyniarskemu týždňu SSS 1972 v Slovenskom krase.

ROČNÍK 1975 (13)

304. Sto rokov archeologického výskumu v jaskyniach na Slovensku

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 3 - 36 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje storočiu archeologického výskumu v jaskyniach na Slovensku.

305. Fauna slovenských jaskýň

AUTOR: Gulička, J.

STRANY: s. 37 - 86 [/ PDF](#)

Štúdia spracúva faunu slovenských jaskýň.

306. Diferenciácia vegetácie v krasových oblastiach

AUTOR: Plesník, P.

STRANY: s. 87 - 106 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá diferenciáciou vegetácie v krasových oblastiach.

307. Krasové javy Belianskej doliny vo Velkej Fatre

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 107 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy Belianskej doliny vo Velkej Fatre.

308. Geomorfológia Muránskej planiny a Švermovského hrdla

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 131 - 166 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje geomorfológii Muránskej planiny a Švermovského hrdla.

309. Príspevok ku charakteristike meteorologického režimu v horizontálnych statických jaskyniach

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 167 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok charakterizuje meteorologický režim v horizontálnych statických jaskyniach.

310. Využití Dobšinské ledové jeskyně pro uchování populací roztoče dravého — Cheyletus eruditus (Schrank)

AUTOR: Pulpán, J., Zďárková, E.

STRANY: s. 173 - 180 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá využitím Dobšinskej ľadovej jaskyne na uchovanie populácií dravého roztoča *Cheyletus eruditus*.

311. Faunistický prieskum v priepasti Brázda (Barazdaláš) v Slovenskom krase

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 181 - 186 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša faunistický prieskum priepasti Brázda (Barazdaláš) v Slovenskom krase.

312. Málonožky (Paupopoda) niektorých krasových oblastí Slovenska (Západné Karpaty)

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 187 - 190 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje málonožkám niektorých krasových oblastí Slovenska v Západných Karpatoch.

313. O pôvode pijavíc konských v jaskynnom systéme Domica — Baradla

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 191 - 194 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma pôvod pijavíc konských v jaskynnom systéme Domica — Baradla.

314. Krasové javy v okolí Východnej

AUTOR: Koreň, M.

STRANY: s. 195 - 198 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v okolí Východnej.

315. Vysokohorské krasové oblasti Švajčiarska

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 199 - 212 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje vysokohorským krasovým oblastiam Švajčiarska.

316. VI. medzinárodný speleologický kongres

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 213 - 228 [↗ PDF](#)

Správa informuje o VI. medzinárodnom speleologickom kongrese.

317. Medzinárodný speleologický tábor UIS, Slovenský kras 1973

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 229 - 238 [↗ PDF](#)

Správa informuje o medzinárodnom speleologickom tábore UIS v Slovenskom krase v roku 1973.

318. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za roky 1971, 1972 a 1973

AUTOR: Chovan, A., Lalkovič, M.

STRANY: s. 239 - 260 [↗ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za roky 1971, 1972 a 1973.

319. Člen korešpondent SAV Emil Mazúr jubiluje

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 261 - 262 [↗ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný členovi korešpondentovi SAV Emilovi Mazúrovi.

320. Zomrel predseda Slovenského zväzu ochrancov prírody

AUTOR: Janota, D.

STRANY: s. 263 - 264 [↗ PDF](#)

Nekrológ pripomína úmrtie predsedu Slovenského zväzu ochrancov prírody.

321. A. G. Čikišev: Peščery na teritorii SSSR

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 265 [↗ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu A. G. Čikiševa Peščery na teritorii SSSR.

322. A. G. Čikišev: Metódy izučeniya karsta

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 265 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu A. G. Čikiševa Metódy izučeniya karsta.

323. J. N. Jennings: Karst

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 266 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu J. N. Jenningsa Karst.

324. NSS NEWS 1973

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 267 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí ročník NSS NEWS 1973.

ROČNÍK 1976 (14)

325. Intenzita korózie krasových tokov v Demänovskej doline

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 3 - 30 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá intenzitou korózie krasových tokov v Demänovskej doline.

326. Geomorfologické pomery Plaveckého krasu

AUTOR: Liška, M.

STRANY: s. 31 - 60 [/ PDF](#)

Štúdiá opisuje geomorfologické pomery Plaveckého krasu.

327. K problematike mineralógie a genézy mäkkých sintrov zo slovenských jaskýň

AUTOR: Harman, M., Derco, J.

STRANY: s. 61 - 82 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje mineralógii a genéze mäkkých sintrov zo slovenských jaskýň.

328. Systém diaľkového merania vybraných fyzikálnych faktorov a chemických komponentov v jaskyniach

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 83 - 104 [/ PDF](#)

Štúdiá predstavuje systém diaľkového merania vybraných fyzikálnych faktorov a chemických komponentov v jaskyniach.

329. Fauna Medvedej jaskyne (Západné Karpaty, Slovenský raj)

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 105 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje faunu Medvedej jaskyne v Slovenskom raji.

330. Správa o výskume krasu Gaderskej doliny

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 115 - 138 [/ PDF](#)

Správa informuje o výskume krasu Gaderskej doliny.

331. Současné problémy měření a mapování speleologických útvarů

AUTOR: Jedlička, J.

STRANY: s. 139 - 146 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá súčasnými problémami merania a mapovania speleologických útvarov.

332. Krasové javy v centrálnej časti Velkej Fatry

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 147 - 158 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v centrálnej časti Velkej Fatry.

333. Jaskyne pri Beňatinej

AUTOR: Hochmuth, Z., Zanvit, P.

STRANY: s. 159 - 162 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam pri Beňatinej.

334. Výskum Vodnej priepasti pri Trstine

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 163 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskume Vodnej priepasti pri Trstine.

335. Výskum jaskýň v doline Bocianky

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 167 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskume jaskýň v doline Bocianky.

336. Mezinárodní speleologická unie

AUTOR: Panoš, V.

STRANY: s. 173 - 176 [/ PDF](#)

Správa sa venuje Medzinárodnej speleologickej únii.

337. Speleologická škola v Łądku-Zdroji (PLR)

AUTOR: Šavrnach, J.

STRANY: s. 177 - 180 [/ PDF](#)

Správa informuje o speleologickej škole v Łądku-Zdroji v Poľsku.

338. Expedice do krasových oblastí severní Itálie

AUTOR: Hipman, P.

STRANY: s. 181 - 198 [/ PDF](#)

Správa opisuje expedíciu do krasových oblastí severného Talianska.

339. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1974

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 199 - 208 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1974.

340. Jaskyniarsky týždeň v Slatinke nad Bebravou

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 209 - 212 [/ PDF](#)

Správa informuje o jaskyniarskom týždni v Slatinke nad Bebravou.

341. Za Petrom Ošustom a Pavlom Kožuchom

AUTOR: Waltzer, I., Sasvári, T.

STRANY: s. 213 - 216 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný Petrovi Ošustovi a Pavlovi Kožuchovi.

342. Zemlevedenie

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 217 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Zemlevedenie.

343. P. Courbon: Atlas des grandes gouffres du monde

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 218 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje atlasu veľkých svetových priepastí od P. Courbona.

344. V. Ložek: Příroda ve čtvrtohorách

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 219 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii V. Ložeka Príroda ve čtvrtohorách.

345. The NSS News

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 219 [/ PDF](#)

Recenzia predstavuje časopis The NSS News.

346. The NSS Bulletin

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 220 [/ PDF](#)

Recenzia predstavuje časopis The NSS Bulletin.

ROČNÍK 1977 (15)

347. Kras sovietskych Karpát

AUTOR: Dubljanskij, V. N.

STRANY: s. 3 - 22 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasom sovietskych Karpát.

348. K otázke výskytu pravých troglobiontov v slovenských jaskyniach

AUTOR: Gulička, J.

STRANY: s. 23 - 30 [/ PDF](#)

Príspevok rieši výskyt pravých troglobiontov v slovenských jaskyniach.

349. Puklinovo-krasové vody severozápadných strání Nízkych Tatier a vplyv skrasovatenia na ich režim

AUTOR: Hanzel, V.

STRANY: s. 31 - 52 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje puklinovo-krasovým vodám severozápadných strání Nízkych Tatier a vplyvu skrasovatenia na ich režim.

350. Príspevok k poznaniu hydrogeologických pomerov Jasovskej jaskyne

AUTOR: Orvan, J.

STRANY: s. 53 - 62 [/ PDF](#)

Príspevok približuje hydrogeologické pomery Jasovskej jaskyne.

351. Speleoluminiscence

AUTOR: Sláčík, J.

STRANY: s. 63 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá speleoluminiscenciou.

352. Vyhledávání kaveren ve slovenském krasu elektromagnetickými vlnami

AUTOR: Kašpar, M., Pecen, J., Šuba, J.

STRANY: s. 81 - 92 [/ PDF](#)

Vedecká správa opisuje vyhľadávanie kavern v slovenskom krase pomocou elektromagnetických vln.

353. Charakteristika meračskej činnosti v speleologických podmienkach vo vzťahu k meračskej terminológii

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 93 - 104 [/ PDF](#)

Príspevok charakterizuje meračskú činnosť v speleologických podmienkach vo vzťahu k meračskej terminológii.

354. Stručný prehľad názorov na hydrologiu krasových území

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 105 - 128 [/ PDF](#)

Príspevok prináša stručný prehľad názorov na hydrologiu krasových území.

355. Jaskyne v Liskovskom kameňolome

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 129 - 134 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam v Liskovskom kameňolome.

356. 50 rokov jaskyne Domica

AUTOR: Redakčná rada

STRANY: s. 135 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína päťdesiat rokov jaskyne Domica.

357. Príspevok k 50. výročiu Bystrianskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 141 - 144 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje päťdesiatemu výročiu Bystrianskej jaskyne.

358. Správa o činnosti múzea slovenského krasu za obdobie 5. 5 RP

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 145 - 152 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea slovenského krasu za obdobie piatej päťročnice.

359. Správa o činnosti speleologickej spoločnosti za rok 1975

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 153 - 170 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť speleologickej spoločnosti za rok 1975.

360. Š. J. Kipiani: Karst Gruzii

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 171 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci Š. J. Kipianiho Karst Gruzii.

361. Marian Pulina: Denudacja chemiczna na obszarach krasu weglanowego

AUTOR: Šavrnach, J.

STRANY: s. 172 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci Mariana Pulinu o chemickej denudácii v oblastiach karbonátového krasu.

362. NSS NEWS

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 173 - 174 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje periodiku NSS NEWS.

363. Jozef Jakál: Kras Silickej planiny

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 175 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci Jozefa Jakála Kras Silickej planiny.

ROČNÍK 1978 (16)

364. Jaskyniarstvo na Slovensku v období výstavby socializmu

AUTOR: Lucinkiewicz, A., Chovan, A.

STRANY: s. 3 - 6 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniarstvu na Slovensku v období výstavby socializmu.

365. Vzťahy krasových vôd k tvorbe minerálnych a termálnych vôd na Slovensku

AUTOR: Porubský, A.

STRANY: s. 7 - 16 [/ PDF](#)

Štúdia rozoberá vzťahy krasových vôd k tvorbe minerálnych a termálnych vôd na Slovensku.

366. Morfoštruktúrna analýza a jej využitie pri typológii krasu

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 17 - 38 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá morfoštruktúrnou analýzou a jej využitím pri typológii krasu.

367. Intenzita korózie tokov v Jánskej doline

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 39 - 68 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí intenzitu korózie tokov v Jánskej doline.

368. K otázke pôvodu troglobiontov a klasifikácie jaskynných spoločenstiev

AUTOR: Gulička, J.

STRANY: s. 69 - 94 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje pôvodu troglobiontov a klasifikácii jaskynných spoločenstiev.

369. Štruktúrno-tektonické črty Borinského krasu

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 95 - 102 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje štruktúrno-tektonické črty Borinského krasu.

370. Hydrologické pomery povodia Demänovky

AUTOR: Savrnach, J.

STRANY: s. 103 - 120 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá hydrologickými pomermi povodia Demänovky.

371. Zabudnutá jaskyňa Oko pri Vrútkach

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 121 - 124 [/ PDF](#)

Príspevok pojednáva o zabudnutej jaskyni Oko pri Vrútkach.

372. Jaskyne Humenských vrchov

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 125 - 136 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam Humenských vrchov.

373. Kras masívu Vercors

AUTOR: Savrnach, J.

STRANY: s. 137 - 142 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje kras masívu Vercors.

374. Vysokohorský kras v okolí Monte Caninu

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 143 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá vysokohorským krasom v okolí Monte Caninu.

375. Abisso Michele Gortani – cieľ expedície „Monte Canin 1976“

AUTOR: Hipman, P.

STRANY: s. 155 - 180 [/ PDF](#)

Správa predstavuje Abisso Michele Gortani ako cieľ expedície Monte Canin 1976.

376. Správa o študijnej ceste členov Slovenskej speleologickej spoločnosti do krasových oblastí Rumunska

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 181 - 202 [/ PDF](#)

Správa informuje o študijnej ceste členov Slovenskej speleologickej spoločnosti do krasových oblastí Rumunska.

377. Exkurzia do krasových oblastí Rumunskej socialistickej republiky

AUTOR: Savrnach, J.

STRANY: s. 203 - 208 [/ PDF](#)

Správa opisuje exkurziu do krasových oblastí Rumunskej socialistickej republiky.

378. Správa o činnosti Múzea slovenského krasu za rok 1976

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 209 - 216 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea slovenského krasu za rok 1976.

379. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1976

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 217 - 222 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1976.

380. Ustavení oddelení pro výzkum krasu v Geografickém ústavu ČSAV v Brne

AUTOR: Příbyl, J.

STRANY: s. 223 - 226 [/ PDF](#)

Správa informuje o ustanovení oddelenia pre výskum krasu v Geografickom ústave ČSAV v Brne.

381. Jaskyniarsky týždeň SSS — 1976 Jergaly

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 227 - 238 [/ PDF](#)

Správa sa venuje Jaskyniarskemu týždňu SSS v roku 1976 v Jergaloch.

382. Československý kras, roč. 27, 1975

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 239 - 240 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí časopis Československý kras, ročník 27 z roku 1975.

383. Josip Roglič: Prilog Hrvatskoj Krškoj terminológii

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 241 [/ PDF](#)

Recenzia predstavuje prácu Josipa Rogliča o chorvátskej krasovej terminológii.

ROČNÍK 1979 (17)

384. Príspevok k problematike ochrany krasovej krajiny a jaskýň

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 3 - 22 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá problematikou ochrany krasovej krajiny a jaskýň.

385. Jaskyne ako pramene spoločensko-historických a antropologických poznatkov v paleolite

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 23 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje jaskyne ako zdroj spoločensko-historických a antropologických poznatkov o paleolite.

386. Príspevok k problému merania teploty v ľadových jaskyniach

AUTOR: Halaš, J., Slíva, L.

STRANY: s. 41 - 58 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje problému merania teploty v ľadových jaskyniach.

387. Geomorfologické pomery Čachtických Karpát s osobitným zreteľom na Čachtický kras

AUTOR: Stankoviánsky, M.

STRANY: s. 59 - 76 [/ PDF](#)

Štúdia opisuje geomorfologické pomery Čachtických Karpát so zameraním na Čachtický kras.

388. Hydrogeologické pomery krasovej vyvieracky Buzgó v Bohúňove

AUTOR: Orvan, J.

STRANY: s. 77 - 84 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá hydrogeologickými pomermi krasovej vyvierajúcej Buzgó v Bohúňove.

389. Nové poznatky ku geológii, morfológii a speleológii Drienčanského krasu

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 85 - 108 [↗ PDF](#)

Správa prináša nové poznatky o geológii, morfológii a speleológii Drienčanského krasu.

390. Floristické, fytoocenologické a pôdne pomery Drienčanského krasu

AUTOR: Kliment, J.

STRANY: s. 109 - 122 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje floristické, fytoocenologické a pôdne pomery Drienčanského krasu.

391. Jaskyne na vodnej nádrži Čierny Váh

AUTOR: Pavlarčík, S., Šavrnoch, J.

STRANY: s. 123 - 132 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam v oblasti vodnej nádrže Čierny Váh.

392. Ľadová priepasť v Červených vrchoch

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 133 - 138 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje Ľadovú priepasť v Červených vrchoch.

393. Ako vznikalo Múzeum slovenského krasu v Liptovskom Mikuláši

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 139 - 144 [↗ PDF](#)

Príspevok približuje vznik Múzea slovenského krasu v Liptovskom Mikuláši.

394. Kras na Šrí Lanke

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 145 - 162 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasom na Šrí Lanke.

395. Bamdeamírske jazerá — Afgánsky národný park

AUTOR: Liška, M.

STRANY: s. 163 - 170 [↗ PDF](#)

Príspevok predstavuje Bamdeamírske jazerá ako súčasť afgánskeho národného parku.

396. II. speleopotápačská expedícia India — Šrí Lanka 77

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 171 - 184 [↗ PDF](#)

Príspevok referuje o druhej speleopotápačskej expedícii India — Šrí Lanka 77.

397. VII. medzinárodný speleologický kongres — Sheffield 1977

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 185 - 188 [↗ PDF](#)

Príspevok informuje o VII. medzinárodnom speleologickom kongrese v Sheffielde v roku 1977.

398. Mezinárodní sympóziu o problematice životního prostředí v Moravském krasu

AUTOR: Příbýl, J.

STRANY: s. 189 - 192 [↗ PDF](#)

Príspevok informuje o medzinárodnom sympóziu k problematike životného prostredia v Moravskom krase.

399. Správa o činnosti Múzea slovenského krasu za rok 1977

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 193 - 202 [↗ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Múzea slovenského krasu za rok 1977.

400. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1977

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 203 - 216 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1977.

401. In memoriam prof. J. Volku-Starohorského

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 217 - 228 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný pamiatke prof. J. Volku-Starohorského.

402. A. G. Cikišev: Geografičeskije uslovija razvitija karsta

AUTOR: Šavrnach, J.

STRANY: s. 229 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci A. G. Cikiševa Geografičeskije uslovija razvitija karsta.

403. Kras i speleológia

AUTOR: Šavrnach, J.

STRANY: s. 230 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Kras i speleológia.

404. NSS NEWS 76

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 231 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje periodiku NSS NEWS 76.

405. THE NSS BULLETIN

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 232 - 233 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje periodiku THE NSS BULLETIN.

406. L. Jakucs: Morphogenetics of Karst regions

AUTOR: Stankoviansky, M.

STRANY: s. 234 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci L. Jakucs a Morphogenetics of Karst regions.

ROČNÍK 1980 (18)

407. Príspevok k 30. výročiu vzniku Slovenskej speleologickej spoločnosti

AUTOR: Lalkovič, M., Karcolová, M.

STRANY: s. 3 - 28 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje 30. výročiu vzniku Slovenskej speleologickej spoločnosti.

408. Geologicko-fyzikálny prieskum medzi Stratenskou jaskyňou a Dobšinskou ľadovou jaskyňou a niektoré otázky genézy týchto jaskýň

AUTOR: Kucharič, L., Novotný, L., Steiner, A., Tulis, J.

STRANY: s. 29 - 58 [/ PDF](#)

Štúdia opisuje geologicko-fyzikálny prieskum medzi Stratenskou jaskyňou a Dobšinskou ľadovou jaskyňou a otázky ich genézy.

409. Základné poznatky v oblasti merania dĺžok v speleologickom prostredí

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 59 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok zhrňa základné poznatky o meraní dĺžok v speleologickom prostredí.

410. Súhrn poznatkov a niektoré metodické odporúčania pri aplikácii geofyzikálnych metód v krase so zameraním na speleológiu

AUTOR: Kucharič, L., Steiner, A.

STRANY: s. 97 - 114 [/ PDF](#)

Štúdia prináša súhrn poznatkov a metodické odporúčania k aplikácii geofyzikálnych metód v krase so zameraním na speleológiu.

411. Fossilní a reliktní půdy v krasových oblastech Slovenska

AUTOR: Pelíšek, J.

STRANY: s. 115 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá fosílnymi a reliktnými pôdami v krasových oblastiach Slovenska.

412. Vplyv fyzikálnych veličín ovzdušia na genézu ľadových útvarov v Dobšinskej a Demänovskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 139 - 146 [/ PDF](#)

Štúdia sleduje vplyv fyzikálnych veličín ovzdušia na vznik ľadových útvarov v Dobšinskej a Demänovskej ľadovej jaskyni.

413. Občasná vyvierajúca v Červených vrchoch

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 147 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje občasnú vyvierajúcu v Červených vrchoch.

414. Tomášovská jaskyňa

AUTOR: Novotný, L., Tulis, J.

STRANY: s. 157 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný Tomášovskej jaskyni.

415. Krasové javy v okolí Dubnice v Slovenskom raji

AUTOR: Novotný, L., Tulis, J.

STRANY: s. 167 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v okolí Dubnice v Slovenskom raji.

416. Kaskádová jaskyňa

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 173 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný Kaskádovej jaskyni.

417. Hodnotenie stopovacích skúšok pri riešení niektorých otázok krasovej hydrogeológie na území Slovenského krasu

AUTOR: Orvan, J.

STRANY: s. 177 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí stopovacie skúšky pri riešení otázok krasovej hydrogeológie na území Slovenského krasu.

418. Včeláre 3 - nové nálezisko staropleistocénnej fauny Slovenského krasu

AUTOR: Horáček, I.

STRANY: s. 183 - 192 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Včeláre 3 ako nové nálezisko staropleistocénnej fauny Slovenského krasu.

419. Expedícia Jean-Bernard 78 - výprava do druhej najhlbšej priepasti sveta

AUTOR: Hipman, P.

STRANY: s. 193 - 212 [/ PDF](#)

Správa opisuje expedíciu Jean-Bernard 78 do druhej najhlbšej priepasti sveta.

420. Niekoľko poznámok k ceste do Talianska a severnej Afriky

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 213 - 224 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky z cesty do Talianska a severnej Afriky.

421. Kras planiny Astraka a priepasť Provatina

AUTOR: Stibrányi, G.

STRANY: s. 225 - 230 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje krasu planiny Astraka a priepasti Provatina.

422. Z činnosti UIS pre speleoterapiu a speleomedicínu - aktivita odborníkov z ČSSR

AUTOR: Roda, Š.

STRANY: s. 231 - 236 [/ PDF](#)

Správa informuje o činnosti UIS pre speleoterapiu a speleomedicínu a o aktivite odborníkov z ČSSR.

423. Správa o činnosti Múzea slovenského krasu za rok 1978

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 237 - 246 [/ PDF](#)

Správa zhrňa činnosť Múzea slovenského krasu za rok 1978.

424. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1978

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 247 - 258 [/ PDF](#)

Správa zhrňa činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1978.

425. Člen korešpondent ČSAV a SAV Mikuláš Konček 80-ročný

AUTOR: Otruba, J.

STRANY: s. 259 - 262 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný osemdesiatinám Mikuláša Končeka.

426. RNDr. Anton Droppa, CSc. - šesťdesiatnik

AUTOR: Porubský, A.

STRANY: s. 263 - 266 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný šesťdesiatinám Antona Droppu.

427. RNDr. Dušan Kubiny, CSc. jubiluje

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 267 - 270 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný Dušanovi Kubinymu.

428. Ing. Arpád Abonyi 50-ročný

AUTOR: Roda, Š.

STRANY: s. 271 - 274 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný päťdesiatinám Arpáda Abonyiho.

429. Za Jozefom Jiráskom

AUTOR: Kňazovický, O.

STRANY: s. 275 - 276 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný Jozefovi Jiráskovi.

430. Z. K. Tintilozov: Karstovyje peščery Gruzii

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 277 - 278 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Z. K. Tintilozova Karstovyje peščery Gruzii.

431. V. N. Dubljanskij: Karstovyje peščery a šachty Gornogo Kryma

AUTOR: Šavrnach, J.

STRANY: s. 279 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii V. N. Dubljanského Karstovyje peščery a šachty Gornogo Kryma.

432. Signes speleologiques conventionnelles speleological conventional signs signaturen

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 280 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o konvenčných speleologických značkách.

433. Československý kras

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 281 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii alebo periodiku Československý kras.

434. Zoznam jaskýň a priepastí na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 281 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje zoznamu jaskýň a priepastí na Slovensku.

ROČNÍK 1981 (19)

435. Múzeum slovenského krasu v prehľade jeho 50-ročnej histórie

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 9 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok podáva prehľad päťdesiatročnej histórie Múzea slovenského krasu.

436. Zbierky múzea a zbierkotvorná činnosť

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 41 - 64 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá zbierkami múzea a jeho zbierkotvornou činnosťou.

437. Charakter a formy kultúrno-výchovného pôsobenia múzea

AUTOR: Karcolová, M., Orviská, K.

STRANY: s. 65 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje charakter a formy kultúrno-výchovného pôsobenia múzea.

438. Múzeum slovenského krasu — základňa dobrovoľného jaskyniarstva na Slovensku

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 81 - 100 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Múzeum slovenského krasu ako základňu dobrovoľného jaskyniarstva na Slovensku.

439. Múzeum slovenského krasu a sprístupnené jaskyne

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 101 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje vzťahu Múzea slovenského krasu k sprístupneným jaskyniam.

440. Z histórie vedeckovýskumnej činnosti Múzea slovenského krasu

AUTOR: Červeňová, V.

STRANY: s. 109 - 120 [/ PDF](#)

Príspevok približuje históriu vedeckovýskumnej činnosti Múzea slovenského krasu.

441. Podstata a charakter dokumentačnej činnosti múzea

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 121 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok rozoberá podstatu a charakter dokumentačnej činnosti múzea.

442. Zámery a ďalšie perspektívy Múzea slovenského krasu

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 141 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok načrtáva zámery a ďalšie perspektívy Múzea slovenského krasu.

443. Význam a úlohy Múzea v procese vedeckého, kultúrneho a hospodárskeho rozvoja Slovenska

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 155 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí význam a úlohy múzea vo vedeckom, kultúrnom a hospodárskom rozvoji Slovenska.

444. Organizačná štruktúra múzea a skladba pracovníkov

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 167 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje organizačnú štruktúru múzea a skladbu jeho pracovníkov.

ROČNÍK 1982 (20)

445. Rajonizácia krasového územia pomocou geologického profilovania

AUTOR: Kubiny, D.

STRANY: s. 5 - 18 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá rajonizáciou krasového územia pomocou geologického profilovania.

446. Súčasný stav výskumu jaskýň Červených vrchov

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 19 - 48 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje súčasný stav výskumu jaskýň v oblasti Červených vrchov.

447. Možnosti využitia výsledkov hydraulického hodnotenia krasových prameňov v speleologickom výskume

AUTOR: Kullman, E.

STRANY: s. 49 - 68 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí možnosti využitia hydraulického hodnotenia krasových prameňov v speleologickom výskume.

448. Geologicko-geofyzikálny prieskum a krasové javy na hornej nádrži Prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh

AUTOR: Kucharič, L., Novotný, L., Steiner, A., Tulis, J.

STRANY: s. 69 - 98 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geologicko-geofyzikálny prieskum a krasové javy v oblasti hornej nádrže PVE Čierny Váh.

449. Ochrana krasových javov a území na Slovensku

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 99 - 120 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje ochrane krasových javov a krasových území na Slovensku.

450. Problémy znečisťovania a ochrany krasových vôd Západných Karpát

AUTOR: Lamoš, D.

STRANY: s. 121 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok rozoberá problémy znečisťovania a ochrany krasových vôd v Západných Karpatoch.

451. Automatizácia elektrického merania neelektrických veličín v jaskyniach

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š.

STRANY: s. 131 - 146 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá automatizáciou elektrického merania neelektrických veličín v jaskyniach.

452. Jaskyňa HN — 5 na vodnej nádrži Čierny Váh

AUTOR: Pavlarčík, S., Šavrnoch, J.

STRANY: s. 147 - 152 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu HN — 5 pri vodnej nádrži Čierny Váh.

453. Výsledky prieskumu krasových javov v severnej časti Chránenej krajinskej oblasti Malá Fatra

AUTOR: Peško, M.

STRANY: s. 153 - 162 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky prieskumu krasových javov v severnej časti CHKO Malá Fatra.

454. Jaskyňa pod Vabcom

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 163 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Jaskyňu pod Vabcom.

455. Pestera de la Captare (Jaskyňa nad vodojemom)

AUTOR: Sluka, M.

STRANY: s. 167 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyňu Pestera de la Captare, uvádzanú aj ako Jaskyňa nad vodojemom.

456. Antropogénne negatívne vplyvy v krase a speleoterapia

AUTOR: Roda, Š., Rajman, L.

STRANY: s. 175 - 178 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje antropogénnym negatívnym vplyvom v krase a ich súvislosti so speleoterapiou.

457. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za roky 1979 – 1980

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 179 - 196 [/ PDF](#)

Príspevok podáva správu o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za roky 1979 až 1980.

458. Európska regionálna speleologická konferencia – Sofia 1980

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 197 - 200 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o Európskej regionálnej speleologickej konferencii v Sofii v roku 1980.

459. VI. medzinárodné sympóziu o speleoterapii

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 201 - 204 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o VI. medzinárodnom sympóziu o speleoterapii.

460. Exkurzia do krasových oblastí juhozápadného Bulharska

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 205 - 208 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje exkurziu do krasových oblastí juhozápadného Bulharska.

461. Doc. RNDr. Ján Otruba, CSc., 60-ročný

AUTOR: Porubský, A.

STRANY: s. 209 - 212 [/ PDF](#)

Príspevok je jubilejným profilom Jána Otrubu pri príležitosti jeho šesťdesiatky.

462. Za profesorom Leonardom Blahom

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 213 - 214 [/ PDF](#)

Príspevok je nekrológom venovaným profesorovi Leonardovi Blahovi.

463. Zomrel doc. RNDr. Ján Futák, CSc

AUTOR: Krippel, E.

STRANY: s. 215 - 216 [/ PDF](#)

Príspevok je nekrológom venovaným Jánovi Futákovi.

464. Zomrel Mikuláš Huba

AUTOR: Tarnócy, L.

STRANY: s. 217 - 218 [/ PDF](#)

Príspevok je nekrológom venovaným Mikulášovi Hubovi.

465. J. Urbánek a kol.: Chránime prírodu a krajinu

AUTOR: Červeňová, V.

STRANY: s. 219 [/ PDF](#)

Príspevok je recenziou publikácie Chránime prírodu a krajinu od J. Urbánka a kolektívu.

466. Československý kras, roč. 31

AUTOR: Šavrnoch, J.
STRANY: s. 219 [/ PDF](#)

Príspevok je recenziou 31. ročníka periodika Československý kras.

467. M. Pulina: Zjawiska krasowe w Sudetach Polskich

AUTOR: Šavrnoch, J.
STRANY: s. 220 [/ PDF](#)

Príspevok je recenziou publikácie M. Pulinu o krasových javoch v poľských Sudetoch.

468. Emil Dzvonič: Slepá jaskyňa

AUTOR: Bárta, J.
STRANY: s. 221 [/ PDF](#)

Príspevok je recenziou diela Emila Dzvoniča Slepá jaskyňa.

ROČNÍK 1983 (21)

469. Geomorfologická rajonizácia krasu Malých Karpát

AUTOR: Mitter, P.
STRANY: s. 3 - 34 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje geomorfologickej rajonizácii krasu Malých Karpát.

470. Speleologický výskum Uhrovskeho krasu v Strážovských vrchoch

AUTOR: Droppa, A.
STRANY: s. 35 - 50 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje speleologický výskum Uhrovskeho krasu v Strážovských vrchoch.

471. Vplyv krasových hornín na režim odtoku na príklade Blatnického potoka vo Velkej Fatre

AUTOR: Zatko, M.
STRANY: s. 51 - 60 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí vplyv krasových hornín na režim odtoku na príklade Blatnického potoka vo Velkej Fatre.

472. Tvorba chemizmu vôd mezozoika Chočských vrchov

AUTOR: Tereková, V.
STRANY: s. 61 - 78 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá tvorbou chemizmu vôd mezozoika Chočských vrchov.

473. Niektoré poznatky z merania teploty horninového plášťa v Dobšinskej ľadovej jaskyni a Demänovskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Halaš, J.
STRANY: s. 79 - 92 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky z merania teploty horninového plášťa v Dobšinskej ľadovej jaskyni a Demänovskej ľadovej jaskyni.

474. Príspevok k bližšiemu poznaniu stabilných pomerov sprístupnených jaskýň na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M., Hatala, J.
STRANY: s. 93 - 118 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje stabilným pomerom sprístupnených jaskýň na Slovensku.

475. Geologické, morfológické a biologické pozorovania v jaskyni Sima G.E.S.M. a v jej okolí (Andalúzia)

AUTOR: Hochmuth, Z., Gaál, L., Košel, V.
STRANY: s. 119 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza geologické, morfológické a biologické pozorovania v jaskyni Sima G.E.S.M. a jej okolí v Andalúzii.

476. Chránené územia, chránené prírodné výtvoery a chránené prírodné pamiatky SSR viazané na kras

AUTOR: Klinda, J.
STRANY: s. 157 - 186 [/ PDF](#)

477. Jaskyňa pri Holom vrchu

AUTOR: Gaál, L., Ženiš, P.

STRANY: s. 187 - 198 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Jaskyni pri Holom vrchu.

478. Dobrovodsko-prašnícky zlepenkový kras

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 199 - 208 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Dobrovodsko-prašnícky zlepenkový kras.

479. Prejavy recentných pohybov v Medvedej jaskyni v Malej Fatre

AUTOR: Pavlarčík, S., Peško, M.

STRANY: s. 209 - 216 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá prejavmi recentných pohybov v Medvedej jaskyni v Malej Fatre.

480. Výskyt aragonitu v jaskyni HN-5 na hornej nádrži Čierny Váh

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 217 - 222 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskyte aragonitu v jaskyni HN-5 na hornej nádrži Čierny Váh.

481. Jaskyňa za Kanclom pod Slemeňom

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 223 - 226 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Jaskyni za Kanclom pod Slemeňom.

482. Výskyt a rozšírenie cicavcov (Mammalia) v Štátnej prírodnej rezervácii Ohnište

AUTOR: Červeňová, V.

STRANY: s. 227 - 232 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje výskyt a rozšírenie cicavcov v Štátnej prírodnej rezervácii Ohnište.

483. Výsledky a organizácia speleologicko-meračskej služby v podmienkach centrálnej organizácie jaskyniarstva na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 233 - 252 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí výsledky a organizáciu speleologicko-meračskej služby v rámci centrálnej organizácie jaskyniarstva na Slovensku.

484. Študijná cesta do krasových oblastí Pyrenejského polostrova „Sima G.E.S.M. 81“

AUTOR: Hochmuth, Z., Stibrányi, G.

STRANY: s. 253 - 258 [/ PDF](#)

Príspevok referuje o študijnej ceste do krasových oblastí Pyrenejského polostrova v rámci akcie Sima G.E.S.M. 81.

485. Expedice Catyr Dag '81

AUTOR: Wagner, J.

STRANY: s. 259 - 268 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o expedícii Catyr Dag '81.

486. Národný park Plitvické jazerá

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 269 - 276 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Národný park Plitvické jazerá.

487. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1981

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 277 - 290 [/ PDF](#)

Príspevok podáva správu o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1981.

488. VIII. medzinárodný speleologický kongres v USA

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 291 - 298 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o VIII. medzinárodnom speleologickom kongrese v USA.

489. Desať rokov činnosti Oblastnej skupiny SSS Rimavská Sobota

AUTOR: Gaál, J., Gaál, L.

STRANY: s. 299 - 302 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí desať rokov činnosti Oblastnej skupiny SSS Rimavská Sobota.

490. 5. medzinárodné stretnutie jaskyniarov v krasovej oblasti Bükk na pamiatku K. Meszárosa a I. Lántosa

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 303 - 304 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o 5. medzinárodnom stretnutí jaskyniarov v krasovej oblasti Bükk na pamiatku K. Meszárosa a I. Lántosa.

491. N. A. Gvozdeckij: Karst

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 305 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii N. A. Gvozdeckého Karst.

492. V. I. Dubljanskij — V. V. Iljuchin: Putešestvija pod zemlej

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 305 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii V. I. Dubljanského a V. V. Iljuchina Putešestvija pod zemlej.

493. Spéologie: Travaux de l'Institut de Spéologie Emile Racovitza

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 306 - 307 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Spéologie: Travaux de l'Institut de Spéologie Emile Racovitza.

494. Russel and Jeanne Gurnee: Gurnee Guide to American Caves

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 308 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Russela a Jeanne Gurnee Gurnee Guide to American Caves.

495. American caving accidents 1976-1979

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 309 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje materiálu American caving accidents 1976-1979.

ROČNÍK 1984 (22)

496. Matej Bel a jaskyne na Slovensku (K 300. výročiu narodenia M. Bela)

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 5 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje vzťahu Mateja Bela k jaskyniam na Slovensku pri príležitosti 300. výročia jeho narodenia.

497. Geomorfologické črty podzemného krasu Gruzínska

AUTOR: Tintilozov, Z. K.

STRANY: s. 25 - 40 [/ PDF](#)

Štúdia opisuje geomorfologické črty podzemného krasu Gruzínska.

498. Speleologický výskum krasových javov obalovej jednotky severnej strany Vysokých Tatier

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 41 - 68 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje speleologický výskum krasových javov obalovej jednotky na severnej strane Vysokých Tatier.

499. Výskum geologicko-štruktúrnych pomerov a deformácií v Jasovskej jaskyni

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 69 - 94 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá geologicko-štruktúrnymi pomermi a deformáciami v Jasovskej jaskyni.

500. K presnosti merania dĺžok v speleologickom prostredí

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 95 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok rieši otázky presnosti merania dĺžok v speleologickom prostredí.

501. Demänovská ľadová jaskyňa — niektoré poznatky a výsledky z merania teploty vzduchu za obdobie 1970 — 1982

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 111 - 130 [/ PDF](#)

Správa uvádza poznatky a výsledky merania teploty vzduchu v Demänovskej ľadovej jaskyni za roky 1970 až 1982.

502. Príčiny a dôsledky znečisťovania Jašteričieho jazera v Slovenskom krase

AUTOR: Tereková, V.

STRANY: s. 131 - 142 [/ PDF](#)

Príspevok rozoberá príčiny a dôsledky znečisťovania Jašteričieho jazera v Slovenskom krase.

503. Sutinové brekcie Kameňanského krasu

AUTOR: Savrnach, J.

STRANY: s. 143 - 150 [/ PDF](#)

Správa sa venuje sutinovým brekciám v Kameňanskom krase.

504. Výsledky speleopotápačského prieskumu Brestovskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 151 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky speleopotápačského prieskumu Brestovskej jaskyne.

505. Ponorná priepasť v Slovenskom krase

AUTOR: Stibrányi, G., Gaál, L.

STRANY: s. 157 - 168 [/ PDF](#)

Správa opisuje ponornú priepasť v Slovenskom krase.

506. Hrušovská jaskyňa

AUTOR: Boroš, R., Ščuka, J.

STRANY: s. 169 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný Hrušovskej jaskyni.

507. Ľadová jaskyňa v bradlovom pásme Ľubovnianskej vrchoviny

AUTOR: Fudaly, V., Pavlarčík, S.

STRANY: s. 177 - 186 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje ľadovú jaskyňu v bradlovom pásme Ľubovnianskej vrchoviny.

508. Zoznam preskúmaných jaskýň, priepastí a vyvieráčiek Plešivskej planiny v Slovenskom krase

AUTOR: Erdős, M.

STRANY: s. 187 - 212 [/ PDF](#)

Dokumentálny príspevok uvádza zoznam preskúmaných jaskýň, priepastí a vyvieráčiek Plešivskej planiny v Slovenskom krase.

509. Speleologický pruzkum Dolného vrchu

AUTOR: Havlíček, D., Vojír, V.

STRANY: s. 213 - 244 [/ PDF](#)

Dokumentálny príspevok sa týka speleologického prieskumu Dolného vrchu.

510. Das 3. Jahrzehnt der speläo-archäologischen Tätigkeit des Archäologischen Institutes der Slowakischen Akademie der Wissenschaften in Nitra (1972 – 1982)

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 245 – 266 [↗ PDF](#)

Príspevok hodnotí tretie desaťročie speleoarcheologickej činnosti Archeologického ústavu Slovenskej akadémie vied v Nitre v rokoch 1972 až 1982.

511. Die Forschungsexpedition Kaukasus '82

AUTOR: Wagner, J.

STRANY: s. 267 – 276 [↗ PDF](#)

Správa sa venuje výskumnej expedícii Kaukaz '82.

512. Zum 50. Jahrestag der Entdeckung der Höhle in Harmanec

AUTOR: Karcolová, M.

STRANY: s. 277 – 280 [↗ PDF](#)

Príspevok pripomína 50. výročie objavenia jaskyne v Harmanci.

513. Tätigkeitsbericht der Slowakischen Speläologischen Gesellschaft für das Jahr 1982

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 281 – 292 [↗ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1982.

514. Die Speläologischen Wochen der Slowakischen Speläologischen Gesellschaft

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 293 – 298 [↗ PDF](#)

Príspevok informuje o speleologických týždňoch Slovenskej speleologickej spoločnosti.

515. Das Internationale Speläologische Kolloquium in der ČSSR 1982

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 299 – 302 [↗ PDF](#)

Správa sa venuje medzinárodnému speleologickému kolokviu v ČSSR v roku 1982.

516. Der VIII. Internationale Speläologische Lehrgang in der Volksrepublik Polen im J. 1983

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 303 – 306 [↗ PDF](#)

Správa informuje o VIII. medzinárodnom speleologickom kurze v Poľskej ľudovej republike v roku 1983.

517. Zum Jubiläum von Univ. Prof. PhDr. Vojtech Budinský-Krička, DrSc

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 307 – 310 [↗ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný Vojtechovi Budinskému-Kričkovi.

518. Dominik Čunderlík 75 Jahre alt

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 311 – 314 [↗ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný 75. narodeninám Dominika Čunderlíka.

519. Zum 60. Geburtstag von PhDr. Juraj Bárta, CSc

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 315 – 318 [↗ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný 60. narodeninám Juraja Bárta.

520. Jozef Jakál und Koll.: Praktische Speläologie

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 319 [↗ PDF](#)

Recenzia sa týka publikácie Jozefa Jakála a kolektívu Praktická speleológia.

521. Spelunca N° 8 (octobre – decembre) 1982

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 320 - 321 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje číslu Spelunca č. 8 z roku 1982.

522. Československý kras 32

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 322 - 324 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje zväzku Československý kras 32.

523. Die Bibliographie des Sammelbandes Slovenský kras, Jahrgang I – XX

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 325 [/ PDF](#)

Bibliografický príspevok spracúva bibliografiu zborníka Slovenský kras za ročníky I až XX.

ROČNÍK 1985 (23)

524. Jaskyne v centrálnej časti Braniska

AUTOR: Hochmuth, Z., Košč, R.

STRANY: s. 5 - 14 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá jaskyňami v centrálnej časti pohoria Branisko.

525. Krasové javy v síranoch a kavernózných karbonátoch na južnom okraji Slovenského raja

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 15 - 44 [/ PDF](#)

Štúdia opisuje krasové javy v síranoch a kavernózných karbonátoch na južnom okraji Slovenského raja.

526. Krasové územia pohoria Tríbeč

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 45 - 68 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje krasovým územiam pohoria Tríbeč.

527. Novšie poznatky z merania teploty horninového plášťa

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 69 - 88 [/ PDF](#)

Príspevok prináša novšie poznatky z merania teploty horninového plášťa.

528. Pôdna a jaskynná makrofauna krasových pohorí Západných Karpát (I)

AUTOR: Gulička, J.

STRANY: s. 89 - 130 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá pôdnou a jaskynnou makrofaunou krasových pohorí Západných Karpát.

529. Jaskyňa Vlčia diera vo Vlčom dole pri Omastinej a jej praveké osídlenie

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 131 - 144 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Jaskyňu Vlčia diera pri Omastinej a jej praveké osídlenie.

530. Príspevok k histórii merania a mapovania jaskýň na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 145 - 170 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje dejinám merania a mapovania jaskýň na Slovensku.

531. Sedimenty v krasových dutinách Kameňanského krasu

AUTOR: Šavrnok, J.

STRANY: s. 171 - 180 [/ PDF](#)

Správa sa zaoberá sedimentmi v krasových dutinách Kameňanského krasu.

532. Súčasný stav poznania krasu Belianskej doliny vo Velkej Fatre

AUTOR: Mrázik, P.

STRANY: s. 181 - 208 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje súčasný stav poznania krasu Belianskej doliny vo Veľkej Fatre.

533. Použitie geofyzikálnych metód pri riešení speleologických problémov v Borinskom krase

AUTOR: Nosko, V., Lane, J.

STRANY: s. 209 - 232 [/ PDF](#)

Správa pojednáva o použití geofyzikálnych metód pri riešení speleologických problémov v Borinskom krase.

534. Pokus o morfometrickú klasifikáciu podzemných krasových foriem z hľadiska vertikálnej členitosti

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 233 - 242 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje pokus o morfometrickú klasifikáciu podzemných krasových foriem podľa vertikálnej členitosti.

535. Analýza ovzdušia v Demänovskej jaskyni Mieru

AUTOR: Tereková, V.

STRANY: s. 243 - 252 [/ PDF](#)

Správa sa venuje analýze ovzdušia v Demänovskej jaskyni Mieru.

536. Výskum dynamiky podlahového ľadu v Silickej ladnici

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š., Ščuka, J.

STRANY: s. 253 - 260 [/ PDF](#)

Príspevok skúma dynamiku podlahového ľadu v Silickej ladnici.

537. Jaskyňa Zbojnická diera

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 261 - 266 [/ PDF](#)

Správa opisuje Jaskyňu Zbojnická diera.

538. Geologické a geomorfologické pomery Farebnej priepasti

AUTOR: Zacharov, M., Thuróczy, J.

STRANY: s. 267 - 276 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geologické a geomorfologické pomery Farebnej priepasti.

539. Príspevok k poznaniu fauny malých hmyzožravcov (Insectivora) a hlodavcov (Rodentia) Slovenského krasu

AUTOR: Štollmann, A., Dudich, A.

STRANY: s. 277 - 282 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje faune malých hmyzožravcov a hlodavcov Slovenského krasu.

540. Ulitníky Silickej radnice

AUTOR: Šteffek, J.

STRANY: s. 283 - 286 [/ PDF](#)

Správa sa zaoberá ulitníkmi v Silickej radnici.

541. Príspevok k poznaniu driftu bezstavovcov v Brestovskej jaskyni (Roháče)

AUTOR: Deván, P.

STRANY: s. 287 - 300 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje driftu bezstavovcov v Brestovskej jaskyni v Roháčoch.

542. Jaskyne na Slovensku v diele Andreasa Engelharta

AUTOR: Lalkovič, M., Tarnócy, L.

STRANY: s. 301 - 306 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá jaskyňami na Slovensku v diele Andreasa Engelharta.

543. Jaskyne „drakov“ na Slovensku

AUTOR: Prikryl, L. V.

STRANY: s. 307 - 322 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam označovaným ako jaskyne drakov na Slovensku.

544. Správa o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1983

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 323 - 336 [/ PDF](#)

Príspevok podáva správu o činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti za rok 1983.

545. Druhá konferencia Dokumentácia krasu a jaskýň 1983

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 337 - 340 [/ PDF](#)

Správa informuje o druhej konferencii Dokumentácia krasu a jaskýň 1983.

546. VI. Medzinárodná konferencia jaskyniarskych záchranných služieb

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 341 - 344 [/ PDF](#)

Správa sa venuje VI. medzinárodnej konferencii jaskyniarskych záchranných služieb.

547. Dvadsať rokov činnosti oblastnej skupiny SSS v Spišskej Novej Vsi

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 345 - 352 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí dvadsať rokov činnosti oblastnej skupiny SSS v Spišskej Novej Vsi.

548. Dvadsať rokov činnosti oblastnej skupiny SSS v Ružomberku

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 353 - 356 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí dvadsať rokov činnosti oblastnej skupiny SSS v Ružomberku.

549. Poznámky k dvom recenziám Praktickej speleológie

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 357 - 362 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky k dvom recenziám Praktickej speleológie.

550. Ján Majko – 85-ročný

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 363 - 364 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný Jánovi Majkovi pri jeho 85. výročí.

551. Docent RNDr. Ján Gulička, CSc., – 60-ročný

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 365 - 368 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný Jánovi Guličkovi pri jeho 60. výročí.

552. Ing. Mikuláš Erdös – 50-ročný

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 369 - 372 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný Mikulášovi Erdösovi pri jeho 50. výročí.

553. K nedožitým sedemdesiatinám Michala Bacúrika

AUTOR: Vozná, M.

STRANY: s. 373 - 376 [/ PDF](#)

Nekrologický príspevok je venovaný nedožitým sedemdesiatinám Michala Bacúrika.

554. B. A. Gergedava: Podzemnyje landšafy

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 377 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí prácu B. A. Gergedavu Podzemnyje landšafy.

555. Československý kras, ročník 33

AUTOR: Šavrnich, J.
STRANY: s. 378 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí 33. ročník časopisu Československý kras.

ROČNÍK 1986 (24)

556. Krasová krajina ako špecifický prírodný geosystém

AUTOR: Jakál, J.
STRANY: s. 3 - 26 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje krasovej krajine ako osobitnému prírodnému geosystému.

557. Kras Revúckej vrchoviny

AUTOR: Gaál, L., Ženiš, P.
STRANY: s. 27 - 60 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje kras Revúckej vrchoviny.

558. Aplikácia fraktálnej analýzy na interpretáciu stopovacích skúšok

AUTOR: Roda, Š., Roda, Š. ml., Sčuka, J.
STRANY: s. 61 - 76 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá použitím fraktálnej analýzy pri interpretácii stopovacích skúšok.

559. O výskytu rýb v jaskynných a podzemných vodách so zreteľom na Slovensko

AUTOR: Gulička, J.
STRANY: s. 77 - 92 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje výskytu rýb v jaskynných a podzemných vodách na Slovensku.

560. Krasové javy strednej časti Horehronského krasu

AUTOR: Mitter, P.
STRANY: s. 93 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v strednej časti Horehronského krasu.

561. Geologický a geomorfologický charakter krasu severozápadnej časti Jasovskej planiny

AUTOR: Zacharov, M., Thuróczy, J.
STRANY: s. 115 - 128 [/ PDF](#)

Príspevok charakterizuje geologické a geomorfologické pomery krasu severozápadnej časti Jasovskej planiny.

562. Vápenná jaskyňa

AUTOR: Stibrányi, G., Ženiš, P.
STRANY: s. 129 - 144 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný Vápennej jaskyni.

563. Morfológia a genéza Augustovej jaskyne

AUTOR: Bella, P.
STRANY: s. 145 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá morfológiou a genézou Augustovej jaskyne.

564. Náčrt geomorfologického vývoja v oblasti nálezu fosílnej fauny - lokalita Ladmovce

AUTOR: Hreško, J.
STRANY: s. 155 - 168 [/ PDF](#)

Príspevok načrtáva geomorfologický vývoj oblasti nálezu fosílnej fauny na lokalite Ladmovce.

565. Výskum jaskýň nad Vyvieraním v Demänovskej doline

AUTOR: Hochmuth, Z.
STRANY: s. 169 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskume jaskýň nad Vyvieraním v Demänovskej doline.

566. Výskum jaskýň v Hrdoši nad Komjatnou

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 177 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výskume jaskýň v Hrdoši nad Komjatnou.

567. Jaskyňa pod Marvanom a Lubenícka priepať

AUTOR: Gaál, J., Gaál, L., Ženiš, P.

STRANY: s. 183 - 192 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Jaskyni pod Marvanom a Lubeníckej priepasti.

568. Sadrovec v Demänovskej jaskyni Mieru

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 193 - 196 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje výskyt sadrovca v Demänovskej jaskyni Mieru.

569. Chránené územia, chránené prírodné výtvory a chránené prírodné pamiatky SSR viazané na kras

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 197 - 204 [/ PDF](#)

Príspevok prehľadovo spracúva chránené územia, prírodné výtvory a prírodné pamiatky SSR viazané na kras.

570. Výsledky speleologického prieskumu pohoria Biokovo v Juhoslávii

AUTOR: Hochmuth, Z., Stibrányi, G., Thuróczy, J., Vozárik, P.

STRANY: s. 205 - 224 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky speleologického prieskumu pohoria Biokovo v Juhoslávii.

571. Zjazd a sympóziu Kubánskej speleologickej spoločnosti – Havana 1985, kras a jaskyne Kuby

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 225 - 236 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o zjazde a sympóziu Kubánskej speleologickej spoločnosti v Havane v roku 1985 a o krase a jaskyniach Kuby.

572. Lampenflóra '84 – medzinárodné kolokvium o nežiadúcej flóre v sprístupnených jaskyniach vplyvom osvetlenia

AUTOR: Erdős, M.

STRANY: s. 237 - 246 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o medzinárodnom kolokviu Lampenflóra '84 venovanom nežiadúcej flóre v osvetlených sprístupnených jaskyniach.

573. Činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti roku 1984

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 247 - 258 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti v roku 1984.

574. Jubileum akademika Emila Mazúra

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 259 - 262 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný jubileu akademika Emila Mazúra.

575. Zomrel Ján Majko

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 263 - 264 [/ PDF](#)

Nekrológ pripomína Jána Majka.

576. Zomrel Otto Kňazovický

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 265 - 266 [/ PDF](#)

Nekrológ pripomína Otta Kňazovického.

577. Z. K. Tintilozov: Novoafonskaja peščernaja sistema

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 267 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Z. K. Tintilozova Novoafonskaja peščernaja sistema.

578. Peščery, tipi i metódy issledovanija

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 268 - 269 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Peščery, tipi i metódy issledovanija.

579. N. V. Dubljanskij - T. Z. Kiknadze: Gidrogeologija karsta Alpínskej skladčatoj oblasti juga SSSR

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 270 - 271 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii N. V. Dubljanského a T. Z. Kiknadzeho o hydrogeológii krasu alpínskej vrásovej oblasti juhu ZSSR.

580. V. Dovina a kol.: Hydrogeologický sprievodca VIII. celoštátnej hydrogeologickej konferencie

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 272 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje hydrogeologickému sprievodcovi VIII. celoštátnej hydrogeologickej konferencie od V. Dovinu a kolektívu.

ROČNÍK 1987 (25)

581. Kras Rimavskej kotliny

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 5 - 28 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasom Rimavskej kotliny.

582. Termodynamický režim Silickej ľadnice

AUTOR: Rajman, L., Roda, Š., Roda, Š. ml., Ščuka, J.

STRANY: s. 29 - 64 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí termodynamický režim Silickej ľadnice.

583. Puklinovo-krasové vody Belianskych a Vysokých Tatier

AUTOR: Hanzel, V.

STRANY: s. 65 - 82 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje puklinovo-krasovým vodám Belianskych a Vysokých Tatier.

584. Chemizmus vôd v mezozoiku Plešivskej planiny

AUTOR: Tereková, V.

STRANY: s. 83 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí chemizmus vôd v mezozoiku Plešivskej planiny.

585. Meranie a mapovanie jaskýň na Slovensku v rokoch 1919-1944

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 109 - 134 [/ PDF](#)

Štúdia spracúva meranie a mapovanie jaskýň na Slovensku v rokoch 1919 až 1944.

586. Príspevok k poznaniu fauny kvartérnych stavovcov z niektorých jaskýň južného Slovenska

AUTOR: Gaál, L., Holec, P.

STRANY: s. 135 - 144 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá faunou kvartérnych stavovcov z niektorých jaskýň južného Slovenska.

587. Fosílny kras pri Novoveskej Hute

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 145 - 152 [/ PDF](#)

Správa sa venuje fosílnemu krasu pri Novoveskej Hute.

588. K morfogenezi krápníku a sintrových náteků v jeskyních

AUTOR: Roth, Z.

STRANY: s. 153 - 160 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá morfogenezou kvapľov a sintrových nátekov v jaskyniach.

589. Prehľad najdlhších a najhlbších jaskýň v Sovietskom zväze

AUTOR: Kladiva, E.

STRANY: s. 161 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok prináša prehľad najdlhších a najhlbších jaskýň v Sovietskom zväze.

590. Geomorfologický výskum zadných častí Malužinskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z., Vozárik, P.

STRANY: s. 183 - 188 [/ PDF](#)

Správa opisuje geomorfologický výskum zadných častí Malužinskej jaskyne.

591. Objav nových priestorov v Drienovskej jaskyni v Slovenskom krase

AUTOR: Zacharov, M., Terray, M.

STRANY: s. 189 - 194 [/ PDF](#)

Správa informuje o objave nových priestorov v Drienovskej jaskyni v Slovenskom krase.

592. Epigraf starých prospektorov v jaskyni Pri žlabe v Javorovej doline

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 195 - 198 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje epigrafu starých prospektorov v jaskyni Pri žlabe v Javorovej doline.

593. Hodnotenie činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti na 9. valnom zhromaždení

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 199 - 216 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti na 9. valnom zhromaždení.

594. Jaskyniarstvo v 7. päťročnici

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 217 - 222 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá jaskyniarstvom v 7. päťročnici.

595. Náš jubilant RNDr. Juraj Pacl, CSc.

AUTOR: Homza, Š.

STRANY: s. 223 - 226 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný RNDr. Jurajovi Paclovi, CSc.

596. RNDr. Jozef Jakál, CSc. - 50-ročný

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 227 - 230 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný päťdesiatinám RNDr. Jozefa Jakála, CSc.

597. Prof. RNDr. Michal Lukniš, DrSc., zomrel

AUTOR: Zaťko, M.

STRANY: s. 231 - 234 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný úmrtiu prof. RNDr. Michala Lukniša, DrSc.

598. Ľubomír Viliam Prikryl: Dejiny speleológie na Slovensku

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 235 - 237 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu Ľubomíra Viliama Prikryla o dejinách speleológie na Slovensku.

599. Moravský kras - skriptá

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 238 - 239 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje skriptám o Moravskom krase.

600. Ochrana krasových oblastí a životného prostredia

AUTOR: Čillag, L.

STRANY: s. 240 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o ochrane krasových oblastí a životného prostredia.

601. Československý kras, ročník 34

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 241 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí ročník 34 zborníka Československý kras.

602. Československý kras, ročník 35

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 242 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí ročník 35 zborníka Československý kras.

603. Československý kras, ročník 36

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 242 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí ročník 36 zborníka Československý kras.

604. Spéologie

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 243 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Spéologie.

ROČNÍK 1988 (26)

605. Geomorfologické pomery spojovacieho sífónu medzi jaskyňami Slobody a Mieru v Demänovskej doline

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 3 - 6 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje geomorfologickým pomerom spojovacieho sífónu medzi jaskyňami Slobody a Mieru v Demänovskej doline.

606. Geomorfologický výskum a topografia Vodnej cesty medzi jaskyňami Vyvieranie a Demänovskou jaskyňou Slobody v Demänovskej doline

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 7 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geomorfologickým výskumom a topografiou Vodnej cesty medzi jaskyňami Vyvieranie a Demänovskou jaskyňou Slobody v Demänovskej doline.

607. Kunia priepať —203 m

AUTOR: Thuróczy, J., Erdős, M.

STRANY: s. 25 - 32 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o Kunej priepasti s uvedenou hĺbkou 203 m.

608. Netopierska jaskyňa v Sásovskom krase vo svetle nových sídliskových poznatkov

AUTOR: Bárta, J., Pieta, K.

STRANY: s. 33 - 46 [/ PDF](#)

Štúdia interpretuje Netopiersku jaskyňu v Sásovskom krase vo svetle nových sídliskových poznatkov.

609. Príspevok k histórii Jasovskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 47 - 72 [/ PDF](#)

Štúdia prináša príspevok k histórii Jasovskej jaskyne.

610. Krasové javy Kameňanského krasu

AUTOR: Šavrnoch, J.

STRANY: s. 73 - 86 [/ PDF](#)

Štúdiá opisuje krasové javy Kameňanského krasu.

611. Speleologický výskum krasu doliny Mošnice

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 87 - 112 [/ PDF](#)

Štúdiá sa venuje speleologickému výskumu krasu doliny Mošnice.

612. Výskum mikroklímy vertikálnych jaskýň typu aven v Slovenskom krase

AUTOR: Ščuka, J., Roda, Š., Roda, Š. ml., Rajman, L.

STRANY: s. 113 - 128 [/ PDF](#)

Vedecká správa sa zaoberá výskumom mikroklímy vertikálnych jaskýň typu aven v Slovenskom krase.

613. Hydrologické pomery východnej časti Slovenského krasu v rokoch 1982-1985

AUTOR: Dzubáková, L.

STRANY: s. 129 - 144 [/ PDF](#)

Vedecká správa hodnotí hydrologické pomery východnej časti Slovenského krasu v rokoch 1982-1985.

614. Laboratórny výskum v speleológii

AUTOR: Košík, M., Tulis, J.

STRANY: s. 145 - 158 [/ PDF](#)

Vedecká správa sa venuje laboratórnemu výskumu v speleológii.

615. Testy a praktické skúsenosti s československými horolezeckými lanami, používanými v speleológii

AUTOR: Stibrányi, G., Filas, J.

STRANY: s. 159 - 180 [/ PDF](#)

POZNÁMKY: tab.

Príspevok uvádza testy a praktické skúsenosti s československými horolezeckými lanami používanými v speleológii.

616. IX. medzinárodný speleologický kongres v Španielsku

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 181 - 184 [/ PDF](#)

Správa informuje o IX. medzinárodnom speleologickom kongrese v Španielsku.

617. Činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti roku 1986

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 185 - 198 [/ PDF](#)

Správa sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti roku 1986.

618. PhMr. Štefan Roda – 60-ročný

AUTOR: Erdos, M.

STRANY: s. 199 - 200 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný šesťdesiatinám PhMr. Štefana Rodu.

619. Za RNDr. Jánom Bystrickým, DrSc

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 201 - 202 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný RNDr. Jánovi Bystrickému, DrSc.

620. Zomrel Dominik Čunderlík

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 203 [/ PDF](#)

Nekrológ oznamuje úmrtie Dominika Čunderlíka.

621. Výsledky speleopotápačského prieskumu jaskyne Skalistý potok

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 3 - 16 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o výsledkoch speleopotápačského prieskumu jaskyne Skalistý potok.

622. Jaskyňa na Kečovských lúkách

AUTOR: Stibrányi, G., Petrik, E.

STRANY: s. 17 - 28 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyni na Kečovských lúkách.

623. Stratigrafia a kvartérna fauna jaskyne Peskô v Rimavskej kotline

AUTOR: Ložek, V., Gaál, L., Holec, P., Horáček, I.

STRANY: s. 29 - 56 [/ PDF](#)

Štúdia spracúva stratigrafiu a kvartérnu faunu jaskyne Peskô v Rimavskej kotline.

624. Tepelná bilancia Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Halaš, J.

STRANY: s. 57 - 72 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí tepelnú bilanciu Dobšinskej ľadovej jaskyne.

625. Meranie a mapovanie jaskýň na Slovensku v období Jaskyniarskeho zboru Klubu slovenských turistov a lyžiarov

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 73 - 94 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá meraním a mapovaním jaskýň na Slovensku v období Jaskyniarskeho zboru Klubu slovenských turistov a lyžiarov.

626. Netradičný speleologický prieskum geofyzikálnymi metódami na lokalite limbašská vyvieračka

AUTOR: Nosko, V., Gabčo, P.

STRANY: s. 95 - 122 [/ PDF](#)

Správa predstavuje netradičný speleologický prieskum geofyzikálnymi metódami na lokalite limbašská vyvieračka.

627. Krasové javy v travertínoch pri Hranovnickom plese

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 123 - 140 [/ PDF](#)

Správa opisuje krasové javy v travertínoch pri Hranovnickom plese.

628. Znečistenie ovzdušia a jeho vplyv na kras v podmienkach Slovenska

AUTOR: Šavrnoch, J.

STRANY: s. 141 - 152 [/ PDF](#)

Správa sa venuje znečisteniu ovzdušia a jeho vplyvu na kras v podmienkach Slovenska.

629. Teoretické aspekty stanovenia hraníc medzi povrchovými a podzemnými formami reliéfu

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 153 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok rozoberá teoretické aspekty stanovenia hraníc medzi povrchovými a podzemnými formami reliéfu.

630. Krasové javy v Tlstom vrchu pri Slovenskom Právne

AUTOR: Mrázik, P.

STRANY: s. 167 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v Tlstom vrchu pri Slovenskom Právne.

631. Pseudokrasové javy Poľany

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 175 - 180 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje pseudokrasovým javom Poľany.

632. Činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti roku 1987

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 181 - 194 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti roku 1987.

633. Dvadsať rokov činnosti Speleolaboratória pri Gombaseckej jaskyni

AUTOR: Roda, Š., Rajman, L., Ščuka, J.

STRANY: s. 195 - 198 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje dvadsiatim rokom činnosti Speleolaboratória pri Gombaseckej jaskyni.

634. Dr. Samuel Roth, zakladateľ speleoarcheológie na Slovensku, zomrel pred 100 rokmi

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 199 - 202 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok pripomína Dr. Samuela Rotha ako zakladateľa speleoarcheológie na Slovensku sto rokov po jeho úmrtí.

635. RNDr. Anton Porubský, CSc., jubiluje

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 203 - 204 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný RNDr. Antonovi Porubskému, CSc.

636. Zomrel Jozef Feriančík

AUTOR: Mrázik, P.

STRANY: s. 205 - 206 [/ PDF](#)

Nekrolog informuje o úmrtí Jozefa Feriančíka.

637. Československý kras, ročník 38

AUTOR: Šavrnoch, J.

STRANY: s. 207 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje 38. ročníku periodika Československý kras.

638. J. Šiitti: Geodézia

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 208 - 210 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu J. Šiittiho Geodézia.

639. Atlas (Jaskyňa Skalistý potok, Jaskyňa na Kečovských lúkách)

AUTOR: Anonymus

STRANY: s. 211 [/ PDF](#)

Atlas sa vzťahuje na jaskyňu Skalistý potok a Jaskyňu na Kečovských lúkách.

ROČNÍK 1990 (28)

640. Prieskum vertikálnych častí Veľkého dómu v Demänovskej jaskyni Slobody

AUTOR: Hochmuth, Z., Mitter, P.

STRANY: s. 3 - 8 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje prieskumu vertikálnych častí Veľkého dómu v Demänovskej jaskyni Slobody.

641. Jaskyne najsevernejšej časti Stodôlky v Demänovskej doline

AUTOR: Bella, P., Zelinka, J.

STRANY: s. 9 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyne v najsevernejšej časti Stodôlky v Demänovskej doline.

642. Triedenie krasu studených vôd

AUTOR: Hevesi, A.

STRANY: s. 25 - 46 [/ PDF](#)

Štúdiá sa zaoberá triedením krasu studených vôd.

643. Geologicko-tektonická pozícia Harmaneckého krasu

AUTOR: Kubíny, D.

STRANY: s. 47 - 58 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí geologicko-tektonickú pozíciu Harmaneckého krasu.

644. Hornolehotský kras Horehronského podolia

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 59 - 70 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje Hornolehotskému krasu v Horehronskom podolí.

645. Pseudokrasové jaskyne Cerovej vrchoviny - otázky genézy a rozšírenia

AUTOR: Gaál, L., Eszterhás, I.

STRANY: s. 71 - 102 [/ PDF](#)

Štúdia rozoberá genézu a rozšírenie pseudokrasových jaskýň Cerovej vrchoviny.

646. Pôdy Silickej planiny z hľadiska využívania a ochrany krajiny

AUTOR: Kobza, J., Linkeš, V.

STRANY: s. 103 - 116 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí pôdy Silickej planiny z hľadiska ich využívania a ochrany krajiny.

647. Polotovar kultovej masky z ľudskej lebky z Babskej diery pri Silici

AUTOR: Bárta, J., Vlček, E.

STRANY: s. 117 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje polotovar kultovej masky z ľudskej lebky nájdený v Babskej diere pri Silici.

648. Súčasný stav a problémy evidencie jaskýň na Slovensku

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 139 - 164 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá súčasným stavom a problémami evidencie jaskýň na Slovensku.

649. Objev a význam najväčších jeskynných priestor v Pošumavskom krasu

AUTOR: Pučálka, R.

STRANY: s. 165 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje objavu a významu najväčších jaskynných priestorov v Pošumavskom krase.

650. Jaskyniari k 46. výročiu SNP

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 173 - 178 [/ PDF](#)

Správa sa venuje jaskyniarom pri príležitosti 46. výročia SNP.

651. Jaskyne na Katovej skale vo Veľkej Fatre

AUTOR: Mrázik, P.

STRANY: s. 179 - 184 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyne na Katovej skale vo Veľkej Fatre.

652. Kras pohoria Monti Alburni v Campanii v Taliansku

AUTOR: Roda, Š., Ščuka, J.

STRANY: s. 185 - 194 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje krasu pohoria Monti Alburni v Campanii v Taliansku.

653. Bilancovanie činnosti Slovenskej speleologickej spoločnosti na 10. valnom zhromaždení

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 195 - 214 [/ PDF](#)

Správa bilancuje činnosť Slovenskej speleologickej spoločnosti na jej 10. valnom zhromaždení.

654. Prehľad speleologickej preskúmanosti pracovného územia oblastnej skupiny SSS Spišská Nová Ves

AUTOR: Novotný, L., Tulis, J.

STRANY: s. 215 [/ PDF](#)

ROČNÍK 1991 (29)

655. Príspevok k využívaniu prírodných zdrojov krasovej krajiny

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 3 – 30 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje využívaniu prírodných zdrojov krasovej krajiny.

656. Jaskyne Jelšavského krasu

AUTOR: Gaál, L., Gaál, J.

STRANY: s. 31 – 52 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje jaskyne Jelšavského krasu.

657. Některé výsledky měření radonu v turisticky přístupných jeskyních Moravského krasu

AUTOR: Štelcl, O.

STRANY: s. 53 – 68 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza výsledky meraní radónu v turisticky prístupných jaskyniach Moravského krasu.

658. Dôkazy paleokrasu kriedovo-paleocénneho veku v Malých Karpatoch

AUTOR: Činčura, J., Gross, P., Kohler, E.

STRANY: s. 69 – 82 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá dôkazmi paleokrasu kriedovo-paleocénneho veku v Malých Karpatoch.

659. Poslanie a návrh základnej koncepcie geoinformačného systému o jaskyniach

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 83 – 106 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje poslanie a návrh základnej koncepcie geoinformačného systému o jaskyniach.

660. Hydrologické pomery vo Vrátach a funkčné závislosti teplotných zmien ponorných vôd Mošnice

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 107 – 122 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje hydrologickým pomerom vo Vrátach a teplotným zmenám ponorných vôd Mošnice.

661. Kras manínskeho bradla

AUTOR: Kortman, B., Lovíšek, I., Velič, M.

STRANY: s. 123 – 142 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje kras manínskeho bradla.

662. Niektoré poznatky o krase severozápadnej časti Bzybského masívu (Kaukaz, ZSSR)

AUTOR: Mitier, P.

STRANY: s. 143 – 154 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky o krase severozápadnej časti Bzybského masívu na Kaukaze.

663. Juraj Buchholtz a počiatky jaskynného mapovania na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M., Komorová, K.

STRANY: s. 155 – 178 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá Jurajom Buchholtzom a počiatkami jaskynného mapovania na Slovensku.

664. Najnovšie objavy v jaskyni Bobačka

AUTOR: Kováč, L., Merta, K.

STRANY: s. 179 – 184 [/ PDF](#)

Správa informuje o najnovších objavoch v jaskyni Bobačka.

665. Čtvrtstoletí Mezinárodní speleologické unie

AUTOR: Panoš, V.

STRANY: s. 185 – 188 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje štvrtstoročiu Medzinárodnej speleologickej únie.

666. X. medzinárodný speleologický kongres - Budapešť 1989 a speleológia v Maďarsku

AUTOR: Hlaváč, J., Hochmuth, Z., Klinda, J.

STRANY: s. 189 - 196 [/ PDF](#)

Správa sa venuje X. medzinárodnému speleologickému kongresu v Budapešti v roku 1989 a speleológii v Maďarsku.

667. K sedemdesiatke Ing. Svätopluka Kámena

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 197 - 200 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný sedemdesiatke Ing. Svätopluka Kámena.

668. Ing. Arpád Abonyi 60-ročný

AUTOR: Roda, Š.

STRANY: s. 201 - 202 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný šesťdesiatke Ing. Arpáda Abonyiho.

669. J. Hromas, J. Weigel: Základy speleologického mapování

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 203 - 204 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu J. Hromasa a J. Weigela o základoch speleologického mapovania.

670. Problémy izučeniya technogennogo karsta

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 205 - 206 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o problémoch výskumu technogénneho krasu.

671. Wiliam B. White: Geomorphology and hydrology of karst terrains

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 207 - 208 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu Williama B. Whitea o geomorfológii a hydrológii krasových území.

672. B. Collignon: Speleologia Approches Scientifique

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 209 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii B. Collignona o vedeckých prístupoch v speleológii.

ROČNÍK 1992 (30)

673. Novšie poznatky z prieskumu jaskyne Skalístý potok a morfológia častí objavených v rokoch 1989-1990

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 3 - 16 [/ PDF](#)

Príspevok prináša novšie poznatky z prieskumu jaskyne Skalístý potok a opis morfológie častí objavených v rokoch 1989-1990.

674. Objav jaskyne nad Kadlubom

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 17 - 28 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o objave jaskyne nad Kadlubom.

675. Slovenský kras ve světle kvartérní geologie

AUTOR: Ložek, V., Horáček, I.

STRANY: s. 29 - 56 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí Slovenský kras z hľadiska kvartérnej geológie.

676. Klasifikácia negatívnych antropogénnych zásahov v krasovej krajine na Slovensku

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 57 - 74 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje klasifikácii negatívnych antropogénnych zásahov v krasovej krajine na Slovensku.

677. Nové pseudokrasové jaskyne v andezitových neovulkanitoch Slovenska

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 75 - 88 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje nové pseudokrasové jaskyne v andezitových neovulkanitoch Slovenska.

678. Reliéf Štátnej prírodnej rezervácie Demänovská dolina a niektoré problémy jeho ochrany

AUTOR: Lacika, J.

STRANY: s. 89 - 102 [/ PDF](#)

Štúdia opisuje reliéf Štátnej prírodnej rezervácie Demänovská dolina a vybrané problémy jeho ochrany.

679. Terciérne sedimenty v jaskynnom systéme Stratenskej jaskyne

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 103 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá terciérnymi sedimentmi v jaskynnom systéme Stratenskej jaskyne.

680. Nový pohľad na históriu poznávania jaskýň Malých Karpát

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 109 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nový pohľad na históriu poznávania jaskýň Malých Karpát.

681. Útočisková funkcia jaskýň Strážovských a Súľovských vrchov na konci druhej svetovej vojny

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 131 - 152 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje útočiskovej funkcii jaskýň Strážovských a Súľovských vrchov na konci druhej svetovej vojny.

682. Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva - nový fenomén v Liptovskom Mikuláši

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 153 - 160 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva ako nový fenomén v Liptovskom Mikuláši.

683. Inventarizácia nápisov v Stanišovskej jaskyni

AUTOR: Vajs, J., Soukupová, B.

STRANY: s. 161 - 168 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá inventarizáciou nápisov v Stanišovskej jaskyni.

684. Medzinárodná konferencia o antropogénom ovplyvňovaní a ekologických zmenách v krase

AUTOR: Hlaváč, J., Panoš, V., Pučálka, R.

STRANY: s. 169 - 174 [/ PDF](#)

Správa informuje o medzinárodnej konferencii o antropogénom ovplyvňovaní a ekologických zmenách v krase.

685. Významné speleologické objavy dobrovoľných jaskyniarov na území Slovenska za obdobie rokov 1970-1990

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 175 - 196 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje významné speleologické objavy dobrovoľných jaskyniarov na Slovensku v rokoch 1970-1990.

686. Tabuľky najdlhších a najhlbších jaskýň na Slovensku

AUTOR: Bella, P., Hlaváč, J.

STRANY: s. 197 - 202 [/ PDF](#)

POZNÁMKY: tab.

Príspevok prináša tabuľky najdlhších a najhlbších jaskýň na Slovensku.

687. Studia Carsologica

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 203 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Studia Carsologica.

688. Anton Porubský: Vodné bohatstvo Slovenska

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 204 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Antona Porubského Vodné bohatstvo Slovenska.

689. Speleofórum '90

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 205 - 206 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Speleofórum '90.

690. NSS NEWS (ročník 1990)

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 205 - 206 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje periodiku NSS NEWS za ročník 1990.

691. Jaskinia Niedzwiedzia w Kletnie

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 207 - 208 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii alebo téme Jaskinia Niedzwiedzia w Kletnie.

692. V. N. Dubljanskij - V. N. Andrejčuk: Speleologija

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 209 - 210 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii V. N. Dubljanského a V. N. Andrejčuka Speleologija.

693. Voprosy uralskoj speleologii

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 211 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Voprosy uralskoj speleologii.

694. Východoslovenské jaskyne. Regionálna bibliografia, Košice 1989

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 212 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje regionálnej bibliografii Východoslovenské jaskyne z roku 1989.

ROČNÍK 1993 (31)

695. Modrovská jaskyňa

AUTOR: Demovič, I.

STRANY: s. 3 - 12 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje významnému objavu Modrovskej jaskyne.

696. Geomorfológia krasu Slovenska

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 13 - 28 [/ PDF](#)

Štúdia spracúva geomorfológiu krasu na Slovensku.

697. Výsledky podrobného mapovania a revízný geomorfologický výskum Jaskyne Vyvieranie v Demänovskej doline

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 29 - 42 [/ PDF](#)

Štúdia prináša výsledky podrobného mapovania a revízneho geomorfologického výskumu Jaskyne Vyvieranie v Demänovskej doline.

698. Poznámky ku genéze Demänovského jaskynného systému

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 43 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok obsahuje poznámky ku genéze Demänovského jaskynného systému.

699. Treťohorné jaskynné úrovne a zarovnané povrchy v Slovenskom raji

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 55 - 60 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá treťohornými jaskynnými úrovňami a zarovnanými povrchmi v Slovenskom raji.

700. Príspevok k počiatkom záujmu o jaskyne na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 61 - 74 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje počiatkom záujmu o jaskyne na Slovensku.

701. História organizovaného speleologického hnutia v Slovinsku

AUTOR: Panoš, V.

STRANY: s. 75 - 82 [/ PDF](#)

Príspevok približuje dejiny organizovaného speleologického hnutia v Slovinsku.

702. Jaskyne doliny Svarínky v severovýchodnej časti Nízkych Tatier

AUTOR: Bella, P., Jančovič, D.

STRANY: s. 83 - 92 [/ PDF](#)

Príspevok dokumentuje jaskyne doliny Svarínky v severovýchodnej časti Nízkych Tatier.

703. Krasové javy Šušťiačky v Jánskej doline na severnej strane Nízkych Tatier

AUTOR: Jančovič, D., Vajs, J.

STRANY: s. 93 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy Šušťiačky v Jánskej doline na severnej strane Nízkych Tatier.

704. Nález zvyškov jaskynného medveďa v jaskyni Psie diery

AUTOR: Pomorský, F.

STRANY: s. 109 - 112 [/ PDF](#)

Správa informuje o náleze zvyškov jaskynného medveďa v jaskyni Psie diery.

705. Rudolf Tésnohlídek a jaskyňa Slobody

AUTOR: Bárta, J.

STRANY: s. 113 - 116 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Rudolfovi Tésnohlídkovi vo vzťahu k jaskyni Slobody.

706. A L C A D I '92

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 117 - 120 [/ PDF](#)

Správa sa týka podujatia A L C A D I '92.

707. Vladimír Panoš sedemdesiatnikom

AUTOR: Hlaváč, J., Pučálka, R.

STRANY: s. 121 - 124 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný sedemdesiatinám Vladimíra Panoša.

708. Za Pavlom Mitterom

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 125 - 128 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný Pavlovi Mitterovi.

709. Zomrel Stanislav Šrol

AUTOR: Chovan, A.

STRANY: s. 129 - 132 [/ PDF](#)

Nekrológ informuje o úmrtí Stanislava Šrola.

710. Za Svätoplukom Kámenom

AUTOR: Čipka, D.

STRANY: s. 133 - 134 / PDF

Nekrológ je venovaný Svätoplukovi Kámenovi.

711. NSS NEWS, ročník 1991

AUTOR: Mitter, P.

STRANY: s. 135 - 136 / PDF

Recenzia hodnotí ročník 1991 periodika NSS NEWS.

712. Groupe spéléologique Vulcain: Le Gouffre Jean-Bernard - 1 602 m

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 137 / PDF

Recenzia sa venuje publikácii o jaskynnom systéme Le Gouffre Jean-Bernard.

713. Guizhou Expé '86

AUTOR: Benická, I.

STRANY: s. 138 - 139 / PDF

Recenzia sa venuje publikácii Guizhou Expé '86.

714. Gebihe '89 Karsts de Chine

AUTOR: Benická, I.

STRANY: s. 140 / PDF

Recenzia sa venuje publikácii Gebihe '89 Karsts de Chine.

715. V. N. Andrejčuk - G. N. Dubljanskaja - V. N. Dubljanskij: Vlijanie dejatelnosti človeka na karst

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 141 / PDF

Recenzia sa venuje publikácii o vplyve ľudskej činnosti na kras.

716. Obstanovki karstogeneza: Glubinnyj karst, endokarst, gidrotermokarst

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 142 - 144 / PDF

Recenzia sa venuje publikácii o podmienkach krasogenézy, hlbinnom krase, endokrase a hydrotermokrase.

717. Bibliografia zborníka Slovenský kras, ročníky XXI - XXX

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 145 - 164 / PDF

Bibliografický príspevok sumarizuje zborník Slovenský kras za ročníky XXI až XXX.

718. Bibliografia príspevkov Geografického časopisu s tematikou krasu a jaskyniarstva, ročníky I - XL

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 165 / PDF

Bibliografický príspevok sumarizuje články Geografického časopisu s tematikou krasu a jaskyniarstva za ročníky I až XL.

ROČNÍK 1995 (33)

719. Princípy a teoreticko-metodologické aspekty klasifikácie morfológických typov jaskýň

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 3 - 16 / PDF

Príspevok sa venuje princípom a metodologickým aspektom klasifikácie morfológických typov jaskýň.

720. Topografia a geomorfologické pomery jaskyne Zlomísk v Jánskej doline

AUTOR: Hochmuth, Z., Holúbek, P.

STRANY: s. 17 - 34 / PDF

Článok opisuje topografiu a geomorfologické pomery jaskyne Zlomísk v Jánskej doline.

721. Vznik jaskýň svahovými pohybmi blokového typu na príklade Pohanského hradu (Cerová vrchovina)

AUTOR: Gaál, L., Gaál, J.

STRANY: s. 35 - 54 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá vznikom jaskýň svahovými pohybmi blokového typu na príklade Pohanského hradu v Cerovej vrchovine.

722. Príspevok k veku krasu Ponickéj vrchoviny

AUTOR: Činčura, J.

STRANY: s. 55 - 60 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje otázke veku krasu Ponickéj vrchoviny.

723. Paleokras Vajarskej v Malých Karpatoch

AUTOR: Činčura, J., Bajová, L., Šúcha, V., Uher, P.

STRANY: s. 61 - 72 [/ PDF](#)

POZNÁMKY: obr., tab.

Štúdia sa zaoberá paleokrasom lokality Vajarská v Malých Karpatoch.

724. Minulosť, súčasný profil a aktivity Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva v Liptovskom Mikuláši

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 73 - 98 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje minulosť, súčasný profil a aktivity Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva v Liptovskom Mikuláši.

725. Jaskyne na Stodólke v Demänovskej doline

AUTOR: Bella, P., Hlaváč, J., Holúbek, P.

STRANY: s. 99 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok dokumentuje jaskyne na Stodólke v Demänovskej doline.

726. Nové poznatky o jaskyni Nová Kresanica v Červených vrchoch

AUTOR: Holúbek, P., Šmoll, J.

STRANY: s. 111 - 114 [/ PDF](#)

Článok prináša nové poznatky o jaskyni Nová Kresanica v Červených vrchoch.

727. Jaskyne, priepasti a vyvieracky severnej časti Silickej planiny

AUTOR: Erdős, M.

STRANY: s. 115 - 128 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam, priepastiam a vyvierackám severnej časti Silickej planiny.

728. 30 rokov ochrany krasu Slovenského raja

AUTOR: Špičuk, J., Novotný, L.

STRANY: s. 129 - 134 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje tridsať rokov ochrany krasu Slovenského raja.

729. 30 rokov speleologickej činnosti v Slovenskom raji

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 135 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí tridsať rokov speleologickej činnosti v Slovenskom raji.

730. Medzinárodné vedecké sympóziu "Jaskyne a človek"

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 139 - 140 [/ PDF](#)

Správa informuje o medzinárodnom vedeckom sympóziu Jaskyne a človek.

731. Inštitút pre výskum krasu vedeckovýskumného centra Slovinskej akadémie vied a umení v Postojnej

AUTOR: Kranjc, A.

STRANY: s. 141 - 152 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Inštitút pre výskum krasu vedeckovýskumného centra Slovinskej akadémie vied a umení v Postojnej.

732. Za Ing. Mikulášom Erdôsom, CSc

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 153 - 160 [/ PDF](#)

Nekrológ je venovaný pamiatke Ing. Mikuláša Erdôsa, CSc.

733. J. Choppy: Relief et karst

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 161 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci J. Choppyho Relief et karst.

734. J. Jakál: Karst geomorphology of Slovakia

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 162 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí prácu J. Jakála Karst geomorphology of Slovakia.

735. V. N. Andrejčuk - A. D. Benderev: Regionalnye osobennosti antropogennogo vozdejstviya na karst gornych strán

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 163 [/ PDF](#)

Recenzia sa zaoberá prácou V. N. Andrejčuka a A. D. Bendereva o regionálnych osobitostiach antropogénneho vplyvu na kras horských krajín.

736. A. Bondesan - M. Meneghel - U. Sauro: Morphométrie analysis of dolines

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 164 [/ PDF](#)

Recenzia približuje prácu A. Bondesana, M. Meneghela a U. Saura o morfometrickej analýze závrto.

ROČNÍK 1996 (34)

737. Čertova pec a její fauna

AUTOR: Musil, R.

STRANY: s. 5 - 56 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje faune jaskyne Čertova pec.

738. Antropologický rozbor kostrových pozostatkov z Jaskyne v Kostolcoch, Demänovská dolina (Machnatá), okres Liptovský Mikuláš

AUTOR: Thurzo, M.

STRANY: s. 57 - 74 [/ PDF](#)

Príspevok prináša antropologický rozbor kostrových pozostatkov z Jaskyne v Kostolcoch v Demänovskej doline.

739. Geomorfologické pomery a topografia Novej Stanišovskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z., Holúbek, P.

STRANY: s. 75 - 90 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geomorfologické pomery a topografiu Novej Stanišovskej jaskyne.

740. Jaskyňa Štefanová C. 1 v Demänovskej doline

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 91 - 100 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Jaskyni Štefanová C. 1 v Demänovskej doline.

741. Príspevok k paleogeografii Ostrej skaly pri Dobšinskej ľadovej jaskyni v Slovenskom raji

AUTOR: Činčura, J.

STRANY: s. 101 - 106 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá paleogeografiou Ostrej skaly pri Dobšinskej ľadovej jaskyni v Slovenskom raji.

742. Výskum záťaže ovzdušia prašnými imisiami v Slovenskom krase

AUTOR: Bobro, M., Hančulák, J., Rozložník, M., Hlivák, M.

STRANY: s. 107 - 112 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí záťaž ovzdušia prašnými imisiami v Slovenskom krase.

743. Komisia pre zverejnenie demänovských jaskýň v likvidácii

AUTOR: Pástor, Z.

STRANY: s. 113 - 124 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje komisii pre zverejnenie demänovských jaskýň a jej likvidácii.

744. Osteologické zbery z Jaskyne pod Klakom

AUTOR: Obuch, J., Uhrin, M.

STRANY: s. 125 - 132 [/ PDF](#)

Príspevok spracúva osteologické zbery z Jaskyne pod Klakom.

745. Kras a znečistená voda z diaľnice

AUTOR: Kogovšek, J.

STRANY: s. 133 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasom a znečistenou vodou pochádzajúcou z diaľnice.

746. Výsledky najnovších výskumov v Dobšinskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Novotný, L., Tulis, J.

STRANY: s. 139 - 148 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky najnovších výskumov v Dobšinskej ľadovej jaskyni.

747. Krasové javy Brtkovičnej doliny v Nízkych Tatrách

AUTOR: Holúbek, P., Gresch, A.

STRANY: s. 149 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy Brtkovičnej doliny v Nízkych Tatrách.

748. Jaskyne, priepasti a vyvieračky južnej časti Silickej planiny

AUTOR: Erdos, M., Lalkovič, M.

STRANY: s. 157 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok podáva prehľad jaskýň, priepastí a vyvieračiek južnej časti Silickej planiny.

749. Svetové prírodné dedičstvo v Slovenskej republike

AUTOR: Bella, P., Klinda, J.

STRANY: s. 177 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje svetovému prírodnému dedičstvu v Slovenskej republike.

750. Doc. RNDr. Jozef Jakál, DrSc. - šesťdesiatnik

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 183 - 186 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný šesťdesiatinám Jozefa Jakála.

751. Šesťdesiat rokov jaskyniara (J. Tuliš)

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 187 - 192 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný šesťdesiatim rokom jaskyniara J. Tuliša.

752. Ivan Cebecauer šesťdesiatročný

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 193 - 196 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný šesťdesiatinám Ivana Cebecauera.

753. Päťdesiatnik (V. Košel)

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 197 - 198 [/ PDF](#)

Jubilejný príspevok je venovaný päťdesiatinám V. Košela.

754. Zomrel Dr. h. c. Univerzity Komenského profesor Mieczyslaw Klimaszewski (1908-1995)

AUTOR: Glazet, J.

STRANY: s. 199 - 202 [/ PDF](#)

Nekrológ pripomína profesora Mieczysława Klimaszewského.

755. T. Slabé: Cave rocky relief and its speleogenetical significanse

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 203 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci T. Slabého o jaskynnóm skalnom reliéfe a jeho speleogenetickom význame.

756. J. Choppy: La premiere karstification

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 204 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci J. Choppyho o prvej krasovatenosti.

757. Z. Hochmuth: Mapovanie jaskýň

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 205 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci Z. Hochmutha o mapovaní jaskýň.

ROČNÍK 1997 (35)

758. Úvod

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 5 - 8 [/ PDF](#)

Úvodný príspevok k ročníku Slovenského krasu.

759. Vojtech Benický - významný priekopník slovenského jaskyniarstva

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 9 - 26 [/ PDF](#)

Príspevok približuje Vojtecha Benického ako významného priekopníka slovenského jaskyniarstva.

760. Vojtech Benický a sprístupnené jaskyne

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 27 - 30 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje vzťahu Vojtecha Benického k sprístupneným jaskyniam.

761. Vojtech Benický a dobrovoľné jaskyniarstvo na Slovensku

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 31 - 34 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá Vojtechom Benickým a dobrovoľným jaskyniarstvom na Slovensku.

762. Vojtech Benický ako organizátor speleologických výskumov

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 35 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí Vojtecha Benického ako organizátora speleologických výskumov.

763. Vojtech Benický a prieskum Velkej ľadovej priepasti na Ohništi

AUTOR: Vajs, J.

STRANY: s. 41 - 46 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje prieskumu Velkej ľadovej priepasti na Ohništi v súvislosti s Vojtechom Benickým.

764. Meranie jaskýň očami Vojtecha Benického

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 47 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok približuje meranie jaskýň z pohľadu Vojtecha Benického.

765. Vojtech Benický - jeden zo zakladateľov jaskynnej fotografie na Slovensku

AUTOR: Padyšáková, J.

STRANY: s. 55 - 62 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Vojtecha Benického ako jedného zo zakladateľov jaskynnej fotografie na Slovensku.

766. Geomorfologické pomery a význam sprístupnených jaskýň na Slovensku

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 63 - 76 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje geomorfologickým pomerom a významu sprístupnených jaskýň na Slovensku.

767. Gravitačné formy v Tisovskom krase a ich prírodovedecký význam

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 77 - 88 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje gravitačné formy v Tisovskom krase a ich prírodovedecký význam.

768. Príspevok k problematike genézy jaskynných úrovní v Liskovskej jaskyni

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 89 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá genézou jaskynných úrovní v Liskovskej jaskyni.

769. Svidovská jaskyňa č. 2

AUTOR: Holúbek, P., Marušin, M.

STRANY: s. 97 - 102 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Svidovskú jaskyňu č. 2.

770. Stopové prvky paleoalpínskych krasových výplní

AUTOR: Činčura, J., Puškelová, L.

STRANY: s. 103 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje stopovým prvkom v paleoalpínskych krasových výplniach.

771. Speleologický prieskum Plešivskej planiny

AUTOR: Grego, J.

STRANY: s. 109 - 122 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje speleologický prieskum Plešivskej planiny.

772. Stav geologického a geomorfologického výskumu Jasovskej jaskyne a jeho ďalšie zámery

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 123 - 132 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí stav geologického a geomorfologického výskumu Jasovskej jaskyne a naznačuje jeho ďalšie zámery.

773. Niektoré vlastnosti nánosov v slovenských jaskyniach vybratých na speleoterapiu

AUTOR: Bobro, M., Hančulák, J., Zelinka, J.

STRANY: s. 133 - 136 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá vlastnosťami nánosov v slovenských jaskyniach vybratých na speleoterapiu.

774. Nové poznatky o jaskyni Uhlište v Demänovskej doline

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 137 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nové poznatky o jaskyni Uhlište v Demänovskej doline.

775. Dôsledky mrazového zvetrávania Belianskej jaskyne

AUTOR: Zelinka, J.

STRANY: s. 141 - 146 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje dôsledkom mrazového zvetrávania Belianskej jaskyne.

776. Spolupráca ako základ úspechov speleologického prieskumu na planine Dolný vrch v Slovenskom krase

AUTOR: Lešínský, G.

STRANY: s. 147 - 152 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje význam spolupráce pre úspechy speleologického prieskumu na planine Dolný vrch v Slovenskom krase.

777. Príspevok k problematike turisticky sprístupnených jaskýň na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 153 - 162 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje problematike turisticky sprístupnených jaskýň na Slovensku.

778. Jaskyňa mŕtvych netopierov - vyhodnotenie skúšobného obdobia

AUTOR: Štéc, M.

STRANY: s. 163 - 170 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí skúšobné obdobie Jaskyne mŕtvych netopierov.

779. Speleologická vodcovská služba

AUTOR: Račko, I.

STRANY: s. 171 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá speleologickou vodcovskou službou.

780. Nominačný projekt „Rokliny Slovenského raja a Dobšinská ľadová jaskyňa“

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 175 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje nominačný projekt Rokliny Slovenského raja a Dobšinská ľadová jaskyňa.

781. História prezentácie jaskýň na Internete

AUTOR: Kladiva, E.

STRANY: s. 177 - 184 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje histórii prezentácie jaskýň na Internete.

782. Povešť o víle Silickej ľadnice

AUTOR: Székely, K.

STRANY: s. 185 - 188 [/ PDF](#)

Príspevok prináša povesť o víle Silickej ľadnice.

783. Ochrana jaskýň v Maďarsku

AUTOR: Székely, K.

STRANY: s. 189 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá ochranou jaskýň v Maďarsku.

ROČNÍK 1998 (36)

784. Priestorová a chronologická štruktúra jaskynných geosystémov

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 7 - 34 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje priestorovej a chronologickej štruktúre jaskynných geosystémov.

785. Krasová planina Pele v Národnom parku Slovenský Raj - geologická, geomorfologická a speleologická charakteristika

AUTOR: Novotný, L., Tulis, J.

STRANY: s. 35 - 58 [/ PDF](#)

Príspevok podáva geologickú, geomorfologickú a speleologickú charakteristiku krasovej planiny Pele v Národnom parku Slovenský raj.

786. Geomorfologické pomery a topografia novoobjavených častí Jaskyne zlomísk v Jánskej doline v Nížkych Tatrách

AUTOR: Hochmuth, Z., Holúbek, P.

STRANY: s. 59 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geomorfologické pomery a topografiu novoobjavených častí Jaskyne zlomísk v Jánskej doline v Nížkych Tatrách.

787. Konkrétne štruktúrno geologické pomery v priestore Veľkej a Malej Stanišovskej jaskyne v Jánskej doline v Nížkych Tatrách

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 81 - 92 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá štruktúrno-geologickými pomermi v priestore Veľkej a Malej Stanišovskej jaskyne v Jánskej doline v Nížkych Tatrách.

788. Poliáci a záujem o jaskyne na Slovensku, časť I. - do roku 1918

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 93 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok sleduje záujem Poliakov o jaskyne na Slovensku do roku 1918.

789. Róbert Townson, cestovateľ po Uhorsku v roku 1793, jeho život a práca

AUTOR: Shaw, T. R.

STRANY: s. 115 - 132 [/ PDF](#)

Príspevok približuje život a prácu Róberta Townsona, cestovateľa po Uhorsku v roku 1793.

790. Príspevok k poznaniu paleokrasu predvrchnokriedového veku Brezovských Karpát

AUTOR: Činčura, J.

STRANY: s. 133 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje poznaniu paleokrasu predvrchnokriedového veku v Brezovských Karpatoch.

791. Jaskyňa Tmavá skala

AUTOR: Holec, P., Sabol, M., Kernátsová, J., Kováčová-Slamková, M.

STRANY: s. 141 - 158 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá Jaskyňou Tmavá skala.

792. Chvostoskoky (Hexapoda, Collembola) jaskyne Domica

AUTOR: Kováč, L.

STRANY: s. 159 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje chvostoskokom jaskyne Domica.

793. Slnčná priepasť na Plešivskej planine v Slovenskom krase

AUTOR: Jerg, Z., Thuróczy, J.

STRANY: s. 167 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Slnčnú priepasť na Plešivskej planine v Slovenskom krase.

794. Záchranný archeologický výskum a objav kultového objektu v Liskovskej jaskyni

AUTOR: Struhár, V.

STRANY: s. 173 - 178 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o záchrannom archeologickom výskume a objave kultového objektu v Liskovskej jaskyni.

795. Výsledky speleologického prieskumu jaskyne Poschodový potok

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 179 - 184 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza výsledky speleologického prieskumu jaskyne Poschodový potok.

796. Jaskyňa Suchá diera vo Vysokých Tatrách

AUTOR: Magdolen, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 185 - 188 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá Jaskyňou Suchá diera vo Vysokých Tatrách.

797. Poznatky zo speleologického prieskumu jaskyne Yanzi Dong v čínskej provincii Yunnan

AUTOR: Holúbek, P., Magdolen, P.

STRANY: s. 189 - 196 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky zo speleologického prieskumu jaskyne Yanzi Dong v čínskej provincii Yunnan.

798. 4. Medzinárodné sympóziu o histórii speleológie a karsológie - ALCADI '98

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 197 - 200 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o 4. medzinárodnom sympóziu o histórii speleológie a karsológie ALCADI '98.

799. K päťdesiatke RNDr. Jaroslava Halaša, CSc

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 201 - 202 [/ PDF](#)

Príspevok je jubilejným textom k päťdesiatke RNDr. Jaroslava Halaša, CSc.

800. Za Ferdinandom Jirmerom

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 203 - 204 [/ PDF](#)

Príspevok je nekrológom venovaným Ferdinandovi Jirmerovi.

801. J. Watson - E. Hamilton-Smith - D. Gillieson - K. Kiernan: Guidelines for Cave and Karst Protection

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 205 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Guidelines for Cave and Karst Protection.

802. Andrej Kranjc (ed.): Slovene classical Karst - „Kras“

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 206 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Slovene classical Karst - „Kras“ editovanej Andrejom Kranjcom.

803. South China Karst 1

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 207 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii South China Karst 1.

804. Antonín Prichystal - Miroslav Náplava: Záhada Býčí škály aneb Jeskyně plná otazníku

AUTOR: Struhár, V.

STRANY: s. 208 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Záhada Býčí škály aneb Jeskyně plná otazníku.

ROČNÍK 1999 (37)

805. Jaskynné minerály a speleotémy popísané do 20. storočia v Karpatskej kotline

AUTOR: Bolner-Takácsné, K.

STRANY: s. 5 - 14 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskynným minerálom a speleotémam opísaným do 20. storočia v Karpatskej kotline.

806. Zmienky o troch jaskyniach v oblasti Dubrovníka (Chorvátsko) od Arthura J. Evansa

AUTOR: Buzjak, N.

STRANY: s. 15 - 18 [/ PDF](#)

Príspevok spracúva zmienky Arthura J. Evansa o troch jaskyniach v oblasti Dubrovníka v Chorvátsku.

807. Stredoveký Munuhpest, dnešný Kólyuk - prvá písomná zmienka o jaskyni na Slovensku

AUTOR: Dénes, G.

STRANY: s. 19 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá stredovekým Munuhpestom, dnešným Kólyukom, ako prvou písomnou zmienkou o jaskyni na Slovensku.

808. Príspevok k historiografii jaskýň na Slovensku

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 25 - 28 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje historiografii jaskýň na Slovensku.

809. Legendy o vulkanických jaskyniach v Maďarsku

AUTOR: Esterhás, I.

STRANY: s. 29 - 36 [↗ PDF](#)

Príspevok predstavuje legendy o vulkanických jaskyniach v Maďarsku.

810. Karí Siegmeth a poznávanie jaskýň na Slovensku

AUTOR: Gaál, L., Lalkovič, M.

STRANY: s. 37 - 46 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje Karolovi Siegmethovi a jeho podielu na poznávaní jaskýň na Slovensku.

811. Carlo Seppenhofer - prvý speleológ Gorizie

AUTOR: Gallarotti, A.

STRANY: s. 47 - 52 [↗ PDF](#)

Príspevok približuje Carla Seppenhofera ako prvého speleológa Gorizie.

812. Výskum o Baltazarovi Hacquetovi

AUTOR: Gauchon, C.

STRANY: s. 53 - 60 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá výskumom o Baltazarovi Hacquetovi.

813. Zavedenie pojmu „Kras“ vo Francúzsku

AUTOR: Gauchon, C.

STRANY: s. 61 - 70 [↗ PDF](#)

Príspevok sleduje zavedenie pojmu kras vo Francúzsku.

814. Speleológia a jaskyne v dielach Julesa Verná

AUTOR: Gauchon, C.

STRANY: s. 71 - 80 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje motívom speleológie a jaskýň v dielach Julesa Verná.

815. Počiatky elektrického osvetlenia v jaskyniach

AUTOR: Hazslinszky, T.

STRANY: s. 81 - 90 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje počiatky elektrického osvetlenia v jaskyniach.

816. Jaskyne a kras východného Slovenska vo vlastivednej literatúre z polovice 19. storočia

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 91 - 98 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma jaskyne a kras východného Slovenska vo vlastivednej literatúre z polovice 19. storočia.

817. Letné korčuľovanie v Dobšinskej ľadovej jaskyni i ďalších jaskyniach, a správa o curlingu v jaskyniach

AUTOR: Holzmann, H.

STRANY: s. 99 - 108 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje letnému korčuľovaniu v Dobšinskej ľadovej jaskyni a ďalších jaskyniach a správam o curlingu v jaskyniach.

818. Prvé zákonné nariadenia o ochrane jaskýň v Bosne a Hercegovine

AUTOR: Kapel, A.

STRANY: s. 109 - 114 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje prvým zákonným nariadeniam o ochrane jaskýň v Bosne a Hercegovine.

819. Výskum ľadových jaskýň v Salzburgu a životné dielo Eberharda Fuggera 1842-1919

AUTOR: Klappacher, W., Mais, K.

STRANY: s. 115 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok približuje výskum ľadových jaskýň v Salzburgu a životné dielo Eberharda Fuggera.

820. Poslanie J. A. Nagela v Camiole v roku 1748

AUTOR: Kranjc, A.

STRANY: s. 131 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje poslaniu J. A. Nagela v Camiole v roku 1748.

821. Prvé zmienky o jaskyniach Slovenského krasu do začiatku 19. storočia

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 139 - 148 [/ PDF](#)

Príspevok spracúva prvé zmienky o jaskyniach Slovenského krasu do začiatku 19. storočia.

822. Málo známe údaje z jaskýň Slovenského raja

AUTOR: Lalkovič, M., Novotný, L., Košík, M.

STRANY: s. 149 - 158 [/ PDF](#)

Príspevok prináša málo známe údaje z jaskýň Slovenského raja.

823. Zmienka o jaskyni Golubinka blízko Vinjeracu

AUTOR: Magaš, D., Surič, M.

STRANY: s. 159 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá zmienkou o jaskyni Golubinka blízko Vinjeracu.

824. Poznámky k jaskynnej vede v rakúskych provinciách v prvej polovici 19. storočia vo vzťahu k Wilhelmovi Haidingerovi, 1795-1871

AUTOR: Mais, K.

STRANY: s. 167 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky k jaskynnej vede v rakúskych provinciách v prvej polovici 19. storočia vo vzťahu k Wilhelmovi Haidingerovi.

825. Prírodovedné múzeum vo Viedni, 250 rokov jeho histórie a vplyvu na jaskyniarstvo

AUTOR: Mais, K.

STRANY: s. 177 - 186 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje histórii Prírodovedného múzea vo Viedni a jeho vplyvu na jaskyniarstvo.

826. Demänovská ľadová jaskyňa v roku 1859

AUTOR: Shaw, T. R.

STRANY: s. 187 - 200 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Demänovskej ľadovej jaskyni v roku 1859.

827. Návšteva Dobšinskej ľadovej jaskyne H. Elie Browninigovou v roku 1895

AUTOR: Shaw, T. R.

STRANY: s. 201 - 214 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje návštevu Dobšinskej ľadovej jaskyne H. Elie Browninigovou v roku 1895.

828. Návštevy jaskýň Elizabeth Mazuchelli v centrálnej Európe v roku 1880

AUTOR: Shaw, T. R.

STRANY: s. 215 - 236 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje návštevám jaskýň Elizabeth Mazuchelli v centrálnej Európe v roku 1880.

829. Prezentácia jaskýň v populárnom týždenníku, význam Vasárnapi Újság (1854-1921) v histórii vedeckého výskumu

AUTOR: Székely, K.

STRANY: s. 237 - 246 [/ PDF](#)

Príspevok skúma prezentáciu jaskýň v populárnom týždenníku Vasárnapi Újság a jeho význam v histórii vedeckého výskumu.

830. Povest' o Silickej ladnici

AUTOR: Székely, K.

STRANY: s. 247 - 250 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje povesti o Silickej ladnici.

831. Carlo Hugues - význam jeho štúdií pri výskume pitnej vody na krasových územiach

AUTOR: Tavagnutti, M.

STRANY: s. 251 - 262 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá významom štúdií Carla Huguesa pri výskume pitnej vody na krasových územiach.

832. Podiel geológie na rozvoji krasového výskumu v Slovenskom a Aggtelekskom krase

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 263 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí podiel geológie na rozvoji krasového výskumu v Slovenskom a Aggtelekskom krase.

ROČNÍK 2000 (38)

833. Geologická stavba východnej časti Slovenského krasu a jej vplyv na vznik endokrasu

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 7 - 18 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geologickou stavbou východnej časti Slovenského krasu a jej vplyvom na vznik endokrasu.

834. Najnovšie poznatky o litologických a štruktúrno-tektonických pomeroch v sprístupnenej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Novotný, L., Tulis, J.

STRANY: s. 19 - 32 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky o litologických a štruktúrno-tektonických pomeroch v sprístupnenej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne.

835. Hydrotermálny kras pripovrchových príkrovov centrálnych Západných Karpát

AUTOR: Činčura, J., Milovský, R.

STRANY: s. 33 - 38 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje hydrotermálnemu krasu pripovrchových príkrovov centrálnych Západných Karpát.

836. Možnosti hodnotenia hydraulických vlastností hornín v podmienkach juhozápadnej časti Slovenského krasu

AUTOR: Tometz, L.

STRANY: s. 39 - 52 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí možnosti posudzovania hydraulických vlastností hornín v juhozápadnej časti Slovenského krasu.

837. Výsledky výskumu rýchlosti vodného toku v zóne vápenatej aerácie hornej jury v oblasti Zakrzówka pri Krakove (Poľsko)

AUTOR: Motyka, J., Górny, A., Róikowski, K.

STRANY: s. 53 - 66 [/ PDF](#)

Štúdia predstavuje výsledky výskumu rýchlosti vodného toku vo vápenatej aeráčnej zóne hornej jury v oblasti Zakrzówka pri Krakove.

838. Priestorová štruktúra geosystémov Demänovskej jaskyne slobody

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 67 - 92 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá priestorovou štruktúrou geosystémov Demänovskej jaskyne slobody.

839. Zmienky o jaskyniach v slovenskej literatúre do roku 1918

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 93 - 126 [/ PDF](#)

Príspevok zhrňa zmienky o jaskyniach v slovenskej literatúre do roku 1918.

840. Geologicko-štruktúrne pomery v jaskyniach Sokolova a Poschodový potok v Jánskej doline

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 127 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geologicko-štruktúrne pomery v jaskyniach Sokolova a Poschodový potok v Jánskej doline.

841. Jaskyne pod Skalkou v Kremnických vrchoch

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 141 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam pod Skalkou v Kremnických vrchoch.

842. Príspevok k poznaniu niektorých krasových území v Pezinských Karpatoch

AUTOR: Bizubová, M., Kolény, M., Nováková, M.

STRANY: s. 155 - 164 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznatky o niektorých krasových územiach v Pezinských Karpatoch.

843. Fosílna fauna v jaskyni Šarkania diera v Súľovských skalách

AUTOR: Obuch, J.

STRANY: s. 165 - 170 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá fosílnou faunou v jaskyni Šarkania diera v Súľovských skalách.

844. Prieskum jaskynných bezstavovcov v Slovenskom krase

AUTOR: Kováč, L.

STRANY: s. 171 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje prieskumu jaskynných bezstavovcov v Slovenskom krase.

845. Zubný kaz u jaskynného medveďa *Ursus spelaeus* Rosenmiller et Heinroth 1793 z jaskyne Uhlište

AUTOR: Holec, P.

STRANY: s. 175 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje zubný kaz u jaskynného medveďa *Ursus spelaeus* z jaskyne Uhlište.

ROČNÍK 2001 (39)

846. Vývoj reliéfu Slovenského krasu v etape neotektonického vyzdvihnutia územia

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 7 - 14 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje vývoju reliéfu Slovenského krasu v etape neotektonického vyzdvihnutia územia.

847. Rútenie a morfológia jaskynného georeliéfu

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 15 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá rútením a morfológiou jaskynného georeliéfu.

848. Kontaktní viséit a konkrecionální apatit z jaskyně Domica

AUTOR: Cílek, V., Melka, K., Langrová, A.

STRANY: s. 25 - 36 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje kontaktný viséit a konkrecionálny apatit z jaskyne Domica.

849. Ochtinská aragonitová jaskyňa - nové poznatky z geovedného výskumu a monitoringu a ich aplikácia pri praktickej ochrane a starostlivosti

AUTOR: Bella, P., Zelinka, J., Peško, M., Gažík, P.

STRANY: s. 37 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nové poznatky z geovedného výskumu a monitoringu Ochtinskej aragonitovej jaskyne a ich využitie pri jej ochrane a starostlivosti.

850. Neotektonické pohyby v Demänovskej jaskyni mieru a deštrukcia sintrovej výzdoby

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 55 - 58 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje neotektonickým pohybom v Demänovskej jaskyni mieru a deštrukcii sintrovej výzdoby.

851. Krasová hydrografia na kontakte Slovenského krasu a Košickej kotliny

AUTOR: Hochmuth, Z., Barabas, D.

STRANY: s. 59 - 66 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasovou hydrografiou na kontakte Slovenského krasu a Košickej kotliny.

852. Geologické pomery v okolí jaskýň Stará Poľana a Škopovo v Nízkych Tatrách

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 67 - 72 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geologické pomery v okolí jaskýň Stará Poľana a Škopovo v Nízkych Tatrách.

853. Silická planina - hodnotenie citlivosti hornín a zraniteľnosti horninového prostredia

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 73 - 82 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí citlivosť hornín a zraniteľnosť horninového prostredia Silickej planiny.

854. Karol Brančík a jaskyne

AUTOR: Kortman, B.

STRANY: s. 83 - 88 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje Karolovi Brančíkovi a jeho vzťahu k jaskyniam.

855. Spomienky na spoluprácu s Jánom Majkom pri výskume jaskýň

AUTOR: Droppa, A.

STRANY: s. 89 - 94 [/ PDF](#)

Príspevok prináša spomienky na spoluprácu s Jánom Majkom pri výskume jaskýň.

856. Úloha Lublanského múzea v speleológii

AUTOR: Kranjc, A.

STRANY: s. 95 - 104 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá úlohou Lublanského múzea v speleológii.

857. Objavovanie a sprístupňovanie Demänovskej jaskyne slobody v spomienkach Miloša Janošku

AUTOR: Kóstka, Z.

STRANY: s. 105 - 114 [/ PDF](#)

Príspevok približuje objavovanie a sprístupňovanie Demänovskej jaskyne slobody v spomienkach Miloša Janošku.

858. Příspěvek k historii použití termínu: hydrotermální kras, gejzírový krápník a vadózní zóna

AUTOR: Bosák, P.

STRANY: s. 115 - 120 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje histórii používania termínov hydrotermálny kras, gejzírový kvapel' a vadózna zóna.

859. Ryžovalo sa zlato v jaskyni Zlatá diera?

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 121 - 128 [/ PDF](#)

Príspevok sa pýta na možné ryžovanie zlata v jaskyni Zlatá diera.

860. Chvalovská jaskyňa v minulosti a v súčasnosti

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 129 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Chvalovskú jaskyňu v minulosti a v súčasnosti.

861. Snaha o prienik do jaskynného systému na planine Dolný vrch v Slovenskom krase

AUTOR: Lešínský, G.

STRANY: s. 139 - 150 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje snahu o prienik do jaskynného systému na planine Dolný vrch v Slovenskom krase.

862. Jaskyne ako hospodársky objekt človeka

AUTOR: Vajs, J.

STRANY: s. 151 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniam ako hospodárskemu objektu človeka.

863. Poznámky k výskytu niektorých druhov vertebrát v jaskyniach Slovenského krasu

AUTOR: Lešínský, G.

STRANY: s. 155 - 160 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky k výskytu niektorých druhov stavovcov v jaskyniach Slovenského krasu.

864. Výskum a ochrana travertínovej kopy a jaskyne v Laski, Sielzska vrchovina

AUTOR: Tyc, A.

STRANY: s. 161 - 170 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá výskumom a ochranou travertínovej kopy a jaskyne v Laski v Sielzskej vrchovine.

865. K päťdesiatke Michala Zacharova

AUTOR: Thuróczy, J.

STRANY: s. 171 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný päťdesiatke Michala Zacharova.

866. Gustáv Stibrányi päťdesiatnikom

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 173 - 175 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný päťdesiatke Gustáva Stibrányiho.

867. Štefan Roda 1927 - 2001

AUTOR: Sýkora, J.

STRANY: s. 176 - 178 [/ PDF](#)

Nekrologický príspevok je venovaný Štefanovi Rodovi.

868. J. Kliment (ed.): Príroda Drienčanského krasu

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 179 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Príroda Drienčanského krasu editovanej J. Klimentom.

869. G. Veni, H. DuChene (eds.): Living with Karst

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 180 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Living with Karst editovanej G. Venim a H. DuCheneom.

ROČNÍK 2002 (40)

870. Krasový reliéf pripovrchových príkrovov centrálnych Západných Karpát: vývoj a paleotektonické korene

AUTOR: Činčura, J.

STRANY: s. 7 - 18 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasovým reliéfom pripovrchových príkrovov centrálnych Západných Karpát a jeho vývojom vo vzťahu k paleotektonike.

871. K paleohydrografickému vývoju Mošnickej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Urata, K.

STRANY: s. 19 - 30 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje paleohydrografickému vývoju Mošnickej jaskyne.

872. Základné morfologické a genetické znaky jaskyne Zápoľná v doline Čierneho Váhu (Kozie chrby)

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 31 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje základné morfologické a genetické znaky jaskyne Zápoľná v doline Čierneho Váhu.

873. Tmavé laminácie v sintrových nátekoč jaskyne Domica ako indikátor aktivít pravekých ľudí

AUTOR: Gradziński, M., Hercman, H., Bella, P., Debaene, G., Nowicki, T.

STRANY: s. 41 - 48 [/ PDF](#)

Príspevok skúma tmavé laminácie v sintrových nátekoč jaskyne Domica ako indikátor aktivít pravekých ľudí.

874. Fosílné a subfosílné nález medvedov (Carnivora, Ursidae) z územia Liptova (severné Slovensko)

AUTOR: Sabol, M., Struhár, V.

STRANY: s. 49 - 88 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje fosílnym a subfosílnym nálezom medvedov z územia Liptova na severnom Slovensku.

875. Malakofauna Rangasky v Spišsko-gemerskom krase

AUTOR: Kováčikova, A.

STRANY: s. 89 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá malakofaunou Rangasky v Spišsko-gemerskom krase.

876. Prirodzená rádioaktivita horninového prostredia Važeckej jaskyne

AUTOR: Zimák, J., Štelcl, J., Zelinka, J., Hlaváč, J.

STRANY: s. 97 - 104 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje prirodzenej rádioaktivite horninového prostredia Važeckej jaskyne.

877. Problémy speleologického výskumu jaskýň Silicko-gombaseckého hydrologického systému

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 105 - 116 [/ PDF](#)

Príspevok rozoberá problémy speleologického výskumu jaskýň Silicko-gombaseckého hydrologického systému.

878. Začiatky poznávania jaskýň a priepastí Slovenského krasu po vzniku Československej republiky

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 117 - 136 [/ PDF](#)

Príspevok približuje začiatky poznávania jaskýň a priepastí Slovenského krasu po vzniku Československej republiky.

879. Výsledky speleologickej inventarizácie na Jasovskej planine v Slovenskom krase

AUTOR: Lešinský, G.

STRANY: s. 137 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky speleologickej inventarizácie na Jasovskej planine v Slovenskom krase.

880. Pravé jaskynné mäkkýše zo Slovenského krasu

AUTOR: Šteffek, J., Grego, J.

STRANY: s. 175 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje pravým jaskynným mäkkýšom zo Slovenského krasu.

881. Vladimír Panoš 1922 - 2002

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 177 - 180 [/ PDF](#)

Príspevok je spoločenskou kronikou venovanou Vladimírovi Panošovi.

882. V. Panoš: Karsologická a speleologická terminológia

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 181 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii V. Panoša o karsologickej a speleologickej terminológii.

883. F. Gabrovšek (Ed.): Evolution of karst: from prekarst to cessation

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 182 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje editovanej publikácii o vývoji krasu od predkrasového štádia po zánik.

884. A. B. Klimchouk - D. C. Ford - A. N. Palmer - W. Dreybrodt (Eds.): Speleogenesis. Evolution of karst aquifers

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 183 - 184 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje editovanej publikácii o speleogenéze a vývoji krasových akviferov.

885. S. Šebela: Tektonska zgradba sistema Postojnskih jam

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 185 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o tektonickej stavbe systému Postojnskih jam.

886. F. Carrasco - J. J. Durán - B. Andreo (Eds.): Karst and Environment

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 186 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje editovanej publikácii o krase a životnom prostredí.

ROČNÍK 2003 (41)

887. Zarovnané stropy - morfoskulptúrne planárne formy jaskynného georeliéfu

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 7 - 28 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá zarovnanými stropmi ako morfoskulptúrnymi planárnymi formami jaskynného georeliéfu.

888. Genetické typy rozsadlinových jaskýň na Slovensku

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 29 - 46 [/ PDF](#)

Štúdia pojednáva o genetických typoch rozsadlinových jaskýň na Slovensku.

889. Morfológia a genéza Gombaseckej jaskyne

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 47 - 68 [/ PDF](#)

Štúdia sa venuje morfológii a genéze Gombaseckej jaskyne.

890. Stanišovská jaskyňa - výsledky podrobného mapovania a revízneho geomorfologického výskumu

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 69 - 82 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky podrobného mapovania a revízneho geomorfologického výskumu Stanišovskej jaskyne.

891. Jaskyňa Velké Prepadlé v Malých Karpatoch

AUTOR: Magdolen, P., Sliva, L.

STRANY: s. 83 - 90 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Jaskyňu Velké Prepadlé v Malých Karpatoch.

892. Medvedia jaskyňa - paleokrasový fenomén

AUTOR: Tulis, J., Novotný, L.

STRANY: s. 91 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok charakterizuje Medvediu jaskyňu ako paleokrasový fenomén.

893. Geologicko-štruktúrne pomery v Medvedej jaskyni v Jánskej doline

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 97 - 112 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá geologicko-štruktúrnymi pomermi v Medvedej jaskyni v Jánskej doline.

894. Príspevok k osídleniu jaskýň na severnom okraji Slovenského raja

AUTOR: Soják, M.

STRANY: s. 113 - 128 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje osídleniu jaskýň na severnom okraji Slovenského raja.

895. Z histórie Demänovskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 129 - 164 [/ PDF](#)

Príspevok približuje históriu Demänovskej ľadovej jaskyne.

896. Výsledky speleologickej inventarizácie v Humenských vrchoch

AUTOR: Lešínský, G.

STRANY: s. 165 - 198 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza výsledky speleologickej inventarizácie v Humenských vrchoch.

897. Nové nálezy koscov (Opiliones) v jaskyniach Slovenska

AUTOR: Stašiov, S., Mock, A., Mlejnek, R.

STRANY: s. 199 - 208 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o nových nálezoch koscov v jaskyniach Slovenska.

898. Jaskyňa pri Kamennej chate v Demänovskej doline

AUTOR: Holúbek, P., Šmoll, J.

STRANY: s. 209 - 214 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Jaskyňu pri Kamennej chate v Demänovskej doline.

899. Syngenetický travertínový kráter Čertovica pri Vyšnom Sliachi (Liptovská kotlina, Ľubel'ská pahorkatina)

AUTOR: Bella, P., Urata, K.

STRANY: s. 215 - 220 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá syngenetickým travertínovým kráterom Čertovica pri Vyšnom Sliachi.

900. Paleohydrografické znaky Jaskyne na terase v Malom Sokole (Demänovská dolina, Nízke Tatry)

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 221 - 224 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje paleohydrografickým znakom Jaskyne na terase v Malom Sokole.

901. Mineralogické výskumy v Hrušovské jeskyni ve Slovenském krasu

AUTOR: Cílek, V.

STRANY: s. 225 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje mineralogické výskumy v Hrušovskej jeskyni v Slovenskom krase.

ROČNÍK 2004 (42)

902. K 50-ročnému jubileu Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 7 - 8 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje 50. jubileu Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

903. Príspevok k histórii Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 9 - 36 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá históriou Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

904. Geológia Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 37 - 56 [/ PDF](#)

Článok opisuje geológiu Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

905. Geomorfologické pomery Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 57 - 88 [/ PDF](#)

Článok sa venuje geomorfologickým pomerom Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

906. Ochtinská aragonitová jeskyně v slovenském, evropském a světovém kontextu

AUTOR: Cílek, V., Schmelzová, R.

STRANY: s. 89 - 98 [↗ PDF](#)

Príspevok zasadzuje Ochtinskú aragonitovú jaskyňu do slovenského, európskeho a svetového kontextu.

907. Základná charakteristika vôd Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Haviarová, D., Peško, M.

STRANY: s. 99 - 108 [↗ PDF](#)

Článok podáva základnú charakteristiku vôd Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

908. Prehľad najnovších poznatkov z mikroklimatického monitoringu Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Zelinka, J.

STRANY: s. 109 - 120 [↗ PDF](#)

Príspevok sumarizuje najnovšie poznatky z mikroklimatického monitoringu Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

909. Pôrodná radioaktivita horninového prostredia v Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Zimák, J., Štelcl, J., Vávra, V., Zelinka, J.

STRANY: s. 121 - 128 [↗ PDF](#)

Článok sa venuje prirodzenej rádioaktivite horninového prostredia v Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

910. Prvé údaje o bezstavovcoch Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Kováč, L., Mock, A., Luptáčik, P., Hudec, I., Košel, V., Fenda, P.

STRANY: s. 129 - 136 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša prvé údaje o bezstavovcoch Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

911. Geografický informačný systém technických prvkov Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Gažík, P.

STRANY: s. 137 - 140 [↗ PDF](#)

Článok sa zaoberá geografickým informačným systémom technických prvkov Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

912. Ochrana, starostlivosť a prevádzka Ochtinskej aragonitovej jaskyne

AUTOR: Hlaváč, J., Núdziková, L.

STRANY: s. 141 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje ochrane, starostlivosti a prevádzke Ochtinskej aragonitovej jaskyne.

ROČNÍK 2005 (43)

913. Hlavné názorové smery na genézu a vek krasových plošín Západných Karpát

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 5 - 16 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá názormi na genézu a vek krasových plošín Západných Karpát.

914. Vplyv tektonických pohybov na geomorfologický vývoj západnej časti Slovenského krasu

AUTOR: Gaál, L., Bella, P.

STRANY: s. 17 - 36 [↗ PDF](#)

Príspevok hodnotí vplyv tektonických pohybov na geomorfologický vývoj západnej časti Slovenského krasu.

915. K morfológii a genéze Liskovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 37 - 52 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje morfológii a genéze Liskovskej jaskyne.

916. Kalcitové kryštály v reliktoch fosílného hydrotermálneho krasu v Nízkych Tatrách

AUTOR: Orvošová, M.

STRANY: s. 53 - 66 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje kalcitové kryštály v reliktoch fosílného hydrotermálneho krasu v Nízkych Tatrách.

917. Sufózne jaskyne vo vulkanoklastických horninách v doline Nagatani pri Kagošime (Japonsko)

AUTOR: Bella, P., Gaál, L., Inokura, Y.

STRANY: s. 67 - 80 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá sufóznymi jaskyňami vo vulkanoklastických horninách v doline Nagatani pri Kagošime v Japonsku.

918. Spatial differentiation of the air temperature in the entrance collapse of Dobšinská Ice Cave as contribution to the recognition of the problem of air exchange between cave and the surface

AUTOR: Piasecki, J., Sawiński, T., Zelinka, J.

STRANY: s. 81 - 96 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma priestorovú diferenciáciu teploty ovzdušia vo vstupnom prepadlisku Dobšinskej ľadovej jaskyne a jej význam pre poznanie výmeny vzduchu medzi jaskyňou a povrchom.

919. Pozoruhodné historicko-archeologické nálezy z niektorých jaskýň na Spiši

AUTOR: Soják, M.

STRANY: s. 97 - 114 [↗ PDF](#)

Príspevok predstavuje historicko-archeologické nálezy z vybraných jaskýň na Spiši.

920. O možnom pobyte pustovníka Svorada v jaskyniach

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 115 - 128 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá možným pobytom pustovníka Svorada v jaskyniach.

921. Sedimentologická charakteristika vybraných profilov Demänovskej jaskyne Slobody

AUTOR: Kojdová, M., Sliva, L.

STRANY: s. 129 - 144 [↗ PDF](#)

Príspevok hodnotí sedimentologickú charakteristiku vybraných profilov Demänovskej jaskyne Slobody.

922. Výskyt sadrovca v Drienovskej jaskyni - Slovenský kras

AUTOR: Zacharov, M., Košuth, M.

STRANY: s. 145 - 154 [↗ PDF](#)

Príspevok dokumentuje výskyt sadrovca v Drienovskej jaskyni v Slovenskom krase.

923. Genéza jaskyne Kostolík v Tisovskom krase

AUTOR: Vlček, L.

STRANY: s. 155 - 166 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje genéze jaskyne Kostolík v Tisovskom krase.

924. Sedimentologický a paleontologický výskum Pružinskej Dúpnej jaskyne

AUTOR: Gregor, M., Čerňanský, A.

STRANY: s. 167 - 186 [↗ PDF](#)

Príspevok predstavuje sedimentologický a paleontologický výskum Pružinskej Dúpnej jaskyne.

925. Cottonballs - peculiar speleothems from Zlomiská Cave (Low Tatras Mountains, Slovakia) - pilot results

AUTOR: Gradziński, M., Holúbek, P.

STRANY: s. 187 - 192 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša predbežné výsledky výskumu osobitých sintrových foriem typu cottonballs zo Zlomiská Cave v Nízkych Tatrách.

926. Nápisy ako historické pamiatky v priepasti Zvonica na Plešivskej planine

AUTOR: Horváth, P., Jerg, Z.

STRANY: s. 193 - 202 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá historickými nápismi v priepasti Zvonica na Plešivskej planine.

927. Najstaršie údaje o netopieroch (Chiroptera) z jaskýň na Slovensku

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 203 - 210 [↗ PDF](#)

Príspevok zhrňa najstaršie údaje o netopieroch z jaskýň na Slovensku.

928. Ku krásnemu životnému jubileu RNDr. Antona Droppu, CSc.

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 211 - 214 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný životnému jubileu RNDr. Antona Droppu, CSc.

929. Úspešných 70 rokov

AUTOR: Novotný, L.

STRANY: s. 215 - 222 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný sedemdesiatročnému jubileu.

930. K šesťdesiatke Ing. Marcela Lalkoviča, CSc.

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 223 - 226 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný šesťdesiatému jubileu Ing. Marcela Lalkoviča, CSc.

931. Za PhDr. Jurajom Bárto, CSc.

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 227 - 230 [/ PDF](#)

Spomienkový príspevok je venovaný PhDr. Jurajovi Bárto, CSc.

932. L. Novotný - J. Tulis: Kras Slovenského raja

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 231 - 232 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii L. Novotného a J. Tulis Kras Slovenského raja.

933. P. Valde-Nowak, A. Nadachovski, T. Madeyska (editors): Oblazowa Cave, human activity, stratigraphy and palaeoenvironment

AUTOR: Soják, M.

STRANY: s. 233 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o jaskyni Oblazowa Cave, ľudskej aktivite, stratigrafii a paleoprostredí.

ROČNÍK 2006 (44)

934. Geomorfologické hrozby a riziká v krase Slovenska

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 5 - 22 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje geomorfologickým hrozbám a rizikám v krase Slovenska.

935. Jaskynný georeliéf - priestorová hierarchická štruktúra a základné speleogeomorfologické atribúty

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 23 - 54 [/ PDF](#)

Štúdia rozoberá priestorovú hierarchickú štruktúru jaskynného georeliéfu a jeho základné speleogeomorfologické atribúty.

936. Development of Miętusia Wyżnia Cave, Western Tatra Mountains, Poland

AUTOR: Fryś, P., Gradziński, M., Kicińska, D.

STRANY: s. 55 - 70 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá vývojom jaskyne Miętusia Wyżnia v Západných Tatrách v Poľsku.

937. Paleokras Ohnišťa - výskum sedimentárnej výplne Velkého závrtnu (Nízke Tatry)

AUTOR: Orvošová, M., Uhlík, P., Uher, P.

STRANY: s. 71 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje výskum sedimentárnej výplne Velkého závrtnu v paleokrase Ohnišťa v Nízkych Tatrách.

938. Štruktúrnogeologické pomery v Jaskyni zlomísk v Jánskej doline

AUTOR: Marušin, M.

STRANY: s. 81 - 98 [/ PDF](#)

Štúdia opisuje štruktúrnogeologické pomery v Jaskyni zlomísk v Jánskej doline.

939. Nápis z roku 1452 - významná pamiatka z Jasovskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 99 - 118 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje nápisu z roku 1452 ako významnej pamiatke z Jasovskej jaskyne.

940. Osídlenie jaskýň Liptova (História speleoarcheologických výskumov a nálezov na Liptove)

AUTOR: Šimková, Z.

STRANY: s. 119 - 142 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje osídlenie jaskýň Liptova a históriu speleoarcheologických výskumov a nálezov v tomto regióne.

941. Poznatky z prieskumu Demänovskej medvedej jaskyne

AUTOR: Holúbek, P., Psotka, J., Šmoll, J.

STRANY: s. 143 - 152 [/ PDF](#)

Správa prináša poznatky z prieskumu Demänovskej medvedej jaskyne.

942. Štúdium geologických a geomorfologických pomerov Priepasti pod Hajagošom na Jasovskej planine

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 153 - 160 [/ PDF](#)

Príspevok skúma geologické a geomorfologické pomery Priepasti pod Hajagošom na Jasovskej planine.

943. Ekologické hodnotenie využívania podzemných vôd z hydrogeologickej štruktúry juhozápadnej časti Horného vrchu (Slovenský kras)

AUTOR: Orvan, J.

STRANY: s. 161 - 168 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí ekologické aspekty využívania podzemných vôd z hydrogeologickej štruktúry juhozápadnej časti Horného vrchu v Slovenskom krase.

944. Osteologické zbery z Velkej ľadovej priepasti na Ohništi

AUTOR: Obuch, J., Holúbek, P.

STRANY: s. 169 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje osteologickým zberom z Velkej ľadovej priepasti na Ohništi.

945. Najstaršie údaje o netopieroch (Chiroptera) z jaskýň na Slovensku (S hodnotením zabudnutého príspevku J. Š. Petiana)

AUTOR: Gulička, J.

STRANY: s. 175 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí najstaršie údaje o netopieroch z jaskýň na Slovensku vrátane zabudnutého príspevku J. Š. Petiana.

946. RNDr. Vojen Ložek, DrSc., osemdesiatročný

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 183 - 186 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný osemdesiatemu výročiu RNDr. Vojena Ložeka, DrSc.

947. Životné jubileum prof. Dr. Jerzy Głazeka

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 187 - 190 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína životné jubileum prof. Dr. Jerzyho Głazeka.

948. Životné jubileum doc. RNDr. Jozefa Jakála, DrSc.

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 191 - 194 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína životné jubileum doc. RNDr. Jozefa Jakála, DrSc.

949. Za profesorom Marianom Pulinom

AUTOR: Lalkovič, M.

Príspevok je spomienkou na profesora Mariana Pulinu.

ROČNÍK 2007 (45)

950. Postavenie krasových regiónov v systéme geomorfologických jednotiek Slovenska

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 5 - 13 / PDF

Príspevok sa venuje postaveniu krasových regiónov v geomorfologickom členení Slovenska.

951. Magnetostratigrafia jaskynných sedimentov a speleogenéza Moldavskej a Jasovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Bosák, P., Pruner, P., Hochmuth, Z., Hercman, H.

STRANY: s. 15 - 42 / PDF

Štúdia sa zaoberá magnetostratografiou jaskynných sedimentov a speleogenézou Moldavskej a Jasovskej jaskyne.

952. Vplyv tektoniky na vznik a vývoj endokrasu v SV časti Slovenského krasu v okolí Jasova

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 43 - 54 / PDF

Článok hodnotí vplyv tektoniky na vznik a vývoj endokrasu v severovýchodnej časti Slovenského krasu pri Jasove.

953. Súčasné pohyby registrované vo vybraných jaskyniach Dobrovodského krasu

AUTOR: Bristenský, M., Stemberk, J.

STRANY: s. 55 - 64 / PDF

Príspevok predstavuje zistenia o súčasných pohyboch registrovaných vo vybraných jaskyniach Dobrovodského krasu.

954. Morfológia a genéza severovýchodnej vetvy Demänovskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 65 - 78 / PDF

Štúdia sa venuje morfológii a genéze severovýchodnej vetvy Demänovskej ľadovej jaskyne.

955. Spoločenstvá chvostoskokov (Hexapoda, Collembola) Krížovej jaskyne, Medvedej jaskyne a Priepasťovej jaskyne v Humenci, Čierna Hora

AUTOR: Kováč, L., Krchová, P.

STRANY: s. 79 - 92 / PDF

Článok skúma spoločenstvá chvostoskokov v Krížovej jaskyni, Medvedej jaskyni a Priepasťovej jaskyni v Humenci.

956. História Liskovskej jaskyne v intenciách súčasného poznania

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 93 - 126 / PDF

Príspevok spracúva históriu Liskovskej jaskyne v kontexte súčasných poznatkov.

957. Účasť baníkov pri poznávaní jaskýň Gemera

AUTOR: Horváth, P.

STRANY: s. 127 - 142 / PDF

Článok opisuje účasť baníkov na poznávaní jaskýň v oblasti Gemera.

958. Nový nález Vrchnokriedovej výplne krasových dutín v Slovenskom krase (lokalita Včeláre)

AUTOR: Gaál, L., Vaněková, H., Sýkora, M.

STRANY: s. 143 - 150 / PDF

Správa informuje o novom náleze vrchnokriedovej výplne krasových dutín v Slovenskom krase na lokalite Včeláre.

959. Spoločenstvá terestrických článkonožcov NPP Snežná diera (Slovenský kras, Horný vrch)

AUTOR: Papáč, V., Luptáčík, P., Fendá, P., Košel, V., Christophoryová, J.

STRANY: s. 151 - 158 / PDF

Príspevok sa zaoberá spoločenstvami terestrických článkonožcov v NPP Snežná diera v Slovenskom krase.

960. Zoologický výskum v jaskyni Ľudmila - Leontína po 48 rokoch (Národný park Slovenský kras)

AUTOR: Košel, V., Papáč, V., Fendá, P., Luptáčik, P., Mock, A.

STRANY: s. 159 - 168 [/ PDF](#)

Článok predstavuje zoologický výskum v jaskyni Ludmila - Leontína po 48 rokoch.

961. Hyeny jaskynné *Crocota Crocuta Spelaea* (Goldfuss, 1823) (Hyaenidae, Carnivora) z Prepoštskej jaskyne a z jaskyne Tmavá skala

AUTOR: Holec, P.

STRANY: s. 169 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje nálezom jaskynných hyen z Prepoštskej jaskyne a jaskyne Tmavá skala.

962. Hologénne osteologické nálezy v novoobjavenej Jaskyni 60. výročia v Borinskom krase

AUTOR: Magdolen, P., Holec, P.

STRANY: s. 177 - 184 [/ PDF](#)

Správa opisuje recentné osteologické nálezy v novoobjavenej Jaskyni 60. výročia v Borinskom krase.

963. Morfodynamická analýza črenových zubov medved'ov jaskynných z jaskyne Tmavá skala (Malé Karpaty, Slovensko)

AUTOR: Sabol, M., Šándorová, K.

STRANY: s. 185 - 198 [/ PDF](#)

Článok analyzuje črenové zuby medved'ov jaskynných z jaskyne Tmavá skala v Malých Karpatoch.

964. Archeologické objavy z vybraných jaskýň (Ižipovce, Debrad', Stratená)

AUTOR: Soják, M.

STRANY: s. 199 - 218 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje archeologické objavy z vybraných jaskýň v lokalitách Ižipovce, Debrad' a Stratená.

965. Zachovanie kostier medveďa jaskynného (*Ursus spelaeus rosenmüller, 1794*) v jaskyni Izabely Textorisovej vo Veľkej Fatre

AUTOR: Bendík, A.

STRANY: s. 219 - 230 [/ PDF](#)

Článok sa venuje zachovaniu kostier medveďa jaskynného v jaskyni Izabely Textorisovej vo Veľkej Fatre.

966. K sedemdesiatke Ladislava Novotného

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 231 - 232 [/ PDF](#)

Príspevok je spoločenskou kronikou venovanou sedemdesiatke Ladislava Novotného.

967. Bulat Rafazlevič Mavljudov: Vnutrennie drenažnye sistemy lednikov. Rossijskaja akademija nauk, Institut geografii, Moskva 2006

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 233 - 235 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Bulata Rafazleviča Mavljudova o vnútorných drenážnych systémoch ľadovcov.

968. Nils-Axel Morner: Paleoseismicity of Sweden. A novel paradigm. Paleogeophysics & Geodynamics, Stockholm University, Stockholm 2003

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 236 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Nilsa-Axela Mornera o paleoseizmicite Švédska.

ROČNÍK 2008 (46)

ČÍSLO 1

969. Geologické a geomorfologické pomery NPR Dreveník

AUTOR: Tulis, J., Novotný, L.

STRANY: s. 5 - 30 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje geologickým a geomorfologickým pomerom Národnej prírodnej rezervácie Dreveník.

970. Fácie a vek travertínov zo Spiša a Liptova (Slovensko) - predbežné výsledky

AUTOR: Gradziński, M., Duliński, M., Hercman, H., Stworzewicz, E., Holúbek, P., Rajnoga, P., Wróblewski, W., Kováčová, M.

STRANY: s. 31 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok prináša predbežné výsledky k fáciám a veku travertínov zo Spiša a Liptova.

971. Geologické a tektonické pomery Drienovskej jaskyne v Slovenskom krase

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 41 - 52 [/ PDF](#)

Článok opisuje geologické a tektonické pomery Drienovskej jaskyne v Slovenskom krase.

972. Jaskynný systém Mesačný tieň - úvodné poznatky z geológie, morfológie a genézy

AUTOR: Šmída, B.

STRANY: s. 53 - 74 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza úvodné poznatky o geológii, morfológii a genéze jaskynného systému Mesačný tieň.

973. Korózne šikmé facety a ich morfofenetické znaky vo vzťahu ku genéze Belianskej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Osborne, A.

STRANY: s. 75 - 86 [/ PDF](#)

Článok hodnotí korózne šikmé facety a ich morfofenetické znaky vo vzťahu ku genéze Belianskej jaskyne.

974. Kryštály kalcitu v Kalcitových jaskyniach 1 a 2 na Poludnici, Nízke Tatry

AUTOR: Orvošová, M., Hurai, V.

STRANY: s. 87 - 98 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá kryštálmi kalcitu v Kalcitových jaskyniach 1 a 2 na Poludnici v Nízkych Tatrách.

975. Fluviálne sedimenty a morfológia jaskyne Okno, Demänovská dolina - predbežné výsledky

AUTOR: Psočka, J.

STRANY: s. 99 - 108 [/ PDF](#)

Príspevok prináša predbežné výsledky výskumu fluviálnych sedimentov a morfológie jaskyne Okno v Demänovskej doline.

976. Mineralogické výskumy v Belianskej jaskyni

AUTOR: Pavlarčík, S.

STRANY: s. 109 - 114 [/ PDF](#)

Článok sa venuje mineralogickým výskumom v Belianskej jaskyni.

977. Predbežné výsledky výskumu hydrogeologickej spojitosti jaskýň Milada a Vass Imre

AUTOR: Haviarová, D., Gruber, P., Géczy, J., Gaál, L.

STRANY: s. 115 - 126 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza predbežné výsledky výskumu hydrogeologickej spojitosti jaskýň Milada a Vass Imre.

978. Štruktúra prúdenia vzduchu v spodnej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne (Prízemie a Veľká opona)

AUTOR: Piasecki, J., Sawiński, T., Zelinka, J.

STRANY: s. 127 - 140 [/ PDF](#)

Článok skúma štruktúru prúdenia vzduchu v spodnej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne.

979. Závislosť medzi zmenami ľadových foriem a teplotnými podmienkami v Demänovskej ľadovej jaskyni (Slovensko)

AUTOR: Strug, K., Zelinka, J.

STRANY: s. 141 - 162 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá závislosťou medzi zmenami ľadových foriem a teplotnými podmienkami v Demänovskej ľadovej jaskyni.

980. Stáří kopy netopýřího guána v jaskyni Domica (NP Slovenský kras) a elektronová mikroskopie exkrementů netopýřů

AUTOR: Krystůfek, V., Elhottová, D., Kováč, L., Chroňáková, A., Žák, K., Světlík, I.

STRANY: s. 163 - 170 [/ PDF](#)

Článok sa venuje veku kopy netopierieho guána v jaskyni Domica a elektrónovej mikroskopii exkrementov netopierov.

981. Chvostokoky (Hexapoda, Collembola) v jaskyniach Muránskej planiny a Drienčanského krasu (Revúcka vrchovina) - predbežné výsledky

AUTOR: Papáč, V.

STRANY: s. 171 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok prináša predbežné výsledky výskumu chvostokokov v jaskyniach Muránskej planiny a Drienčanského krasu.

982. Diversita a rozšírení pancírníků (Acari: Oribatida) v jeskyních České republiky

AUTOR: Starý, J.

STRANY: s. 183 - 196 [/ PDF](#)

Článok sa venuje diverzite a rozšíreniu pancierníkov v jaskyniach Českej republiky.

983. Jsou žížaly (Oligochaeta, Lumbricidae) pravidelnými či náhodnými obyvateli jeskynních systémů ČR a SR?

AUTOR: Pízl, V.

STRANY: s. 197 - 202 [/ PDF](#)

Príspevok sa pýta, či sú dážďovky pravidelnými alebo náhodnými obyvateľmi jaskynných systémov Českej republiky a Slovenskej republiky.

984. Histoplasma capsulatum - nebezpečí pro návštěvníky jeskyní střední Evropy?

AUTOR: Nováková, A., Kolařík, M., Chroňáková, A.

STRANY: s. 203 - 210 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá možným nebezpečenstvom Histoplasma capsulatum pre návštevníkov jaskýň strednej Európy.

985. Príspevok k histórii Belianskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 211 - 226 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje histórii Belianskej jaskyne.

986. Distribúcia diskontinuít v procese formovania Belianskej jaskyne

AUTOR: Kučera, M.

STRANY: s. 227 - 232 [/ PDF](#)

Správa sa zaoberá distribúciou diskontinuít v procese formovania Belianskej jaskyne.

987. Nález pozostatkov jaskynných medvedov v jaskyniach na Muránskej planiny (Slovensko)

AUTOR: Vlček, L.

STRANY: s. 233 - 238 [/ PDF](#)

Správa uvádza nálezy pozostatkov jaskynných medvedov v jaskyniach Muránskej planiny.

988. Brčka jako vedlejší produkt stavebních technologií

AUTOR: Vávra, V., Štelcl, J., Faimon, J., Schwarzová, M.

STRANY: s. 239 - 244 [/ PDF](#)

Správa sa venuje brčkám ako vedľajšiemu produktu stavebných technológií.

989. „Jeskynní perly“ jako vedlejší produkt stavebních aktivit

AUTOR: Faimon, J., Štelcl, J., Schwarzová, M., Buřival, Z., Vávra, V.

STRANY: s. 245 - 248 [/ PDF](#)

Správa sa venuje „jaskynným perlám“ ako vedľajšiemu produktu stavebných aktivit.

990. Vjačeslav Andrejčuk: Peščera Zoluška

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 249 - 251 [/ PDF](#)

Recenzia sa týka publikácie Vjačeslava Andrejčuka Peščera Zoluška.

991. Grzegorz Barczyk: Tatrzańskie wywierzyska. Krasowe systemy wywierzyskowe Tatr Polskich

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 252 - 253 [/ PDF](#)

Recenzia sa týka publikácie Grzegorza Barczyka o krasových systémoch vyvieraciek poľských Tatier.

992. Nadja Zupan Hajna, Andrej Mihevc, Petr Pruner, Pavel Bosák: Palaeomagnetism and magnetostratigraphy of karst sediments in Slovenia

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 254 [/ PDF](#)

Recenzia sa týka publikácie o paleomagnetizme a magnetostratigrafii krasových sedimentov v Slovinsku.

ČÍSLO 2

993. Speleomorfológia a jej postavenie v rámci geovedného výskumu jaskýň

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 261 - 276 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá speleogeomorfológiou a jej miestom v geovednom výskume jaskýň.

994. Predbežné výsledky mineralogického štúdia fluviálnych sedimentov v jaskyni Skalitý potok (Slovenský kras)

AUTOR: Bónová, K., Hochmuth, Z., Derco, J.

STRANY: s. 277 - 286 [/ PDF](#)

Článok prináša predbežné výsledky mineralogického štúdia fluviálnych sedimentov v jaskyni Skalitý potok v Slovenskom krase.

995. Výskum disjunktívnej tektoniky Drienovskej jaskyne v Slovenskom krase

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 287 - 300 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje výskumu disjunktívnej tektoniky Drienovskej jaskyne v Slovenskom krase.

996. Ponický a Lehotský kras Drienockej vrchoviny

AUTOR: Michal, P.

STRANY: s. 301 - 314 [/ PDF](#)

Článok opisuje Ponický a Lehotský kras v Drienockej vrchovine.

997. Príspevok k formám modelácie Hrušovskej jaskyne

AUTOR: Psotka, J.

STRANY: s. 315 - 324 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá formami modelácie Hrušovskej jaskyne.

998. Vznik unikátneho typu stromových jaskýň v travertínoch na príklade lokality Lúčky (Liptov, Slovenská republika)

AUTOR: Gradziński, M.

STRANY: s. 325 - 332 [/ PDF](#)

Článok vysvetľuje vznik stromových jaskýň v travertínoch na príklade lokality Lúčky na Liptove.

999. Monitoring mikropohybov v jaskyniach západného Slovenska

AUTOR: Briestenský, M., Stemberk, J.

STRANY: s. 333 - 340 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje monitoringu mikropohybov v jaskyniach západného Slovenska.

1000. Súčasné pohyby pozdĺž tektonických zlomov v Západnej jaskyni (hrebeň Ještěda, severné Čechy)

AUTOR: Jurková, N., Briestenský, M.

STRANY: s. 341 - 346 [/ PDF](#)

Článok sleduje súčasné pohyby pozdĺž tektonických zlomov v Západnej jaskyni na hrebene Ještěda v severných Čechách.

1001. Krasové javy v Rychlebských vrchoch a ich tektonická situácia (Česká republika)

AUTOR: Altová, V., Štěpančíková, P.

STRANY: s. 347 - 352 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá krasovými javmi v Rychlebských vrchoch a ich tektonickou situáciou.

1002. Fosfátové minerály v slovenských jaskyniach

AUTOR: Moravanský, D., Orvošová, M.

STRANY: s. 353 - 360 [/ PDF](#)

Článok pojednáva o fosfátových mineráloch v slovenských jaskyniach.

1003. Výmena vzduchu v Kateřinskej jaskyni - prvý príspevok

AUTOR: Hebelka, J., Piasecki, J., Sawiński, T.

STRANY: s. 361 - 368 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá výmenou vzduchu v Kateřinskej jaskyni.

1004. Demänovská ľadová jaskyňa - vyváženosť masy ľadového monolitu 2003 - 2007 (Slovensko)

AUTOR: Strug, K., Zelinka, J.

STRANY: s. 369 - 386 [/ PDF](#)

Článok hodnotí bilanciu hmoty ľadového monolitu v Demänovskej ľadovej jaskyni v rokoch 2003 až 2007.

1005. Súčasný stav rodu cf. Hauffenia (Mollusca: Gastropoda: Hydrobiidae), výskum rozšírenia na Slovensku

AUTOR: Šteffek, J., Grego, J.

STRANY: s. 387 - 392 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje súčasný stav výskumu rozšírenia rodu cf. Hauffenia na Slovensku.

1006. Netopiere (Chiroptera) Belianskej jaskyne

AUTOR: Višňovská, Z.

STRANY: s. 393 - 408 [/ PDF](#)

Článok sa venuje netopierom Belianskej jaskyne.

1007. Mikroskopické houby v jeskyniach České republiky a Slovenska

AUTOR: Nováková, A.

STRANY: s. 409 - 418 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá mikroskopickými hubami v jaskyniach Českej republiky a Slovenska.

1008. Jaskyne Slovenského krasu a okolia vo svetle nových archeologických objavov

AUTOR: Soják, M.

STRANY: s. 419 - 438 [/ PDF](#)

Článok hodnotí jaskyne Slovenského krasu a okolia z hľadiska nových archeologických objavov.

1009. Postupy pri jaskynnom aerosolovom výskume

AUTOR: Štelcl, J., Faimon, J., Komberec, M., Veselá, P.

STRANY: s. 439 - 442 [/ PDF](#)

Správa sa venuje postupom pri výskume jaskynného aerosólu.

1010. Vplyv jaskynnej mikroklímy na krasové procesy. Úloha jaskynného vetrania

AUTOR: Faimon, J., Troppová, D.

STRANY: s. 443 - 446 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá vplyvom jaskynnej mikroklímy a vetrania na krasové procesy.

1011. Koncentrácia CO₂ v pôdach a jaskyniach Moravského krasu (Česká republika)

AUTOR: Schwarzová, M., Faimon, J.

STRANY: s. 447 - 450 [/ PDF](#)

Správa sa venuje koncentrácii CO₂ v pôdach a jaskyniach Moravského krasu.

1012. Székely, K.: Kessler Hubert a barlangkutató

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 451 - 453 [/ PDF](#)

Recenzia sa týka publikácie Kessler Hubert a barlangkutató od K. Székelyho.

1013. Košel, V.: História výskumu subteránnej fauny v Západných Karpatoch (1841 - 1990)

AUTOR: Lysický, M.

STRANY: s. 454 [/ PDF](#)

Recenzia sa týka publikácie V. Košela o histórii výskumu subterárnej fauny v Západných Karpatoch.

ČÍSLO SUPPL

1014. Predslov

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 4 [/ PDF](#)

Predslov uvádza význam Brestovskej jaskyne a dôvody vydania osobitného supplementa venovaného jej prírodným hodnotám.

1015. Geológia Brestovskej jaskyne

AUTOR: Vlček, L., Psoška, J.

STRANY: s. 5 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geológiou Brestovskej jaskyne.

1016. Geomorfologické pomery Brestovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 25 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geomorfologické pomery Brestovskej jaskyne.

1017. Morfológia a genéza freatickej časti Brestovskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 55 - 60 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje morfológii a genéze freatickej časti Brestovskej jaskyne.

1018. Zameranie 1. sifónu Brestovskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z., Patek, P.

STRANY: s. 61 - 66 [/ PDF](#)

Príspevok pojednáva o zameraní prvého sifónu Brestovskej jaskyne.

1019. Základné hydrogeochemické pomery a režim vôd v Brestovskej jaskyni

AUTOR: Haviarová, D.

STRANY: s. 67 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok charakterizuje základné hydrogeochemické pomery a režim vôd v Brestovskej jaskyni.

1020. Najnovšie výsledky stopovacích skúšok z povodia Brestovskej jaskyne

AUTOR: Haviarová, D., Pristaš, P.

STRANY: s. 81 - 86 [/ PDF](#)

Príspevok prináša najnovšie výsledky stopovacích skúšok z povodia Brestovskej jaskyne.

1021. Prvé výsledky mikroklimatického monitoringu v Brestovskej jaskyni

AUTOR: Zelinka, J.

STRANY: s. 87 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje prvé výsledky mikroklimatického monitoringu v Brestovskej jaskyni.

1022. Spoločenstvá fauny Brestovskej jaskyne (Západné Tatry)

AUTOR: Kováč, L., Mock, A., Višňovská, Z., Luptáčik, P.

STRANY: s. 97 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá spoločenstvami fauny Brestovskej jaskyne v Západných Tatrách.

1023. Z histórie Brestovskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 111 - 124 [/ PDF](#)

Príspevok približuje históriu Brestovskej jaskyne.

1024. Ochrana a možnosti sprístupnenia Brestovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Gažík, P., Haviarová, D., Peško, M., Višňovská, Z., Vlček, L., Zelinka, J.

STRANY: s. 125 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje ochrane a možnostiam sprístupnenia Brestovskej jaskyne.

ČÍSLO SUPPL-1

1025. Predslov

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 4 [/ PDF](#)

Predslov uvádza význam Brestovskej jaskyne v slovenskom jaskyniarstve a dôvody vydania osobitného supplementa.

1026. Geológia Brestovskej jaskyne

AUTOR: Vlček, L., Psotka, J.

STRANY: s. 5 - 24 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geologickou stavbou a horninovým prostredím Brestovskej jaskyne.

1027. Geomorfologické pomery Brestovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 25 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje geomorfologické pomery Brestovskej jaskyne.

1028. Morfológia a genéza freatickej časti Brestovskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 55 - 60 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí morfológiu a vznik freatickej časti Brestovskej jaskyne.

1029. Zameranie 1. sifónu Brestovskej jaskyne

AUTOR: Hochmuth, Z., Patek, P.

STRANY: s. 61 - 66 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje zameraniu prvého sifónu v Brestovskej jaskyni.

1030. Základné hydrogeochemické pomery a režim vôd v Brestovskej jaskyni

AUTOR: Haviarová, D.

STRANY: s. 67 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje základné hydrogeochemické pomery a vodný režim v Brestovskej jaskyni.

1031. Najnovšie výsledky stopovacích skúšok z povodia Brestovskej jaskyne

AUTOR: Haviarová, D., Prístaš, P.

STRANY: s. 81 - 86 [/ PDF](#)

Príspevok prináša najnovšie výsledky stopovacích skúšok z povodia Brestovskej jaskyne.

1032. Prvé výsledky mikroklimatického monitoringu v Brestovskej jaskyni

AUTOR: Zelinka, J.

STRANY: s. 87 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje prvé výsledky mikroklimatického monitoringu v Brestovskej jaskyni.

1033. Spoločenstvá fauny Brestovskej jaskyne (Západné Tatry)

AUTOR: Kováč, L., Mock, A., Višňovská, Z., Luptáčík, P.

STRANY: s. 97 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá faunistickými spoločenstvami Brestovskej jaskyne v Západných Tatrách.

1034. Z histórie Brestovskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 111 - 124 [/ PDF](#)

Príspevok približuje historické poznatky o Brestovskej jaskyni.

1035. Ochrana a možnosti sprístupnenia Brestovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Gažík, P., Haviarová, D., Peško, M., Višňovská, Z., Vlček, L., Zelinka, J.

STRANY: s. 125 [/ PDF](#)

1036. Geomorfologické procesy v jaskyniach

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 5 - 40 / PDF

Príspevok sa zaoberá geomorfologickými procesmi prebiehajúcimi v jaskyniach.

1037. Disjunktívne štruktúry južného okraja Jasovskej planiny a ich vplyv na vznik a vývoj endokrasu

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 41 - 56 / PDF

Príspevok skúma vplyv disjunktívnych štruktúr južného okraja Jasovskej planiny na vznik a vývoj endokrasu.

1038. Využitie výtokových čiar prameňov pri hodnotení stupňa skrasovatenia a zraniteľnosti podzemných vôd v horninách s krasovo-puklinovou priepustnosťou - príklad oblasti Strážovských vrchov

AUTOR: Gregor, M., Malík, P.

STRANY: s. 57 - 78 / PDF

Príspevok predstavuje využitie výtokových čiar prameňov pri hodnotení skrasovatenia a zraniteľnosti podzemných vôd v Strážovských vrchoch.

1039. Osobitosti ochrany krasovo-puklinových vôd na Silickej planine v Slovenskom krase

AUTOR: Tometz, L., Prekopová, M.

STRANY: s. 79 - 98 / PDF

Príspevok sa venuje osobitostiam ochrany krasovo-puklinových vôd na Silickej planine v Slovenskom krase.

1040. Mikroflóra mäkkého sintra zo slovenských jaskýň

AUTOR: Seman, M., Gaál, L., Sedláček, I., Laichmanová, M., Jeleň, S.

STRANY: s. 99 - 112 / PDF

Príspevok sa zaoberá mikroflórou mäkkého sintra zo slovenských jaskýň.

1041. Český záujem o jaskyne na Slovensku do roku 1918

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 113 - 140 / PDF

Príspevok približuje český záujem o jaskyne na Slovensku do roku 1918.

1042. Jaskyniarstvo pri Baníckom múzeu v Rožňave

AUTOR: Horváth, P.

STRANY: s. 141 - 158 / PDF

Príspevok sa venuje jaskyniarstvu pri Baníckom múzeu v Rožňave.

1043. Spomienka na Antona Porubského

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 159 - 160 / PDF

Príspevok je spomienkou na Antona Porubského.

1044. Jerzy Głazek 10. 7. 1936 - 3. 7. 2009

AUTOR: Gradziński, R.

STRANY: s. 161 - 162 / PDF

Príspevok pripomína Jerzyho Głazeka.

1045. B. R. Mavljudov: Oledenie pešcer

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 163 - 165 / PDF

Recenzia sa venuje publikácii B. R. Mavljudova Oledenie peščer.

1046. E. G. Maksimovič, N. G. Maksimovič, V. N. Kataev: Georgij Aleksejevič Maksimovič

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 166 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o Georgijovi Aleksejevičovi Maksimovičovi.

ČÍSLO 2

1047. Jaskynné sedimenty v Slovinsku: výsledky 10-ročného paleomagnetického výskumu

AUTOR: Pruner, P., Bosák, P., Zupan Hajna, N., Mihevc, A.

STRANY: s. 173 - 186 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje výsledkom desaťročného paleomagnetického výskumu jaskynných sedimentov v Slovinsku.

1048. Kečovské škrapové pole v Slovenskom krase

AUTOR: Bella, P., Gaál, L., Kilík, J.

STRANY: s. 187 - 200 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Kečovské škrapové pole v Slovenskom krase.

1049. Geologický prieskum jaskyne Milada na Silickej planine v Slovenskom krase

AUTOR: Vlček, L.

STRANY: s. 201 - 216 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá geologickým prieskumom jaskyne Milada na Silickej planine v Slovenskom krase.

1050. Nové poznatky k odvodňovaniu jaskynného systému Stratenskej jaskyne

AUTOR: Haviarová, D., Tulis, J., Pristaš, P.

STRANY: s. 217 - 230 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nové poznatky k odvodňovaniu jaskynného systému Stratenskej jaskyne.

1051. Vyčleňovanie topických geoeologických jednotiek v Brestovskej jaskyni

AUTOR: Ratkovský, Š.

STRANY: s. 231 - 258 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje vyčleňovaniu topických geoeologických jednotiek v Brestovskej jaskyni.

1052. Suchozemské článkonožce (Arthropoda) jaskýň Čiernej hory (Západné Karpaty)

AUTOR: Mock, A., Jászay, T., Svatoň, J., Christophoryová, J., Stašiov, S.

STRANY: s. 259 - 274 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá suchozemskými článkonožcami jaskýň Čiernej hory v Západných Karpatoch.

1053. Potravní preference jeskynního stejnonožce Mesoniscus graniger (Isopoda, Oniscidea) v laboratorních testech

AUTOR: Šustr, V., Lukešová, A., Nováková, A., Vošta, O.

STRANY: s. 275 - 282 [/ PDF](#)

Príspevok skúma potravné preferencie jaskynného stejnonožca Mesoniscus graniger v laboratórnych testoch.

1054. Enterobakteriálna mikrobiota jaskynných vôd Silickej planiny

AUTOR: Seman, M., Gaálová, B.

STRANY: s. 283 - 290 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje enterobakteriálnej mikrobiote jaskynných vôd Silickej planiny.

1055. Zajímavé nálezy mikroskopických húb v jeskyních

AUTOR: Nováková, A.

STRANY: s. 291 - 296 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza zaujímavé nálezy mikroskopických húb v jaskyniach.

1056. Začiatky poznávania jaskýň Malých Karpát

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 297 - 314 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje začiatkom poznávania jaskýň Malých Karpát.

1057. Korčuliarske slávnosti v Dobšinskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Székely, K., Horváth, P.

STRANY: s. 315 - 328 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá korčuliarskymi slávnosťami v Dobšinskej ľadovej jaskyni.

1058. Ing. Jozef Hlaváč šesťdesiatročný

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 329 - 331 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný šesťdesiatemu jubileu Ing. Jozefa Hlaváča.

1059. K šesťdesiatinám RNDr. Stanislava Pavlarčíka

AUTOR: Fudaly, V.

STRANY: s. 332 - 333 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný šesťdesiatemu jubileu RNDr. Stanislava Pavlarčíka.

1060. Doc. RNDr. Ján Gulička, CSc. 1925 - 2009

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 334 - 336 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína Doc. RNDr. Jána Guličku, CSc., v rokoch 1925 - 2009.

1061. V. Andreychouk - Y. Dublyansky - Y. Ezhov - G. Lysenin: Karst in the Earth's crust: Its distribution and principal types

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 337 - 340 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o rozšírení a hlavných typoch krasu v zemskej kôre.

1062. N. Ravbar: The protection of karst waters - a comprehensive Slovene approach to vulnerability and contamination risk mapping

AUTOR: Haviarová, D.

STRANY: s. 341 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o ochrane krasových vôd a slovinskom prístupe k mapovaniu zraniteľnosti a rizika kontaminácie.

ROČNÍK 2010 (48)

ČÍSLO 1

1063. Pohľad na 40 rokov slovenskej speleológie

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 5 - 18 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje štyridsiatim rokom vývoja slovenskej speleológie, jej organizačným zmenám, úspechom a problémom.

1064. Hydrotermálne kvarcitové jaskyne v lome Šobov pri Banskej Štiavnici

AUTOR: Bella, P., Gaál, L., Grego, J.

STRANY: s. 19 - 30 [/ PDF](#)

Článok opisuje hydrotermálne kvarcitové jaskyne v lome Šobov pri Banskej Štiavnici.

1065. Guánové minerály v jaskyniach Muránskej planiny

AUTOR: Orvošová, M., Vlček, L., Moravanský, D., Máté, T.

STRANY: s. 31 - 46 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá guánovými minerálmi v jaskyniach Muránskej planiny.

1066. Výsledky klimatických měření v severní části Moravského krasu v roce 2009

AUTOR: Pokladníková, H., Litschmann, T., Středa, T., Rožnovský, J., Fukalová, P.

STRANY: s. 47 - 58 [↗ PDF](#)

Článok prináša výsledky klimatických meraní v severnej časti Moravského krasu za rok 2009.

1067. Fauna vodných biotopov Belianskej jaskyne

AUTOR: Višňovská, Z., Papáč, V.

STRANY: s. 59 - 82 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje faune vodných biotopov Belianskej jaskyne.

1068. Zemepisné rozšírenie kamzíka vrchovského (*Rupicapra rupicapra* L.) na území Západných Karpát v období posledného zalednenia a holocénu

AUTOR: Vlček, L.

STRANY: s. 83 - 98 [↗ PDF](#)

Článok hodnotí zemepisné rozšírenie kamzíka vrchovského na území Západných Karpát počas posledného zalednenia a holocénu.

1069. Acid-base reactions of karst soils in dependence on vegetation type

AUTOR: Ličbinská, M., Hýlová, L., Faimon, J.

STRANY: s. 99 - 104 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá acidobázickými reakciami krasových pôd v závislosti od typu vegetácie.

1070. Z histórie Stanišovskej jaskyne

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 105 - 138 [↗ PDF](#)

Článok približuje históriu Stanišovskej jaskyne.

ČÍSLO 2

1071. Suggestions on the allochthonous origin of terra rossa from Dreveník Hill (Spiš, Slovakia)

AUTOR: Wróblewski, W., Gradziński, M., Hercman, H.

STRANY: s. 153 - 162 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá názormi na alochtónny pôvod hlin terra rossa z Dreveníka na Spiši.

1072. Je Nová Michňová kľúčom k podzemnému hydrologickému systému Suché doly - Teplica?

AUTOR: Vlček, L.

STRANY: s. 163 - 208 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma, či jaskyňa Nová Michňová predstavuje kľúč k podzemnému hydrologickému systému oblasti Suché doly - Teplica.

1073. Škrapy na južnom svahu Plešivskej planiny v Slovenskom krase

AUTOR: Bella, P., Gaál, L.

STRANY: s. 209 - 222 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje škrapy na južnom svahu Plešivskej planiny v Slovenskom krase.

1074. Prírodné pomery okolia Ladzianskeho jaskyne v Červenoskalskom krase

AUTOR: Máté, T.

STRANY: s. 223 - 240 [↗ PDF](#)

Príspevok charakterizuje prírodné pomery okolia Ladzianskeho jaskyne v Červenoskalskom krase.

1075. Výskum kvantitatívnych aspektov povrchovej korózie krasových hornín v Slovenskom raji a Slovenskom krase

AUTOR: Hochmuth, Z., Vadelová, I.

STRANY: s. 241 - 252 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje výskumu kvantitatívnych aspektov povrchovej korózie krasových hornín v Slovenskom raji a Slovenskom krase.

1076. Využitie a význam digitálnej geomorfometrie pre poznanie formovania povrchových depresných foriem v oblasti Palanta (Jasovská planina)

AUTOR: Barabas, D., Gallay, M., Petrvalská, A.

STRANY: s. 253 - 262 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí využitie digitálnej geomorfometrie pri poznávaní formovania povrchových depresných foriem v oblasti Palanta na Jasovskej planine.

1077. Krasové javy v staropaleozoických karbonátoch Slovenského rudohoria medzi Henclovou a Švedlárom

AUTOR: Mihál, F.

STRANY: s. 263 - 270 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje krasové javy v staropaleozoických karbonátoch Slovenského rudohoria medzi Henclovou a Švedlárom.

1078. Impact of tourism upon structure and diversity of Collembola assemblages (Hexapoda) - a case study of the Gombasecká Cave, Slovak Karst (Slovakia)

AUTOR: Barciová, T., Kováč, L., Miklisová, D.

STRANY: s. 271 - 284 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí vplyv návštevnosti na štruktúru a diverzitu spoločenstiev Collembola v Gombaseckej jaskyni v Slovenskom krase.

1079. Jaskyniarstvo v Liptovskom Mikuláši

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 285 - 310 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskyniarstvu v Liptovskom Mikuláši.

1080. K deväťdesiatke RNDr. Antona Droppu, CSc.

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 311 - 313 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný deväťdesiatke RNDr. Antona Droppu, CSc.

1081. Peter Pater 1950 - 2010

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 314 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína Petra Patera v rokoch 1950 - 2010.

ROČNÍK 2011 (49)

ČÍSLO 1

1082. Krasová jaskyňa prvá v Štiavnických vrchoch - hydrotermálna speleogenéza v karbonátovom podloží miocénneho stratovulkánu

AUTOR: Bella, P., Šucha, V., Gaál, L., Koděra, P.

STRANY: s. 5 - 22 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá hydrotermálnou speleogenézou Krasovej jaskyne prvej v karbonátovom podloží miocénneho stratovulkánu v Štiavnických vrchoch.

1083. Súčasný stav poznatkov o vzniku jaskýň po stromových pozostatkoch

AUTOR: Gaál, L., Bella, P.

STRANY: s. 23 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje súčasné poznatky o vzniku jaskýň po stromových pozostatkoch.

1084. Interpretácia meraní teploty a mernej elektrickej vodivosti vody v profile podzemného toku Krásnohorskej jaskyne

AUTOR: Malík, P., Gregor, M., Švasta, J., Haviarová, D.

STRANY: s. 41 - 56 [/ PDF](#)

Príspevok interpretuje merania teploty a mernej elektrickej vodivosti vody v profile podzemného toku Krásnohorskej jaskyne.

1085. Príspevok ku genéze krasu a jaskýň v Dolnom vrchu (Kuchynsko-orešanský kras, Malé Karpaty)

AUTOR: Lačný, A.

STRANY: s. 57 - 76 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje genéze krasu a jaskýň v Dolnom vrchu v Kuchynsko-orešanskom krase v Malých Karpatoch.

1086. Chorické geoeologické jednotky Brestovskej jaskyne

AUTOR: Ratkovský, Š.

STRANY: s. 77 - 92 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá chorickými geoeologickými jednotkami Brestovskej jaskyne.

1087. K. Grimes, R. Wray, A. Spate, I. Household: Glossary of Terms for Ruiniform & Karst-like Features in Silicate Rock

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 93 [↗ PDF](#)

Recenzný príspevok sa týka publikácie o terminológii ruiniformných a krasu podobných foriem v silikátových horninách.

ČÍSLO 2

1088. Morfológia dolín v krase a jej vplyv na vývoj riečného geosystému

AUTOR: Jakál, J.

STRANY: s. 101 - 110 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá morfológiou dolín v krase a jej vplyvom na vývoj riečného geosystému.

1089. Prieskum, topografia a náčrt genézy horných častí jaskyne Skalístý potok

AUTOR: Hochmuth, Z., Danko, S., Hutňan, D.

STRANY: s. 111 - 122 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje prieskum, topografiu a náčrt genézy horných častí jaskyne Skalístý potok.

1090. Poznámky ku geomorfológii a topografii Malej Stanišovskej jaskyne

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 123 - 132 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky ku geomorfológii a topografii Malej Stanišovskej jaskyne.

1091. Cave aerosol in Císařská and Sloup-Šošůvka Caves (Moravian Karst, Czech Republic)

AUTOR: Faimon, J., Štelcl, J., Kumberec, M., Veselá, P.

STRANY: s. 133 - 140 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje jaskynnému aerosólu v Císařskej jaskyni a Sloupsko-šošuvských jaskyniach v Moravskom krase.

1092. Spoločenstvá chvostoskokov (collembola, hexapoda) krasových jaskýň pohoria Vihorlat (Východné Karpaty)

AUTOR: Parimučová, A., Kováč, L.

STRANY: s. 141 - 152 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma spoločenstvá chvostoskokov v krasových jaskyniach pohoria Vihorlat vo Východných Karpatoch.

1093. Rozšírenie dvoch druhov rodu Niphargus (Crustacea, Amphipoda) na Slovensku

AUTOR: Hudec, I., Mock, A.

STRANY: s. 153 - 160 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá rozšírením dvoch druhov rodu Niphargus na Slovensku.

1094. Röntgenové difraktometrické štúdium opálových speleotém z jaskyne Cueva Ojos de Cristal, Venezuela

AUTOR: Orvošová, M., Ozdín, D., Vlček, L.

STRANY: s. 161 - 168 [↗ PDF](#)

Príspevok predstavuje röntgenové difraktometrické štúdium opálových speleotém z jaskyne Cueva Ojos de Cristal vo Venezuele.

1095. 70 rokov speleozoologického výskumu na Univerzite Komenského v Bratislave

AUTOR: Košel, V.

STRANY: s. 169 - 172 [↗ PDF](#)

Príspevok sumarizuje sedemdesiat rokov speleozoologického výskumu na Univerzite Komenského v Bratislave.

1096. Prof. Ing. Michal Zacharov, CSc., šesťdesiatročný

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 173 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok je spoločenskou kronikou k šesťdesiatke prof. Ing. Michala Zacharova, CSc.

1097. Kolektív autorov: TATRY - príroda

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 175 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii TATRY - príroda od kolektívu autorov.

ROČNÍK 2012 (50)

ČÍSLO 1

1098. The Problem of Lampenflora in Show Caves

AUTOR: Cigna, A. A.

STRANY: s. 5 - 10 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá problémom lampenflóry v sprístupnených jaskyniach.

1099. Význam regionálnych tektonických štruktúr vo východnej časti Slovenského krasu pre vznik a vývoj jaskýň

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 11 - 30 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí význam vybraných regionálnych tektonických štruktúr vo východnej časti Slovenského krasu pre vznik a vývoj jaskýň.

1100. Digitálny výškový model podlahových ľadových povrchov v Dobšinskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Gašinec, J., Bella, P., Gašincová, S., Imreczeová, A.

STRANY: s. 31 - 40 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje digitálny výškový model podlahových ľadových povrchov v Dobšinskej ľadovej jaskyni.

1101. Využitie metódy ERT pri prieskume jaskýň v Havranej skale (Plavecký kras)

AUTOR: Lačný, A., Putiška, R., Dostál, I., Kušnirák, D.

STRANY: s. 41 - 54 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje využitiu metódy ERT pri prieskume jaskýň v Havranej skale v Plaveckom krase.

1102. Sequential Extraction Procedure for the Speciation of Heavy Metals in the Sediments of Shallow Karstic Lakes on the Aggtelek and Slovak Karst (Hungary and Slovakia)

AUTOR: Samu, A., Fekete, I., Bárányi-Kevei, I.

STRANY: s. 55 - 64 [/ PDF](#)

Štúdia sa zaoberá sekvenčným extraktívnym postupom pri špeciácii ťažkých kovov v sedimentoch plytkých krasových jazier v Aggtelekskom a Slovenskom krase.

1103. Výskyt a prevalence baktérií rezistentných k tetracyklínovým antibiotikám vo vybraných jeskyniach národných parků Slovenska

AUTOR: Elhottová, D., Jirout, J., Petrásek, J.

STRANY: s. 65 - 78 [/ PDF](#)

Príspevok sleduje výskyt a prevalenciu baktérií rezistentných k tetracyklínovým antibiotikám vo vybraných jaskyniach národných parkov Slovenska.

1104. Monitoring mikroskopických húb vo vybraných neprístupných jeskyniach NP Slovenský kras

AUTOR: Nováková, A.

STRANY: s. 79 - 88 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje monitoringu mikroskopických húb vo vybraných neprístupných jaskyniach Národného parku Slovenský kras.

1105. Niektoré poznatky k staršej histórii demänovských jaskýň

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 89 - 102 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje niektoré poznatky k staršej histórii demänovských jaskýň.

1106. K dejinám prieskumu Ďumbierskeho vysokohorského krasu

AUTOR: Budaj, M.

STRANY: s. 103 - 122 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá dejinami prieskumu Ďumbierskeho vysokohorského krasu.

1107. Významné životné jubileum doc. RNDr. Jozefa Jakála, DrSc.

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 123 - 126 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný významnému životnému jubileu doc. RNDr. Jozefa Jakála, DrSc.

1108. Keveiné Bárány Ilona: A karsztok ökológiai rendszere

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 127 - 128 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu Keveiné Bárány Ilony A karsztok ökológiai rendszere.

1109. Trevor Shaw, Alenka Čuk: Slovene Caves and Karst Pictured 1545 - 1914

AUTOR: Korenková, I.

STRANY: s. 129 [/ PDF](#)

Recenzia hodnotí publikáciu Trevora Shawa a Alenky Čuk Slovene Caves and Karst Pictured 1545 - 1914.

ČÍSLO 2

1110. Morfológické indikátory výstupného prúdenia vody vo vzťahu ku genéze Jasovskej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Bosák, P., Zacharov, M.

STRANY: s. 135 - 148 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá morfológickými indikátormi výstupného prúdenia vody vo vzťahu ku genéze Jasovskej jaskyne.

1111. Exhumovaný predvrchnobádenský paleokras brala Devínskeho hradného vrchu (Malé Karpaty)

AUTOR: Lehotský, R.

STRANY: s. 149 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje exhumovanému predvrchnobádenskému paleokrasu brala Devínskeho hradného vrchu v Malých Karpatoch.

1112. Glaciálny jaskynný lad a premrzanie jaskýň ako príčina deštrukcie speleotém na príklade vybraných jaskýň Slovenska

AUTOR: Orvošová, M., Vlček, L., Holúbek, P., Orvoš, P.

STRANY: s. 157 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí glaciálny jaskynný lad a premrzanie jaskýň ako príčinu deštrukcie speleotém na príklade vybraných jaskýň Slovenska.

1113. Kysacká jaskyňa - zaujímavá krasová lokalita v doline Hornádu

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 173 - 180 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje Kysackú jaskyňu ako zaujímavú krasovú lokalitu v doline Hornádu.

1114. Výsledky morfológického mapovania závrto v Jasovskej planine v Slovenskom krase

AUTOR: Petrvalská, A.

STRANY: s. 181 - 190 [/ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky morfológického mapovania závrto v Jasovskej planine v Slovenskom krase.

1115. Sezónní dynamika teplot vzduchu v Kateřinské jeskyni

AUTOR: Středa, T., Rožnovský, J., Středová, H.

STRANY: s. 191 - 206 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá sezónnou dynamikou teplôt vzduchu v Kateřinskej jaskyni.

1116. Dynamika mikroklimatu rozsedlinových jaskyní české části vnějších Západních Karpat (na příkladu vybraných lokalit)

AUTOR: Lenart, J.

STRANY: s. 207 – 214 [↗ PDF](#)

Príspevok hodnotí dynamiku mikroklimy rozsadlinových jaskýň českej časti vonkajších Západných Karpát na príklade vybraných lokalít.

1117. Výsledky monitoringu mikroskopických hub ve zpřístupněných jeskyních České republiky

AUTOR: Nováková, A.

STRANY: s. 215 – 224 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša výsledky monitoringu mikroskopických húb v sprístupnených jaskyniach Českej republiky.

1118. Jeskyně, člověk a krajina na příkladu neolitu a staršího eneolitu Západních Karpat

AUTOR: Peša, V.

STRANY: s. 225 – 242 [↗ PDF](#)

Príspevok skúma vzťah jaskýň, človeka a krajiny na príklade neolitu a staršieho eneolitu Západných Karpát.

1119. Demänovská ledová jaskyňa po roku 1918

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 243 – 264 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje Demänovskej ľadovej jaskyni po roku 1918.

1120. Demänovská jaskyňa slobody v polskej turistickej literatúre

AUTOR: Lewkowicz, Ł.

STRANY: s. 265 – 274 [↗ PDF](#)

Príspevok sleduje obraz Demänovskej jaskyne slobody v polskej turistickej literatúre.

1121. V. Košel: Subterranean fauna of the Western Carpathians

AUTOR: Sidorov, D.

STRANY: s. 275 [↗ PDF](#)

Príspevok je recenziou publikácie V. Košela o podzemnej faune Západných Karpát.

ROČNÍK 2013 (51)

ČÍSLO 1

1122. Stanovenie hornej hranice povrchových seizmických zrýchlení na základe elastických parametrov neporušených stalagmitov a mechanických vlastností zlomených stalagmitov v jaskyni Domica

AUTOR: Gribovszki, K., Kovács, K., Mónus, P., Shen, C.-C., Török, Á., Brimich, L.

STRANY: s. 5 – 14 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá odhadom hornej hranice prehistorických povrchových seizmických zrýchlení podľa vlastností stalagmitov v jaskyni Domica.

1123. Reliéf a hydrografia ponornej zóny Brezovsko-kečovského podzemného hydrologického systému, Silická planina, Slovenský kras

AUTOR: Bella, P., Gaál, L.

STRANY: s. 15 – 30 [↗ PDF](#)

Štúdia opisuje reliéf a hydrografiú ponornej zóny Brezovsko-kečovského podzemného hydrologického systému na Silickej planine v Slovenskom krase.

1124. Typy škrapů v mezozoických vápencích Pavlovských vrchů na jižní Moravě

AUTOR: Vítek, J.

STRANY: s. 31 – 50 [↗ PDF](#)

Príspevok charakterizuje typy škrapov v mezozoických vápencoch Pavlovských vrchov na južnej Morave.

1125. Spoločenstvá medvedov jaskynných zo Šarkanovej a Homološovej diery na Spiši

AUTOR: Čeklovský, T., Sabol, M., Soják, M.

STRANY: s. 51 - 66 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje spoločenstvám jaskynných medvedov zo Šarkanovej a Homološovej diery na Spiši.

1126. Významné životné jubileum RNDr. Ludovíta Gaála, PhD.

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 67 - 70 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína významné životné jubileum RNDr. Ludovíta Gaála, PhD.

1127. RNDr. Anton Droppa, CSc. (1920 - 2013)

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 71 [/ PDF](#)

Spomienkový príspevok je venovaný RNDr. Antonovi Droppovi, CSc., a rokom jeho života 1920 až 2013.

ČÍSLO 2

1128. Využitie údajov leteckého laserového skenovania vo výskume krasovej krajiny na Slovensku - na príklade východnej časti Slovenského krasu

AUTOR: Gallay, M., Kaňuk, J., Petrvalská, A., Hochmuth, Z.

STRANY: s. 85 - 94 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá využitím údajov leteckého laserového skenovania pri výskume krasovej krajiny na príklade východnej časti Slovenského krasu.

1129. Kras Kopytovskej doliny na Branisku

AUTOR: Hochmuth, Z., Pancuráková, M.

STRANY: s. 95 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje kras Kopytovskej doliny v pohorí Branisko.

1130. Nové poznatky z výskumu Drienovskej jaskyne

AUTOR: Zacharov, M.

STRANY: s. 111 - 120 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nové poznatky z výskumu Drienovskej jaskyne.

1131. Písané pamiatky v jaskyniach na Slovensku

AUTOR: Lalkovič, M.

STRANY: s. 121 - 148 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje písaným pamiatkam nachádzajúcim sa v jaskyniach na Slovensku.

1132. Krasová oblasť Guilin (Čína) a jej významné sprístupnené jaskyne

AUTOR: Petrvalská, A.

STRANY: s. 149 - 157 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje krasovú oblasť Guilin v Číne a jej významné sprístupnené jaskyne.

1133. A. B. Klimčuk: Gipogennyj speleogenez, ego gidrogeologičeskoe značenie i rol' v evoljucii karsta

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 158 [/ PDF](#)

Recenzia sa týka práce A. B. Klimčuka o hypogénnom speleogenéze, jej hydrogeologickom význame a úlohe vo vývoji krasu.

ROČNÍK 2014 (52)

ČÍSLO 1

1134. Priestorové rozloženie teploty vzduchu vo vnútri jaskyne Domica (Slovenský kras, Slovensko) - prvý vstup

AUTOR: Korzystka-Muskała, M., Sawiński, T., Zelinka, J., Piasecki, J., Muskała, P.

STRANY: s. 5 - 14 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá priestorovým rozložením teploty vzduchu v jaskyni Domica.

1135. Datovanie pochovania kremitého štrku na vrchnej vývojovej úrovni jaskyne Domica pomocou kozmogénnych nuklidov

AUTOR: Bella, P., Braucher, R., Holec, J., Veselský, M.

STRANY: s. 15 - 24 [↗ PDF](#)

Štúdia sa venuje datovaniu pochovania kremitého štrku na vrchnej vývojovej úrovni jaskyne Domica pomocou kozmogénnych nuklidov.

1136. Exhumovaný kras planiny Slovinská skala, Galmus

AUTOR: Orvoš, P.

STRANY: s. 25 - 38 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje exhumovaný kras planiny Slovinská skala v oblasti Galmusu.

1137. Syngenetická jaskyňa v Dudinských travertínoch, Ipelská pahorkatina

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P., Gradziński, M.

STRANY: s. 39 - 44 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá syngenetickou jaskyňou v Dudinských travertínoch v Ipelskej pahorkatine.

1138. Proudění vzduchu v Ledové chodbě jeskyně Piková dáma, Moravský kras (Česká republika)

AUTOR: Ždímal, V.

STRANY: s. 45 - 54 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje prúdeniu vzduchu v Ledovej chodbe jaskyne Piková dáma v Moravskom krase.

1139. Vplyv tektoniky a litológie na genézu jaskýň v oblasti vrchu Veterlín (Malé Karpaty, Plavecký kras)

AUTOR: Csibri, T., Lačný, A.

STRANY: s. 55 - 66 [↗ PDF](#)

Štúdia hodnotí vplyv tektoniky a litológie na genézu jaskýň v oblasti vrchu Veterlín v Malých Karpatoch.

1140. Súpis krasových prameňov Jasovskej planiny a príslušných častí Medzevskej pahorkatiny

AUTOR: Petrvalská, A., Straková, V., Kováčová, M., Pancuráková, M.

STRANY: s. 67 - 90 [↗ PDF](#)

Príspevok prináša súpis krasových prameňov Jasovskej planiny a príslušných častí Medzevskej pahorkatiny.

1141. T. Waltham, D. Lowe (Eds.): Caves and Karst of the Yorkshire Dales

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 91 - 92 [↗ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Caves and Karst of the Yorkshire Dales.

1142. Ю. С. Ляхницкий, О. А. Минников, А. А. Юшко: Рисунки и знаки пещеры Шульганташ (Каповой)

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 93 [↗ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o kresbách a znakoch jaskyne Шульганташ (Каповой).

1143. В. Н. Андрейчук, О. И. Кадебская, И. И. Чайковский: Криогенные минеральные образования Кунгурской ледяной пещеры

AUTOR: Orvošová, M.

STRANY: s. 94 [↗ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o kryogénnych minerálnych útvaroch Kungurskej ľadovej jaskyne.

ČÍSLO 2

1144. Datovanie pochovania alochtónnych fluviálnych sedimentov v hornej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne (IV. vývojová úroveň systému Stratenskej jaskyne) pomocou kozmogénnych nuklidov

AUTOR: Bella, P., Braucher, R., Holec, J., Veselský, M.

STRANY: s. 101 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje datovaniu pochovania alochtónnych fluvialných sedimentov v hornej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne pomocou kozmogénnych nuklidov.

1145. Malužinská jaskyňa v severovýchodnej časti Nízkych Tatier: freatická speleogenéza spôsobená vodami vystupujúcimi pozdĺž zlomovej zóny

AUTOR: Bella, P., Littva, J., Pruner, P., Gaál, L., Bosák, P., Haviarová, D.

STRANY: s. 111 - 126 [/ PDF](#)

Článok opisuje freatickú speleogenézu Malužinskej jaskyne v severovýchodnej časti Nízkych Tatier spôsobenú vodami vystupujúcimi pozdĺž zlomovej zóny.

1146. Závrtý na krasovej plošine Biela skala a ich morfometrická analýza, Kuchynsko-orešanský kras, Malé Karpaty

AUTOR: Veselský, M., Ágh, L., Lačný, A., Stankoviansky, M.

STRANY: s. 127 - 140 [/ PDF](#)

Príspevok prináša morfometrickú analýzu závrvtov na krasovej plošine Biela skala v Kuchynsko-orešanskom krase v Malých Karpatoch.

1147. Jaskyňa Zbojnická diera v polymiktných zlepenoch pri Švošove, Veľká Fatra

AUTOR: Bella, P., Soták, J.

STRANY: s. 141 - 146 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá Jaskyňou Zbojnická diera v polymiktných zlepenoch pri Švošove vo Veľkej Fatre.

1148. Klimatický efekt environmentálnych modifikácií vo vstupnej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne (Slovenský raj) - posledné výsledky

AUTOR: Korzystka-Muskała, M., Sawiński, T., Zelinka, J., Piasecki, J., Muskała, P.

STRANY: s. 147 - 172 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje najnovšie výsledky sledovania klimatického efektu environmentálnych modifikácií vo vstupnej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne.

1149. História mapovania a vytvorenie spojitého meračského ťahu ako podkladu na reambulovanie mapy Domice

AUTOR: Hochmuth, Z.

STRANY: s. 173 - 190 [/ PDF](#)

Článok sa venuje histórii mapovania Domice a vytvoreniu spojitého meračského ťahu ako podkladu na reambulovanie jej mapy.

1150. Jaskyňa Aksamitka a ďalšie podzemné zimoviská netopierov (Chiroptera) v Pieninách

AUTOR: Višňovská, Z., Gresch, A., Rak, S., Kisková, K.

STRANY: s. 191 - 206 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Jaskyňu Aksamitka a ďalšie podzemné zimoviská netopierov v Pieninách.

1151. Poznámky k úbytku ľadu vo Veľkej ľadovej priepasti na Ohništi v Nízkych Tatrách

AUTOR: Holúbek, A.

STRANY: s. 207 - 214 [/ PDF](#)

Príspevok prináša poznámky k úbytku ľadu vo Veľkej ľadovej priepasti na Ohništi v Nízkych Tatrách.

1152. Jubileum Marcela Lalkoviča

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 215 - 216 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný jubileu Marcela Lalkoviča.

1153. Ryszard Gradziński (15. 8. 1929 - 31. 12. 2014)

AUTOR: Bosák, P.

STRANY: s. 217 - 220 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný Ryszardovi Gradzińskému.

1154. Jaskynný systém Domica-Baradla

AUTOR: Hochmuth, Z.

ROČNÍK 2015 (53)

ČÍSLO 1-2

1155. Súpis jaskýň na Zádielskej planine v Slovenskom krase

AUTOR: Kladiva, E., Terray, M., Lešínský, G.

STRANY: s. 3 - 112 [/ PDF](#)

Inventarizačný súpis jaskýň Zádielskej planiny s históriou prieskumu, názvoslovím, lokalizáciou a základnou charakteristikou známych lokalít.

ROČNÍK 2016 (54)

ČÍSLO 2

1156. Litológia karbonátových hornín Demänovského jaskynného systému

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 109 - 130 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje litológii karbonátových hornín Demänovského jaskynného systému.

1157. Sintre zafarbené kovovými iónmi v Modrej jaskyni, Nízke Tatry, Slovensko

AUTOR: Orvošová, M., Milovská, S., Mikuš, T., Šmol, J., Majerníčková, G., Karkošiak, I.

STRANY: s. 131 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá sintrami zafarbenými kovovými iónmi v Modrej jaskyni v Nízkych Tatrách.

1158. Genéza závrto vplyvom tektoniky - oblasť Dlhého vrchu (Malé Karpaty, Kuchansko-orešanský kras)

AUTOR: Potočný, T., Csibri, T., Lačný, A.

STRANY: s. 139 - 148 [/ PDF](#)

Príspevok skúma genézu závrto ovplyvnenú tektonikou v oblasti Dlhého vrchu v Kuchansko-orešanskom krase.

1159. Rezy sedimentárnou výplňou kaverny v Tureckom vrchu, Slovensko

AUTOR: Teťák, F.

STRANY: s. 149 - 158 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje rezy sedimentárnou výplňou kaverny v Tureckom vrchu na Slovensku.

1160. Nová Stanišovská jaskyňa, nové speleologické objavy a poznatky z hydrologického prieskumu

AUTOR: Holúbek, P., Laučík, P., Herich, P., Danko, M.

STRANY: s. 159 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nové speleologické objavy a poznatky z hydrologického prieskumu Novej Stanišovskej jaskyne.

1161. Prepoštská jaskyňa - predbežné výsledky paleozoologického výskumu

AUTOR: Čeklovský, T., Sabol, M., Obuch, J., Beňuš, R., Bocherens, H., Nývltová Fišáková, M., Kováčová, M.

STRANY: s. 167 - 192 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza predbežné výsledky paleozoologického výskumu v Prepoštskej jaskyni.

1162. K osemdesiatke doc. RNDr. Jozefa Jakála, DrSc.

AUTOR: Bella, P., Gaál, L.

STRANY: s. 193 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný osemdesiatemu výročiu doc. RNDr. Jozefa Jakála, DrSc.

ROČNÍK 2017 (55)

1163. Speleogenetický význam CO2 pre vývoj vybraných jaskýň Plaveckého krasu v Malých Karpatoch

AUTOR: Lánčzos, T., Filipčíková, P.

STRANY: s. 5 - 22 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá speleogenetickým významom CO2 pri vývoji vybraných jaskýň Plaveckého krasu v Malých Karpatoch.

1164. Nový súhrn poznatkov o Smolenickom krase (Malé Karpaty)

AUTOR: Lačný, A., Michalíková, S., Csibri, T., Klučiar, T., Dostál, I., Putiška, R., Kušnirák, D.

STRANY: s. 23 - 46 [/ PDF](#)

Príspevok prináša nový súhrn poznatkov o Smolenickom krase v Malých Karpatoch.

1165. Geomorfologické špecifiká reliéfu Zádielskej planiny v Slovenskom krase

AUTOR: Gessert, A., Telbisz, T.

STRANY: s. 47 - 60 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje geomorfologickým špecifikám reliéfu Zádielskej planiny v Slovenskom krase.

1166. Chemické zloženie a kvalita vôd jaskyne Zápoľná (Kozie chrbty)

AUTOR: Haviarová, D.

STRANY: s. 61 - 80 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí chemické zloženie a kvalitu vôd jaskyne Zápoľná v Kozích chrbtoch.

1167. Priestorové zmeny distribúcie mikroklimatických parametrov počas letného režimu prúdenia vzduchu v Krásnohorskej jaskyni

AUTOR: Kováčová, E., Malík, P., Švasta, J., Bahnová, N., Pažická, A., Bajtoš, P., Groľmusová, Z.

STRANY: s. 81 - 102 [/ PDF](#)

Príspevok analyzuje priestorové zmeny distribúcie mikroklimatických parametrov počas letného režimu prúdenia vzduchu v Krásnohorskej jaskyni.

1168. Nové poznatky o sufózných jaskyniach v Podtatranskej kotline

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 103 - 110 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza nové poznatky o sufózných jaskyniach v Podtatranskej kotline.

1169. Al Hoota, Omán - jediná sprístupnená jaskyňa na Arabskom polostrove

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 111 - 121 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje jaskyňu Al Hoota v Ománe ako jedinú sprístupnenú jaskyňu na Arabskom polostrove.

1170. Za Marcelom Lalkovičom

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 122 - 124 [/ PDF](#)

Spomienkový príspevok je venovaný Marcelovi Lalkovičovi.

1171. Z. Hochmuth: Atlas jaskyne Skalístý potok

AUTOR: Lešinský, G.

STRANY: s. 125 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Z. Hochmutha Atlas jaskyne Skalístý potok.

1172. Morfostratigrafia a rekonštrukcia vývoja jaskýň

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 133 - 143 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá morfostratigrafiou a rekonštrukciou vývoja jaskýň.

1173. Strednotriasové vápence v jaskyni Okno (Demänovská dolina, Nízke Tatry): Litológia a faciálne typy

AUTOR: Gaál, L., Michalík, J.

STRANY: s. 145 - 154 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá litológiou a faciálnymi typmi strednotriasových vápencov v jaskyni Okno v Demänovskej doline.

1174. Genéza a klasifikácia jaskyne v ryolitovom lávovom telese Kapitulske bralá, Štiavnické vrchy

AUTOR: Gregorová, K., Lexa, J.

STRANY: s. 155 - 166 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá genézou a klasifikáciou jaskyne v ryolitovom lávovom telese Kapitulske bralá v Štiavnických vrchoch.

1175. Zub mamuta srstnatého *Mammuthus primigenius* (Blumenbach, 1799) a kryogénne kalcity z Čachtickej jaskyne (Malé Karpaty, Slovensko)

AUTOR: Orvošová, M., Ďurišová, A., Milovský, R.

STRANY: s. 167 - 182 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá zubom mamuta srstnatého a kryogénnymi kalcitmi z Čachtickej jaskyne v Malých Karpatoch.

1176. Prievanová diera (Plešivská planina, Slovenský kras)

AUTOR: Psočka, J.

STRANY: s. 183 - 192 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá jaskyňou Prievanová diera na Plešivskej planine v Slovenskom krase.

1177. Jaskyňa Vajsova šanca v masíve Šiance pri Vernári v NP Slovenský raj

AUTOR: Mihál, F., Holúbek, P.

STRANY: s. 193 - 202 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá jaskyňou Vajsova šanca v masíve Šiance pri Vernári v Národnom parku Slovenský raj.

1178. Spoločenstvá bezstavovcov (Evertebrata) jaskyne Zápoľná (Kozie chrbty)

AUTOR: Višňovská, Z., Papáč, V., Kováč, L., Mock, A., Košel, V., Parimuchová, A., Luptáčik, P.

STRANY: s. 203 - 220 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá spoločenstvami bezstavovcov v jaskyni Zápoľná v Kozích chrbtoch.

1179. Determinovanie mikrobioty mäkkého sintra jaskyne Sokolová v Jánskej doline (Nízke Tatry)

AUTOR: Seman, M., Gaálová, B., Dršková, A., Krsek, M., Fláková, R.

STRANY: s. 221 - 242 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá určovaním mikrobioty mäkkého sintra jaskyne Sokolová v Jánskej doline.

1180. Biospeleologický prieskum pohoria Biokovo v Chorvátsku - od prvopočiatkov až po súčasnosť: Slovensko-chorvátska expedícia „Biokovo 2014“

AUTOR: Lakota, J.

STRANY: s. 243 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá biospeleologickým prieskumom pohoria Biokovo v Chorvátsku a slovensko-chorvátskou expedíciou Biokovo 2014.

ROČNÍK 2018 (56)

ČÍSLO 1

1181. Evolučná úroveň medvedov jaskynných z Grotta del Bandito (Piedmont, severné Taliansko)

AUTOR: Santi, G., Rossi, M.

STRANY: s. 5 - 14 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá evolučnou úrovňou medvedov jaskynných z lokality Grotta del Bandito v Piemonte v severnom Taliansku.

1182. Metapódia a prstové články medvedov jaskynných z Buco dell'Orso (Lombardsko, severné Taliansko)

AUTOR: Rossi, M., Santi, G.

STRANY: s. 15 - 28 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí metapódiá a prstové články medvedov jaskynných z lokality Buco dell'Orso v Lombardsku.

1183. Fosílné nálezy leva jaskynného (*Pantera spelaea* Goldfuss, 1810) a medveďa jaskynného (*Ursus ex gr. spelaeus* Rosenmüller, 1794) z Harmaneckej jaskyne (Velká Fatra)

AUTOR: Čeklovský, T.

STRANY: s. 29 - 46 [/ PDF](#)

Článok predstavuje fosílné nálezy leva jaskynného a medveďa jaskynného z Harmaneckej jaskyne vo Velkej Fatre.

1184. Niekoľko paleontologických dôkazov biológie leva jaskynného

AUTOR: Kirillova, I. V., Shidlovskiy, F. K., Plicht, J. van der, Chernova, O. F.

STRANY: s. 47 - 56 [/ PDF](#)

Príspevok zhrňa paleontologické dôkazy týkajúce sa biológie leva jaskynného.

1185. Poľovačka v horách - rozšírenie leva jaskynného (*Panthera spelaea*) v Alpách a metrika

AUTOR: Pacher, M.

STRANY: s. 57 - 86 [/ PDF](#)

Článok sa venuje rozšíreniu leva jaskynného v Alpách a jeho metrickým charakteristikám.

1186. Lebka juvenilnej hyeny jaskynnej z Jasovskej jaskyne

AUTOR: Sabol, M., Petrovič, V., Šurka, J.

STRANY: s. 87 - 98 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje lebku juvenilnej hyeny jaskynnej z Jasovskej jaskyne.

1187. Subtropické stepné prvky vo vrchnopleistocénnej jaskynnej faune z východnej časti strednej Európy

AUTOR: Nagel, D., Lindenbauer, J., Kavcik-Graumann, N., Rabeder, G.

STRANY: s. 99 - 110 [/ PDF](#)

Článok sa zaoberá subtropickými stepnými prvkami vo vrchnopleistocénnej jaskynnej faune východnej časti strednej Európy.

1188. Nová fauna pleistocénnych cicavcov z oblasti Botticino (Brescia-Lombardsko, severné Taliansko): Predbežné poznámky

AUTOR: Schirolli, P., Rossi, M., Santi, G., Caserini, E., Huld, S., Casali, D.

STRANY: s. 111 - 116 [/ PDF](#)

Príspevok prináša predbežné poznámky k novej faune pleistocénnych cicavcov z oblasti Botticino v severnom Taliansku.

1189. Súčasný stav paleontologických výskumov v jaskyniach Velkej Fatry

AUTOR: Bendík, A.

STRANY: s. 117 [/ PDF](#)

Článok sumarizuje súčasný stav paleontologických výskumov v jaskyniach Velkej Fatry.

ČÍSLO 2

1190. Penovce a travertíny Malých Karpát

AUTOR: Lačný, A., Martinák, M., Vongrej, V., Csibri, T.

STRANY: s. 133 - 146 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje penovcom a travertínom v oblasti Malých Karpát.

1191. Gaylussit $\text{Na}_2\text{Ca}(\text{CO}_3)_2 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ v jaskyni Horná Túfna, Velká Fatra

AUTOR: Orvošová, M.

STRANY: s. 147 - 156 [/ PDF](#)

Príspevok pojednáva o mineráli gaylussit v jaskyni Horná Túfna vo Velkej Fatre.

1192. Chladivý dych - nová jaskyňa v Demänovskej doline

AUTOR: Herich, P.

STRANY: s. 157 - 174 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje novú jaskyňu Chladivý dych v Demänovskej doline.

1193. Škrapy aridných vápencových oblastí severného Ománu (Al Hoota, Salma, Wadi Shaab, Wadi Bani Khalid)

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 175 – 190 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá škrapmi aridných vápencových oblastí severného Ománu v lokalitách Al Hoota, Salma, Wadi Shaab a Wadi Bani Khalid.

1194. Bezstavovce (Evertebrata) Jaskyne nad kameňolomom (Čachtický kras, Malé Karpaty)

AUTOR: Papáč, V.

STRANY: s. 191 – 204 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje bezstavovcom Jaskyne nad kameňolomom v Čachtickom krase Malých Karpát.

1195. Zmienky o jaskyniach Plešiveckej planiny do roku 1918 vo svetle súčasného poznania

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 205 – 226 [/ PDF](#)

Príspevok zhrňa zmienky o jaskyniach Plešiveckej planiny do roku 1918 vo svetle súčasného poznania.

1196. Silická ľadnica v najstarších písomných prameňoch do konca 18. storočia

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 227 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá Silickou ľadnicou v najstarších písomných prameňoch do konca 18. storočia.

ROČNÍK 2019 (57)

ČÍSLO 1

1197. Stopovacie skúšky na Silickej planine v oblasti Krásnohorskej jaskyne v rokoch 2017 - 2018

AUTOR: Malík, P., Švásta, J., Máša, B.

STRANY: s. 5 – 38 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje stopovacie skúšky na Silickej planine v oblasti Krásnohorskej jaskyne v rokoch 2017 – 2018.

1198. Aplikácia geofyzikálneho výskumu metódou ERT na lokalite Bana (Malé Karpaty, Plavecký kras)

AUTOR: Lačný, A., Putiška, R., Csibri, T.

STRANY: s. 39 – 46 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje aplikácii geofyzikálneho výskumu metódou ERT na lokalite Bana v Plaveckom krase v Malých Karpatoch.

1199. Zooarcheologický výskum v jaskyni Dúpnica (Západné Tatry)

AUTOR: Čeklovský, T., Šimková, Z., Laučík, P.

STRANY: s. 47 – 74 [/ PDF](#)

Príspevok predstavuje zooarcheologický výskum v jaskyni Dúpnica v Západných Tatrách.

1200. Fauna vtákov a drobných cicavcov z konca pleistocénu v jaskyniach Velkej Fatry

AUTOR: Obuch, J.

STRANY: s. 75 – 82 [/ PDF](#)

Príspevok spracúva faunu vtákov a drobných cicavcov z konca pleistocénu z jaskýň Velkej Fatry.

1201. Zvonivá jama v dobovej tlači do konca 19. storočia

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 83 – 96 [/ PDF](#)

Príspevok približuje zmienky o Zvonivej jame v dobovej tlači do konca 19. storočia.

1202. Málo známy speleológ Zoltán Hentz

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 97 – 116 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný málo známemu speleológovi Zoltánovi Hentzovi.

1203. RNDr. Stanislav Pavlarčík sedemdesiatročný

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 117 - 119 [/ PDF](#)

Spoločenská kronika pripomína sedemdesiate narodeniny RNDr. Stanislava Pavlarčíka.

1204. RNDr. Ladislav Novotný (1937 - 2015)

AUTOR: Tulis, J.

STRANY: s. 120 - 125 [/ PDF](#)

Spoločenská kronika prináša príspevok venovaný RNDr. Ladislavovi Novotnému.

1205. Osemdesiatročný Mgr. Alfonz Chovan

AUTOR: Hlaváč, J.

STRANY: s. 126 [/ PDF](#)

Spoločenská kronika pripomína osemdesiate narodeniny Mgr. Alfonza Chovana.

ČÍSLO 2

1206. Hypogénny pôvod jaskyne Pec (Plavecký kras, Malé Karpaty): tektonická predispozícia a morfológické znaky

AUTOR: Bella, P., Bosák, P., Littva, J.

STRANY: s. 133 - 146 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá hypogénnym pôvodom jaskyne Pec v Plaveckom krasi so zameraním na tektonickú predispozíciu a morfológické znaky.

1207. Morfológická analýza závrtovej Čachtickej planiny

AUTOR: Lačný, A., Kubičina, L., Csibri, T.

STRANY: s. 147 - 164 [/ PDF](#)

Článok prináša morfológickú analýzu závrtovej na Čachtickej planine.

1208. Spracovanie a zdieľanie dát z pozemného laserového skenovania komplexného jaskynného systému na príklade jaskyne Domica

AUTOR: Šupinský, J., Hochmuth, Z., Kaňuk, J., Sedlák, V., Šašák, J.

STRANY: s. 165 - 176 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje spracovanie a zdieľanie dát z pozemného laserového skenovania komplexného jaskynného systému na príklade jaskyne Domica.

1209. Základná speleologická a zoologická charakteristika jaskýň v oblasti bráľ Malducha v Komorníckej doline, Nízke Tatry

AUTOR: Kudla, M., Holúbek, P., Obuch, J., Littva, J.

STRANY: s. 177 - 198 [/ PDF](#)

Článok podáva základnú speleologickú a zoologickú charakteristiku jaskýň v oblasti bráľ Malducha v Komorníckej doline v Nízkych Tatrách.

1210. Výsledky speleologického prieskumu a mapovania jaskyne Stratený potok

AUTOR: Psočka, J., Papáč, V., Imrich, P.

STRANY: s. 199 - 230 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza výsledky speleologického prieskumu a mapovania jaskyne Stratený potok.

1211. Zalesnené sutinové svahy - pozoruhodný podzemný biotop Západných Karpát

AUTOR: Rendoš, M., Červená, M., Halková, B., Jakšová, P., Jureková, N., Rudy, J., Jászay, T., Raschmanová, N., Mock, A., Luptáčik, P., Kováč, L.

STRANY: s. 231 - 248 [/ PDF](#)

Článok sa venuje zalesneným sutinovým svahom ako pozoruhodnému podzemnému biotopu Západných Karpát.

1212. Nález behúnika *Duvaliopsis pilosella stobieckii* Csiki 1907, (Coleoptera, Carabidae) v priepasti v Sivom vrchu (Západné Tatry)

AUTOR: Lakota, J.

STRANY: s. 249 - 252 [/ PDF](#)

Príspevok informuje o náleze behúnika *Duvaliopsis pilosella stobieckii* v priepasti v Sivom vrchu v Západných Tatrách.

1213. Pozdrav k sedemdesiatke Jozefa Hlaváča

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 253 - 254 [/ PDF](#)

Príspevok je spoločenským pozdravom k sedemdesiatke Jozefa Hlaváča.

1214. Vlastimil Růžička: A review of the spider genus *Porrhomma* (Araneae, Linyphiidae)

AUTOR: Melega, M.

STRANY: s. 255 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje práci Vlastimila Růžičku o rode pavúkov *Porrhomma*.

ROČNÍK 2020 (58)

ČÍSLO 1

1215. Morfológia a genéza klesajúcich častí Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Bella, P., Tulis, J.

STRANY: s. 5 - 16 [/ PDF](#)

POZNÁMKY: obr., lit.

Príspevok sa zaoberá morfológiou a genézou klesajúcich častí Dobšinskej ľadovej jaskyne v kontexte vývoja systému Stratenskej jaskyne.

1216. Chemické a mikrobiologické zloženie vôd v Dobšinskej ľadovej jaskyni, predbežné výsledky výskumu z roku 2019

AUTOR: Haviarová, D., Flaková, R., Seman, M.

STRANY: s. 17 - 38 [/ PDF](#)

Príspevok uvádza predbežné výsledky výskumu chemického a mikrobiologického zloženia vôd v Dobšinskej ľadovej jaskyni z roku 2019.

1217. Štruktúra a dlhodobá dynamika spoločenstva netopierov zimujúcich v Dobšinskej ľadovej jaskyni

AUTOR: Višňovská, Z., Uhrin, M., Hájková, A.

STRANY: s. 39 - 68 [/ PDF](#)

Príspevok hodnotí štruktúru a dlhodobú dynamiku spoločenstva netopierov zimujúcich v Dobšinskej ľadovej jaskyni.

1218. Bezstavovce Dobšinskej ľadovej jaskyne a Stratenského jaskynného systému, Slovenský raj, Slovensko

AUTOR: Papáč, V., Košel, V., Kováč, L., Luptáčik, P., Mock, A., Parimuchová, A., Raschmanová, N., Višňovská, Z.

STRANY: s. 69 - 96 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje bezstavovcom Dobšinskej ľadovej jaskyne a Stratenského jaskynného systému v Slovenskom raji.

1219. Sprístupnenie a zmeny prehliadkovej trasy Dobšinskej ľadovej jaskyne

AUTOR: Kudla, M., Očkaik, L.

STRANY: s. 97 - 116 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje sprístupnenie a zmeny prehliadkovej trasy Dobšinskej ľadovej jaskyne.

1220. Nándor Fehér - spoluobjaviteľ Dobšinskej ľadovej jaskyne a iniciátor jej vedeckého výskumu

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 117 - 141 [/ PDF](#)

Príspevok približuje Nándora Fehéra ako spoluobjaviteľa Dobšinskej ľadovej jaskyne a iniciátora jej vedeckého výskumu.

1221. Ján Tulis, Ladislav Novotný: Atlas Dobšinsko-stratenského jaskynného systému

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 142 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje atlasu Dobšinsko-stratenského jaskynného systému od Jána Tulisa a Ladislava Novotného.

1222. Súhrn poznatkov o Kuchynsko-orešanskom krase

AUTOR: Lačný, A., Csibri, T.

STRANY: s. 149 - 168 [/ PDF](#)

Príspevok sumarizuje poznatky o Kuchynsko-orešanskom krase.

1223. Monitoring mikropohybov v jaskyniach Slovenského a Ochtinského krasu

AUTOR: Hochmuth, Z., Briestenský, M., Zacharov, M., Stemberk, J., Petro, L., Littva, J., Bella, P., Gaál, L., Hraško, L., Stankovič, J.

STRANY: s. 169 - 180 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje monitoringu mikropohybov v jaskyniach Slovenského a Ochtinského krasu.

1224. Poznatky o speleogenéze v prácach geológa Františka Pošepného

AUTOR: Psotka, J.

STRANY: s. 181 - 204 [/ PDF](#)

Príspevok spracúva poznatky o speleogenéze v prácach geológa Františka Pošepného.

1225. Antal Kiss - zabudnutý rožňavský lekár a prírodovedec

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 205 - 232 [/ PDF](#)

Príspevok približuje Antala Kissa ako zabudnutého rožňavského lekára a prírodovedca.

1226. Československý speleologický koordinačný výbor

AUTOR: Klinda, J.

STRANY: s. 233 - 237 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá Československým speleologickým koordinačným výborom.

1227. Sedemdesiatka Zdenka Hochmutha

AUTOR: Holúbek, P.

STRANY: s. 238 [/ PDF](#)

Príspevok je venovaný sedemdesiatke Zdenka Hochmutha.

ROČNÍK 2021 (59)

1228. Výskyt húb v jeskyniach a jiných podzemných priestoroch Slovenskej republiky

AUTOR: Nováková, A.

STRANY: s. 5 - 58 [/ PDF](#)

Príspevok podáva prehľad výskytu húb v jaskyniach a iných podzemných priestoroch Slovenskej republiky.

1229. Přehled výskytu húb v jeskyních a jiných podzemných priestoroch České republiky

AUTOR: Nováková, A.

STRANY: s. 59 - 90 [/ PDF](#)

Príspevok prináša prehľad výskytu húb v jaskyniach a iných podzemných priestoroch Českej republiky.

1230. Zavedenie a vymedzenie pojmu sinter v českej a slovenskej terminológii

AUTOR: Bella, P., Bosák, P.

STRANY: s. 91 - 112 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá zavedením a vymedzením pojmu sinter v českej a slovenskej speleologickej terminológii.

1231. Kto bol organizátorom druhého zostupu do Zvonivej jamy v roku 1882?

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 113 - 138 [/ PDF](#)

Príspevok skúma otázku organizátora druhého zostupu do Zvonivej jamy v roku 1882.

1232. Odišiel RNDr. Vojen Ložek DrSc.

AUTOR: Gaál, L.

STRANY: s. 139 - 149 [/ PDF](#)

Spomienkový príspevok je venovaný úmrtiu RNDr. Vojena Ložeka DrSc.

1233. Michał Gradziński, Marcin Wawryka-Drohobycki, Beata Michalska-Kasperkiewicz, Krzysztof Bisek, Mariusz Szelerewicz, Józef Partyka, Artur Amirowicz, Jakub Baran, Janusz Baryła: Jaskinie dorzecza Prądnika

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 150 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii o jaskyniach povodia Prądnika.

ČÍSLO 2

1234. Chemické zloženie vôd v Demänovskej jaskyni slobody (Demänovská dolina, Nízke Tatry)

AUTOR: Haviarová, D., Gradziński, M., Motyka, J.

STRANY: s. 157 - 186 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá chemickým zložením vôd v Demänovskej jaskyni slobody v Demänovskej doline v Nízkych Tatrách.

1235. Dračia jaskyňa v Sokole

AUTOR: Herich, P.

STRANY: s. 187 - 202 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje Dračiu jaskyňu v Sokole.

1236. Zhrnutie poznatkov o zimovaní netopierov v jaskyni Okno (Demänovská dolina, Nízke Tatry)

AUTOR: Višňovská, Z.

STRANY: s. 203 - 228 [/ PDF](#)

Príspevok zhrňa poznatky o zimovaní netopierov v jaskyni Okno v Demänovskej doline v Nízkych Tatrách.

1237. Výskum archeologických lokalít v severnom predhorí Nízkych Tatier s využitím lidarových dát, refúgiu na Demänovskej hore a hradisko Rohačka

AUTOR: Šimková, Z., Laučík, P.

STRANY: s. 229 - 250 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje výskumu archeologických lokalít v severnom predhorí Nízkych Tatier s využitím lidarových dát, najmä refúgiu na Demänovskej hore a hradisku Rohačka.

1238. Diery nad Pastorkom, pozoruhodné rozsadlinové jaskyne v Kremnických vrchoch

AUTOR: Búci, S., Pastorok, R., Holúbek, P., Kudla, M., Lačný, A., Lakota, J., Kováč, L., Obuch, J.

STRANY: s. 251 - 264 [/ PDF](#)

Príspevok opisuje pozoruhodné rozsadlinové jaskyne Diery nad Pastorkom v Kremnických vrchoch.

1239. Prof. RNDr. Pavel Bosák, DrSc., sedemdesiatnikom

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P.

STRANY: s. 265 - 268 [/ PDF](#)

Príspevok je spoločenskou kronikou venovanou sedemdesiatke prof. RNDr. Pavla Bosáka, DrSc.

1240. Vítazoslav Struhár a kol.: Mystérium Liskovskej jaskyne

AUTOR: Laučík, P.

STRANY: s. 269 [/ PDF](#)

Recenzia sa venuje publikácii Vítazoslava Struhára a kolektívu o Liskovskej jaskyni.

ROČNÍK 2022 (60)

ČÍSLO 1

1241. Vulkanické pneumatogénne exhalačno-explozívne a expanzné jaskyne

AUTOR: Bella, P., Gaál, L.

STRANY: s. 5 - 18 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje typom vulkanických pneumatogénnych exhalačno-explozívnych a expanzných jaskýň.

1242. Nálezy fauny mamutej stepi z novoobjavených častí jaskyne Domica - Kľúčová dierka (Slovenský kras): interdisciplinárny prístup výskumu

AUTOR: Čeklovský, T., Orvošová, M., Biroň, A., Tóth, C., Soják, M., Šupinský, J.

STRANY: s. 19 - 50 [/ PDF](#)

Článok spracúva nálezy fauny mamutej stepi z novoobjavených častí jaskyne Domica - Kľúčová dierka interdisciplinárnym prístupom.

1243. Využitie georadaru a štruktúrno-geologických metód pri výskume zaniknutého ústia Jaskyne Dezidera Horváta (Nitriansky kras)

AUTOR: Lačný, A., Putiška, R., Halama, J., Dostál, I., Csibri, T., Brixová, B.

STRANY: s. 51 - 62 [/ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá využitím georadaru a štruktúrno-geologických metód pri výskume zaniknutého ústia Jaskyne Dezidera Horváta.

1244. Fauna bezstavovcov jaskýň planiny Galmus (Volovské vrchy)

AUTOR: Melega, M., Parimuchová, A., Luptáčík, P., Jászay, T., Košel, V., Čech, V., Šestáková, A., Mock, A.

STRANY: s. 63 - 92 [/ PDF](#)

Článok predstavuje faunu bezstavovcov jaskýň planiny Galmus vo Volovských vrchoch.

1245. Pedagóg János Ede Hanvai a Dobšinská ľadová jaskyňa

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 93 [/ PDF](#)

Príspevok sa venuje pedagógovi Jánosovi Edemu Hanvaiovi vo vzťahu k Dobšinskej ľadovej jaskyni.

ČÍSLO 2

1246. Mošnická jaskyňa vo vzťahu k predkvartérnemu vývoju reliéfu v Nízkych Tatrách

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 125 - 140 [/ PDF](#)

POZNÁMKY: obr., mapa

Príspevok sa zaoberá morfológiou, genézou a vzťahom Mošnickej jaskyne k predkvartérnemu vývoju reliéfu severnej strany Nízkych Tatier.

1247. Morfometrická charakteristika závrtovej Borinského krasu v Malých Karpatoch

AUTOR: Lačný, A., Magdolen, P., Dušeková, L.

STRANY: s. 141 - 160 [/ PDF](#)

Štúdia hodnotí morfometrické vlastnosti závrtovej Borinského krasu v Malých Karpatoch.

1248. Nápis v jaskyniach Plešiveckej planiny v kontexte histórie speleológie (1. časť)

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 161 - 178 [/ PDF](#)

Príspevok skúma nápisy v jaskyniach Plešiveckej planiny v súvislosti s dejinami speleológie.

1249. Vladimír Panoš by se dožil 100 let

AUTOR: Bosák, P.

STRANY: s. 179 - 211 [/ PDF](#)

Príspevok pripomína sté výročie narodenia Vladimíra Panoša.

1250. Mošnická jaskyňa v začiatkoch speleologických výskumov Vladimíra Panoša

AUTOR: Bella, P.

STRANY: s. 212 [/ PDF](#)

Správa približuje Mošnickú jaskyňu v kontexte začiatkov speleologických výskumov Vladimíra Panoša.

1251. Mäkký sinter v Sokolovej jaskyni (Nízke Tatry, Slovensko): Morfológia kryštálov a prostredie ich vzniku

AUTOR: Orvošová, M., Milovská, S., Milovský, R., Biroň, A., Láncoz, T., Šurka, J.

STRANY: s. 5 - 22 [↗ PDF](#)

Príspevok sa zaoberá mäkkým sintrom v Sokolovej jaskyni, jeho morfológiou kryštálov a podmienkami vzniku v prostredí Nízkych Tatier.

1252. Fluviokrasové jaskyne v Kuchynsko-orešanskom krase (Malé Karpaty)

AUTOR: Lačný, A., Hajdúchová, V., Zvonár, M., Volek, S., Cabadajová, M.

STRANY: s. 23 - 34 [↗ PDF](#)

Príspevok opisuje fluviokrasové jaskyne v Kuchynsko-orešanskom krase v Malých Karpatoch.

1253. Základná speleologická a zoológická charakteristika jaskýň v oblasti Čatné v Komorníckej doline, Nízke Tatry

AUTOR: Kudla, M., Holúbek, P., Obuch, J., Littva, J.

STRANY: s. 35 - 48 [↗ PDF](#)

Príspevok podáva základnú speleologickú a zoológickú charakteristiku jaskýň v oblasti Čatné v Komorníckej doline v Nízkych Tatrách.

1254. Potrava sovy obyčajnej (Strix aluco) v okolí jaskyne Domica

AUTOR: Obuch, J.

STRANY: s. 49 - 54 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje potrave sovy obyčajnej v okolí jaskyne Domica.

1255. Dr. János Ern Pelech - život a dielo

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 55 - 82 [↗ PDF](#)

Príspevok približuje život a dielo Dr. Jánosa Erna Pelecha.

1256. 100. výročie narodenia Juraja Bárta

AUTOR: Bárta, B.

STRANY: s. 83 [↗ PDF](#)

Príspevok pripomína 100. výročie narodenia Juraja Bárta.

1257. Fosílné, subfosílné až recentné nálezy stavovcov (Vertebrata) z jaskynných lokalít na Slovensku

AUTOR: Čeklovský, T., Farkašová, E., Obuch, J.

STRANY: s. 101 - 118 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje téme „Fosílné, subfosílné až recentné nálezy stavovcov (Vertebrata) z jaskynných lokalít na Slovensku“.

1258. Bobrie nory v ústí Váhu do Liptovskej Mary

AUTOR: Bella, P., Holúbek, P., Littva, J.

STRANY: s. 119 - 128 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje téme „Bobrie nory v ústí Váhu do Liptovskej Mary“.

1259. Potrava sovy obyčajnej (Strix aluco) v jaskyni Maštalná na Plešivskej planine

AUTOR: Obuch, J.

STRANY: s. 129 - 138 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje téme „Potrava sovy obyčajnej (Strix aluco) v jaskyni Maštalná na Plešivskej planine“.

1260. Rukopisné mapy v Maďarskom národnom archíve a jaskyne Slovenského krasu

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 139 - 158 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje mapovým podkladom a téme „Rukopisné mapy v Maďarskom národnom archíve a jaskyne Slovenského krasu“.

1261. Nové poznatky z najstaršej histórie Kysackej jaskyne

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 159 - 174 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje téme „Nové poznatky z najstaršej histórie Kysackej jaskyne“.

1262. Vzpomínka na Andreje Kranjce

AUTOR: Bosák, P.

STRANY: s. 175 - 182 [↗ PDF](#)

Spomienkový príspevok „Vzpomínka na Andreje Kranjce“.

1263. Székely Kinga: RAISZ KERESZTÉLY földmérő - a Baradla kutatója

AUTOR: Jerg, Z.

STRANY: s. 183 - 191 [↗ PDF](#)

Príspevok sa venuje téme „Székely Kinga: RAISZ KERESZTÉLY földmérő - a Baradla kutatója“.

ČÍSLO SUPPL

1264. Inventarizačný prieskum jaskýň doliny Malý Ružinok

AUTOR: Miškov, M., Psotka, J.

STRANY: s. 2 - 62 [↗ PDF](#)

Inventarizačný prehľad jaskýň doliny Malý Ružinok a krasu Sivca so základnou charakteristikou územia a zdokumentovaných lokalít.

Menný register

A. A. Cigna: **1098** (2012, č. 1, s. 5 - 10)

A. Bendík: **965** (2007, č. , s. 219 - 230); **1189** (2018, č. 1, s. 117)

A. Biroň: **1242** (2022, č. 1, s. 19 - 50); **1251** (2023, č. 1, s. 5 - 22)

A. Bögli: **226** (1971, č. , s. 75 - 80)

A. Chovan: **183** (1968, č. , s. 149 - 154); **184** (1968, č. , s. 155 - 160); **214** (1970, č. , s. 134 - 139); **262** (1972, č. , s. 155 - 161); **263** (1972, č. , s. 162 - 166); **286** (1973, č. , s. 162); **318** (1975, č. , s. 239 - 260); **358** (1977, č. , s. 145 - 152); **364** (1978, č. , s. 3 - 6); **378** (1978, č. , s. 209 - 216); **399** (1979, č. , s. 193 - 202); **423** (1980, č. , s. 237 - 246); **438** (1981, č. , s. 81 - 100); **439** (1981, č. , s. 101 - 108); **442** (1981, č. , s. 141 - 154); **596** (1987, č. , s. 227 - 230); **709** (1993, č. , s. 129 - 132)

A. Chroňáková: **980** (2008, č. 1, s. 163 - 170); **984** (2008, č. 1, s. 203 - 210)

A. Droppa: **3** (1958, č. , s. 14 - 23); **15** (1958, č. , s. 106 - 107); **26** (1958, č. , s. 18 - 24); **31** (1958, č. , s. 63 - 74); **41** (1958, č. , s. 131 - 143); **47** (1958, č. , s. 155 - 156); **57** (1958, č. , s. 167); **62** (1960, č. , s. 21 - 36); **88** (1960, č. , s. 142 - 145); **90** (1960, č. , s. 150); **99** (1962, č. , s. 46 - 56); **116** (1964, č. , s. 3 - 9); **119** (1964, č. , s. 42 - 48); **124** (1964, č. , s. 96 - 97); **130** (1964, č. , s. 113); **244** (1972, č. , s. 9 - 46); **250** (1972, č. , s. 94 - 101); **284** (1973, č. , s. 111 - 158); **289** (1974, č. , s. 59 - 96); **307** (1975, č. , s. 107 - 130); **315** (1975, č. , s. 199 - 212); **321** (1975, č. , s. 265); **325** (1976, č. , s. 3 - 30); **334** (1976, č. , s. 163 - 166); **335** (1976, č. , s. 167 - 172); **367** (1978, č. , s. 39 - 68); **401** (1979, č. , s. 217 - 228); **470** (1983, č. , s. 35 - 50); **488** (1983, č. , s. 291 - 298); **494** (1983, č. , s. 308); **762** (1997, č. , s. 35 - 40); **808** (1999, č. , s. 25 - 28); **855** (2001, č. , s. 89 - 94)

A. Dršková: **1179** (2017, č. 2, s. 221 - 242)

A. Dudich: **539** (1985, č. , s. 277 - 282)

A. Gallarotti: **811** (1999, č. , s. 47 - 52)

A. Gessert: **1165** (2017, č. 1, s. 47 - 60)

A. Gresch: **747** (1996, č. , s. 149 - 156); **1150** (2014, č. 2, s. 191 - 206)

A. Górný: **837** (2000, č. , s. 53 - 66)

A. Hevesi: 642 (1990, č. , s. 25 – 46)

A. Hlásna: 95 (1960, č. , s. 159)

A. Holúbek: 1151 (2014, č. 2, s. 207 – 214)

A. Hájková: 1217 (2020, č. 1, s. 39 – 68)

A. Húščava: 43 (1958, č. , s. 146)

A. Imreczeová: 1100 (2012, č. 1, s. 31 – 40)

A. Kapel: 818 (1999, č. , s. 109 – 114)

A. Kemény: 81 (1960, č. , s. 126 – 129)

A. Kováčikova: 875 (2002, č. , s. 89 – 96)

A. Kranjc: 731 (1995, č. , s. 141 – 152); 820 (1999, č. , s. 131 – 138); 856 (2001, č. , s. 95 – 104)

A. Langrová: 848 (2001, č. , s. 25 – 36)

A. Lačný: 1085 (2011, č. 1, s. 57 – 76); 1101 (2012, č. 1, s. 41 – 54); 1139 (2014, č. 1, s. 55 – 66); 1146 (2014, č. 2, s. 127 – 140); 1158 (2016, č. 2, s. 139 – 148); 1164 (2017, č. 1, s. 23 – 46); 1190 (2018, č. 2, s. 133 – 146); 1198 (2019, č. 1, s. 39 – 46); 1207 (2019, č. 2, s. 147 – 164); 1222 (2020, č. 2, s. 149 – 168); 1238 (2021, č. 2, s. 251 – 264); 1243 (2022, č. 1, s. 51 – 62); 1247 (2022, č. 2, s. 141 – 160); 1252 (2023, č. 1, s. 23 – 34)

A. Lucinkiewicz: 364 (1978, č. , s. 3 – 6)

A. Lukešová: 1053 (2009, č. 2, s. 275 – 282)

A. Mihevc: 1047 (2009, č. 2, s. 173 – 186)

A. Mock: 897 (2003, č. , s. 199 – 208); 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 960 (2007, č. , s. 159 – 168); 1022 (2008, č. suppl, s. 97 – 110); 1033 (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); 1052 (2009, č. 2, s. 259 – 274); 1093 (2011, č. 2, s. 153 – 160); 1178 (2017, č. 2, s. 203 – 220); 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248); 1218 (2020, č. 1, s. 69 – 96); 1244 (2022, č. 1, s. 63 – 92)

A. Nováková: 984 (2008, č. 1, s. 203 – 210); 1007 (2008, č. 2, s. 409 – 418); 1053 (2009, č. 2, s. 275 – 282); 1055 (2009, č. 2, s. 291 – 296); 1104 (2012, č. 1, s. 79 – 88); 1117 (2012, č. 2, s. 215 – 224); 1228 (2021, č. 1, s. 5 – 58); 1229 (2021, č. 1, s. 59 – 90)

A. Osborne: 973 (2008, č. 1, s. 75 – 86)

A. Parimuchová: 1092 (2011, č. 2, s. 141 – 152); 1178 (2017, č. 2, s. 203 – 220); 1218 (2020, č. 1, s. 69 – 96); 1244 (2022, č. 1, s. 63 – 92)

A. Pažická: 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102)

A. Petrvalská: 1076 (2010, č. 2, s. 253 – 262); 1114 (2012, č. 2, s. 181 – 190); 1128 (2013, č. 2, s. 85 – 94); 1132 (2013, č. 2, s. 149 – 157); 1140 (2014, č. 1, s. 67 – 90)

A. Porubský: 142 (1966, č. , s. 28 – 36); 271 (1972, č. , s. 178); 365 (1978, č. , s. 7 – 16); 426 (1980, č. , s. 263 – 266); 461 (1982, č. , s. 209 – 212)

A. Samu: 1102 (2012, č. 1, s. 55 – 64)

A. Steiner: 408 (1980, č. , s. 29 – 58); 410 (1980, č. , s. 97 – 114); 448 (1982, č. , s. 69 – 98)

A. Tyc: 864 (2001, č. , s. 161 – 170)

A. von Sydow: 179 (1968, č. , s. 117 – 122)

A. Čerňanský: 924 (2005, č. , s. 167 – 186)

A. Ďurišová: 1175 (2017, č. 2, s. 167 – 182)

A. Šestáková: 1244 (2022, č. 1, s. 63 – 92)

A. Štollmann: 143 (1966, č. , s. 37 – 40); 539 (1985, č. , s. 277 – 282)

Anonymus: 1 (1958, č. , s. 3 – 4); 44 (1958, č. , s. 147 – 148); 53 (1958, č. , s. 165); 56 (1958, č. , s. 167); 59 (1958, č. , s. 167); 304 (1975, č. , s. 3 – 36); 639 (1989, č. , s. 211)

B. Brixová: 1243 (2022, č. 1, s. 51 – 62)

B. Bárta: 1256 (2023, č. 1, s. 83)

B. Gaálová: 1054 (2009, č. 2, s. 283 – 290); 1179 (2017, č. 2, s. 221 – 242)

B. Halková: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248)

B. Kortman: 661 (1991, č. , s. 123 – 142); 854 (2001, č. , s. 83 – 88)

B. Máša: 1197 (2019, č. 1, s. 5 – 38)

B. Soukupová: 683 (1992, č. , s. 161 – 168)

B. Šmída: 972 (2008, č. 1, s. 53 – 74)

C. Gauchon: 812 (1999, č. , s. 53 – 60); 813 (1999, č. , s. 61 – 70); 814 (1999, č. , s. 71 – 80)

C. Tóth: 1242 (2022, č. 1, s. 19 – 50)

C.-C. Shen: 1122 (2013, č. 1, s. 5 – 14)

D. Barabas: 851 (2001, č. , s. 59 – 66); 1076 (2010, č. 2, s. 253 – 262)

D. Casali: 1188 (2018, č. 1, s. 111 – 116)

D. Elhottová: 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170); 1103 (2012, č. 1, s. 65 – 78)

D. Haviarová: 907 (2004, č. , s. 99 – 108); 977 (2008, č. 1, s. 115 – 126); 1019 (2008, č. suppl, s. 67 – 80); 1020 (2008, č. suppl, s. 81 – 86); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1030 (2008, č. suppl-1, s. 67 – 80); 1031 (2008, č. suppl-1, s. 81 – 86); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125); 1050 (2009, č. 2, s. 217 – 230); 1062 (2009, č. 2, s. 341); 1084 (2011, č. 1, s. 41 – 56); 1145 (2014, č. 2, s. 111 – 126); 1166 (2017, č. 1, s. 61 – 80); 1216 (2020, č. 1, s. 17 – 38); 1234 (2021, č. 2, s. 157 – 186)

D. Havlíček: 509 (1984, č. , s. 213 – 244)

D. Hutňan: 1089 (2011, č. 2, s. 111 – 122)

D. Janota: 320 (1975, č. , s. 263 – 264)

D. Jančovič: 702 (1993, č. , s. 83 – 92); 703 (1993, č. , s. 93 – 108)

D. Kicińska: 936 (2006, č. , s. 55 – 70)

D. Kubiny: 445 (1982, č. , s. 5 – 18)

D. Kubíny: 25 (1958, č. , s. 14 – 17); 240 (1971, č. , s. 237 – 248); 292 (1974, č. , s. 135 – 156); 369 (1978, č. , s. 95 – 102); 620 (1988, č. , s. 203); 631 (1989, č. , s. 175 – 180); 643 (1990, č. , s. 47 – 58)

D. Kubínyi: 204 (1970, č. , s. 99 – 101)

D. Kušnirák: 1101 (2012, č. 1, s. 41 – 54); 1164 (2017, č. 1, s. 23 – 46)

D. Lamoš: 450 (1982, č. , s. 121 – 130)

D. Magaš: 823 (1999, č. , s. 159 – 166)

D. Miklisová: 1078 (2010, č. 2, s. 271 – 284)

D. Moravanský: 1002 (2008, č. 2, s. 353 – 360); 1065 (2010, č. 1, s. 31 – 46)

D. Nagel: 1187 (2018, č. 1, s. 99 – 110)

D. Ozdín: 1094 (2011, č. 2, s. 161 – 168)

D. Rubíny: 61 (1960, č. , s. 3 – 20)

D. Sidorov: 1121 (2012, č. 2, s. 275)

D. Troppová: 1010 (2008, č. 2, s. 443 – 446)

D. Čipka: 710 (1993, č. , s. 133 – 134)

E. Caserini: 1188 (2018, č. 1, s. 111 – 116)

E. Farkašovská: 1257 (2023, č. 2, s. 101 – 118)

E. Kladiva: 589 (1987, č. , s. 161 – 182); 781 (1997, č. , s. 177 – 184); 1155 (2015, č. 1-2, s. 3 – 112)

E. Kohler: 658 (1991, č. , s. 69 – 82)

E. Kováčová: 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102)

E. Krippel: 280 (1973, č. , s. 59 – 72); 463 (1982, č. , s. 215 – 216)

E. Kullman: 447 (1982, č. , s. 49 – 68)

E. Mazúr: 168 (1968, č. , s. 5 – 40)

E. Petrik: 622 (1989, č. , s. 17 – 28)

E. Stworzewicz: 970 (2008, č. 1, s. 31 – 40)

E. Vlček: 647 (1990, č. , s. 117 – 138)

E. Zdárková: 310 (1975, č. , s. 173 – 180)

F. Habe: 232 (1971, č. , s. 135 – 150)

F. Jirmer: 160 (1966, č. , s. 131 – 132)

F. K. Shidlovskiy: 1184 (2018, č. 1, s. 47 – 56)

F. Mihál: 1177 (2017, č. 2, s. 193 – 202)

F. Mihál: 1077 (2010, č. 2, s. 263 – 270)

F. Pomorský: 704 (1993, č. , s. 109 – 112)

F. Skřivánek: 105 (1962, č. , s. 97 – 105); 107 (1962, č. , s. 107 – 109); 145 (1966, č. , s. 49 – 53)

F. Tefák: 1159 (2016, č. 2, s. 149 – 158)

G. Abel: 228 (1971, č. , s. 91 – 98)

G. Debaene: 873 (2002, č. , s. 41 – 48)

G. Dénes: 234 (1971, č. , s. 163 – 170); 807 (1999, č. , s. 19 – 24)

G. Lešinský: 776 (1997, č. , s. 147 – 152); 861 (2001, č. , s. 139 – 150); 863 (2001, č. , s. 155 – 160); 879 (2002, č. , s. 137 – 174); 896 (2003, č. , s. 165 – 198); 1155 (2015, č. 1-2, s. 3 – 112); 1171 (2017, č. 1, s. 125)

G. Majerníčková: 1157 (2016, č. 2, s. 131 – 138)

G. Rabeder: 1187 (2018, č. 1, s. 99 – 110)

G. Santi: 1181 (2018, č. 1, s. 5 – 14); 1182 (2018, č. 1, s. 15 – 28); 1188 (2018, č. 1, s. 111 – 116)

G. Stibrányi: 421 (1980, č. , s. 225 – 230); 484 (1983, č. , s. 253 – 258); 505 (1984, č. , s. 157 – 168); 562 (1986, č. , s. 129 – 144); 570 (1986, č. , s. 205 – 224); 615 (1988, č. , s. 159 – 180); 622 (1989, č. , s. 17 – 28)

H. Bocherens: 1161 (2016, č. 2, s. 167 – 192)

H. Hercman: 873 (2002, č. , s. 41 – 48); 951 (2007, č. , s. 15 – 42); 970 (2008, č. 1, s. 31 – 40); 1071 (2010, č. 2, s. 153 – 162)

H. Holzmann: 817 (1999, č. , s. 99 – 108)

H. Pokladníková: 1066 (2010, č. 1, s. 47 – 58)

H. Středová: 1115 (2012, č. 2, s. 191 – 206)

H. Trimmel: 227 (1971, č. , s. 81 – 90)

H. Vaněková: 958 (2007, č. , s. 143 – 150)

I. Benická: 713 (1993, č. , s. 138 – 139); 714 (1993, č. , s. 140)

I. Bohuš: 29 (1958, č. , s. 43 – 54)

I. Bárány-Kevei: 1102 (2012, č. 1, s. 55 – 64)

I. Cebecauer: 208 (1970, č. , s. 110); 245 (1972, č. , s. 47 – 62); 295 (1974, č. , s. 194 – 208)

I. Cvacho: 165 (1966, č. , s. 138)

I. Demovič: 695 (1993, č. , s. 3 – 12)

I. Dostál: 1101 (2012, č. 1, s. 41 – 54); 1164 (2017, č. 1, s. 23 – 46); 1243 (2022, č. 1, s. 51 – 62)

I. Esterhás: 809 (1999, č. , s. 29 – 36)

I. Eszterhás: 645 (1990, č. , s. 71 – 102)

I. Fekete: 1102 (2012, č. 1, s. 55 – 64)

I. Fodor: 231 (1971, č. , s. 115 – 134)

I. Horáček: 418 (1980, č. , s. 183 – 192); 623 (1989, č. , s. 29 – 56); 675 (1992, č. , s. 29 – 56)

I. Hudec: 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 1093 (2011, č. 2, s. 153 – 160)

I. Karkošiak: 1157 (2016, č. 2, s. 131 – 138)

I. Korenková: 1109 (2012, č. 1, s. 129)

I. Lovíšek: 661 (1991, č. , s. 123 – 142)

I. Majerský: 70 (1960, č. , s. 88 – 94); 126 (1964, č. , s. 100 – 108)

I. Račko: 779 (1997, č. , s. 171 – 174)

I. Sedláček: 1040 (2009, č. 1, s. 99 – 112)

I. Světlík: 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170)

I. Turnovec: 82 (1960, č. , s. 130)

I. V. Kirillova: 1184 (2018, č. 1, s. 47 – 56)

I. Vadelová: 1075 (2010, č. 2, s. 241 – 252)

I. Waltzer: 341 (1976, č. , s. 213 – 216)

I. Zajonc: 68 (1960, č. , s. 74 – 81); 102 (1962, č. , s. 75 – 85); 205 (1970, č. , s. 102 – 104)

J. B.: 190 (1968, č. , s. 179 – 180)

J. Brodňanský: 18 (1958, č. , s. 114 – 115); 40 (1958, č. , s. 128 – 130); 89 (1960, č. , s. 146 – 149); 110 (1962, č. , s. 114); 131 (1964, č. , s. 114 – 115); 151 (1966, č. , s. 90 – 91); 162 (1966, č. , s. 135); 172 (1968, č. , s. 85 – 88); 175 (1968, č. , s. 95 – 98); 176 (1968, č. , s. 99 – 100); 185 (1968, č. , s. 161 – 168); 209 (1970, č. , s. 111 – 114); 257 (1972, č. , s. 129 – 135); 270 (1972, č. , s. 177)

J. Bárta: 32 (1958, č. , s. 75 – 80); 104 (1962, č. , s. 87 – 96); 121 (1964, č. , s. 58 – 73); 212 (1970, č. , s. 124 – 129); 217 (1970, č. , s. 147 – 148); 247 (1972, č. , s. 73 – 86); 265 (1972, č. , s. 169 – 171); 266 (1972, č. , s. 172); 282 (1973, č. , s. 85 – 98); 301 (1974, č. , s. 256 – 274); 371 (1978, č. , s. 121 – 124); 385 (1979, č. , s. 23 – 40); 462 (1982, č. , s. 213 – 214); 468 (1982, č. , s. 221); 510 (1984, č. , s. 245 – 266); 517 (1984, č. , s. 307 – 310); 529 (1985, č. , s. 131 – 144); 550 (1985, č. , s. 363 – 364); 575 (1986, č. , s. 263 – 264); 598 (1987, č. , s. 235 – 237); 599 (1987, č. , s. 238 – 239); 608 (1988, č. , s. 33 – 46); 634 (1989, č. , s. 199 – 202); 647 (1990, č. , s. 117 – 138); 650 (1990, č. , s. 173 – 178); 681 (1992, č. , s. 131 – 152); 705 (1993, č. , s. 113 – 116)

J. Chrapan: 201 (1970, č. , s. 69 – 82)

J. Christophoryová: 959 (2007, č. , s. 151 – 158); 1052 (2009, č. 2, s. 259 – 274)

J. Derco: 327 (1976, č. , s. 61 – 82); 994 (2008, č. 2, s. 277 – 286)

J. Faimon: 988 (2008, č. 1, s. 239 – 244); 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248); 1009 (2008, č. 2, s. 439 – 442); 1010 (2008, č. 2, s. 443 – 446); 1011 (2008, č. 2, s. 447 – 450); 1069 (2010, č. 1, s. 99 – 104); 1091 (2011, č. 2, s. 133 – 140)

J. Filas: 615 (1988, č. , s. 159 – 180)

J. Gaisler: 281 (1973, č. , s. 73 – 84)

J. Gaál: 489 (1983, č. , s. 299 – 302); 567 (1986, č. , s. 183 – 192); 656 (1991, č. , s. 31 – 52); 721 (1995, č. , s. 35 – 54)

J. Gašinec: 1100 (2012, č. 1, s. 31 – 40)

J. Glazet: 754 (1996, č. , s. 199 – 202)

J. Grego: 771 (1997, č. , s. 109 – 122); 880 (2002, č. , s. 175 – 176); 1005 (2008, č. 2, s. 387 – 392); 1064 (2010, č. 1, s. 19 – 30)

J. Gulička: 305 (1975, č. , s. 37 – 86); 348 (1977, č. , s. 23 – 30); 368 (1978, č. , s. 69 – 94); 528 (1985, č. , s. 89 – 130); 559 (1986, č. , s. 77 – 92); 945 (2006, č. , s. 175 – 182)

J. Géczy: 977 (2008, č. 1, s. 115 – 126)

J. Halama: 1243 (2022, č. 1, s. 51 – 62)

J. Halaš: 342 (1976, č. , s. 217); 382 (1978, č. , s. 239 – 240); 386 (1979, č. , s. 41 – 58); 412 (1980, č. , s. 139 – 146); 433 (1980, č. , s. 281); 473 (1983, č. , s. 79 – 92); 493 (1983, č. , s. 306 – 307); 501 (1984, č. , s. 111 – 130); 516 (1984, č. , s. 303 – 306); 520 (1984, č. , s. 319); 521 (1984, č. , s. 320 – 321); 527 (1985, č. , s. 69 – 88); 601 (1987, č. , s. 241); 602 (1987, č. , s. 242); 603 (1987, č. , s. 242); 604 (1987, č. , s. 243); 624 (1989, č. , s. 57 – 72)

J. Hančulák: 773 (1997, č. , s. 133 – 136)

J. Hančulák: 742 (1996, č. , s. 107 – 112)

J. Hatala: 474 (1983, č. , s. 93 – 118)

J. Hebelka: 1003 (2008, č. 2, s. 361 – 368)

J. Hlaváč: 379 (1978, č. , s. 217 – 222); 400 (1979, č. , s. 203 – 216); 424 (1980, č. , s. 247 – 258); 457 (1982, č. , s. 179 – 196); 487 (1983, č. , s. 277 – 290); 513 (1984, č. , s. 281 – 292); 514 (1984, č. , s. 293 – 298); 544 (1985, č. , s. 323 – 336); 573 (1986, č. , s. 247 – 258); 593 (1987, č. , s. 199 – 216); 616 (1988, č. , s. 181 – 184); 617 (1988, č. , s. 185 – 198); 632 (1989, č. , s. 181 – 194); 653 (1990, č. , s. 195 – 214); 666 (1991, č. , s. 189 – 196); 684 (1992, č. , s. 169 – 174); 685 (1992, č. , s. 175 – 196); 686 (1992, č. , s. 197 – 202); 707 (1993, č. , s. 121 – 124); 708 (1993, č. , s. 125 – 128); 725 (1995, č. , s. 99 – 110); 760 (1997, č. , s. 27 – 30); 866 (2001, č. , s. 173 – 175); 876 (2002, č. , s. 97 – 104); 912 (2004, č. , s. 141); 948 (2006, č. , s. 191 – 194); 1014 (2008, č. suppl. s. 4); 1025 (2008, č. suppl-1, s. 4); 1205 (2019, č. 1, s. 126)

J. Holec: 1135 (2014, č. 1, s. 15 – 24); 1144 (2014, č. 2, s. 101 – 110)

J. Hreško: 564 (1986, č. , s. 155 – 168)

J. Hromas: 239 (1971, č. , s. 225 – 236)

J. Jakál: 168 (1968, č. , s. 5 – 40); 210 (1970, č. , s. 111 – 114); 214 (1970, č. , s. 134 – 139); 220 (1970, č. , s. 151); 223 (1971, č. , s. 27 – 40); 242 (1972, č. , s. 3 – 6); 261 (1972, č. , s. 145 – 154); 268 (1972, č. , s. 174 – 175); 276 (1973, č. , s. 3 – 14); 285 (1973, č. , s. 159 – 161); 316 (1975, č. , s. 213 – 228); 319 (1975, č. , s. 261 – 262); 360 (1977, č. , s. 171); 366 (1978, č. , s. 17 – 38); 383 (1978, č. , s. 241); 384 (1979, č. , s. 3 – 22); 397 (1979, č. , s. 185 – 188); 427 (1980, č. , s. 267 – 270); 430 (1980, č. , s. 277 – 278); 443 (1981, č. , s. 155 – 166); 519 (1984, č. , s. 315 – 318); 549 (1985, č. , s. 357 – 362); 551 (1985, č. , s. 365 – 368); 556 (1986, č. , s. 3 – 26); 574 (1986, č. , s. 259 – 262); 577 (1986, č. , s. 267); 635 (1989, č. , s. 203 – 204); 644 (1990, č. , s. 59 – 70); 655 (1991, č. , s. 3 – 30); 687 (1992, č. , s. 203); 688 (1992, č. , s. 204); 696 (1993, č. , s. 13 – 28); 846 (2001, č. , s. 7 – 14); 881 (2002, č. , s. 177 – 180); 913 (2005, č. , s. 5 – 16); 934 (2006, č. , s. 5 – 22); 947

(2006, č. , s. 187 – 190); 950 (2007, č. , s. 5 – 13); 1043 (2009, č. 1, s. 159 – 160); 1063 (2010, č. 1, s. 5 – 18); 1088 (2011, č. 2, s. 101 – 110)

J. Jedlička: 331 (1976, č. , s. 139 – 146)

J. Jirout: 1103 (2012, č. 1, s. 65 – 78)

J. Kaňuk: 1128 (2013, č. 2, s. 85 – 94); 1208 (2019, č. 2, s. 165 – 176)

J. Kernátsová: 791 (1998, č. , s. 141 – 158)

J. Kilík: 1048 (2009, č. 2, s. 187 – 200)

J. Kliment: 390 (1979, č. , s. 109 – 122)

J. Klinda: 449 (1982, č. , s. 99 – 120); 458 (1982, č. , s. 197 – 200); 459 (1982, č. , s. 201 – 204); 476 (1983, č. , s. 157 – 186); 486 (1983, č. , s. 269 – 276); 569 (1986, č. , s. 197 – 204); 571 (1986, č. , s. 225 – 236); 594 (1987, č. , s. 217 – 222); 666 (1991, č. , s. 189 – 196); 749 (1996, č. , s. 177 – 182); 1226 (2020, č. 2, s. 233 – 237)

J. Kobza: 646 (1990, č. , s. 103 – 116)

J. Kogovšek: 745 (1996, č. , s. 133 – 138)

J. Kovalčík: 51 (1958, č. , s. 162); 114 (1962, č. , s. 120)

J. Košecký: 298 (1974, č. , s. 232 – 234)

J. Lacika: 678 (1992, č. , s. 89 – 102)

J. Lakota: 1180 (2017, č. 2, s. 243); 1212 (2019, č. 2, s. 249 – 252); 1238 (2021, č. 2, s. 251 – 264)

J. Lane: 533 (1985, č. , s. 209 – 232)

J. Lenart: 1116 (2012, č. 2, s. 207 – 214)

J. Lexa: 1174 (2017, č. 2, s. 155 – 166)

J. Lichardus: 170 (1968, č. , s. 63 – 80)

J. Lindenbauer: 1187 (2018, č. 1, s. 99 – 110)

J. Littva: 1145 (2014, č. 2, s. 111 – 126); 1206 (2019, č. 2, s. 133 – 146); 1209 (2019, č. 2, s. 177 – 198); 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180); 1253 (2023, č. 1, s. 35 – 48); 1258 (2023, č. 2, s. 119 – 128)

J. László: 45 (1958, č. , s. 149 – 150)

J. Majko: 103 (1962, č. , s. 86)

J. Martinka: 74 (1960, č. , s. 106 – 108)

J. Michalko: 28 (1958, č. , s. 38 – 42)

J. Michalík: 1173 (2017, č. 2, s. 145 – 154)

J. Motyka: 837 (2000, č. , s. 53 – 66); 1234 (2021, č. 2, s. 157 – 186)

J. Nešvara: 248 (1972, č. , s. 87 – 89)

J. Novotný: 259 (1972, č. , s. 139 – 140)

J. Obuch: 744 (1996, č. , s. 125 – 132); 843 (2000, č. , s. 165 – 170); 944 (2006, č. , s. 169 – 174); 1161 (2016, č. 2, s. 167 – 192); 1200 (2019, č. 1, s. 75 – 82); 1209 (2019, č. 2, s. 177 – 198); 1238 (2021, č. 2, s. 251 – 264); 1253 (2023, č. 1, s. 35 – 48); 1254 (2023, č. 1, s. 49 – 54); 1257 (2023, č. 2, s. 101 – 118); 1259 (2023, č. 2, s. 129 – 138)

J. Orvan: 350 (1977, č. , s. 53 – 62); 388 (1979, č. , s. 77 – 84); 417 (1980, č. , s. 177 – 182); 943 (2006, č. , s. 161 – 168)

J. Otruba: 4 (1958, č. , s. 24 – 28); 6 (1958, č. , s. 36 – 58); 27 (1958, č. , s. 25 – 37); 63 (1960, č. , s. 37 – 51); 237 (1971, č. , s. 193 – 212); 425 (1980, č. , s. 259 – 262)

J. Padyšáková: 765 (1997, č. , s. 55 – 62)

J. Peceň: 352 (1977, č. , s. 81 – 92)

J. Pelíšek: 411 (1980, č. , s. 115 – 138)

J. Petrásek: 1103 (2012, č. 1, s. 65 – 78)

J. Piasecki: 918 (2005, č. , s. 81 – 96); 978 (2008, č. 1, s. 127 – 140); 1003 (2008, č. 2, s. 361 – 368); 1134 (2014, č. 1, s. 5 – 14); 1148 (2014, č. 2, s. 147 – 172)

J. Pribyl: 253 (1972, č. , s. 109 – 113)

J. Psotka: 941 (2006, č. , s. 143 – 152); 975 (2008, č. 1, s. 99 – 108); 997 (2008, č. 2, s. 315 – 324); 1015 (2008, č. suppl, s. 5 – 24); 1026 (2008, č. suppl-1, s. 5 – 24); 1176 (2017, č. 2, s. 183 – 192); 1210 (2019, č. 2, s. 199 – 230); 1224 (2020, č. 2, s. 181 – 204); 1264 (2023, č. suppl, s. 2 – 62)

J. Pulpán: 310 (1975, č. , s. 173 – 180)

J. Příbyl: 380 (1978, č. , s. 223 – 226); 398 (1979, č. , s. 189 – 192)

J. Rabek: 79 (1960, č. , s. 122 – 124)

J. Rožnovský: 1066 (2010, č. 1, s. 47 – 58); 1115 (2012, č. 2, s. 191 – 206)

J. Rudy: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248)

J. Savrnoch: 370 (1978, č. , s. 103 – 120); 373 (1978, č. , s. 137 – 142); 377 (1978, č. , s. 203 – 208); 503 (1984, č. , s. 143 – 150)

J. Seneš: 148 (1966, č. , s. 76 – 82)

J. Sláčík: 351 (1977, č. , s. 63 – 80)

J. Soták: 1147 (2014, č. 2, s. 141 – 146)

J. Stankovič: 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180)

J. Starý: 982 (2008, č. 1, s. 183 – 196)

J. Stemberk: 953 (2007, č. , s. 55 – 64); 999 (2008, č. 2, s. 333 – 340); 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180)

J. Svatoň: 1052 (2009, č. 2, s. 259 – 274)

J. Sýkora: 867 (2001, č. , s. 176 – 178)

J. Ščuka: 558 (1986, č. , s. 61 – 76)

J. Thuróczy: 538 (1985, č. , s. 267 – 276); 561 (1986, č. , s. 115 – 128); 570 (1986, č. , s. 205 – 224); 607 (1988, č. , s. 25 – 32); 793 (1998, č. , s. 167 – 172); 865 (2001, č. , s. 171 – 172)

J. Tulis: 216 (1970, č. , s. 142 – 146); 290 (1974, č. , s. 97 – 114); 408 (1980, č. , s. 29 – 58); 414 (1980, č. , s. 157 – 166); 415 (1980, č. , s. 167 – 172); 416 (1980, č. , s. 173 – 176); 448 (1982, č. , s. 69 – 98); 460 (1982, č. , s. 205 – 208); 547 (1985, č. , s. 345 – 352); 614 (1988, č. , s. 145 – 158); 654 (1990, č. , s. 215); 729 (1995, č. , s. 135 – 138); 746 (1996, č. , s. 139 – 148); 761 (1997, č. , s. 31 – 34); 785 (1998, č. , s. 35 – 58); 834 (2000, č. , s. 19 – 32); 859 (2001, č. , s. 121 – 128); 892 (2003, č. , s. 91 – 96); 969 (2008, č. 1, s. 5 – 30); 1050 (2009, č. 2, s. 217 – 230); 1204 (2019, č. 1, s. 120 – 125); 1215 (2020, č. 1, s. 5 – 16)

J. Vachold: 66 (1960, č. , s. 59 – 67)

J. Vajs: 683 (1992, č. , s. 161 – 168); 703 (1993, č. , s. 93 – 108); 763 (1997, č. , s. 41 – 46); 862 (2001, č. , s. 151 – 154)

J. van der Plicht: 1184 (2018, č. 1, s. 47 – 56)

J. Vítek: 1124 (2013, č. 1, s. 31 – 50)

J. Wagner: 485 (1983, č. , s. 259 – 268); 511 (1984, č. , s. 267 – 276)

J. Zelinka: 641 (1990, č. , s. 9 – 24); 773 (1997, č. , s. 133 – 136); 775 (1997, č. , s. 141 – 146); 849 (2001, č. , s. 37 – 54); 876 (2002, č. , s. 97 – 104); 908 (2004, č. , s. 109 – 120); 909 (2004, č. , s. 121 – 128); 918 (2005, č. , s. 81 – 96); 978 (2008, č. 1, s. 127 – 140); 979 (2008, č. 1, s. 141 – 162); 1004 (2008, č. 2, s. 369 – 386); 1021 (2008, č. suppl, s. 87 – 96); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1032 (2008, č. suppl-1, s. 87 – 96); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125); 1134 (2014, č. 1, s. 5 – 14); 1148 (2014, č. 2, s. 147 – 172)

J. Zimák: 876 (2002, č. , s. 97 – 104); 909 (2004, č. , s. 121 – 128)

J. Činčura: 278 (1973, č. , s. 23 – 40); 658 (1991, č. , s. 69 – 82); 722 (1995, č. , s. 55 – 60); 723 (1995, č. , s. 61 – 72); 741 (1996, č. , s. 101 – 106); 770 (1997, č. , s. 103 – 108); 790 (1998, č. , s. 133 – 140); 835 (2000, č. , s. 33 – 38); 870 (2002, č. , s. 7 – 18)

J. Šavrnoch: 337 (1976, č. , s. 177 – 180); 361 (1977, č. , s. 172); 391 (1979, č. , s. 123 – 132); 402 (1979, č. , s. 229); 403 (1979, č. , s. 230); 431 (1980, č. , s. 279); 452 (1982, č. , s. 147 – 152); 466 (1982, č. , s. 219); 467 (1982, č. , s. 220); 531 (1985, č. , s. 171 – 180); 555 (1985, č. , s. 378); 610 (1988, č. , s. 73 – 86); 628 (1989, č. , s. 141 – 152); 637 (1989, č. , s. 207)

J. Šašák: 1208 (2019, č. 2, s. 165 – 176)

J. Šmarda: 64 (1960, č. , s. 52 – 56)

J. Šmol: 1157 (2016, č. 2, s. 131 – 138)

J. Šmoll: 726 (1995, č. , s. 111 – 114); 898 (2003, č. , s. 209 – 214); 941 (2006, č. , s. 143 – 152)

J. Šoltís: 224 (1971, č. , s. 41 – 56)

J. Špaček: 161 (1966, č. , s. 133 – 134)

J. Špičuk: 728 (1995, č. , s. 129 – 134)

J. Šteffek: 540 (1985, č. , s. 283 – 286); 880 (2002, č. , s. 175 – 176); 1005 (2008, č. 2, s. 387 – 392)

J. Štelcl: 876 (2002, č. , s. 97 – 104); 909 (2004, č. , s. 121 – 128); 988 (2008, č. 1, s. 239 – 244); 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248); 1009 (2008, č. 2, s. 439 – 442); 1091 (2011, č. 2, s. 133 – 140)

J. Šuba: 352 (1977, č. , s. 81 – 92)

J. Šupinský: 1208 (2019, č. 2, s. 165 – 176); 1242 (2022, č. 1, s. 19 – 50)

J. Šurka: 1186 (2018, č. 1, s. 87 – 98); 1251 (2023, č. 1, s. 5 – 22)

J. Švasta: 1084 (2011, č. 1, s. 41 – 56); 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102)

J. Švásta: 1197 (2019, č. 1, s. 5 – 38)

J. Ščuka: 506 (1984, č. , s. 169 – 176); 536 (1985, č. , s. 253 – 260); 582 (1987, č. , s. 29 – 64); 612 (1988, č. , s. 113 – 128); 633 (1989, č. , s. 195 – 198); 652 (1990, č. , s. 185 – 194)

K. Bolner-Takácsne: 805 (1999, č. , s. 5 – 14)

K. Bónová: 994 (2008, č. 2, s. 277 – 286)

K. Gregorová: 1174 (2017, č. 2, s. 155 – 166)

K. Gribovszki: 1122 (2013, č. 1, s. 5 – 14)

K. Kisková: 1150 (2014, č. 2, s. 191 – 206)

K. Komorová: 663 (1991, č. , s. 155 – 178)

K. Kovács: 1122 (2013, č. 1, s. 5 – 14)

K. Kowalski: 46 (1958, č. , s. 151 – 154)

K. Mais: 819 (1999, č. , s. 115 – 130); 824 (1999, č. , s. 167 – 176); 825 (1999, č. , s. 177 – 186)

K. Melka: 848 (2001, č. , s. 25 – 36)

K. Merta: 664 (1991, č. , s. 179 – 184)

K. Orviská: 437 (1981, č. , s. 65 – 80)

K. Pieta: 608 (1988, č. , s. 33 – 46)

K. Róikowski: 837 (2000, č. , s. 53 – 66)

K. Strug: 979 (2008, č. 1, s. 141 – 162); 1004 (2008, č. 2, s. 369 – 386)

K. Székely: 782 (1997, č. , s. 185 – 188); 783 (1997, č. , s. 189); 829 (1999, č. , s. 237 – 246); 830 (1999, č. , s. 247 – 250); 1057 (2009, č. 2, s. 315 – 328)

K. Urata: 871 (2002, č. , s. 19 – 30); 899 (2003, č. , s. 215 – 220)

K. Šándorová: 963 (2007, č. , s. 185 – 198)

K. Žák: 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170)

L. Blaha: 159 (1966, č. , s. 129 – 130); 179 (1968, č. , s. 117 – 122); 182 (1968, č. , s. 147 – 148); 222 (1971, č. , s. 5 – 26); 277 (1973, č. , s. 15 – 22)

L. Brimich: 1122 (2013, č. 1, s. 5 – 14)

L. Dušeková: 1247 (2022, č. 2, s. 141 – 160)

L. Hýlová: 1069 (2010, č. 1, s. 99 – 104)

L. Janza: 10 (1958, č. , s. 84 – 87); 12 (1958, č. , s. 93 – 94)

L. Korbel: 67 (1960, č. , s. 68 – 73); 120 (1964, č. , s. 49 – 57)

L. Kováč: 664 (1991, č. , s. 179 – 184)

L. Kubičina: 1207 (2019, č. 2, s. 147 – 164)

L. Novotný: 408 (1980, č. , s. 29 – 58); 414 (1980, č. , s. 157 – 166); 415 (1980, č. , s. 167 – 172); 448 (1982, č. , s. 69 – 98); 525 (1985, č. , s. 15 – 44); 587 (1987, č. , s. 145 – 152); 627 (1989, č. , s. 123 – 140); 654 (1990, č. , s. 215); 679 (1992, č. , s. 103 – 108); 699 (1993, č. , s. 55 – 60); 728 (1995, č. , s. 129 – 134); 746 (1996, č. , s. 139 – 148); 751 (1996, č. , s. 187 – 192); 753 (1996, č. , s. 197 – 198); 780 (1997, č. , s. 175 – 176); 785 (1998, č. , s. 35 – 58); 822 (1999, č. , s. 149 – 158); 834 (2000, č. , s. 19 – 32); 892 (2003, č. , s. 91 – 96); 929 (2005, č. , s. 215 – 222); 969 (2008, č. 1, s. 5 – 30)

L. Rajman: 200 (1970, č. , s. 21 – 68); 241 (1971, č. , s. 249); 246 (1972, č. , s. 63 – 72); 249 (1972, č. , s. 90 – 93); 283 (1973, č. , s. 99 – 110); 287 (1974, č. , s. 3 – 38); 293 (1974, č. , s. 157 – 174); 309 (1975, č. , s. 167 – 172); 328 (1976, č. , s. 83 – 104); 451 (1982, č. , s. 131 – 146); 456 (1982, č. , s. 175 – 178); 536 (1985, č. , s. 253 – 260); 582 (1987, č. , s. 29 – 64); 612 (1988, č. , s. 113 – 128); 633 (1989, č. , s. 195 – 198)

L. Slíva: 386 (1979, č. , s. 41 – 58)

L. Tometz: 836 (2000, č. , s. 39 – 52); 1039 (2009, č. 1, s. 79 – 98)

L. Vlček: 923 (2005, č. , s. 155 – 166); 987 (2008, č. 1, s. 233 – 238); 1015 (2008, č. suppl, s. 5 – 24); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1026 (2008, č. suppl-1, s. 5 – 24); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125); 1049 (2009, č. 2, s. 201 – 216); 1065 (2010, č. 1,

s. 31 – 46); **1068** (2010, č. 1, s. 83 – 98); **1072** (2010, č. 2, s. 163 – 208); **1094** (2011, č. 2, s. 161 – 168); **1112** (2012, č. 2, s. 157 – 172)

L. Ágh: **1146** (2014, č. 2, s. 127 – 140)

M. Bizubová: **842** (2000, č. , s. 155 – 164)

M. Bobro: **742** (1996, č. , s. 107 – 112); **773** (1997, č. , s. 133 – 136)

M. Briestenský: **953** (2007, č. , s. 55 – 64); **999** (2008, č. 2, s. 333 – 340); **1000** (2008, č. 2, s. 341 – 346); **1223** (2020, č. 2, s. 169 – 180)

M. Budaj: **1106** (2012, č. 1, s. 103 – 122)

M. Cabadajová: **1252** (2023, č. 1, s. 23 – 34)

M. Danko: **1160** (2016, č. 2, s. 159 – 166)

M. Duliński: **970** (2008, č. 1, s. 31 – 40)

M. Erdos: **293** (1974, č. , s. 157 – 174); **302** (1974, č. , s. 275 – 281); **303** (1974, č. , s. 282); **618** (1988, č. , s. 199 – 200); **748** (1996, č. , s. 157 – 176)

M. Erdős: **508** (1984, č. , s. 187 – 212); **572** (1986, č. , s. 237 – 246); **607** (1988, č. , s. 25 – 32); **727** (1995, č. , s. 115 – 128)

M. Gallay: **1076** (2010, č. 2, s. 253 – 262); **1128** (2013, č. 2, s. 85 – 94)

M. Gradziński: **873** (2002, č. , s. 41 – 48); **925** (2005, č. , s. 187 – 192); **936** (2006, č. , s. 55 – 70); **970** (2008, č. 1, s. 31 – 40); **998** (2008, č. 2, s. 325 – 332); **1071** (2010, č. 2, s. 153 – 162); **1137** (2014, č. 1, s. 39 – 44); **1234** (2021, č. 2, s. 157 – 186)

M. Gregor: **924** (2005, č. , s. 167 – 186); **1038** (2009, č. 1, s. 57 – 78); **1084** (2011, č. 1, s. 41 – 56)

M. Gádoros: **236** (1971, č. , s. 181 – 192)

M. Harman: **327** (1976, č. , s. 61 – 82)

M. Hlivák: **742** (1996, č. , s. 107 – 112)

M. Jurkovič: **269** (1972, č. , s. 176)

M. Jurkovičová: **8** (1958, č. , s. 62 – 79); **22** (1958, č. , s. 119); **33** (1958, č. , s. 81 – 92); **96** (1960, č. , s. 160); **138** (1964, č. , s. 124); **156** (1966, č. , s. 105 – 126)

M. Karcolová: **407** (1980, č. , s. 3 – 28); **437** (1981, č. , s. 65 – 80); **512** (1984, č. , s. 277 – 280)

M. Kašpar: **352** (1977, č. , s. 81 – 92)

M. Kojdová: **921** (2005, č. , s. 129 – 144)

M. Kolařík: **984** (2008, č. 1, s. 203 – 210)

M. Kolény: **842** (2000, č. , s. 155 – 164)

M. Komberec: **1009** (2008, č. 2, s. 439 – 442); **1091** (2011, č. 2, s. 133 – 140)

M. Koreň: **296** (1974, č. , s. 209 – 221); **314** (1975, č. , s. 195 – 198)

M. Korzystka-Muskała: **1134** (2014, č. 1, s. 5 – 14); **1148** (2014, č. 2, s. 147 – 172)

M. Kováčová: **970** (2008, č. 1, s. 31 – 40); **1140** (2014, č. 1, s. 67 – 90); **1161** (2016, č. 2, s. 167 – 192)

M. Kováčová-Slamková: **791** (1998, č. , s. 141 – 158)

M. Košuth: **922** (2005, č. , s. 145 – 154)

M. Košík: **614** (1988, č. , s. 145 – 158); **822** (1999, č. , s. 149 – 158)

M. Krsek: **1179** (2017, č. 2, s. 221 – 242)

M. Kudla: **1209** (2019, č. 2, s. 177 – 198); **1219** (2020, č. 1, s. 97 – 116); **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264); **1253** (2023, č. 1, s. 35 – 48)

M. Kučera: **986** (2008, č. 1, s. 227 – 232)

M. Laichmanová: **1040** (2009, č. 1, s. 99 – 112)

M. Lalkovič: **318** (1975, č. , s. 239 – 260); **339** (1976, č. , s. 199 – 208); **340** (1976, č. , s. 209 – 212); **353** (1977, č. , s. 93 – 104); **357** (1977, č. , s. 141 – 144); **359** (1977, č. , s. 153 – 170); **381** (1978, č. , s. 227 – 238); **393** (1979, č. , s. 139 – 144); **407** (1980, č. , s. 3 – 28); **409** (1980, č. , s. 59 – 96); **432** (1980, č. , s. 280); **434** (1980, č. , s. 281); **435** (1981, č. , s. 9 – 40); **436** (1981, č. , s. 41 – 64); **441** (1981, č. , s. 121 – 140); **444** (1981, č. , s. 167); **474** (1983, č. , s. 93 – 118); **483** (1983, č. , s. 233 – 252); **500** (1984, č. , s. 95 – 110); **518** (1984, č. , s. 311 – 314); **523** (1984, č. , s. 325); **530** (1985, č. , s. 145 – 170); **542** (1985, č. , s. 301 – 306); **545** (1985, č. , s. 337 – 340); **552** (1985, č. , s. 369 – 372); **585** (1987, č. , s. 109 – 134); **609** (1988, č. , s. 47 – 72); **625** (1989, č. , s. 73 – 94); **638** (1989, č. , s. 208 – 210); **663** (1991, č. , s. 155 – 178); **669** (1991, č. , s. 203 – 204); **671** (1991, č. , s. 207 – 208); **680** (1992, č. , s. 109 – 130); **682** (1992, č. , s. 153 – 160); **694** (1992, č. , s.

212); 700 (1993, č. , s. 61 – 74); 717 (1993, č. , s. 145 – 164); 724 (1995, č. , s. 73 – 98); 732 (1995, č. , s. 153 – 160); 748 (1996, č. , s. 157 – 176); 750 (1996, č. , s. 183 – 186); 752 (1996, č. , s. 193 – 196); 757 (1996, č. , s. 205); 758 (1997, č. , s. 5 – 8); 759 (1997, č. , s. 9 – 26); 764 (1997, č. , s. 47 – 54); 777 (1997, č. , s. 153 – 162); 788 (1998, č. , s. 93 – 114); 798 (1998, č. , s. 197 – 200); 799 (1998, č. , s. 201 – 202); 800 (1998, č. , s. 203 – 204); 810 (1999, č. , s. 37 – 46); 821 (1999, č. , s. 139 – 148); 822 (1999, č. , s. 149 – 158); 839 (2000, č. , s. 93 – 126); 878 (2002, č. , s. 117 – 136); 895 (2003, č. , s. 129 – 164); 903 (2004, č. , s. 9 – 36); 920 (2005, č. , s. 115 – 128); 931 (2005, č. , s. 227 – 230); 939 (2006, č. , s. 99 – 118); 949 (2006, č. , s. 195); 956 (2007, č. , s. 93 – 126); 966 (2007, č. , s. 231 – 232); 985 (2008, č. 1, s. 211 – 226); 1012 (2008, č. 2, s. 451 – 453); 1023 (2008, č. suppl, s. 111 – 124); 1034 (2008, č. suppl-1, s. 111 – 124); 1041 (2009, č. 1, s. 113 – 140); 1056 (2009, č. 2, s. 297 – 314); 1070 (2010, č. 1, s. 105 – 138); 1079 (2010, č. 2, s. 285 – 310); 1080 (2010, č. 2, s. 311 – 313); 1096 (2011, č. 2, s. 173 – 174); 1105 (2012, č. 1, s. 89 – 102); 1119 (2012, č. 2, s. 243 – 264); 1131 (2013, č. 2, s. 121 – 148)

M. Ličbinská: 1069 (2010, č. 1, s. 99 – 104)

M. Liška: 245 (1972, č. , s. 47 – 62); 295 (1974, č. , s. 194 – 208); 326 (1976, č. , s. 31 – 60); 395 (1979, č. , s. 163 – 170)

M. Lysický: 1013 (2008, č. 2, s. 454)

M. Martinák: 1190 (2018, č. 2, s. 133 – 146)

M. Marušin: 769 (1997, č. , s. 97 – 102); 787 (1998, č. , s. 81 – 92); 840 (2000, č. , s. 127 – 140); 852 (2001, č. , s. 67 – 72); 885 (2002, č. , s. 185); 886 (2002, č. , s. 186); 893 (2003, č. , s. 97 – 112); 938 (2006, č. , s. 81 – 98)

M. Melega: 1214 (2019, č. 2, s. 255); 1244 (2022, č. 1, s. 63 – 92)

M. Miškov: 1264 (2023, č. suppl, s. 2 – 62)

M. Nováková: 842 (2000, č. , s. 155 – 164)

M. Nývltová Fišáková: 1161 (2016, č. 2, s. 167 – 192)

M. Orvošová: 916 (2005, č. , s. 53 – 66); 937 (2006, č. , s. 71 – 80); 974 (2008, č. 1, s. 87 – 98); 1002 (2008, č. 2, s. 353 – 360); 1065 (2010, č. 1, s. 31 – 46); 1094 (2011, č. 2, s. 161 – 168); 1112 (2012, č. 2, s. 157 – 172); 1143 (2014, č. 1, s. 94); 1157 (2016, č. 2, s. 131 – 138); 1175 (2017, č. 2, s. 167 – 182); 1191 (2018, č. 2, s. 147 – 156); 1242 (2022, č. 1, s. 19 – 50); 1251 (2023, č. 1, s. 5 – 22)

M. Pacher: 1185 (2018, č. 1, s. 57 – 86)

M. Pancuráková: 1129 (2013, č. 2, s. 95 – 110); 1140 (2014, č. 1, s. 67 – 90)

M. Peško: 453 (1982, č. , s. 153 – 162); 479 (1983, č. , s. 209 – 216); 849 (2001, č. , s. 37 – 54); 907 (2004, č. , s. 99 – 108); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125)

M. Prekopová: 1039 (2009, č. 1, s. 79 – 98)

M. Pulina: 225 (1971, č. , s. 57 – 74)

M. Rendoš: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248)

M. Rossi: 1181 (2018, č. 1, s. 5 – 14); 1182 (2018, č. 1, s. 15 – 28); 1188 (2018, č. 1, s. 111 – 116)

M. Rozložník: 742 (1996, č. , s. 107 – 112)

M. Sabol: 791 (1998, č. , s. 141 – 158); 874 (2002, č. , s. 49 – 88); 963 (2007, č. , s. 185 – 198); 1125 (2013, č. 1, s. 51 – 66); 1161 (2016, č. 2, s. 167 – 192); 1186 (2018, č. 1, s. 87 – 98)

M. Schwarzová: 988 (2008, č. 1, s. 239 – 244); 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248); 1011 (2008, č. 2, s. 447 – 450)

M. Seman: 1040 (2009, č. 1, s. 99 – 112); 1054 (2009, č. 2, s. 283 – 290); 1179 (2017, č. 2, s. 221 – 242); 1216 (2020, č. 1, s. 17 – 38)

M. Slavkay: 100 (1962, č. , s. 57 – 69); 203 (1970, č. , s. 95 – 98)

M. Sluka: 455 (1982, č. , s. 167 – 174)

M. Soják: 894 (2003, č. , s. 113 – 128); 919 (2005, č. , s. 97 – 114); 933 (2005, č. , s. 233); 964 (2007, č. , s. 199 – 218); 1008 (2008, č. 2, s. 419 – 438); 1125 (2013, č. 1, s. 51 – 66); 1242 (2022, č. 1, s. 19 – 50)

M. Stankoviansky: 387 (1979, č. , s. 59 – 76); 406 (1979, č. , s. 234); 1146 (2014, č. 2, s. 127 – 140)

M. Surič: 823 (1999, č. , s. 159 – 166)

M. Sýkora: 958 (2007, č. , s. 143 – 150)

M. Tavagnutti: 831 (1999, č. , s. 251 – 262)

M. Terray: 591 (1987, č. , s. 189 – 194); 1155 (2015, č. 1-2, s. 3 – 112)

M. Thurzo: 738 (1996, č. , s. 57 – 74)

M. Trnavský: 211 (1970, č. , s. 115 – 123)

M. Uhrin: 744 (1996, č. , s. 125 – 132); 1217 (2020, č. 1, s. 39 – 68)

M. Velič: 661 (1991, č. , s. 123 – 142)

M. Veselský: 1135 (2014, č. 1, s. 15 – 24); 1144 (2014, č. 2, s. 101 – 110); 1146 (2014, č. 2, s. 127 – 140)

M. Vozná: 553 (1985, č. , s. 373 – 376)

M. Zacharov: 499 (1984, č. , s. 69 – 94); 538 (1985, č. , s. 267 – 276); 561 (1986, č. , s. 115 – 128); 591 (1987, č. , s. 189 – 194); 772 (1997, č. , s. 123 – 132); 832 (1999, č. , s. 263); 833 (2000, č. , s. 7 – 18); 853 (2001, č. , s. 73 – 82); 922 (2005, č. , s. 145 – 154); 942 (2006, č. , s. 153 – 160); 952 (2007, č. , s. 43 – 54); 971 (2008, č. 1, s. 41 – 52); 995 (2008, č. 2, s. 287 – 300); 1037 (2009, č. 1, s. 41 – 56); 1099 (2012, č. 1, s. 11 – 30); 1110 (2012, č. 2, s. 135 – 148); 1130 (2013, č. 2, s. 111 – 120); 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180)

M. Zatko: 169 (1968, č. , s. 41 – 62); 471 (1983, č. , s. 51 – 60)

M. Zařko: 279 (1973, č. , s. 41 – 58)

M. Zatkó: 597 (1987, č. , s. 231 – 234)

M. Zvonár: 1252 (2023, č. 1, s. 23 – 34)

M. Červená: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248)

M. Štéc: 778 (1997, č. , s. 163 – 170)

N. Bahnová: 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102)

N. Buzjak: 806 (1999, č. , s. 15 – 18)

N. Jureková: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248)

N. Jurková: 1000 (2008, č. 2, s. 341 – 346)

N. Kavcik-Graumann: 1187 (2018, č. 1, s. 99 – 110)

N. Raschmanová: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248); 1218 (2020, č. 1, s. 69 – 96)

N. Zupan Hajna: 1047 (2009, č. 2, s. 173 – 186)

O. F. Chernova: 1184 (2018, č. 1, s. 47 – 56)

O. Křazovický: 52 (1958, č. , s. 163 – 164); 243 (1972, č. , s. 7 – 8); 302 (1974, č. , s. 275 – 281); 429 (1980, č. , s. 275 – 276)

O. Vořta: 1053 (2009, č. 2, s. 275 – 282)

O. Štelcl: 83 (1960, č. , s. 131 – 136); 288 (1974, č. , s. 39 – 58); 657 (1991, č. , s. 53 – 68)

P. Bajtoř: 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102)

P. Bella: 534 (1985, č. , s. 233 – 242); 563 (1986, č. , s. 145 – 154); 611 (1988, č. , s. 87 – 112); 629 (1989, č. , s. 153 – 166); 641 (1990, č. , s. 9 – 24); 648 (1990, č. , s. 139 – 164); 659 (1991, č. , s. 83 – 106); 660 (1991, č. , s. 107 – 122); 670 (1991, č. , s. 205 – 206); 672 (1991, č. , s. 209); 676 (1992, č. , s. 57 – 74); 686 (1992, č. , s. 197 – 202); 692 (1992, č. , s. 209 – 210); 693 (1992, č. , s. 211); 698 (1993, č. , s. 43 – 54); 702 (1993, č. , s. 83 – 92); 712 (1993, č. , s. 137); 715 (1993, č. , s. 141); 716 (1993, č. , s. 142 – 144); 718 (1993, č. , s. 165); 719 (1995, č. , s. 3 – 16); 725 (1995, č. , s. 99 – 110); 730 (1995, č. , s. 139 – 140); 733 (1995, č. , s. 161); 735 (1995, č. , s. 163); 736 (1995, č. , s. 164); 740 (1996, č. , s. 91 – 100); 749 (1996, č. , s. 177 – 182); 755 (1996, č. , s. 203); 756 (1996, č. , s. 204); 766 (1997, č. , s. 63 – 76); 784 (1998, č. , s. 7 – 34); 802 (1998, č. , s. 206); 803 (1998, č. , s. 207); 838 (2000, č. , s. 67 – 92); 847 (2001, č. , s. 15 – 24); 849 (2001, č. , s. 37 – 54); 868 (2001, č. , s. 179); 869 (2001, č. , s. 180); 871 (2002, č. , s. 19 – 30); 872 (2002, č. , s. 31 – 40); 873 (2002, č. , s. 41 – 48); 883 (2002, č. , s. 182); 884 (2002, č. , s. 183 – 184); 887 (2003, č. , s. 7 – 28); 889 (2003, č. , s. 47 – 68); 899 (2003, č. , s. 215 – 220); 900 (2003, č. , s. 221 – 224); 902 (2004, č. , s. 7 – 8); 905 (2004, č. , s. 57 – 88); 914 (2005, č. , s. 17 – 36); 915 (2005, č. , s. 37 – 52); 917 (2005, č. , s. 67 – 80); 932 (2005, č. , s. 231 – 232); 935 (2006, č. , s. 23 – 54); 951 (2007, č. , s. 15 – 42); 954 (2007, č. , s. 65 – 78); 967 (2007, č. , s. 233 – 235); 968 (2007, č. , s. 236); 973 (2008, č. 1, s. 75 – 86); 990 (2008, č. 1, s. 249 – 251); 992 (2008, č. 1, s. 254); 993 (2008, č. 2, s. 261 – 276); 1016 (2008, č. suppl, s. 25 – 54); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1027 (2008, č. suppl-1, s. 25 – 54); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125); 1036 (2009, č. 1, s. 5 – 40); 1045 (2009, č. 1, s. 163 – 165); 1048 (2009, č. 2, s. 187 – 200); 1061 (2009, č. 2, s. 337 – 340); 1064 (2010, č. 1, s. 19 – 30); 1073 (2010, č. 2, s. 209 – 222); 1082 (2011, č. 1, s. 5 – 22); 1083 (2011, č. 1, s. 23 – 40); 1087 (2011, č. 1, s. 93); 1100 (2012, č. 1, s. 31 – 40); 1107 (2012, č. 1, s. 123 – 126); 1110 (2012, č. 2, s. 135 – 148); 1123 (2013, č. 1, s. 15 – 30); 1126 (2013, č. 1, s. 67 – 70); 1127 (2013, č. 1, s. 71); 1133 (2013, č. 2, s. 158); 1135 (2014, č. 1, s. 15 – 24); 1137 (2014, č. 1, s. 39 – 44); 1141 (2014, č. 1, s. 91 – 92); 1144 (2014, č. 2, s. 101 – 110); 1145 (2014, č. 2, s. 111 – 126); 1147 (2014, č. 2, s. 141 – 146); 1162 (2016, č. 2, s. 193); 1169 (2017, č. 1, s. 111 – 121); 1172 (2017, č. 2, s. 133 – 143); 1193 (2018, č. 2, s. 175 – 190); 1206 (2019, č. 2, s. 133 – 146); 1215 (2020, č. 1, s. 5 – 16); 1221 (2020, č. 1, s. 142); 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180); 1230 (2021, č. 1, s. 91 – 112); 1233 (2021, č. 1, s. 150); 1239 (2021, č. 2, s. 265 – 268); 1241 (2022, č. 1, s. 5 – 18); 1246 (2022, č. 2, s. 125 – 140); 1250 (2022, č. 2, s. 212); 1258 (2023, č. 2, s. 119 – 128)

P. Bosák: 858 (2001, č. , s. 115 – 120); 951 (2007, č. , s. 15 – 42); 1047 (2009, č. 2, s. 173 – 186); 1110 (2012, č. 2, s. 135 – 148); 1145 (2014, č. 2, s. 111 – 126); 1153 (2014, č. 2, s. 217 – 220); 1206 (2019, č. 2, s. 133 – 146); 1230 (2021, č. 1, s. 91 – 112); 1249 (2022, č. 2, s. 179 – 211); 1262 (2023, č. 2, s. 175 – 182)

P. Deván: 541 (1985, č. , s. 287 – 300)

P. Fendša: 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 959 (2007, č. , s. 151 – 158); 960 (2007, č. , s. 159 – 168)

P. Filipčíková: 1163 (2017, č. 1, s. 5 – 22)

P. Fryš: 936 (2006, č. , s. 55 – 70)

P. Fukalová: 1066 (2010, č. 1, s. 47 – 58)

P. Gabčo: 626 (1989, č. , s. 95 – 122)

P. Gažík: 849 (2001, č. , s. 37 – 54); 911 (2004, č. , s. 137 – 140); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125)

P. Gross: 658 (1991, č. , s. 69 – 82)

P. Gruber: 977 (2008, č. 1, s. 115 – 126)

P. Halaša: 115 (1962, č. , s. 121)

P. Herich: 1160 (2016, č. 2, s. 159 – 166); 1192 (2018, č. 2, s. 157 – 174); 1235 (2021, č. 2, s. 187 – 202)

P. Hipman: 254 (1972, č. , s. 114 – 119); 338 (1976, č. , s. 181 – 198); 375 (1978, č. , s. 155 – 180); 419 (1980, č. , s. 193 – 212)

P. Holec: 586 (1987, č. , s. 135 – 144); 623 (1989, č. , s. 29 – 56); 791 (1998, č. , s. 141 – 158); 845 (2000, č. , s. 175); 961 (2007, č. , s. 169 – 176); 962 (2007, č. , s. 177 – 184)

P. Holúbek: 720 (1995, č. , s. 17 – 34); 725 (1995, č. , s. 99 – 110); 726 (1995, č. , s. 111 – 114); 739 (1996, č. , s. 75 – 90); 740 (1996, č. , s. 91 – 100); 747 (1996, č. , s. 149 – 156); 769 (1997, č. , s. 97 – 102); 774 (1997, č. , s. 137 – 140); 786 (1998, č. , s. 59 – 80); 795 (1998, č. , s. 179 – 184); 796 (1998, č. , s. 185 – 188); 797 (1998, č. , s. 189 – 196); 850 (2001, č. , s. 55 – 58); 872 (2002, č. , s. 31 – 40); 898 (2003, č. , s. 209 – 214); 900 (2003, č. , s. 221 – 224); 925 (2005, č. , s. 187 – 192); 941 (2006, č. , s. 143 – 152); 944 (2006, č. , s. 169 – 174); 954 (2007, č. , s. 65 – 78); 970 (2008, č. 1, s. 31 – 40); 1046 (2009, č. 1, s. 166); 1090 (2011, č. 2, s. 123 – 132); 1097 (2011, č. 2, s. 175); 1112 (2012, č. 2, s. 157 – 172); 1127 (2013, č. 1, s. 71); 1137 (2014, č. 1, s. 39 – 44); 1142 (2014, č. 1, s. 93); 1152 (2014, č. 2, s. 215 – 216); 1160 (2016, č. 2, s. 159 – 166); 1168 (2017, č. 1, s. 103 – 110); 1177 (2017, č. 2, s. 193 – 202); 1209 (2019, č. 2, s. 177 – 198); 1213 (2019, č. 2, s. 253 – 254); 1227 (2020, č. 2, s. 238); 1233 (2021, č. 1, s. 150); 1238 (2021, č. 2, s. 251 – 264); 1239 (2021, č. 2, s. 265 – 268); 1253 (2023, č. 1, s. 35 – 48); 1258 (2023, č. 2, s. 119 – 128)

P. Horváth: 926 (2005, č. , s. 193 – 202); 957 (2007, č. , s. 127 – 142); 1042 (2009, č. 1, s. 141 – 158); 1057 (2009, č. 2, s. 315 – 328)

P. Imrich: 1210 (2019, č. 2, s. 199 – 230)

P. J.: 84 (1960, č. , s. 137); 85 (1960, č. , s. 138)

P. Jakšová: 1211 (2019, č. 2, s. 231 – 248)

P. Janáček: 30 (1958, č. , s. 55 – 62); 71 (1960, č. , s. 95 – 98); 87 (1960, č. , s. 141); 94 (1960, č. , s. 157 – 158); 97 (1962, č. , s. 3 – 33); 117 (1964, č. , s. 10 – 36); 127 (1964, č. , s. 109); 135 (1964, č. , s. 121); 136 (1964, č. , s. 122 – 123); 137 (1964, č. , s. 122 – 123); 139 (1966, č. , s. 3 – 6); 141 (1966, č. , s. 17 – 27); 146 (1966, č. , s. 54 – 70); 149 (1966, č. , s. 83 – 85); 158 (1966, č. , s. 128); 174 (1968, č. , s. 93 – 94); 181 (1968, č. , s. 133 – 146); 191 (1968, č. , s. 181); 192 (1968, č. , s. 182); 193 (1968, č. , s. 182); 197 (1968, č. , s. 187)

P. Jezný: 48 (1958, č. , s. 157)

P. Koděra: 1082 (2011, č. 1, s. 5 – 22)

P. Krchová: 955 (2007, č. , s. 79 – 92)

P. Laučík: 1160 (2016, č. 2, s. 159 – 166); 1199 (2019, č. 1, s. 47 – 74); 1237 (2021, č. 2, s. 229 – 250); 1240 (2021, č. 2, s. 269)

P. Magdolen: 796 (1998, č. , s. 185 – 188); 797 (1998, č. , s. 189 – 196); 891 (2003, č. , s. 83 – 90); 962 (2007, č. , s. 177 – 184); 1247 (2022, č. 2, s. 141 – 160)

P. Malík: 1038 (2009, č. 1, s. 57 – 78); 1084 (2011, č. 1, s. 41 – 56); 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102); 1197 (2019, č. 1, s. 5 – 38)

P. Mariot: 238 (1971, č. , s. 213 – 224)

P. Michal: 996 (2008, č. 2, s. 301 – 314)

P. Mitier: 662 (1991, č. , s. 143 – 154)

P. Mitter: 255 (1972, č. , s. 120 – 124); 256 (1972, č. , s. 125 – 128); 260 (1972, č. , s. 141 – 144); 291 (1974, č. , s. 115 – 134); 300 (1974, č. , s. 238 – 255); 308 (1975, č. , s. 131 – 166); 317 (1975, č. , s. 229 – 238); 322 (1975, č. , s. 265); 323 (1975, č. , s. 266); 324 (1975, č. , s. 267); 330 (1976, č. , s. 115 – 138); 343 (1976, č. , s. 218); 344 (1976, č. , s. 219); 345 (1976, č. , s. 219); 346 (1976, č. , s. 220); 354 (1977, č. , s. 105 – 128); 362 (1977, č. , s. 173 – 174); 363 (1977, č. , s. 175); 376 (1978, č. , s. 181 – 202); 394 (1979, č. , s. 145 – 162); 396 (1979, č. , s. 171 – 184); 404 (1979, č. , s. 231); 405 (1979, č. , s. 232 – 233); 420 (1980, č. , s. 213 – 224); 469 (1983, č. , s. 3 – 34); 478 (1983, č. , s. 199 – 208); 481 (1983, č. , s. 223 – 226); 490 (1983, č. , s. 303 – 304); 491 (1983, č. , s. 305); 492 (1983, č. , s. 305); 495 (1983, č. , s. 309); 515 (1984, č. , s.

299 – 302); **522** (1984, č. , s. 322 – 324); **526** (1985, č. , s. 45 – 68); **546** (1985, č. , s. 341 – 344); **554** (1985, č. , s. 377); **560** (1986, č. , s. 93 – 114); **578** (1986, č. , s. 268 – 269); **579** (1986, č. , s. 270 – 271); **580** (1986, č. , s. 272); **640** (1990, č. , s. 3 – 8); **689** (1992, č. , s. 205 – 206); **690** (1992, č. , s. 205 – 206); **691** (1992, č. , s. 207 – 208); **711** (1993, č. , s. 135 – 136)

P. Mrázik: **532** (1985, č. , s. 181 – 208); **630** (1989, č. , s. 167 – 174); **636** (1989, č. , s. 205 – 206); **651** (1990, č. , s. 179 – 184)

P. Muskała: **1134** (2014, č. 1, s. 5 – 14); **1148** (2014, č. 2, s. 147 – 172)

P. Mónus: **1122** (2013, č. 1, s. 5 – 14)

P. Nemček: **167** (1966, č. , s. 142); **188** (1968, č. , s. 173 – 174)

P. Orvoš: **1112** (2012, č. 2, s. 157 – 172); **1136** (2014, č. 1, s. 25 – 38)

P. Patek: **1018** (2008, č. suppl, s. 61 – 66); **1029** (2008, č. suppl-1, s. 61 – 66)

P. Plesník: **306** (1975, č. , s. 87 – 106)

P. Pristaš: **1020** (2008, č. suppl, s. 81 – 86); **1050** (2009, č. 2, s. 217 – 230)

P. Pruner: **951** (2007, č. , s. 15 – 42); **1047** (2009, č. 2, s. 173 – 186); **1145** (2014, č. 2, s. 111 – 126)

P. Pristaš: **1031** (2008, č. suppl-1, s. 81 – 86)

P. Rajnoga: **970** (2008, č. 1, s. 31 – 40)

P. Schirolli: **1188** (2018, č. 1, s. 111 – 116)

P. Uher: **723** (1995, č. , s. 61 – 72); **937** (2006, č. , s. 71 – 80)

P. Uhlík: **937** (2006, č. , s. 71 – 80)

P. Veselá: **1009** (2008, č. 2, s. 439 – 442); **1091** (2011, č. 2, s. 133 – 140)

P. Vozárik: **570** (1986, č. , s. 205 – 224); **590** (1987, č. , s. 183 – 188)

P. Zanvit: **333** (1976, č. , s. 159 – 162)

P. Luptáček: **910** (2004, č. , s. 129 – 136); **959** (2007, č. , s. 151 – 158); **960** (2007, č. , s. 159 – 168); **1022** (2008, č. suppl, s. 97 – 110); **1033** (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); **1178** (2017, č. 2, s. 203 – 220); **1211** (2019, č. 2, s. 231 – 248); **1218** (2020, č. 1, s. 69 – 96); **1244** (2022, č. 1, s. 63 – 92)

P. Štefanča: **258** (1972, č. , s. 136 – 138)

P. Štěpančíková: **1001** (2008, č. 2, s. 347 – 352)

P. Ženiš: **477** (1983, č. , s. 187 – 198); **557** (1986, č. , s. 27 – 60); **562** (1986, č. , s. 129 – 144); **567** (1986, č. , s. 183 – 192)

R. Beňuš: **1161** (2016, č. 2, s. 167 – 192)

R. Boroš: **506** (1984, č. , s. 169 – 176)

R. Braucher: **1135** (2014, č. 1, s. 15 – 24); **1144** (2014, č. 2, s. 101 – 110)

R. Burkhardt: **294** (1974, č. , s. 175 – 193)

R. Fláková: **1179** (2017, č. 2, s. 221 – 242); **1216** (2020, č. 1, s. 17 – 38)

R. Gradziński: **1044** (2009, č. 1, s. 161 – 162)

R. Košč: **524** (1985, č. , s. 5 – 14)

R. Lehotský: **1111** (2012, č. 2, s. 149 – 156)

R. Milovský: **835** (2000, č. , s. 33 – 38); **1175** (2017, č. 2, s. 167 – 182); **1251** (2023, č. 1, s. 5 – 22)

R. Mlejnek: **897** (2003, č. , s. 199 – 208)

R. Musil: **737** (1996, č. , s. 5 – 56)

R. Oedl: **230** (1971, č. , s. 107 – 114)

R. Pastorok: **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264)

R. Putiška: **1101** (2012, č. 1, s. 41 – 54); **1164** (2017, č. 1, s. 23 – 46); **1198** (2019, č. 1, s. 39 – 46); **1243** (2022, č. 1, s. 51 – 62)

R. Pučálka: **649** (1990, č. , s. 165 – 172); **684** (1992, č. , s. 169 – 174); **707** (1993, č. , s. 121 – 124)

R. Schmelzová: **906** (2004, č. , s. 89 – 98)

Redakčná rada: **356** (1977, č. , s. 135 – 140)

S. Božičević: **235** (1971, č. , s. 171 – 180)

S. Búci: **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264)

S. Danko: **1089** (2011, č. 2, s. 111 – 122)

S. Gašincová: **1100** (2012, č. 1, s. 31 – 40)

S. Huld: **1188** (2018, č. 1, s. 111 – 116)

S. Jeleň: **1040** (2009, č. 1, s. 99 – 112)

S. Kameň: **186** (1968, č. , s. 169 – 170)

S. Kámen: **36** (1958, č. , s. 107 – 110); **38** (1958, č. , s. 115 – 120); **42** (1958, č. , s. 144 – 145); **69** (1960, č. , s. 82 – 87); **75** (1960, č. , s. 109 – 113); **78** (1960, č. , s. 119 – 121); **92** (1960, č. , s. 154); **98** (1962, č. , s. 34 – 45); **101** (1962, č. , s. 70 – 74); **113** (1962, č. , s. 119); **118** (1964, č. , s. 37 – 41); **122** (1964, č. , s. 74 – 80); **133** (1964, č. , s. 119 – 120); **140** (1966, č. , s. 7 – 16); **150** (1966, č. , s. 86 – 89); **164** (1966, č. , s. 136 – 137); **180** (1968, č. , s. 123 – 132); **202** (1970, č. , s. 83 – 94); **206** (1970, č. , s. 105 – 106); **207** (1970, č. , s. 107 – 109); **219** (1970, č. , s. 151); **251** (1972, č. , s. 102 – 106); **252** (1972, č. , s. 107 – 108); **273** (1972, č. , s. 181); **274** (1972, č. , s. 181); **275** (1972, č. , s. 182)

S. Kámeň: **14** (1958, č. , s. 99 – 105); **23** (1958, č. , s. 120)

S. Michalíková: **1164** (2017, č. 1, s. 23 – 46)

S. Milovská: **1157** (2016, č. 2, s. 131 – 138); **1251** (2023, č. 1, s. 5 – 22)

S. Pavlarčík: **391** (1979, č. , s. 123 – 132); **452** (1982, č. , s. 147 – 152); **454** (1982, č. , s. 163 – 166); **479** (1983, č. , s. 209 – 216); **480** (1983, č. , s. 217 – 222); **498** (1984, č. , s. 41 – 68); **507** (1984, č. , s. 177 – 186); **537** (1985, č. , s. 261 – 266); **568** (1986, č. , s. 193 – 196); **576** (1986, č. , s. 265 – 266); **592** (1987, č. , s. 195 – 198); **976** (2008, č. 1, s. 109 – 114)

S. Rak: **1150** (2014, č. 2, s. 191 – 206)

S. Stašiov: **897** (2003, č. , s. 199 – 208); **1052** (2009, č. 2, s. 259 – 274)

S. Volek: **1252** (2023, č. 1, s. 23 – 34)

S. Šrol: **93** (1960, č. , s. 155 – 156); **112** (1962, č. , s. 116 – 118); **127** (1964, č. , s. 109); **134** (1964, č. , s. 119 – 120); **137** (1964, č. , s. 122 – 123); **163** (1966, č. , s. 136 – 137)

T. Barciová: **1078** (2010, č. 2, s. 271 – 284)

T. Csibri: **1139** (2014, č. 1, s. 55 – 66); **1158** (2016, č. 2, s. 139 – 148); **1164** (2017, č. 1, s. 23 – 46); **1190** (2018, č. 2, s. 133 – 146); **1198** (2019, č. 1, s. 39 – 46); **1207** (2019, č. 2, s. 147 – 164); **1222** (2020, č. 2, s. 149 – 168); **1243** (2022, č. 1, s. 51 – 62)

T. Hazslinszky: **815** (1999, č. , s. 81 – 90)

T. Jászay: **1052** (2009, č. 2, s. 259 – 274); **1211** (2019, č. 2, s. 231 – 248); **1244** (2022, č. 1, s. 63 – 92)

T. Klučiar: **1164** (2017, č. 1, s. 23 – 46)

T. Litschmann: **1066** (2010, č. 1, s. 47 – 58)

T. Láncoz: **1163** (2017, č. 1, s. 5 – 22); **1251** (2023, č. 1, s. 5 – 22)

T. Mikuš: **1157** (2016, č. 2, s. 131 – 138)

T. Máté: **1065** (2010, č. 1, s. 31 – 46); **1074** (2010, č. 2, s. 223 – 240)

T. Nowicki: **873** (2002, č. , s. 41 – 48)

T. Potočný: **1158** (2016, č. 2, s. 139 – 148)

T. R. Shaw: **789** (1998, č. , s. 115 – 132); **826** (1999, č. , s. 187 – 200); **827** (1999, č. , s. 201 – 214); **828** (1999, č. , s. 215 – 236)

T. Sasvári: **341** (1976, č. , s. 213 – 216)

T. Sawiński: **918** (2005, č. , s. 81 – 96); **978** (2008, č. 1, s. 127 – 140); **1003** (2008, č. 2, s. 361 – 368); **1134** (2014, č. 1, s. 5 – 14); **1148** (2014, č. 2, s. 147 – 172)

T. Středa: **1066** (2010, č. 1, s. 47 – 58); **1115** (2012, č. 2, s. 191 – 206)

T. Telbisz: **1165** (2017, č. 1, s. 47 – 60)

T. Čeklovský: **1125** (2013, č. 1, s. 51 – 66); **1161** (2016, č. 2, s. 167 – 192); **1183** (2018, č. 1, s. 29 – 46); **1199** (2019, č. 1, s. 47 – 74); **1242** (2022, č. 1, s. 19 – 50); **1257** (2023, č. 2, s. 101 – 118)

V. Altová: **1001** (2008, č. 2, s. 347 – 352)

V. B.: **190** (1968, č. , s. 179 – 180)

V. Benický: **2** (1958, č. , s. 5 – 13); **5** (1958, č. , s. 29 – 35); **7** (1958, č. , s. 59 – 61); **8** (1958, č. , s. 62 – 79); **11** (1958, č. , s. 88 – 92); **13** (1958, č. , s. 95 – 98); **16** (1958, č. , s. 108 – 109); **19** (1958, č. , s. 116 – 117); **20** (1958, č. , s. 118 – 119); **21** (1958, č. , s. 119); **24** (1958, č. , s. 5 – 13); **33** (1958, č. , s. 81 – 92); **34** (1958, č. , s. 93 – 102); **35** (1958, č. , s. 103 – 106); **37** (1958, č. , s. 111 – 114); **49** (1958, č. , s. 158 – 160); **50** (1958, č. , s. 161); **54** (1958, č. , s. 165); **55** (1958, č. , s. 166); **58** (1958, č. , s. 167); **60** (1958, č. , s. 168); **65** (1960, č. , s. 57 – 58); **72** (1960, č. , s. 99 – 102); **73** (1960, č. , s. 103 – 105);

80 (1960, č. , s. 125); 96 (1960, č. , s. 160); 108 (1962, č. , s. 110 – 112); 109 (1962, č. , s. 113); 128 (1964, č. , s. 110 – 111); 129 (1964, č. , s. 112); 138 (1964, č. , s. 124); 155 (1966, č. , s. 103 – 104); 156 (1966, č. , s. 105 – 126); 157 (1966, č. , s. 127); 198 (1970, č. , s. 3 – 6); 213 (1970, č. , s. 130 – 133); 215 (1970, č. , s. 140 – 141)

V. Bukovinský: 39 (1958, č. , s. 121 – 127); 76 (1960, č. , s. 114); 91 (1960, č. , s. 151 – 153); 106 (1962, č. , s. 106); 111 (1962, č. , s. 115); 132 (1964, č. , s. 116 – 118); 152 (1966, č. , s. 92 – 96); 154 (1966, č. , s. 100 – 102); 166 (1966, č. , s. 139 – 141); 187 (1968, č. , s. 171 – 172)

V. Cílek: 848 (2001, č. , s. 25 – 36); 901 (2003, č. , s. 225); 906 (2004, č. , s. 89 – 98)

V. Fudaly: 507 (1984, č. , s. 177 – 186); 1059 (2009, č. 2, s. 332 – 333)

V. Gregor: 294 (1974, č. , s. 175 – 193)

V. Hajdúchová: 1252 (2023, č. 1, s. 23 – 34)

V. Hanzel: 349 (1977, č. , s. 31 – 52); 583 (1987, č. , s. 65 – 82)

V. Hanák: 281 (1973, č. , s. 73 – 84)

V. Holeček: 178 (1968, č. , s. 105 – 116)

V. Hurai: 974 (2008, č. 1, s. 87 – 98)

V. Košel: 311 (1975, č. , s. 181 – 186); 312 (1975, č. , s. 187 – 190); 313 (1975, č. , s. 191 – 194); 329 (1976, č. , s. 105 – 114); 475 (1983, č. , s. 119 – 156); 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 927 (2005, č. , s. 203 – 210); 959 (2007, č. , s. 151 – 158); 960 (2007, č. , s. 159 – 168); 1060 (2009, č. 2, s. 334 – 336); 1095 (2011, č. 2, s. 169 – 172); 1178 (2017, č. 2, s. 203 – 220); 1218 (2020, č. 1, s. 69 – 96); 1244 (2022, č. 1, s. 63 – 92)

V. Krystůfek: 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170)

V. Linkeš: 646 (1990, č. , s. 103 – 116)

V. Ložek: 623 (1989, č. , s. 29 – 56); 675 (1992, č. , s. 29 – 56)

V. N. Dubljanskij: 347 (1977, č. , s. 3 – 22)

V. Nemeč: 242 (1972, č. , s. 3 – 6)

V. Nosko: 533 (1985, č. , s. 209 – 232); 626 (1989, č. , s. 95 – 122)

V. Panoš: 86 (1960, č. , s. 139 – 140); 336 (1976, č. , s. 173 – 176); 665 (1991, č. , s. 185 – 188); 684 (1992, č. , s. 169 – 174); 701 (1993, č. , s. 75 – 82)

V. Papáč: 959 (2007, č. , s. 151 – 158); 960 (2007, č. , s. 159 – 168); 981 (2008, č. 1, s. 171 – 182); 1067 (2010, č. 1, s. 59 – 82); 1178 (2017, č. 2, s. 203 – 220); 1194 (2018, č. 2, s. 191 – 204); 1210 (2019, č. 2, s. 199 – 230); 1218 (2020, č. 1, s. 69 – 96)

V. Petrovič: 1186 (2018, č. 1, s. 87 – 98)

V. Peša: 1118 (2012, č. 2, s. 225 – 242)

V. Popov: 233 (1971, č. , s. 151 – 162)

V. Pížíl: 983 (2008, č. 1, s. 197 – 202)

V. Rozložník: 17 (1958, č. , s. 110 – 113)

V. Sedlák: 1208 (2019, č. 2, s. 165 – 176)

V. Straková: 1140 (2014, č. 1, s. 67 – 90)

V. Struhár: 794 (1998, č. , s. 173 – 178); 804 (1998, č. , s. 208); 874 (2002, č. , s. 49 – 88)

V. Tereková: 472 (1983, č. , s. 61 – 78); 502 (1984, č. , s. 131 – 142); 535 (1985, č. , s. 243 – 252); 584 (1987, č. , s. 83 – 108)

V. Vlček: 288 (1974, č. , s. 39 – 58)

V. Vojír: 509 (1984, č. , s. 213 – 244)

V. Vongrej: 1190 (2018, č. 2, s. 133 – 146)

V. Vávra: 909 (2004, č. , s. 121 – 128); 988 (2008, č. 1, s. 239 – 244); 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248)

V. Čech: 1244 (2022, č. 1, s. 63 – 92)

V. Červeňová: 440 (1981, č. , s. 109 – 120); 465 (1982, č. , s. 219); 482 (1983, č. , s. 227 – 232)

V. Šucha: 1082 (2011, č. 1, s. 5 – 22)

V. Šustr: 1053 (2009, č. 2, s. 275 – 282)

V. Šúcha: 723 (1995, č. , s. 61 – 72)

V. Ždímal: 1138 (2014, č. 1, s. 45 – 54)

W. Gressel: 229 (1971, č. , s. 99 – 106)

W. Klappacher: 819 (1999, č. , s. 115 – 130)

W. Wróblewski: 970 (2008, č. 1, s. 31 – 40); 1071 (2010, č. 2, s. 153 – 162)

Y. Inokura: 917 (2005, č. , s. 67 – 80)

Z. Buřival: 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248)

Z. Grolmusová: 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102)

Z. Hochmuth: 189 (1968, č. , s. 175 – 178); 297 (1974, č. , s. 222 – 231); 332 (1976, č. , s. 147 – 158); 333 (1976, č. , s. 159 – 162); 355 (1977, č. , s. 129 – 134); 372 (1978, č. , s. 125 – 136); 392 (1979, č. , s. 133 – 138); 413 (1980, č. , s. 147 – 156); 446 (1982, č. , s. 19 – 48); 475 (1983, č. , s. 119 – 156); 484 (1983, č. , s. 253 – 258); 504 (1984, č. , s. 151 – 156); 524 (1985, č. , s. 5 – 14); 548 (1985, č. , s. 353 – 356); 565 (1986, č. , s. 169 – 176); 566 (1986, č. , s. 177 – 182); 570 (1986, č. , s. 205 – 224); 590 (1987, č. , s. 183 – 188); 605 (1988, č. , s. 3 – 6); 606 (1988, č. , s. 7 – 24); 621 (1989, č. , s. 3 – 16); 640 (1990, č. , s. 3 – 8); 666 (1991, č. , s. 189 – 196); 673 (1992, č. , s. 3 – 16); 697 (1993, č. , s. 29 – 42); 720 (1995, č. , s. 17 – 34); 739 (1996, č. , s. 75 – 90); 768 (1997, č. , s. 89 – 96); 786 (1998, č. , s. 59 – 80); 816 (1999, č. , s. 91 – 98); 851 (2001, č. , s. 59 – 66); 877 (2002, č. , s. 105 – 116); 882 (2002, č. , s. 181); 890 (2003, č. , s. 69 – 82); 928 (2005, č. , s. 211 – 214); 951 (2007, č. , s. 15 – 42); 991 (2008, č. 1, s. 252 – 253); 994 (2008, č. 2, s. 277 – 286); 1017 (2008, č. suppl, s. 55 – 60); 1018 (2008, č. suppl, s. 61 – 66); 1028 (2008, č. suppl-1, s. 55 – 60); 1029 (2008, č. suppl-1, s. 61 – 66); 1075 (2010, č. 2, s. 241 – 252); 1081 (2010, č. 2, s. 314); 1089 (2011, č. 2, s. 111 – 122); 1113 (2012, č. 2, s. 173 – 180); 1128 (2013, č. 2, s. 85 – 94); 1129 (2013, č. 2, s. 95 – 110); 1149 (2014, č. 2, s. 173 – 190); 1154 (2014, č. 2, s. 221); 1208 (2019, č. 2, s. 165 – 176); 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180)

Z. Jerg: 793 (1998, č. , s. 167 – 172); 926 (2005, č. , s. 193 – 202); 1195 (2018, č. 2, s. 205 – 226); 1196 (2018, č. 2, s. 227); 1201 (2019, č. 1, s. 83 – 96); 1202 (2019, č. 1, s. 97 – 116); 1220 (2020, č. 1, s. 117 – 141); 1225 (2020, č. 2, s. 205 – 232); 1231 (2021, č. 1, s. 113 – 138); 1245 (2022, č. 1, s. 93); 1248 (2022, č. 2, s. 161 – 178); 1255 (2023, č. 1, s. 55 – 82); 1260 (2023, č. 2, s. 139 – 158); 1261 (2023, č. 2, s. 159 – 174); 1263 (2023, č. 2, s. 183 – 191)

Z. K. Tintilozov: 497 (1984, č. , s. 25 – 40)

Z. Kratochvíl: 77 (1960, č. , s. 115 – 118)

Z. Kóstká: 857 (2001, č. , s. 105 – 114)

Z. Pekár: 177 (1968, č. , s. 101 – 104)

Z. Pástor: 743 (1996, č. , s. 113 – 124)

Z. Roth: 588 (1987, č. , s. 153 – 160)

Z. Schmidt: 117 (1964, č. , s. 10 – 36); 199 (1970, č. , s. 7 – 20); 201 (1970, č. , s. 69 – 82)

Z. Višňovská: 1006 (2008, č. 2, s. 393 – 408); 1022 (2008, č. suppl, s. 97 – 110); 1024 (2008, č. suppl, s. 125); 1033 (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125); 1067 (2010, č. 1, s. 59 – 82); 1150 (2014, č. 2, s. 191 – 206); 1178 (2017, č. 2, s. 203 – 220); 1217 (2020, č. 1, s. 39 – 68); 1218 (2020, č. 1, s. 69 – 96); 1236 (2021, č. 2, s. 203 – 228)

Z. Šeda: 144 (1966, č. , s. 41 – 48)

Z. Šimková: 940 (2006, č. , s. 119 – 142); 1199 (2019, č. 1, s. 47 – 74); 1237 (2021, č. 2, s. 229 – 250)

Á. Török: 1122 (2013, č. 1, s. 5 – 14)

L. Bajová: 723 (1995, č. , s. 61 – 72)

L. Dzubáková: 613 (1988, č. , s. 129 – 144)

L. Gaál: 374 (1978, č. , s. 143 – 154); 389 (1979, č. , s. 85 – 108); 475 (1983, č. , s. 119 – 156); 477 (1983, č. , s. 187 – 198); 489 (1983, č. , s. 299 – 302); 505 (1984, č. , s. 157 – 168); 557 (1986, č. , s. 27 – 60); 567 (1986, č. , s. 183 – 192); 581 (1987, č. , s. 5 – 28); 586 (1987, č. , s. 135 – 144); 619 (1988, č. , s. 201 – 202); 623 (1989, č. , s. 29 – 56); 645 (1990, č. , s. 71 – 102); 656 (1991, č. , s. 31 – 52); 667 (1991, č. , s. 197 – 200); 674 (1992, č. , s. 17 – 28); 677 (1992, č. , s. 75 – 88); 706 (1993, č. , s. 117 – 120); 721 (1995, č. , s. 35 – 54); 734 (1995, č. , s. 162); 801 (1998, č. , s. 205); 810 (1999, č. , s. 37 – 46); 841 (2000, č. , s. 141 – 154); 860 (2001, č. , s. 129 – 138); 888 (2003, č. , s. 29 – 46); 904 (2004, č. , s. 37 – 56); 914 (2005, č. , s. 17 – 36); 917 (2005, č. , s. 67 – 80); 930 (2005, č. , s. 223 – 226); 946 (2006, č. , s. 183 – 186); 958 (2007, č. , s. 143 – 150); 977 (2008, č. 1, s. 115 – 126); 1040 (2009, č. 1, s. 99 – 112); 1048 (2009, č. 2, s. 187 – 200); 1058 (2009, č. 2, s. 329 – 331); 1064 (2010, č. 1, s. 19 – 30); 1073 (2010, č. 2, s. 209 – 222); 1082 (2011, č. 1, s. 5 – 22); 1083 (2011, č. 1, s. 23 – 40); 1108 (2012, č. 1, s. 127 – 128); 1123 (2013, č. 1, s. 15 – 30); 1145 (2014, č. 2, s. 111 – 126); 1156 (2016, č. 2, s. 109 – 130); 1162 (2016, č. 2, s. 193); 1170 (2017, č. 1, s. 122 – 124); 1173 (2017, č. 2, s. 145 – 154); 1203 (2019, č. 1, s. 117 – 119); 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180); 1232 (2021, č. 1, s. 139 – 149); 1241 (2022, č. 1, s. 5 – 18)

L. Gaál: 767 (1997, č. , s. 77 – 88)

L. Hraško: 1223 (2020, č. 2, s. 169 – 180)

L. Izák: 9 (1958, č. , s. 80 – 83)

L. Kováč: 792 (1998, č. , s. 159 – 166); 844 (2000, č. , s. 171 – 174); 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 955 (2007, č. , s. 79 – 92); 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170); 1022 (2008, č. suppl, s. 97 – 110); 1033 (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); 1078 (2010, č. 2, s.

271 – 284); **1092** (2011, č. 2, s. 141 – 152); **1178** (2017, č. 2, s. 203 – 220); **1211** (2019, č. 2, s. 231 – 248); **1218** (2020, č. 1, s. 69 – 96); **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264)

L. Kucharič: **408** (1980, č. , s. 29 – 58); **410** (1980, č. , s. 97 – 114); **448** (1982, č. , s. 69 – 98)

L. Núdziková: **912** (2004, č. , s. 141)

L. Očkaik: **1219** (2020, č. 1, s. 97 – 116)

L. Petro: **1223** (2020, č. 2, s. 169 – 180)

L. Prikryl: **123** (1964, č. , s. 81 – 95)

L. Puškelová: **770** (1997, č. , s. 103 – 108)

L. Sliva: **891** (2003, č. , s. 83 – 90); **921** (2005, č. , s. 129 – 144)

L. Tarnócy: **218** (1970, č. , s. 149 – 150); **221** (1971, č. , s. 3 – 4); **264** (1972, č. , s. 167 – 168); **267** (1972, č. , s. 173); **299** (1974, č. , s. 235 – 237); **464** (1982, č. , s. 217 – 218); **542** (1985, č. , s. 301 – 306)

L. V. Prikryl: **147** (1966, č. , s. 71 – 75); **153** (1966, č. , s. 97 – 99); **165** (1966, č. , s. 138); **171** (1968, č. , s. 81 – 84); **173** (1968, č. , s. 89 – 92); **194** (1968, č. , s. 183 – 184); **195** (1968, č. , s. 185 – 186); **196** (1968, č. , s. 187); **496** (1984, č. , s. 5 – 24); **543** (1985, č. , s. 307 – 322)

L. Čillag: **600** (1987, č. , s. 240)

Ł. Lewkowicz: **1120** (2012, č. 2, s. 265 – 274)

Š. Homza: **200** (1970, č. , s. 21 – 68); **261** (1972, č. , s. 145 – 154); **595** (1987, č. , s. 223 – 226)

Š. ml. Roda: **558** (1986, č. , s. 61 – 76); **582** (1987, č. , s. 29 – 64); **612** (1988, č. , s. 113 – 128)

Š. Petrovič: **224** (1971, č. , s. 41 – 56)

Š. Ratkovský: **1051** (2009, č. 2, s. 231 – 258); **1086** (2011, č. 1, s. 77 – 92)

Š. Roda: **200** (1970, č. , s. 21 – 68); **241** (1971, č. , s. 249); **246** (1972, č. , s. 63 – 72); **249** (1972, č. , s. 90 – 93); **272** (1972, č. , s. 179 – 180); **283** (1973, č. , s. 99 – 110); **287** (1974, č. , s. 3 – 38); **293** (1974, č. , s. 157 – 174); **309** (1975, č. , s. 167 – 172); **328** (1976, č. , s. 83 – 104); **422** (1980, č. , s. 231 – 236); **428** (1980, č. , s. 271 – 274); **451** (1982, č. , s. 131 – 146); **456** (1982, č. , s. 175 – 178); **536** (1985, č. , s. 253 – 260); **558** (1986, č. , s. 61 – 76); **582** (1987, č. , s. 29 – 64); **612** (1988, č. , s. 113 – 128); **633** (1989, č. , s. 195 – 198); **652** (1990, č. , s. 185 – 194); **668** (1991, č. , s. 201 – 202)

Š. Vincenc: **125** (1964, č. , s. 98 – 99)

Lokalitný register

(bez záznamov)

Vecný register

literatúra: **1215** (2020, č. 1, s. 5 – 16)

mapa/plán: **1246** (2022, č. 2, s. 125 – 140)

obrazová dokumentácia: **723** (1995, č. , s. 61 – 72); **1215** (2020, č. 1, s. 5 – 16); **1246** (2022, č. 2, s. 125 – 140)

rez/profil: **724** (1995, č. , s. 73 – 98)

Slovenský kras: **1** (1958, č. , s. 3 – 4); **2** (1958, č. , s. 5 – 13); **3** (1958, č. , s. 14 – 23); **4** (1958, č. , s. 24 – 28); **5** (1958, č. , s. 29 – 35); **6** (1958, č. , s. 36 – 58); **7** (1958, č. , s. 59 – 61); **8** (1958, č. , s. 62 – 79); **9** (1958, č. , s. 80 – 83); **10** (1958, č. , s. 84 – 87); **11** (1958, č. , s. 88 – 92); **12** (1958, č. , s. 93 – 94); **13** (1958, č. , s. 95 – 98); **14** (1958, č. , s. 99 – 105); **15** (1958, č. , s. 106 – 107); **16** (1958, č. , s. 108 – 109); **17** (1958, č. , s. 110 – 113); **18** (1958, č. , s. 114 – 115); **19** (1958, č. , s. 116 – 117); **20** (1958, č. , s. 118 – 119); **21** (1958, č. , s. 119); **22** (1958, č. , s. 119); **23** (1958, č. , s. 120); **24** (1958, č. , s. 5 – 13); **25** (1958, č. , s. 14 – 17); **26** (1958, č. , s. 18 – 24); **27** (1958, č. , s. 25 – 37); **28** (1958, č. , s. 38 – 42); **29** (1958, č. , s. 43 – 54); **30** (1958, č. , s. 55 – 62); **31** (1958, č. , s. 63 – 74); **32** (1958, č. , s. 75 – 80); **33** (1958, č. , s. 81 – 92); **34** (1958, č. , s. 93 – 102); **35** (1958, č. , s. 103 – 106); **36** (1958, č. , s. 107 – 110); **37** (1958, č. , s. 111 – 114); **38** (1958, č. , s. 115 – 120); **39** (1958, č. , s. 121 – 127); **40** (1958, č. , s. 128 – 130); **41** (1958, č. , s. 131 – 143); **42** (1958, č. , s. 144 – 145); **43** (1958, č. , s. 146); **44** (1958, č. , s. 147 – 148); **45** (1958, č. , s. 149 – 150); **46** (1958, č. , s. 151 – 154); **47** (1958, č. , s. 155 – 156); **48** (1958, č. , s. 157); **49** (1958, č. , s. 158 – 160); **50** (1958, č. , s. 161); **51** (1958, č. , s. 162); **52** (1958, č. , s. 163 – 164); **53** (1958, č. , s. 165); **54** (1958, č. , s. 165); **55** (1958, č. , s. 166); **56** (1958, č. , s. 167); **57** (1958, č. , s. 167); **58** (1958, č. , s. 167); **59** (1958, č. , s. 167); **60** (1958, č. , s. 168); **61** (1960, č. , s. 3 – 20); **62** (1960, č. , s. 21 – 36); **63** (1960, č. , s. 37 – 51); **64** (1960, č. , s. 52 – 56); **65** (1960, č. , s. 57 – 58); **66** (1960, č. , s. 59 – 67); **67** (1960, č. , s. 68 – 73); **68** (1960, č. , s. 74 – 81); **69** (1960, č. , s. 82 – 87); **70** (1960, č. , s. 88 – 94); **71** (1960, č. , s. 95 – 98); **72** (1960, č. , s. 99 – 102); **73** (1960, č. , s. 103 – 105); **74** (1960, č. , s. 106 – 108); **75** (1960, č. , s. 109 – 113); **76** (1960, č. , s. 114); **77** (1960, č. , s. 115 – 118); **78** (1960, č. , s. 119 – 121); **79** (1960, č. , s. 122 – 124); **80** (1960, č. , s. 125); **81** (1960, č. , s. 126 – 129); **82** (1960, č. , s. 130 – 131);

130); **83** (1960, č. , s. 131 - 136); **84** (1960, č. , s. 137); **85** (1960, č. , s. 138); **86** (1960, č. , s. 139 - 140); **87** (1960, č. , s. 141); **88** (1960, č. , s. 142 - 145); **89** (1960, č. , s. 146 - 149); **90** (1960, č. , s. 150); **91** (1960, č. , s. 151 - 153); **92** (1960, č. , s. 154); **93** (1960, č. , s. 155 - 156); **94** (1960, č. , s. 157 - 158); **95** (1960, č. , s. 159); **96** (1960, č. , s. 160); **97** (1962, č. , s. 3 - 33); **98** (1962, č. , s. 34 - 45); **99** (1962, č. , s. 46 - 56); **100** (1962, č. , s. 57 - 69); **101** (1962, č. , s. 70 - 74); **102** (1962, č. , s. 75 - 85); **103** (1962, č. , s. 86); **104** (1962, č. , s. 87 - 96); **105** (1962, č. , s. 97 - 105); **106** (1962, č. , s. 106); **107** (1962, č. , s. 107 - 109); **108** (1962, č. , s. 110 - 112); **109** (1962, č. , s. 113); **110** (1962, č. , s. 114); **111** (1962, č. , s. 115); **112** (1962, č. , s. 116 - 118); **113** (1962, č. , s. 119); **114** (1962, č. , s. 120); **115** (1962, č. , s. 121); **116** (1964, č. , s. 3 - 9); **117** (1964, č. , s. 10 - 36); **118** (1964, č. , s. 37 - 41); **119** (1964, č. , s. 42 - 48); **120** (1964, č. , s. 49 - 57); **121** (1964, č. , s. 58 - 73); **122** (1964, č. , s. 74 - 80); **123** (1964, č. , s. 81 - 95); **124** (1964, č. , s. 96 - 97); **125** (1964, č. , s. 98 - 99); **126** (1964, č. , s. 100 - 108); **127** (1964, č. , s. 109); **128** (1964, č. , s. 110 - 111); **129** (1964, č. , s. 112); **130** (1964, č. , s. 113); **131** (1964, č. , s. 114 - 115); **132** (1964, č. , s. 116 - 118); **133** (1964, č. , s. 119 - 120); **134** (1964, č. , s. 119 - 120); **135** (1964, č. , s. 121); **136** (1964, č. , s. 122 - 123); **137** (1964, č. , s. 122 - 123); **138** (1964, č. , s. 124); **139** (1966, č. , s. 3 - 6); **140** (1966, č. , s. 7 - 16); **141** (1966, č. , s. 17 - 27); **142** (1966, č. , s. 28 - 36); **143** (1966, č. , s. 37 - 40); **144** (1966, č. , s. 41 - 48); **145** (1966, č. , s. 49 - 53); **146** (1966, č. , s. 54 - 70); **147** (1966, č. , s. 71 - 75); **148** (1966, č. , s. 76 - 82); **149** (1966, č. , s. 83 - 85); **150** (1966, č. , s. 86 - 89); **151** (1966, č. , s. 90 - 91); **152** (1966, č. , s. 92 - 96); **153** (1966, č. , s. 97 - 99); **154** (1966, č. , s. 100 - 102); **155** (1966, č. , s. 103 - 104); **156** (1966, č. , s. 105 - 126); **157** (1966, č. , s. 127); **158** (1966, č. , s. 128); **159** (1966, č. , s. 129 - 130); **160** (1966, č. , s. 131 - 132); **161** (1966, č. , s. 133 - 134); **162** (1966, č. , s. 135); **163** (1966, č. , s. 136 - 137); **164** (1966, č. , s. 136 - 137); **165** (1966, č. , s. 138); **166** (1966, č. , s. 139 - 141); **167** (1966, č. , s. 142); **168** (1968, č. , s. 5 - 40); **169** (1968, č. , s. 41 - 62); **170** (1968, č. , s. 63 - 80); **171** (1968, č. , s. 81 - 84); **172** (1968, č. , s. 85 - 88); **173** (1968, č. , s. 89 - 92); **174** (1968, č. , s. 93 - 94); **175** (1968, č. , s. 95 - 98); **176** (1968, č. , s. 99 - 100); **177** (1968, č. , s. 101 - 104); **178** (1968, č. , s. 105 - 116); **179** (1968, č. , s. 117 - 122); **180** (1968, č. , s. 123 - 132); **181** (1968, č. , s. 133 - 146); **182** (1968, č. , s. 147 - 148); **183** (1968, č. , s. 149 - 154); **184** (1968, č. , s. 155 - 160); **185** (1968, č. , s. 161 - 168); **186** (1968, č. , s. 169 - 170); **187** (1968, č. , s. 171 - 172); **188** (1968, č. , s. 173 - 174); **189** (1968, č. , s. 175 - 178); **190** (1968, č. , s. 179 - 180); **191** (1968, č. , s. 181); **192** (1968, č. , s. 182); **193** (1968, č. , s. 182); **194** (1968, č. , s. 183 - 184); **195** (1968, č. , s. 185 - 186); **196** (1968, č. , s. 187); **197** (1968, č. , s. 187); **198** (1970, č. , s. 3 - 6); **199** (1970, č. , s. 7 - 20); **200** (1970, č. , s. 21 - 68); **201** (1970, č. , s. 69 - 82); **202** (1970, č. , s. 83 - 94); **203** (1970, č. , s. 95 - 98); **204** (1970, č. , s. 99 - 101); **205** (1970, č. , s. 102 - 104); **206** (1970, č. , s. 105 - 106); **207** (1970, č. , s. 107 - 109); **208** (1970, č. , s. 110); **209** (1970, č. , s. 111 - 114); **210** (1970, č. , s. 111 - 114); **211** (1970, č. , s. 115 - 123); **212** (1970, č. , s. 124 - 129); **213** (1970, č. , s. 130 - 133); **214** (1970, č. , s. 134 - 139); **215** (1970, č. , s. 140 - 141); **216** (1970, č. , s. 142 - 146); **217** (1970, č. , s. 147 - 148); **218** (1970, č. , s. 149 - 150); **219** (1970, č. , s. 151); **220** (1970, č. , s. 151); **221** (1971, č. , s. 3 - 4); **222** (1971, č. , s. 5 - 26); **223** (1971, č. , s. 27 - 40); **224** (1971, č. , s. 41 - 56); **225** (1971, č. , s. 57 - 74); **226** (1971, č. , s. 75 - 80); **227** (1971, č. , s. 81 - 90); **228** (1971, č. , s. 91 - 98); **229** (1971, č. , s. 99 - 106); **230** (1971, č. , s. 107 - 114); **231** (1971, č. , s. 115 - 134); **232** (1971, č. , s. 135 - 150); **233** (1971, č. , s. 151 - 162); **234** (1971, č. , s. 163 - 170); **235** (1971, č. , s. 171 - 180); **236** (1971, č. , s. 181 - 192); **237** (1971, č. , s. 193 - 212); **238** (1971, č. , s. 213 - 224); **239** (1971, č. , s. 225 - 236); **240** (1971, č. , s. 237 - 248); **241** (1971, č. , s. 249); **242** (1972, č. , s. 3 - 6); **243** (1972, č. , s. 7 - 8); **244** (1972, č. , s. 9 - 46); **245** (1972, č. , s. 47 - 62); **246** (1972, č. , s. 63 - 72); **247** (1972, č. , s. 73 - 86); **248** (1972, č. , s. 87 - 89); **249** (1972, č. , s. 90 - 93); **250** (1972, č. , s. 94 - 101); **251** (1972, č. , s. 102 - 106); **252** (1972, č. , s. 107 - 108); **253** (1972, č. , s. 109 - 113); **254** (1972, č. , s. 114 - 119); **255** (1972, č. , s. 120 - 124); **256** (1972, č. , s. 125 - 128); **257** (1972, č. , s. 129 - 135); **258** (1972, č. , s. 136 - 138); **259** (1972, č. , s. 139 - 140); **260** (1972, č. , s. 141 - 144); **261** (1972, č. , s. 145 - 154); **262** (1972, č. , s. 155 - 161); **263** (1972, č. , s. 162 - 166); **264** (1972, č. , s. 167 - 168); **265** (1972, č. , s. 169 - 171); **266** (1972, č. , s. 172); **267** (1972, č. , s. 173); **268** (1972, č. , s. 174 - 175); **269** (1972, č. , s. 176); **270** (1972, č. , s. 177); **271** (1972, č. , s. 178); **272** (1972, č. , s. 179 - 180); **273** (1972, č. , s. 181); **274** (1972, č. , s. 181); **275** (1972, č. , s. 182); **276** (1973, č. , s. 3 - 14); **277** (1973, č. , s. 15 - 22); **278** (1973, č. , s. 23 - 40); **279** (1973, č. , s. 41 - 58); **280** (1973, č. , s. 59 - 72); **281** (1973, č. , s. 73 - 84); **282** (1973, č. , s. 85 - 98); **283** (1973, č. , s. 99 - 110); **284** (1973, č. , s. 111 - 158); **285** (1973, č. , s. 159 - 161); **286** (1973, č. , s. 162); **287** (1974, č. , s. 3 - 38); **288** (1974, č. , s. 39 - 58); **289** (1974, č. , s. 59 - 96); **290** (1974, č. , s. 97 - 114); **291** (1974, č. , s. 115 - 134); **292** (1974, č. , s. 135 - 156); **293** (1974, č. , s. 157 - 174); **294** (1974, č. , s. 175 - 193); **295** (1974, č. , s. 194 - 208); **296** (1974, č. , s. 209 - 221); **297** (1974, č. , s. 222 - 231); **298** (1974, č. , s. 232 - 234); **299** (1974, č. , s. 235 - 237); **300** (1974, č. , s. 238 - 255); **301** (1974, č. , s. 256 - 274); **302** (1974, č. , s. 275 - 281); **303** (1974, č. , s. 282); **304** (1975, č. , s. 3 - 36); **305** (1975, č. , s. 37 - 86); **306** (1975, č. , s. 87 - 106); **307** (1975, č. , s. 107 - 130); **308** (1975, č. , s. 131 - 166); **309** (1975, č. , s. 167 - 172); **310** (1975, č. , s. 173 - 180); **311** (1975, č. , s. 181 - 186); **312** (1975, č. , s. 187 - 190); **313** (1975, č. , s. 191 - 194); **314** (1975, č. , s. 195 - 198); **315** (1975, č. , s. 199 - 212); **316** (1975, č. , s. 213 - 228); **317** (1975, č. , s. 229 - 238); **318** (1975, č. , s. 239 - 260); **319** (1975, č. , s. 261 - 262); **320** (1975, č. , s. 263 - 264); **321** (1975, č. , s. 265); **322** (1975, č. , s. 265); **323** (1975, č. , s. 266); **324** (1975, č. , s. 267); **325** (1976, č. , s. 3 - 30); **326** (1976, č. , s. 31 - 60); **327** (1976, č. , s. 61 - 82); **328** (1976, č. , s. 83 - 104); **329** (1976, č. , s. 105 - 114); **330** (1976, č. , s. 115 - 138); **331** (1976, č. , s. 139 - 146); **332** (1976, č. , s. 147 - 158); **333** (1976, č. , s. 159 - 162); **334** (1976, č. , s. 163 - 166); **335** (1976, č. , s. 167 - 172); **336** (1976, č. , s. 173 - 176); **337** (1976, č. , s. 177 - 180); **338** (1976, č. , s. 181 - 198); **339** (1976, č. , s. 199 - 208); **340** (1976, č. , s. 209 - 212); **341** (1976, č. , s. 213 - 216); **342** (1976, č. , s. 217); **343** (1976, č. , s. 218); **344** (1976, č. , s. 219); **345** (1976, č. , s. 219); **346** (1976, č. , s. 220); **347** (1977, č. , s. 3 - 22); **348** (1977, č. , s. 23 - 30); **349** (1977, č. , s. 31 - 52); **350** (1977, č. , s. 53 - 62); **351** (1977, č. , s. 63 - 80); **352** (1977, č. , s. 81 - 92); **353** (1977, č. , s. 93 - 104); **354** (1977, č. , s. 105 - 128); **355** (1977, č. , s. 129 - 134); **356** (1977, č. , s. 135 - 140); **357** (1977, č. , s. 141 - 144); **358** (1977, č. , s. 145 - 152); **359** (1977, č. , s. 153 - 170); **360** (1977, č. , s. 171); **361** (1977, č. , s. 172); **362** (1977, č. , s. 173 - 174); **363** (1977, č. , s. 175); **364** (1978, č. , s. 3 - 6); **365** (1978, č. , s. 7 - 16); **366** (1978, č. , s. 17 - 38); **367** (1978, č. , s. 39 - 68); **368** (1978, č. , s. 69 - 94); **369** (1978, č. , s. 95 - 102); **370** (1978, č. , s. 103 - 120); **371** (1978, č. , s. 121 - 124); **372** (1978, č. , s. 125 - 136); **373** (1978, č. , s. 137 - 142); **374** (1978, č. , s. 143 - 154); **375** (1978, č. , s. 155 - 180); **376** (1978, č. , s. 181 - 202); **377** (1978, č. , s. 203 - 208); **378** (1978, č. , s. 209 - 216); **379** (1978, č. , s. 217 - 222); **380** (1978, č. , s. 223 - 226); **381** (1978, č. , s. 227 - 238); **382** (1978, č. , s. 239 - 240); **383** (1978, č. , s. 241); **384** (1979, č. , s. 3 - 22); **385** (1979, č. , s. 23 - 40); **386** (1979, č. , s. 41 - 58); **387** (1979, č. , s. 59 - 76); **388** (1979, č. , s. 77 - 84); **389** (1979, č. , s. 85 - 108); **390**

(1979, č. , s. 109 - 122); 391 (1979, č. , s. 123 - 132); 392 (1979, č. , s. 133 - 138); 393 (1979, č. , s. 139 - 144); 394 (1979, č. , s. 145 - 162); 395 (1979, č. , s. 163 - 170); 396 (1979, č. , s. 171 - 184); 397 (1979, č. , s. 185 - 188); 398 (1979, č. , s. 189 - 192); 399 (1979, č. , s. 193 - 202); 400 (1979, č. , s. 203 - 216); 401 (1979, č. , s. 217 - 228); 402 (1979, č. , s. 229); 403 (1979, č. , s. 230); 404 (1979, č. , s. 231); 405 (1979, č. , s. 232 - 233); 406 (1979, č. , s. 234); 407 (1980, č. , s. 3 - 28); 408 (1980, č. , s. 29 - 58); 409 (1980, č. , s. 59 - 96); 410 (1980, č. , s. 97 - 114); 411 (1980, č. , s. 115 - 138); 412 (1980, č. , s. 139 - 146); 413 (1980, č. , s. 147 - 156); 414 (1980, č. , s. 157 - 166); 415 (1980, č. , s. 167 - 172); 416 (1980, č. , s. 173 - 176); 417 (1980, č. , s. 177 - 182); 418 (1980, č. , s. 183 - 192); 419 (1980, č. , s. 193 - 212); 420 (1980, č. , s. 213 - 224); 421 (1980, č. , s. 225 - 230); 422 (1980, č. , s. 231 - 236); 423 (1980, č. , s. 237 - 246); 424 (1980, č. , s. 247 - 258); 425 (1980, č. , s. 259 - 262); 426 (1980, č. , s. 263 - 266); 427 (1980, č. , s. 267 - 270); 428 (1980, č. , s. 271 - 274); 429 (1980, č. , s. 275 - 276); 430 (1980, č. , s. 277 - 278); 431 (1980, č. , s. 279); 432 (1980, č. , s. 280); 433 (1980, č. , s. 281); 434 (1980, č. , s. 281); 435 (1981, č. , s. 9 - 40); 436 (1981, č. , s. 41 - 64); 437 (1981, č. , s. 65 - 80); 438 (1981, č. , s. 81 - 100); 439 (1981, č. , s. 101 - 108); 440 (1981, č. , s. 109 - 120); 441 (1981, č. , s. 121 - 140); 442 (1981, č. , s. 141 - 154); 443 (1981, č. , s. 155 - 166); 444 (1981, č. , s. 167); 445 (1982, č. , s. 5 - 18); 446 (1982, č. , s. 19 - 48); 447 (1982, č. , s. 49 - 68); 448 (1982, č. , s. 69 - 98); 449 (1982, č. , s. 99 - 120); 450 (1982, č. , s. 121 - 130); 451 (1982, č. , s. 131 - 146); 452 (1982, č. , s. 147 - 152); 453 (1982, č. , s. 153 - 162); 454 (1982, č. , s. 163 - 166); 455 (1982, č. , s. 167 - 174); 456 (1982, č. , s. 175 - 178); 457 (1982, č. , s. 179 - 196); 458 (1982, č. , s. 197 - 200); 459 (1982, č. , s. 201 - 204); 460 (1982, č. , s. 205 - 208); 461 (1982, č. , s. 209 - 212); 462 (1982, č. , s. 213 - 214); 463 (1982, č. , s. 215 - 216); 464 (1982, č. , s. 217 - 218); 465 (1982, č. , s. 219); 466 (1982, č. , s. 219); 467 (1982, č. , s. 220); 468 (1982, č. , s. 221); 469 (1983, č. , s. 3 - 34); 470 (1983, č. , s. 35 - 50); 471 (1983, č. , s. 51 - 60); 472 (1983, č. , s. 61 - 78); 473 (1983, č. , s. 79 - 92); 474 (1983, č. , s. 93 - 118); 475 (1983, č. , s. 119 - 156); 476 (1983, č. , s. 157 - 186); 477 (1983, č. , s. 187 - 198); 478 (1983, č. , s. 199 - 208); 479 (1983, č. , s. 209 - 216); 480 (1983, č. , s. 217 - 222); 481 (1983, č. , s. 223 - 226); 482 (1983, č. , s. 227 - 232); 483 (1983, č. , s. 233 - 252); 484 (1983, č. , s. 253 - 258); 485 (1983, č. , s. 259 - 268); 486 (1983, č. , s. 269 - 276); 487 (1983, č. , s. 277 - 290); 488 (1983, č. , s. 291 - 298); 489 (1983, č. , s. 299 - 302); 490 (1983, č. , s. 303 - 304); 491 (1983, č. , s. 305); 492 (1983, č. , s. 305); 493 (1983, č. , s. 306 - 307); 494 (1983, č. , s. 308); 495 (1983, č. , s. 309); 496 (1984, č. , s. 5 - 24); 497 (1984, č. , s. 25 - 40); 498 (1984, č. , s. 41 - 68); 499 (1984, č. , s. 69 - 94); 500 (1984, č. , s. 95 - 110); 501 (1984, č. , s. 111 - 130); 502 (1984, č. , s. 131 - 142); 503 (1984, č. , s. 143 - 150); 504 (1984, č. , s. 151 - 156); 505 (1984, č. , s. 157 - 168); 506 (1984, č. , s. 169 - 176); 507 (1984, č. , s. 177 - 186); 508 (1984, č. , s. 187 - 212); 509 (1984, č. , s. 213 - 244); 510 (1984, č. , s. 245 - 266); 511 (1984, č. , s. 267 - 276); 512 (1984, č. , s. 277 - 280); 513 (1984, č. , s. 281 - 292); 514 (1984, č. , s. 293 - 298); 515 (1984, č. , s. 299 - 302); 516 (1984, č. , s. 303 - 306); 517 (1984, č. , s. 307 - 310); 518 (1984, č. , s. 311 - 314); 519 (1984, č. , s. 315 - 318); 520 (1984, č. , s. 319); 521 (1984, č. , s. 320 - 321); 522 (1984, č. , s. 322 - 324); 523 (1984, č. , s. 325); 524 (1985, č. , s. 5 - 14); 525 (1985, č. , s. 15 - 44); 526 (1985, č. , s. 45 - 68); 527 (1985, č. , s. 69 - 88); 528 (1985, č. , s. 89 - 130); 529 (1985, č. , s. 131 - 144); 530 (1985, č. , s. 145 - 170); 531 (1985, č. , s. 171 - 180); 532 (1985, č. , s. 181 - 208); 533 (1985, č. , s. 209 - 232); 534 (1985, č. , s. 233 - 242); 535 (1985, č. , s. 243 - 252); 536 (1985, č. , s. 253 - 260); 537 (1985, č. , s. 261 - 266); 538 (1985, č. , s. 267 - 276); 539 (1985, č. , s. 277 - 282); 540 (1985, č. , s. 283 - 286); 541 (1985, č. , s. 287 - 300); 542 (1985, č. , s. 301 - 306); 543 (1985, č. , s. 307 - 322); 544 (1985, č. , s. 323 - 336); 545 (1985, č. , s. 337 - 340); 546 (1985, č. , s. 341 - 344); 547 (1985, č. , s. 345 - 352); 548 (1985, č. , s. 353 - 356); 549 (1985, č. , s. 357 - 362); 550 (1985, č. , s. 363 - 364); 551 (1985, č. , s. 365 - 368); 552 (1985, č. , s. 369 - 372); 553 (1985, č. , s. 373 - 376); 554 (1985, č. , s. 377); 555 (1985, č. , s. 378); 556 (1986, č. , s. 3 - 26); 557 (1986, č. , s. 27 - 60); 558 (1986, č. , s. 61 - 76); 559 (1986, č. , s. 77 - 92); 560 (1986, č. , s. 93 - 114); 561 (1986, č. , s. 115 - 128); 562 (1986, č. , s. 129 - 144); 563 (1986, č. , s. 145 - 154); 564 (1986, č. , s. 155 - 168); 565 (1986, č. , s. 169 - 176); 566 (1986, č. , s. 177 - 182); 567 (1986, č. , s. 183 - 192); 568 (1986, č. , s. 193 - 196); 569 (1986, č. , s. 197 - 204); 570 (1986, č. , s. 205 - 224); 571 (1986, č. , s. 225 - 236); 572 (1986, č. , s. 237 - 246); 573 (1986, č. , s. 247 - 258); 574 (1986, č. , s. 259 - 262); 575 (1986, č. , s. 263 - 264); 576 (1986, č. , s. 265 - 266); 577 (1986, č. , s. 267); 578 (1986, č. , s. 268 - 269); 579 (1986, č. , s. 270 - 271); 580 (1986, č. , s. 272); 581 (1987, č. , s. 5 - 28); 582 (1987, č. , s. 29 - 64); 583 (1987, č. , s. 65 - 82); 584 (1987, č. , s. 83 - 108); 585 (1987, č. , s. 109 - 134); 586 (1987, č. , s. 135 - 144); 587 (1987, č. , s. 145 - 152); 588 (1987, č. , s. 153 - 160); 589 (1987, č. , s. 161 - 182); 590 (1987, č. , s. 183 - 188); 591 (1987, č. , s. 189 - 194); 592 (1987, č. , s. 195 - 198); 593 (1987, č. , s. 199 - 216); 594 (1987, č. , s. 217 - 222); 595 (1987, č. , s. 223 - 226); 596 (1987, č. , s. 227 - 230); 597 (1987, č. , s. 231 - 234); 598 (1987, č. , s. 235 - 237); 599 (1987, č. , s. 238 - 239); 600 (1987, č. , s. 240); 601 (1987, č. , s. 241); 602 (1987, č. , s. 242); 603 (1987, č. , s. 242); 604 (1987, č. , s. 243); 605 (1988, č. , s. 3 - 6); 606 (1988, č. , s. 7 - 24); 607 (1988, č. , s. 25 - 32); 608 (1988, č. , s. 33 - 46); 609 (1988, č. , s. 47 - 72); 610 (1988, č. , s. 73 - 86); 611 (1988, č. , s. 87 - 112); 612 (1988, č. , s. 113 - 128); 613 (1988, č. , s. 129 - 144); 614 (1988, č. , s. 145 - 158); 615 (1988, č. , s. 159 - 180); 616 (1988, č. , s. 181 - 184); 617 (1988, č. , s. 185 - 198); 618 (1988, č. , s. 199 - 200); 619 (1988, č. , s. 201 - 202); 620 (1988, č. , s. 203); 621 (1989, č. , s. 3 - 16); 622 (1989, č. , s. 17 - 28); 623 (1989, č. , s. 29 - 56); 624 (1989, č. , s. 57 - 72); 625 (1989, č. , s. 73 - 94); 626 (1989, č. , s. 95 - 122); 627 (1989, č. , s. 123 - 140); 628 (1989, č. , s. 141 - 152); 629 (1989, č. , s. 153 - 166); 630 (1989, č. , s. 167 - 174); 631 (1989, č. , s. 175 - 180); 632 (1989, č. , s. 181 - 194); 633 (1989, č. , s. 195 - 198); 634 (1989, č. , s. 199 - 202); 635 (1989, č. , s. 203 - 204); 636 (1989, č. , s. 205 - 206); 637 (1989, č. , s. 207); 638 (1989, č. , s. 208 - 210); 639 (1989, č. , s. 211); 640 (1990, č. , s. 3 - 8); 641 (1990, č. , s. 9 - 24); 642 (1990, č. , s. 25 - 46); 643 (1990, č. , s. 47 - 58); 644 (1990, č. , s. 59 - 70); 645 (1990, č. , s. 71 - 102); 646 (1990, č. , s. 103 - 116); 647 (1990, č. , s. 117 - 138); 648 (1990, č. , s. 139 - 164); 649 (1990, č. , s. 165 - 172); 650 (1990, č. , s. 173 - 178); 651 (1990, č. , s. 179 - 184); 652 (1990, č. , s. 185 - 194); 653 (1990, č. , s. 195 - 214); 654 (1990, č. , s. 215); 655 (1991, č. , s. 3 - 30); 656 (1991, č. , s. 31 - 52); 657 (1991, č. , s. 53 - 68); 658 (1991, č. , s. 69 - 82); 659 (1991, č. , s. 83 - 106); 660 (1991, č. , s. 107 - 122); 661 (1991, č. , s. 123 - 142); 662 (1991, č. , s. 143 - 154); 663 (1991, č. , s. 155 - 178); 664 (1991, č. , s. 179 - 184); 665 (1991, č. , s. 185 - 188); 666 (1991, č. , s. 189 - 196); 667 (1991, č. , s. 197 - 200); 668 (1991, č. , s. 201 - 202); 669 (1991, č. , s. 203 - 204); 670 (1991, č. , s. 205 - 206); 671 (1991, č. , s. 207 - 208); 672 (1991, č. , s. 209); 673 (1992, č. , s. 3 - 16); 674 (1992, č. , s. 17 - 28); 675 (1992, č. , s. 29 - 56); 676 (1992, č. , s. 57 - 74); 677 (1992, č. , s. 75 - 88); 678 (1992, č. , s. 89 - 102); 679 (1992, č. , s. 103 - 108); 680 (1992, č. , s. 109 - 130); 681 (1992, č. , s. 131 - 152); 682 (1992, č. , s. 153 - 160); 683 (1992, č. , s. 161 - 168); 684 (1992, č. , s. 169 - 174); 685 (1992, č. , s. 175 - 196); 686 (1992, č. , s. 197 - 202); 687 (1992, č. , s. 203); 688 (1992, č. , s. 204); 689 (1992, č. , s. 205);

, s. 205 – 206); 690 (1992, č. , s. 205 – 206); 691 (1992, č. , s. 207 – 208); 692 (1992, č. , s. 209 – 210); 693 (1992, č. , s. 211); 694 (1992, č. , s. 212); 695 (1993, č. , s. 3 – 12); 696 (1993, č. , s. 13 – 28); 697 (1993, č. , s. 29 – 42); 698 (1993, č. , s. 43 – 54); 699 (1993, č. , s. 55 – 60); 700 (1993, č. , s. 61 – 74); 701 (1993, č. , s. 75 – 82); 702 (1993, č. , s. 83 – 92); 703 (1993, č. , s. 93 – 108); 704 (1993, č. , s. 109 – 112); 705 (1993, č. , s. 113 – 116); 706 (1993, č. , s. 117 – 120); 707 (1993, č. , s. 121 – 124); 708 (1993, č. , s. 125 – 128); 709 (1993, č. , s. 129 – 132); 710 (1993, č. , s. 133 – 134); 711 (1993, č. , s. 135 – 136); 712 (1993, č. , s. 137); 713 (1993, č. , s. 138 – 139); 714 (1993, č. , s. 140); 715 (1993, č. , s. 141); 716 (1993, č. , s. 142 – 144); 717 (1993, č. , s. 145 – 164); 718 (1993, č. , s. 165); 719 (1995, č. , s. 3 – 16); 720 (1995, č. , s. 17 – 34); 721 (1995, č. , s. 35 – 54); 722 (1995, č. , s. 55 – 60); 723 (1995, č. , s. 61 – 72); 724 (1995, č. , s. 73 – 98); 725 (1995, č. , s. 99 – 110); 726 (1995, č. , s. 111 – 114); 727 (1995, č. , s. 115 – 128); 728 (1995, č. , s. 129 – 134); 729 (1995, č. , s. 135 – 138); 730 (1995, č. , s. 139 – 140); 731 (1995, č. , s. 141 – 152); 732 (1995, č. , s. 153 – 160); 733 (1995, č. , s. 161); 734 (1995, č. , s. 162); 735 (1995, č. , s. 163); 736 (1995, č. , s. 164); 737 (1996, č. , s. 5 – 56); 738 (1996, č. , s. 57 – 74); 739 (1996, č. , s. 75 – 90); 740 (1996, č. , s. 91 – 100); 741 (1996, č. , s. 101 – 106); 742 (1996, č. , s. 107 – 112); 743 (1996, č. , s. 113 – 124); 744 (1996, č. , s. 125 – 132); 745 (1996, č. , s. 133 – 138); 746 (1996, č. , s. 139 – 148); 747 (1996, č. , s. 149 – 156); 748 (1996, č. , s. 157 – 176); 749 (1996, č. , s. 177 – 182); 750 (1996, č. , s. 183 – 186); 751 (1996, č. , s. 187 – 192); 752 (1996, č. , s. 193 – 196); 753 (1996, č. , s. 197 – 198); 754 (1996, č. , s. 199 – 202); 755 (1996, č. , s. 203); 756 (1996, č. , s. 204); 757 (1996, č. , s. 205); 758 (1997, č. , s. 5 – 8); 759 (1997, č. , s. 9 – 26); 760 (1997, č. , s. 27 – 30); 761 (1997, č. , s. 31 – 34); 762 (1997, č. , s. 35 – 40); 763 (1997, č. , s. 41 – 46); 764 (1997, č. , s. 47 – 54); 765 (1997, č. , s. 55 – 62); 766 (1997, č. , s. 63 – 76); 767 (1997, č. , s. 77 – 88); 768 (1997, č. , s. 89 – 96); 769 (1997, č. , s. 97 – 102); 770 (1997, č. , s. 103 – 108); 771 (1997, č. , s. 109 – 122); 772 (1997, č. , s. 123 – 132); 773 (1997, č. , s. 133 – 136); 774 (1997, č. , s. 137 – 140); 775 (1997, č. , s. 141 – 146); 776 (1997, č. , s. 147 – 152); 777 (1997, č. , s. 153 – 162); 778 (1997, č. , s. 163 – 170); 779 (1997, č. , s. 171 – 174); 780 (1997, č. , s. 175 – 176); 781 (1997, č. , s. 177 – 184); 782 (1997, č. , s. 185 – 188); 783 (1997, č. , s. 189); 784 (1998, č. , s. 7 – 34); 785 (1998, č. , s. 35 – 58); 786 (1998, č. , s. 59 – 80); 787 (1998, č. , s. 81 – 92); 788 (1998, č. , s. 93 – 114); 789 (1998, č. , s. 115 – 132); 790 (1998, č. , s. 133 – 140); 791 (1998, č. , s. 141 – 158); 792 (1998, č. , s. 159 – 166); 793 (1998, č. , s. 167 – 172); 794 (1998, č. , s. 173 – 178); 795 (1998, č. , s. 179 – 184); 796 (1998, č. , s. 185 – 188); 797 (1998, č. , s. 189 – 196); 798 (1998, č. , s. 197 – 200); 799 (1998, č. , s. 201 – 202); 800 (1998, č. , s. 203 – 204); 801 (1998, č. , s. 205); 802 (1998, č. , s. 206); 803 (1998, č. , s. 207); 804 (1998, č. , s. 208); 805 (1999, č. , s. 5 – 14); 806 (1999, č. , s. 15 – 18); 807 (1999, č. , s. 19 – 24); 808 (1999, č. , s. 25 – 28); 809 (1999, č. , s. 29 – 36); 810 (1999, č. , s. 37 – 46); 811 (1999, č. , s. 47 – 52); 812 (1999, č. , s. 53 – 60); 813 (1999, č. , s. 61 – 70); 814 (1999, č. , s. 71 – 80); 815 (1999, č. , s. 81 – 90); 816 (1999, č. , s. 91 – 98); 817 (1999, č. , s. 99 – 108); 818 (1999, č. , s. 109 – 114); 819 (1999, č. , s. 115 – 130); 820 (1999, č. , s. 131 – 138); 821 (1999, č. , s. 139 – 148); 822 (1999, č. , s. 149 – 158); 823 (1999, č. , s. 159 – 166); 824 (1999, č. , s. 167 – 176); 825 (1999, č. , s. 177 – 186); 826 (1999, č. , s. 187 – 200); 827 (1999, č. , s. 201 – 214); 828 (1999, č. , s. 215 – 236); 829 (1999, č. , s. 237 – 246); 830 (1999, č. , s. 247 – 250); 831 (1999, č. , s. 251 – 262); 832 (1999, č. , s. 263); 833 (2000, č. , s. 7 – 18); 834 (2000, č. , s. 19 – 32); 835 (2000, č. , s. 33 – 38); 836 (2000, č. , s. 39 – 52); 837 (2000, č. , s. 53 – 66); 838 (2000, č. , s. 67 – 92); 839 (2000, č. , s. 93 – 126); 840 (2000, č. , s. 127 – 140); 841 (2000, č. , s. 141 – 154); 842 (2000, č. , s. 155 – 164); 843 (2000, č. , s. 165 – 170); 844 (2000, č. , s. 171 – 174); 845 (2000, č. , s. 175); 846 (2001, č. , s. 7 – 14); 847 (2001, č. , s. 15 – 24); 848 (2001, č. , s. 25 – 36); 849 (2001, č. , s. 37 – 54); 850 (2001, č. , s. 55 – 58); 851 (2001, č. , s. 59 – 66); 852 (2001, č. , s. 67 – 72); 853 (2001, č. , s. 73 – 82); 854 (2001, č. , s. 83 – 88); 855 (2001, č. , s. 89 – 94); 856 (2001, č. , s. 95 – 104); 857 (2001, č. , s. 105 – 114); 858 (2001, č. , s. 115 – 120); 859 (2001, č. , s. 121 – 128); 860 (2001, č. , s. 129 – 138); 861 (2001, č. , s. 139 – 150); 862 (2001, č. , s. 151 – 154); 863 (2001, č. , s. 155 – 160); 864 (2001, č. , s. 161 – 170); 865 (2001, č. , s. 171 – 172); 866 (2001, č. , s. 173 – 175); 867 (2001, č. , s. 176 – 178); 868 (2001, č. , s. 179); 869 (2001, č. , s. 180); 870 (2002, č. , s. 7 – 18); 871 (2002, č. , s. 19 – 30); 872 (2002, č. , s. 31 – 40); 873 (2002, č. , s. 41 – 48); 874 (2002, č. , s. 49 – 88); 875 (2002, č. , s. 89 – 96); 876 (2002, č. , s. 97 – 104); 877 (2002, č. , s. 105 – 116); 878 (2002, č. , s. 117 – 136); 879 (2002, č. , s. 137 – 174); 880 (2002, č. , s. 175 – 176); 881 (2002, č. , s. 177 – 180); 882 (2002, č. , s. 181); 883 (2002, č. , s. 182); 884 (2002, č. , s. 183 – 184); 885 (2002, č. , s. 185); 886 (2002, č. , s. 186); 887 (2003, č. , s. 7 – 28); 888 (2003, č. , s. 29 – 46); 889 (2003, č. , s. 47 – 68); 890 (2003, č. , s. 69 – 82); 891 (2003, č. , s. 83 – 90); 892 (2003, č. , s. 91 – 96); 893 (2003, č. , s. 97 – 112); 894 (2003, č. , s. 113 – 128); 895 (2003, č. , s. 129 – 164); 896 (2003, č. , s. 165 – 198); 897 (2003, č. , s. 199 – 208); 898 (2003, č. , s. 209 – 214); 899 (2003, č. , s. 215 – 220); 900 (2003, č. , s. 221 – 224); 901 (2003, č. , s. 225); 902 (2004, č. , s. 7 – 8); 903 (2004, č. , s. 9 – 36); 904 (2004, č. , s. 37 – 56); 905 (2004, č. , s. 57 – 88); 906 (2004, č. , s. 89 – 98); 907 (2004, č. , s. 99 – 108); 908 (2004, č. , s. 109 – 124); 909 (2004, č. , s. 121 – 128); 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 911 (2004, č. , s. 137 – 140); 912 (2004, č. , s. 141); 913 (2005, č. , s. 5 – 16); 914 (2005, č. , s. 17 – 36); 915 (2005, č. , s. 37 – 52); 916 (2005, č. , s. 53 – 66); 917 (2005, č. , s. 67 – 80); 918 (2005, č. , s. 81 – 96); 919 (2005, č. , s. 97 – 114); 920 (2005, č. , s. 115 – 128); 921 (2005, č. , s. 129 – 144); 922 (2005, č. , s. 145 – 154); 923 (2005, č. , s. 155 – 166); 924 (2005, č. , s. 167 – 186); 925 (2005, č. , s. 187 – 192); 926 (2005, č. , s. 193 – 202); 927 (2005, č. , s. 203 – 210); 928 (2005, č. , s. 211 – 214); 929 (2005, č. , s. 215 – 222); 930 (2005, č. , s. 223 – 226); 931 (2005, č. , s. 227 – 230); 932 (2005, č. , s. 231 – 232); 933 (2005, č. , s. 233); 934 (2006, č. , s. 5 – 22); 935 (2006, č. , s. 23 – 54); 936 (2006, č. , s. 55 – 70); 937 (2006, č. , s. 71 – 80); 938 (2006, č. , s. 81 – 98); 939 (2006, č. , s. 99 – 118); 940 (2006, č. , s. 119 – 142); 941 (2006, č. , s. 143 – 152); 942 (2006, č. , s. 153 – 160); 943 (2006, č. , s. 161 – 168); 944 (2006, č. , s. 169 – 174); 945 (2006, č. , s. 175 – 182); 946 (2006, č. , s. 183 – 186); 947 (2006, č. , s. 187 – 190); 948 (2006, č. , s. 191 – 194); 949 (2006, č. , s. 195); 950 (2007, č. , s. 5 – 13); 951 (2007, č. , s. 15 – 42); 952 (2007, č. , s. 43 – 54); 953 (2007, č. , s. 55 – 64); 954 (2007, č. , s. 65 – 78); 955 (2007, č. , s. 79 – 92); 956 (2007, č. , s. 93 – 126); 957 (2007, č. , s. 127 – 142); 958 (2007, č. , s. 143 – 150); 959 (2007, č. , s. 151 – 158); 960 (2007, č. , s. 159 – 168); 961 (2007, č. , s. 169 – 176); 962 (2007, č. , s. 177 – 184); 963 (2007, č. , s. 185 – 198); 964 (2007, č. , s. 199 – 218); 965 (2007, č. , s. 219 – 230); 966 (2007, č. , s. 231 – 232); 967 (2007, č. , s. 233 – 235); 968 (2007, č. , s. 236); 969 (2008, č. 1, s. 5 – 30); 970 (2008, č. 1, s. 31 – 40); 971 (2008, č. 1, s. 41 – 52); 972 (2008, č. 1, s. 53 – 74); 973 (2008, č. 1, s. 75 – 86); 974 (2008, č. 1, s. 87 – 98); 975 (2008, č. 1, s. 99 – 108); 976 (2008, č. 1, s. 109 – 114); 977 (2008, č. 1, s. 115 – 126); 978 (2008, č. 1, s. 127 – 140); 979 (2008, č. 1, s. 141 – 162); 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170); 981 (2008, č. 1, s. 171 – 182); 982 (2008, č. 1, s. 183 – 196); 983 (2008, č. 1, s. 197 – 202); 984 (2008, č. 1, s. 203 – 210); 985 (2008, č. 1, s. 211 – 226); 986 (2008, č. 1, s. 227 – 232); 987 (2008, č. 1, s. 233 – 238); 988 (2008, č. 1, s. 239 – 244); 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248); 990

(2008, č. 1, s. 249 – 251); **991** (2008, č. 1, s. 252 – 253); **992** (2008, č. 1, s. 254); **993** (2008, č. 2, s. 261 – 276); **994** (2008, č. 2, s. 277 – 286); **995** (2008, č. 2, s. 287 – 300); **996** (2008, č. 2, s. 301 – 314); **997** (2008, č. 2, s. 315 – 324); **998** (2008, č. 2, s. 325 – 332); **999** (2008, č. 2, s. 333 – 340); **1000** (2008, č. 2, s. 341 – 346); **1001** (2008, č. 2, s. 347 – 352); **1002** (2008, č. 2, s. 353 – 360); **1003** (2008, č. 2, s. 361 – 368); **1004** (2008, č. 2, s. 369 – 386); **1005** (2008, č. 2, s. 387 – 392); **1006** (2008, č. 2, s. 393 – 408); **1007** (2008, č. 2, s. 409 – 418); **1008** (2008, č. 2, s. 419 – 438); **1009** (2008, č. 2, s. 439 – 442); **1010** (2008, č. 2, s. 443 – 446); **1011** (2008, č. 2, s. 447 – 450); **1012** (2008, č. 2, s. 451 – 453); **1013** (2008, č. 2, s. 454); **1014** (2008, č. suppl, s. 4); **1015** (2008, č. suppl, s. 5 – 24); **1016** (2008, č. suppl, s. 25 – 54); **1017** (2008, č. suppl, s. 55 – 60); **1018** (2008, č. suppl, s. 61 – 66); **1019** (2008, č. suppl, s. 67 – 80); **1020** (2008, č. suppl, s. 81 – 86); **1021** (2008, č. suppl, s. 87 – 96); **1022** (2008, č. suppl, s. 97 – 110); **1023** (2008, č. suppl, s. 111 – 124); **1024** (2008, č. suppl, s. 125); **1025** (2008, č. suppl-1, s. 4); **1026** (2008, č. suppl-1, s. 5 – 24); **1027** (2008, č. suppl-1, s. 25 – 54); **1028** (2008, č. suppl-1, s. 55 – 60); **1029** (2008, č. suppl-1, s. 61 – 66); **1030** (2008, č. suppl-1, s. 67 – 80); **1031** (2008, č. suppl-1, s. 81 – 86); **1032** (2008, č. suppl-1, s. 87 – 96); **1033** (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); **1034** (2008, č. suppl-1, s. 111 – 124); **1035** (2008, č. suppl-1, s. 125); **1036** (2009, č. 1, s. 5 – 40); **1037** (2009, č. 1, s. 41 – 56); **1038** (2009, č. 1, s. 57 – 78); **1039** (2009, č. 1, s. 79 – 98); **1040** (2009, č. 1, s. 99 – 112); **1041** (2009, č. 1, s. 113 – 140); **1042** (2009, č. 1, s. 141 – 158); **1043** (2009, č. 1, s. 159 – 160); **1044** (2009, č. 1, s. 161 – 162); **1045** (2009, č. 1, s. 163 – 165); **1046** (2009, č. 1, s. 166); **1047** (2009, č. 2, s. 173 – 186); **1048** (2009, č. 2, s. 187 – 200); **1049** (2009, č. 2, s. 201 – 216); **1050** (2009, č. 2, s. 217 – 230); **1051** (2009, č. 2, s. 231 – 258); **1052** (2009, č. 2, s. 259 – 274); **1053** (2009, č. 2, s. 275 – 282); **1054** (2009, č. 2, s. 283 – 290); **1055** (2009, č. 2, s. 291 – 296); **1056** (2009, č. 2, s. 297 – 314); **1057** (2009, č. 2, s. 315 – 328); **1058** (2009, č. 2, s. 329 – 331); **1059** (2009, č. 2, s. 332 – 333); **1060** (2009, č. 2, s. 334 – 336); **1061** (2009, č. 2, s. 337 – 340); **1062** (2009, č. 2, s. 341); **1063** (2010, č. 1, s. 5 – 18); **1064** (2010, č. 1, s. 19 – 30); **1065** (2010, č. 1, s. 31 – 46); **1066** (2010, č. 1, s. 47 – 58); **1067** (2010, č. 1, s. 59 – 82); **1068** (2010, č. 1, s. 83 – 98); **1069** (2010, č. 1, s. 99 – 104); **1070** (2010, č. 1, s. 105 – 138); **1071** (2010, č. 2, s. 153 – 162); **1072** (2010, č. 2, s. 163 – 208); **1073** (2010, č. 2, s. 209 – 222); **1074** (2010, č. 2, s. 223 – 240); **1075** (2010, č. 2, s. 241 – 252); **1076** (2010, č. 2, s. 253 – 262); **1077** (2010, č. 2, s. 263 – 270); **1078** (2010, č. 2, s. 271 – 284); **1079** (2010, č. 2, s. 285 – 310); **1080** (2010, č. 2, s. 311 – 313); **1081** (2010, č. 2, s. 314); **1082** (2011, č. 1, s. 5 – 22); **1083** (2011, č. 1, s. 23 – 40); **1084** (2011, č. 1, s. 41 – 56); **1085** (2011, č. 1, s. 57 – 76); **1086** (2011, č. 1, s. 77 – 92); **1087** (2011, č. 1, s. 93); **1088** (2011, č. 2, s. 101 – 110); **1089** (2011, č. 2, s. 111 – 122); **1090** (2011, č. 2, s. 123 – 132); **1091** (2011, č. 2, s. 133 – 140); **1092** (2011, č. 2, s. 141 – 152); **1093** (2011, č. 2, s. 153 – 160); **1094** (2011, č. 2, s. 161 – 168); **1095** (2011, č. 2, s. 169 – 172); **1096** (2011, č. 2, s. 173 – 174); **1097** (2011, č. 2, s. 175); **1098** (2012, č. 1, s. 5 – 10); **1099** (2012, č. 1, s. 11 – 30); **1100** (2012, č. 1, s. 31 – 40); **1101** (2012, č. 1, s. 41 – 54); **1102** (2012, č. 1, s. 55 – 64); **1103** (2012, č. 1, s. 65 – 78); **1104** (2012, č. 1, s. 79 – 88); **1105** (2012, č. 1, s. 89 – 102); **1106** (2012, č. 1, s. 103 – 122); **1107** (2012, č. 1, s. 123 – 126); **1108** (2012, č. 1, s. 127 – 128); **1109** (2012, č. 1, s. 129); **1110** (2012, č. 2, s. 135 – 148); **1111** (2012, č. 2, s. 149 – 156); **1112** (2012, č. 2, s. 157 – 172); **1113** (2012, č. 2, s. 173 – 180); **1114** (2012, č. 2, s. 181 – 190); **1115** (2012, č. 2, s. 191 – 206); **1116** (2012, č. 2, s. 207 – 214); **1117** (2012, č. 2, s. 215 – 224); **1118** (2012, č. 2, s. 225 – 242); **1119** (2012, č. 2, s. 243 – 264); **1120** (2012, č. 2, s. 265 – 274); **1121** (2012, č. 2, s. 275); **1122** (2013, č. 1, s. 5 – 14); **1123** (2013, č. 1, s. 15 – 30); **1124** (2013, č. 1, s. 31 – 50); **1125** (2013, č. 1, s. 51 – 66); **1126** (2013, č. 1, s. 67 – 70); **1127** (2013, č. 1, s. 71); **1128** (2013, č. 2, s. 85 – 94); **1129** (2013, č. 2, s. 95 – 110); **1130** (2013, č. 2, s. 111 – 120); **1131** (2013, č. 2, s. 121 – 148); **1132** (2013, č. 2, s. 149 – 157); **1133** (2013, č. 2, s. 158); **1134** (2014, č. 1, s. 5 – 14); **1135** (2014, č. 1, s. 15 – 24); **1136** (2014, č. 1, s. 25 – 38); **1137** (2014, č. 1, s. 39 – 44); **1138** (2014, č. 1, s. 45 – 54); **1139** (2014, č. 1, s. 55 – 66); **1140** (2014, č. 1, s. 67 – 90); **1141** (2014, č. 1, s. 91 – 92); **1142** (2014, č. 1, s. 93); **1143** (2014, č. 1, s. 94); **1144** (2014, č. 2, s. 101 – 110); **1145** (2014, č. 2, s. 111 – 126); **1146** (2014, č. 2, s. 127 – 140); **1147** (2014, č. 2, s. 141 – 146); **1148** (2014, č. 2, s. 147 – 172); **1149** (2014, č. 2, s. 173 – 190); **1150** (2014, č. 2, s. 191 – 206); **1151** (2014, č. 2, s. 207 – 214); **1152** (2014, č. 2, s. 215 – 216); **1153** (2014, č. 2, s. 217 – 220); **1154** (2014, č. 2, s. 221); **1155** (2015, č. 1-2, s. 3 – 112); **1156** (2016, č. 2, s. 109 – 130); **1157** (2016, č. 2, s. 131 – 138); **1158** (2016, č. 2, s. 139 – 148); **1159** (2016, č. 2, s. 149 – 158); **1160** (2016, č. 2, s. 159 – 166); **1161** (2016, č. 2, s. 167 – 192); **1162** (2016, č. 2, s. 193); **1163** (2017, č. 1, s. 5 – 22); **1164** (2017, č. 1, s. 23 – 46); **1165** (2017, č. 1, s. 47 – 60); **1166** (2017, č. 1, s. 61 – 80); **1167** (2017, č. 1, s. 81 – 102); **1168** (2017, č. 1, s. 103 – 110); **1169** (2017, č. 1, s. 111 – 121); **1170** (2017, č. 1, s. 122 – 124); **1171** (2017, č. 1, s. 125); **1172** (2017, č. 2, s. 133 – 143); **1173** (2017, č. 2, s. 145 – 154); **1174** (2017, č. 2, s. 155 – 166); **1175** (2017, č. 2, s. 167 – 182); **1176** (2017, č. 2, s. 183 – 192); **1177** (2017, č. 2, s. 193 – 202); **1178** (2017, č. 2, s. 203 – 220); **1179** (2017, č. 2, s. 221 – 242); **1180** (2017, č. 2, s. 243); **1181** (2018, č. 1, s. 5 – 14); **1182** (2018, č. 1, s. 15 – 28); **1183** (2018, č. 1, s. 29 – 46); **1184** (2018, č. 1, s. 47 – 56); **1185** (2018, č. 1, s. 57 – 86); **1186** (2018, č. 1, s. 87 – 98); **1187** (2018, č. 1, s. 99 – 110); **1188** (2018, č. 1, s. 111 – 116); **1189** (2018, č. 1, s. 117); **1190** (2018, č. 2, s. 133 – 146); **1191** (2018, č. 2, s. 147 – 156); **1192** (2018, č. 2, s. 157 – 174); **1193** (2018, č. 2, s. 175 – 190); **1194** (2018, č. 2, s. 191 – 204); **1195** (2018, č. 2, s. 205 – 226); **1196** (2018, č. 2, s. 227); **1197** (2019, č. 1, s. 5 – 38); **1198** (2019, č. 1, s. 39 – 46); **1199** (2019, č. 1, s. 47 – 74); **1200** (2019, č. 1, s. 75 – 82); **1201** (2019, č. 1, s. 83 – 96); **1202** (2019, č. 1, s. 97 – 116); **1203** (2019, č. 1, s. 117 – 119); **1204** (2019, č. 1, s. 120 – 125); **1205** (2019, č. 1, s. 126); **1206** (2019, č. 2, s. 133 – 146); **1207** (2019, č. 2, s. 147 – 164); **1208** (2019, č. 2, s. 165 – 176); **1209** (2019, č. 2, s. 177 – 198); **1210** (2019, č. 2, s. 199 – 230); **1211** (2019, č. 2, s. 231 – 248); **1212** (2019, č. 2, s. 249 – 252); **1213** (2019, č. 2, s. 253 – 254); **1214** (2019, č. 2, s. 255); **1215** (2020, č. 1, s. 5 – 16); **1216** (2020, č. 1, s. 17 – 38); **1217** (2020, č. 1, s. 39 – 68); **1218** (2020, č. 1, s. 69 – 96); **1219** (2020, č. 1, s. 97 – 116); **1220** (2020, č. 1, s. 117 – 141); **1221** (2020, č. 1, s. 142); **1222** (2020, č. 2, s. 149 – 168); **1223** (2020, č. 2, s. 169 – 180); **1224** (2020, č. 2, s. 181 – 204); **1225** (2020, č. 2, s. 205 – 232); **1226** (2020, č. 2, s. 233 – 237); **1227** (2020, č. 2, s. 238); **1228** (2021, č. 1, s. 5 – 58); **1229** (2021, č. 1, s. 59 – 90); **1230** (2021, č. 1, s. 91 – 112); **1231** (2021, č. 1, s. 113 – 138); **1232** (2021, č. 1, s. 139 – 149); **1233** (2021, č. 1, s. 150); **1234** (2021, č. 2, s. 157 – 186); **1235** (2021, č. 2, s. 187 – 202); **1236** (2021, č. 2, s. 203 – 228); **1237** (2021, č. 2, s. 229 – 250); **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264); **1239** (2021, č. 2, s. 265 – 268); **1240** (2021, č. 2, s. 269); **1241** (2022, č. 1, s. 5 – 18); **1242** (2022, č. 1, s. 19 – 50); **1243** (2022, č. 1, s. 51 – 62); **1244** (2022, č. 1, s. 63 – 92); **1245** (2022, č. 1, s. 93); **1246** (2022, č. 2, s. 125 – 140); **1247** (2022, č. 2, s. 141 – 160); **1248** (2022, č. 2, s. 161 – 178); **1249** (2022, č. 2, s. 179 – 211); **1250** (2022, č. 2, s. 212); **1251** (2023, č. 1, s. 5 – 22); **1252** (2023, č. 1, s. 23 – 34); **1253** (2023, č. 1, s. 35 – 48); **1254** (2023, č. 1, s. 49 – 54); **1255** (2023, č. 1, s. 55 – 82); **1256** (2023, č. 1, s. 83); **1257** (2023, č. 2, s. 101 – 118);

1258 (2023, č. 2, s. 119 – 128); 1259 (2023, č. 2, s. 129 – 138); 1260 (2023, č. 2, s. 139 – 158); 1261 (2023, č. 2, s. 159 – 174); 1262 (2023, č. 2, s. 175 – 182); 1263 (2023, č. 2, s. 183 – 191); 1264 (2023, č. suppl. s. 2 – 62)

Speleológia: 1 (1958, č. , s. 3 – 4); 2 (1958, č. , s. 5 – 13); 3 (1958, č. , s. 14 – 23); 4 (1958, č. , s. 24 – 28); 5 (1958, č. , s. 29 – 35); 6 (1958, č. , s. 36 – 58); 7 (1958, č. , s. 59 – 61); 8 (1958, č. , s. 62 – 79); 9 (1958, č. , s. 80 – 83); 10 (1958, č. , s. 84 – 87); 11 (1958, č. , s. 88 – 92); 12 (1958, č. , s. 93 – 94); 13 (1958, č. , s. 95 – 98); 14 (1958, č. , s. 99 – 105); 15 (1958, č. , s. 106 – 107); 16 (1958, č. , s. 108 – 109); 17 (1958, č. , s. 110 – 113); 18 (1958, č. , s. 114 – 115); 19 (1958, č. , s. 116 – 117); 20 (1958, č. , s. 118 – 119); 21 (1958, č. , s. 119); 22 (1958, č. , s. 119); 23 (1958, č. , s. 120); 24 (1958, č. , s. 5 – 13); 25 (1958, č. , s. 14 – 17); 26 (1958, č. , s. 18 – 24); 27 (1958, č. , s. 25 – 37); 28 (1958, č. , s. 38 – 42); 29 (1958, č. , s. 43 – 54); 30 (1958, č. , s. 55 – 62); 31 (1958, č. , s. 63 – 74); 32 (1958, č. , s. 75 – 80); 33 (1958, č. , s. 81 – 92); 34 (1958, č. , s. 93 – 102); 35 (1958, č. , s. 103 – 106); 36 (1958, č. , s. 107 – 110); 37 (1958, č. , s. 111 – 114); 38 (1958, č. , s. 115 – 120); 39 (1958, č. , s. 121 – 127); 40 (1958, č. , s. 128 – 130); 41 (1958, č. , s. 131 – 143); 42 (1958, č. , s. 144 – 145); 43 (1958, č. , s. 146); 44 (1958, č. , s. 147 – 148); 45 (1958, č. , s. 149 – 150); 46 (1958, č. , s. 151 – 154); 47 (1958, č. , s. 155 – 156); 48 (1958, č. , s. 157); 49 (1958, č. , s. 158 – 160); 50 (1958, č. , s. 161); 51 (1958, č. , s. 162); 52 (1958, č. , s. 163 – 164); 53 (1958, č. , s. 165); 54 (1958, č. , s. 165); 55 (1958, č. , s. 166); 56 (1958, č. , s. 167); 57 (1958, č. , s. 167); 58 (1958, č. , s. 167); 59 (1958, č. , s. 167); 60 (1958, č. , s. 168); 61 (1960, č. , s. 3 – 20); 62 (1960, č. , s. 21 – 36); 63 (1960, č. , s. 37 – 51); 64 (1960, č. , s. 52 – 56); 65 (1960, č. , s. 57 – 58); 66 (1960, č. , s. 59 – 67); 67 (1960, č. , s. 68 – 73); 68 (1960, č. , s. 74 – 81); 69 (1960, č. , s. 82 – 87); 70 (1960, č. , s. 88 – 94); 71 (1960, č. , s. 95 – 98); 72 (1960, č. , s. 99 – 102); 73 (1960, č. , s. 103 – 105); 74 (1960, č. , s. 106 – 108); 75 (1960, č. , s. 109 – 113); 76 (1960, č. , s. 114); 77 (1960, č. , s. 115 – 118); 78 (1960, č. , s. 119 – 121); 79 (1960, č. , s. 122 – 124); 80 (1960, č. , s. 125); 81 (1960, č. , s. 126 – 129); 82 (1960, č. , s. 130); 83 (1960, č. , s. 131 – 136); 84 (1960, č. , s. 137); 85 (1960, č. , s. 138); 86 (1960, č. , s. 139 – 140); 87 (1960, č. , s. 141); 88 (1960, č. , s. 142 – 145); 89 (1960, č. , s. 146 – 149); 90 (1960, č. , s. 150); 91 (1960, č. , s. 151 – 153); 92 (1960, č. , s. 154); 93 (1960, č. , s. 155 – 156); 94 (1960, č. , s. 157 – 158); 95 (1960, č. , s. 159); 96 (1960, č. , s. 160); 97 (1962, č. , s. 3 – 33); 98 (1962, č. , s. 34 – 45); 99 (1962, č. , s. 46 – 56); 100 (1962, č. , s. 57 – 69); 101 (1962, č. , s. 70 – 74); 102 (1962, č. , s. 75 – 85); 103 (1962, č. , s. 86); 104 (1962, č. , s. 87 – 96); 105 (1962, č. , s. 97 – 105); 106 (1962, č. , s. 106); 107 (1962, č. , s. 107 – 109); 108 (1962, č. , s. 110 – 112); 109 (1962, č. , s. 113); 110 (1962, č. , s. 114); 111 (1962, č. , s. 115); 112 (1962, č. , s. 116 – 118); 113 (1962, č. , s. 119); 114 (1962, č. , s. 120); 115 (1962, č. , s. 121); 116 (1964, č. , s. 3 – 9); 117 (1964, č. , s. 10 – 36); 118 (1964, č. , s. 37 – 41); 119 (1964, č. , s. 42 – 48); 120 (1964, č. , s. 49 – 57); 121 (1964, č. , s. 58 – 73); 122 (1964, č. , s. 74 – 80); 123 (1964, č. , s. 81 – 95); 124 (1964, č. , s. 96 – 97); 125 (1964, č. , s. 98 – 99); 126 (1964, č. , s. 100 – 108); 127 (1964, č. , s. 109); 128 (1964, č. , s. 110 – 111); 129 (1964, č. , s. 112); 130 (1964, č. , s. 113); 131 (1964, č. , s. 114 – 115); 132 (1964, č. , s. 116 – 118); 133 (1964, č. , s. 119 – 120); 134 (1964, č. , s. 119 – 120); 135 (1964, č. , s. 121); 136 (1964, č. , s. 122 – 123); 137 (1964, č. , s. 122 – 123); 138 (1964, č. , s. 124); 139 (1966, č. , s. 3 – 6); 140 (1966, č. , s. 7 – 16); 141 (1966, č. , s. 17 – 27); 142 (1966, č. , s. 28 – 36); 143 (1966, č. , s. 37 – 40); 144 (1966, č. , s. 41 – 48); 145 (1966, č. , s. 49 – 53); 146 (1966, č. , s. 54 – 70); 147 (1966, č. , s. 71 – 75); 148 (1966, č. , s. 76 – 82); 149 (1966, č. , s. 83 – 85); 150 (1966, č. , s. 86 – 89); 151 (1966, č. , s. 90 – 91); 152 (1966, č. , s. 92 – 96); 153 (1966, č. , s. 97 – 99); 154 (1966, č. , s. 100 – 102); 155 (1966, č. , s. 103 – 104); 156 (1966, č. , s. 105 – 126); 157 (1966, č. , s. 127); 158 (1966, č. , s. 128); 159 (1966, č. , s. 129 – 130); 160 (1966, č. , s. 131 – 132); 161 (1966, č. , s. 133 – 134); 162 (1966, č. , s. 135); 163 (1966, č. , s. 136 – 137); 164 (1966, č. , s. 136 – 137); 165 (1966, č. , s. 138); 166 (1966, č. , s. 139 – 141); 167 (1966, č. , s. 142); 168 (1968, č. , s. 5 – 40); 169 (1968, č. , s. 41 – 62); 170 (1968, č. , s. 63 – 80); 171 (1968, č. , s. 81 – 84); 172 (1968, č. , s. 85 – 88); 173 (1968, č. , s. 89 – 92); 174 (1968, č. , s. 93 – 94); 175 (1968, č. , s. 95 – 98); 176 (1968, č. , s. 99 – 100); 177 (1968, č. , s. 101 – 104); 178 (1968, č. , s. 105 – 116); 179 (1968, č. , s. 117 – 122); 180 (1968, č. , s. 123 – 132); 181 (1968, č. , s. 133 – 146); 182 (1968, č. , s. 147 – 148); 183 (1968, č. , s. 149 – 154); 184 (1968, č. , s. 155 – 160); 185 (1968, č. , s. 161 – 168); 186 (1968, č. , s. 169 – 170); 187 (1968, č. , s. 171 – 172); 188 (1968, č. , s. 173 – 174); 189 (1968, č. , s. 175 – 178); 190 (1968, č. , s. 179 – 180); 191 (1968, č. , s. 181); 192 (1968, č. , s. 182); 193 (1968, č. , s. 182); 194 (1968, č. , s. 183 – 184); 195 (1968, č. , s. 185 – 186); 196 (1968, č. , s. 187); 197 (1968, č. , s. 187); 198 (1970, č. , s. 3 – 6); 199 (1970, č. , s. 7 – 20); 200 (1970, č. , s. 21 – 68); 201 (1970, č. , s. 69 – 82); 202 (1970, č. , s. 83 – 94); 203 (1970, č. , s. 95 – 98); 204 (1970, č. , s. 99 – 101); 205 (1970, č. , s. 102 – 104); 206 (1970, č. , s. 105 – 106); 207 (1970, č. , s. 107 – 109); 208 (1970, č. , s. 110); 209 (1970, č. , s. 111 – 114); 210 (1970, č. , s. 111 – 114); 211 (1970, č. , s. 115 – 123); 212 (1970, č. , s. 124 – 129); 213 (1970, č. , s. 130 – 133); 214 (1970, č. , s. 134 – 139); 215 (1970, č. , s. 140 – 141); 216 (1970, č. , s. 142 – 146); 217 (1970, č. , s. 147 – 148); 218 (1970, č. , s. 149 – 150); 219 (1970, č. , s. 151); 220 (1970, č. , s. 151); 221 (1971, č. , s. 3 – 4); 222 (1971, č. , s. 5 – 26); 223 (1971, č. , s. 27 – 40); 224 (1971, č. , s. 41 – 56); 225 (1971, č. , s. 57 – 74); 226 (1971, č. , s. 75 – 80); 227 (1971, č. , s. 81 – 90); 228 (1971, č. , s. 91 – 98); 229 (1971, č. , s. 99 – 106); 230 (1971, č. , s. 107 – 114); 231 (1971, č. , s. 115 – 134); 232 (1971, č. , s. 135 – 150); 233 (1971, č. , s. 151 – 162); 234 (1971, č. , s. 163 – 170); 235 (1971, č. , s. 171 – 180); 236 (1971, č. , s. 181 – 192); 237 (1971, č. , s. 193 – 212); 238 (1971, č. , s. 213 – 224); 239 (1971, č. , s. 225 – 236); 240 (1971, č. , s. 237 – 248); 241 (1971, č. , s. 249); 242 (1972, č. , s. 3 – 6); 243 (1972, č. , s. 7 – 8); 244 (1972, č. , s. 9 – 46); 245 (1972, č. , s. 47 – 62); 246 (1972, č. , s. 63 – 72); 247 (1972, č. , s. 73 – 86); 248 (1972, č. , s. 87 – 89); 249 (1972, č. , s. 90 – 93); 250 (1972, č. , s. 94 – 101); 251 (1972, č. , s. 102 – 106); 252 (1972, č. , s. 107 – 108); 253 (1972, č. , s. 109 – 113); 254 (1972, č. , s. 114 – 119); 255 (1972, č. , s. 120 – 124); 256 (1972, č. , s. 125 – 128); 257 (1972, č. , s. 129 – 135); 258 (1972, č. , s. 136 – 138); 259 (1972, č. , s. 139 – 140); 260 (1972, č. , s. 141 – 144); 261 (1972, č. , s. 145 – 154); 262 (1972, č. , s. 155 – 161); 263 (1972, č. , s. 162 – 166); 264 (1972, č. , s. 167 – 168); 265 (1972, č. , s. 169 – 171); 266 (1972, č. , s. 172); 267 (1972, č. , s. 173); 268 (1972, č. , s. 174 – 175); 269 (1972, č. , s. 176); 270 (1972, č. , s. 177); 271 (1972, č. , s. 178); 272 (1972, č. , s. 179 – 180); 273 (1972, č. , s. 181); 274 (1972, č. , s. 181); 275 (1972, č. , s. 182); 276 (1973, č. , s. 3 – 14); 277 (1973, č. , s. 15 – 22); 278 (1973, č. , s. 23 – 40); 279 (1973, č. , s. 41 – 58); 280 (1973, č. , s. 59 – 72); 281 (1973, č. , s. 73 – 84); 282 (1973, č. , s. 85 – 98); 283 (1973, č. , s. 99 – 110); 284 (1973, č. , s. 111 – 158); 285 (1973, č. , s. 159 – 161); 286 (1973, č. , s. 162); 287 (1974, č. , s. 3 – 38); 288 (1974, č. , s. 39 – 58); 289 (1974, č. , s. 59 – 96); 290 (1974, č. , s. 97 – 114); 291 (1974, č. , s. 115 – 134); 292 (1974, č. , s. 135 – 156); 293 (1974, č. , s. 157 – 174); 294 (1974, č. , s. 175 – 193); 295 (1974, č. , s. 194 – 208); 296 (1974, č. , s. 209 – 221); 297 (1974, č. , s. 222 – 231); 298 (1974, č. , s. 232 – 234); 299 (1974, č. , s. 235 – 237); 300 (1974, č. , s. 238 – 255); 301 (1974,

č. , s. 256 – 274); **302** (1974, č. , s. 275 – 281); **303** (1974, č. , s. 282); **304** (1975, č. , s. 3 – 36); **305** (1975, č. , s. 37 – 86); **306** (1975, č. , s. 87 – 106); **307** (1975, č. , s. 107 – 130); **308** (1975, č. , s. 131 – 166); **309** (1975, č. , s. 167 – 172); **310** (1975, č. , s. 173 – 180); **311** (1975, č. , s. 181 – 186); **312** (1975, č. , s. 187 – 190); **313** (1975, č. , s. 191 – 194); **314** (1975, č. , s. 195 – 198); **315** (1975, č. , s. 199 – 212); **316** (1975, č. , s. 213 – 228); **317** (1975, č. , s. 229 – 238); **318** (1975, č. , s. 239 – 260); **319** (1975, č. , s. 261 – 262); **320** (1975, č. , s. 263 – 264); **321** (1975, č. , s. 265); **322** (1975, č. , s. 265); **323** (1975, č. , s. 266); **324** (1975, č. , s. 267); **325** (1976, č. , s. 3 – 30); **326** (1976, č. , s. 31 – 60); **327** (1976, č. , s. 61 – 82); **328** (1976, č. , s. 83 – 104); **329** (1976, č. , s. 105 – 114); **330** (1976, č. , s. 115 – 138); **331** (1976, č. , s. 139 – 146); **332** (1976, č. , s. 147 – 158); **333** (1976, č. , s. 159 – 162); **334** (1976, č. , s. 163 – 166); **335** (1976, č. , s. 167 – 172); **336** (1976, č. , s. 173 – 176); **337** (1976, č. , s. 177 – 180); **338** (1976, č. , s. 181 – 198); **339** (1976, č. , s. 199 – 208); **340** (1976, č. , s. 209 – 212); **341** (1976, č. , s. 213 – 216); **342** (1976, č. , s. 217); **343** (1976, č. , s. 218); **344** (1976, č. , s. 219); **345** (1976, č. , s. 219); **346** (1976, č. , s. 220); **347** (1977, č. , s. 3 – 22); **348** (1977, č. , s. 23 – 30); **349** (1977, č. , s. 31 – 52); **350** (1977, č. , s. 53 – 62); **351** (1977, č. , s. 63 – 80); **352** (1977, č. , s. 81 – 92); **353** (1977, č. , s. 93 – 104); **354** (1977, č. , s. 105 – 128); **355** (1977, č. , s. 129 – 134); **356** (1977, č. , s. 135 – 140); **357** (1977, č. , s. 141 – 144); **358** (1977, č. , s. 145 – 152); **359** (1977, č. , s. 153 – 170); **360** (1977, č. , s. 171); **361** (1977, č. , s. 172); **362** (1977, č. , s. 173 – 174); **363** (1977, č. , s. 175); **364** (1978, č. , s. 3 – 6); **365** (1978, č. , s. 7 – 16); **366** (1978, č. , s. 17 – 38); **367** (1978, č. , s. 39 – 68); **368** (1978, č. , s. 69 – 94); **369** (1978, č. , s. 95 – 102); **370** (1978, č. , s. 103 – 120); **371** (1978, č. , s. 121 – 124); **372** (1978, č. , s. 125 – 136); **373** (1978, č. , s. 137 – 142); **374** (1978, č. , s. 143 – 154); **375** (1978, č. , s. 155 – 180); **376** (1978, č. , s. 181 – 202); **377** (1978, č. , s. 203 – 208); **378** (1978, č. , s. 209 – 216); **379** (1978, č. , s. 217 – 222); **380** (1978, č. , s. 223 – 226); **381** (1978, č. , s. 227 – 238); **382** (1978, č. , s. 239 – 240); **383** (1978, č. , s. 241); **384** (1979, č. , s. 3 – 22); **385** (1979, č. , s. 23 – 40); **386** (1979, č. , s. 41 – 58); **387** (1979, č. , s. 59 – 76); **388** (1979, č. , s. 77 – 84); **389** (1979, č. , s. 85 – 108); **390** (1979, č. , s. 109 – 122); **391** (1979, č. , s. 123 – 132); **392** (1979, č. , s. 133 – 138); **393** (1979, č. , s. 139 – 144); **394** (1979, č. , s. 145 – 162); **395** (1979, č. , s. 163 – 170); **396** (1979, č. , s. 171 – 184); **397** (1979, č. , s. 185 – 188); **398** (1979, č. , s. 189 – 192); **399** (1979, č. , s. 193 – 202); **400** (1979, č. , s. 203 – 216); **401** (1979, č. , s. 217 – 228); **402** (1979, č. , s. 229); **403** (1979, č. , s. 230); **404** (1979, č. , s. 231); **405** (1979, č. , s. 232 – 233); **406** (1979, č. , s. 234); **407** (1980, č. , s. 3 – 28); **408** (1980, č. , s. 29 – 58); **409** (1980, č. , s. 59 – 96); **410** (1980, č. , s. 97 – 114); **411** (1980, č. , s. 115 – 138); **412** (1980, č. , s. 139 – 146); **413** (1980, č. , s. 147 – 156); **414** (1980, č. , s. 157 – 166); **415** (1980, č. , s. 167 – 172); **416** (1980, č. , s. 173 – 176); **417** (1980, č. , s. 177 – 182); **418** (1980, č. , s. 183 – 192); **419** (1980, č. , s. 193 – 212); **420** (1980, č. , s. 213 – 224); **421** (1980, č. , s. 225 – 230); **422** (1980, č. , s. 231 – 236); **423** (1980, č. , s. 237 – 246); **424** (1980, č. , s. 247 – 258); **425** (1980, č. , s. 259 – 262); **426** (1980, č. , s. 263 – 266); **427** (1980, č. , s. 267 – 270); **428** (1980, č. , s. 271 – 274); **429** (1980, č. , s. 275 – 276); **430** (1980, č. , s. 277 – 278); **431** (1980, č. , s. 279); **432** (1980, č. , s. 280); **433** (1980, č. , s. 281); **434** (1980, č. , s. 281); **435** (1981, č. , s. 9 – 40); **436** (1981, č. , s. 41 – 64); **437** (1981, č. , s. 65 – 80); **438** (1981, č. , s. 81 – 100); **439** (1981, č. , s. 101 – 108); **440** (1981, č. , s. 109 – 120); **441** (1981, č. , s. 121 – 140); **442** (1981, č. , s. 141 – 154); **443** (1981, č. , s. 155 – 166); **444** (1981, č. , s. 167); **445** (1982, č. , s. 5 – 18); **446** (1982, č. , s. 19 – 48); **447** (1982, č. , s. 49 – 68); **448** (1982, č. , s. 69 – 98); **449** (1982, č. , s. 99 – 120); **450** (1982, č. , s. 121 – 130); **451** (1982, č. , s. 131 – 146); **452** (1982, č. , s. 147 – 152); **453** (1982, č. , s. 153 – 162); **454** (1982, č. , s. 163 – 166); **455** (1982, č. , s. 167 – 174); **456** (1982, č. , s. 175 – 178); **457** (1982, č. , s. 179 – 196); **458** (1982, č. , s. 197 – 200); **459** (1982, č. , s. 201 – 204); **460** (1982, č. , s. 205 – 208); **461** (1982, č. , s. 209 – 212); **462** (1982, č. , s. 213 – 214); **463** (1982, č. , s. 215 – 216); **464** (1982, č. , s. 217 – 218); **465** (1982, č. , s. 219); **466** (1982, č. , s. 219); **467** (1982, č. , s. 220); **468** (1982, č. , s. 221); **469** (1983, č. , s. 3 – 34); **470** (1983, č. , s. 35 – 50); **471** (1983, č. , s. 51 – 60); **472** (1983, č. , s. 61 – 78); **473** (1983, č. , s. 79 – 92); **474** (1983, č. , s. 93 – 118); **475** (1983, č. , s. 119 – 156); **476** (1983, č. , s. 157 – 186); **477** (1983, č. , s. 187 – 198); **478** (1983, č. , s. 199 – 208); **479** (1983, č. , s. 209 – 216); **480** (1983, č. , s. 217 – 222); **481** (1983, č. , s. 223 – 226); **482** (1983, č. , s. 227 – 232); **483** (1983, č. , s. 233 – 252); **484** (1983, č. , s. 253 – 258); **485** (1983, č. , s. 259 – 268); **486** (1983, č. , s. 269 – 276); **487** (1983, č. , s. 277 – 290); **488** (1983, č. , s. 291 – 298); **489** (1983, č. , s. 299 – 302); **490** (1983, č. , s. 303 – 304); **491** (1983, č. , s. 305); **492** (1983, č. , s. 305); **493** (1983, č. , s. 306 – 307); **494** (1983, č. , s. 308); **495** (1983, č. , s. 309); **496** (1984, č. , s. 5 – 24); **497** (1984, č. , s. 25 – 40); **498** (1984, č. , s. 41 – 68); **499** (1984, č. , s. 69 – 94); **500** (1984, č. , s. 95 – 110); **501** (1984, č. , s. 111 – 130); **502** (1984, č. , s. 131 – 142); **503** (1984, č. , s. 143 – 150); **504** (1984, č. , s. 151 – 156); **505** (1984, č. , s. 157 – 168); **506** (1984, č. , s. 169 – 176); **507** (1984, č. , s. 177 – 186); **508** (1984, č. , s. 187 – 212); **509** (1984, č. , s. 213 – 244); **510** (1984, č. , s. 245 – 266); **511** (1984, č. , s. 267 – 276); **512** (1984, č. , s. 277 – 280); **513** (1984, č. , s. 281 – 292); **514** (1984, č. , s. 293 – 298); **515** (1984, č. , s. 299 – 302); **516** (1984, č. , s. 303 – 306); **517** (1984, č. , s. 307 – 310); **518** (1984, č. , s. 311 – 314); **519** (1984, č. , s. 315 – 318); **520** (1984, č. , s. 319); **521** (1984, č. , s. 320 – 321); **522** (1984, č. , s. 322 – 324); **523** (1984, č. , s. 325); **524** (1985, č. , s. 5 – 14); **525** (1985, č. , s. 15 – 44); **526** (1985, č. , s. 45 – 68); **527** (1985, č. , s. 69 – 88); **528** (1985, č. , s. 89 – 130); **529** (1985, č. , s. 131 – 144); **530** (1985, č. , s. 145 – 170); **531** (1985, č. , s. 171 – 180); **532** (1985, č. , s. 181 – 208); **533** (1985, č. , s. 209 – 232); **534** (1985, č. , s. 233 – 242); **535** (1985, č. , s. 243 – 252); **536** (1985, č. , s. 253 – 260); **537** (1985, č. , s. 261 – 266); **538** (1985, č. , s. 267 – 276); **539** (1985, č. , s. 277 – 282); **540** (1985, č. , s. 283 – 286); **541** (1985, č. , s. 287 – 300); **542** (1985, č. , s. 301 – 306); **543** (1985, č. , s. 307 – 322); **544** (1985, č. , s. 323 – 336); **545** (1985, č. , s. 337 – 340); **546** (1985, č. , s. 341 – 344); **547** (1985, č. , s. 345 – 352); **548** (1985, č. , s. 353 – 356); **549** (1985, č. , s. 357 – 362); **550** (1985, č. , s. 363 – 364); **551** (1985, č. , s. 365 – 368); **552** (1985, č. , s. 369 – 372); **553** (1985, č. , s. 373 – 376); **554** (1985, č. , s. 377); **555** (1985, č. , s. 378); **556** (1986, č. , s. 3 – 26); **557** (1986, č. , s. 27 – 60); **558** (1986, č. , s. 61 – 76); **559** (1986, č. , s. 77 – 92); **560** (1986, č. , s. 93 – 114); **561** (1986, č. , s. 115 – 128); **562** (1986, č. , s. 129 – 144); **563** (1986, č. , s. 145 – 154); **564** (1986, č. , s. 155 – 168); **565** (1986, č. , s. 169 – 176); **566** (1986, č. , s. 177 – 182); **567** (1986, č. , s. 183 – 192); **568** (1986, č. , s. 193 – 196); **569** (1986, č. , s. 197 – 204); **570** (1986, č. , s. 205 – 224); **571** (1986, č. , s. 225 – 236); **572** (1986, č. , s. 237 – 246); **573** (1986, č. , s. 247 – 258); **574** (1986, č. , s. 259 – 262); **575** (1986, č. , s. 263 – 264); **576** (1986, č. , s. 265 – 266); **577** (1986, č. , s. 267); **578** (1986, č. , s. 268 – 269); **579** (1986, č. , s. 270 – 271); **580** (1986, č. , s. 272); **581** (1987, č. , s. 5 – 28); **582** (1987, č. , s. 29 – 64); **583** (1987, č. , s. 65 – 82); **584** (1987, č. , s. 83 – 108); **585** (1987, č. , s. 109 – 134); **586** (1987, č. , s. 135 – 144); **587** (1987, č. , s. 145 – 152); **588** (1987, č. , s. 153 – 160); **589** (1987, č. , s. 161 – 182); **590** (1987, č. , s. 183 – 188); **591** (1987, č. , s. 189 – 194); **592** (1987, č. , s. 195 – 198); **593** (1987, č. , s. 199 – 216); **594** (1987, č. , s. 217 – 222); **595** (1987, č. , s. 223 – 226); **596** (1987, č. , s. 227 – 230); **597** (1987, č. , s. 231 – 234); **598** (1987, č. , s. 235 – 237); **599** (1987, č. , s. 238 –

239); 600 (1987, č. , s. 240); 601 (1987, č. , s. 241); 602 (1987, č. , s. 242); 603 (1987, č. , s. 242); 604 (1987, č. , s. 243); 605 (1988, č. , s. 3 - 6); 606 (1988, č. , s. 7 - 24); 607 (1988, č. , s. 25 - 32); 608 (1988, č. , s. 33 - 46); 609 (1988, č. , s. 47 - 72); 610 (1988, č. , s. 73 - 86); 611 (1988, č. , s. 87 - 112); 612 (1988, č. , s. 113 - 128); 613 (1988, č. , s. 129 - 144); 614 (1988, č. , s. 145 - 158); 615 (1988, č. , s. 159 - 180); 616 (1988, č. , s. 181 - 184); 617 (1988, č. , s. 185 - 198); 618 (1988, č. , s. 199 - 200); 619 (1988, č. , s. 201 - 202); 620 (1988, č. , s. 203); 621 (1989, č. , s. 3 - 16); 622 (1989, č. , s. 17 - 28); 623 (1989, č. , s. 29 - 56); 624 (1989, č. , s. 57 - 72); 625 (1989, č. , s. 73 - 94); 626 (1989, č. , s. 95 - 122); 627 (1989, č. , s. 123 - 140); 628 (1989, č. , s. 141 - 152); 629 (1989, č. , s. 153 - 166); 630 (1989, č. , s. 167 - 174); 631 (1989, č. , s. 175 - 180); 632 (1989, č. , s. 181 - 194); 633 (1989, č. , s. 195 - 198); 634 (1989, č. , s. 199 - 202); 635 (1989, č. , s. 203 - 204); 636 (1989, č. , s. 205 - 206); 637 (1989, č. , s. 207); 638 (1989, č. , s. 208 - 210); 639 (1989, č. , s. 211); 640 (1990, č. , s. 3 - 8); 641 (1990, č. , s. 9 - 24); 642 (1990, č. , s. 25 - 46); 643 (1990, č. , s. 47 - 58); 644 (1990, č. , s. 59 - 70); 645 (1990, č. , s. 71 - 102); 646 (1990, č. , s. 103 - 116); 647 (1990, č. , s. 117 - 138); 648 (1990, č. , s. 139 - 164); 649 (1990, č. , s. 165 - 172); 650 (1990, č. , s. 173 - 178); 651 (1990, č. , s. 179 - 184); 652 (1990, č. , s. 185 - 194); 653 (1990, č. , s. 195 - 214); 654 (1990, č. , s. 215); 655 (1991, č. , s. 3 - 30); 656 (1991, č. , s. 31 - 52); 657 (1991, č. , s. 53 - 68); 658 (1991, č. , s. 69 - 82); 659 (1991, č. , s. 83 - 106); 660 (1991, č. , s. 107 - 122); 661 (1991, č. , s. 123 - 142); 662 (1991, č. , s. 143 - 154); 663 (1991, č. , s. 155 - 178); 664 (1991, č. , s. 179 - 184); 665 (1991, č. , s. 185 - 188); 666 (1991, č. , s. 189 - 196); 667 (1991, č. , s. 197 - 200); 668 (1991, č. , s. 201 - 202); 669 (1991, č. , s. 203 - 204); 670 (1991, č. , s. 205 - 206); 671 (1991, č. , s. 207 - 208); 672 (1991, č. , s. 209); 673 (1992, č. , s. 3 - 16); 674 (1992, č. , s. 17 - 28); 675 (1992, č. , s. 29 - 56); 676 (1992, č. , s. 57 - 74); 677 (1992, č. , s. 75 - 88); 678 (1992, č. , s. 89 - 102); 679 (1992, č. , s. 103 - 108); 680 (1992, č. , s. 109 - 130); 681 (1992, č. , s. 131 - 152); 682 (1992, č. , s. 153 - 160); 683 (1992, č. , s. 161 - 168); 684 (1992, č. , s. 169 - 174); 685 (1992, č. , s. 175 - 196); 686 (1992, č. , s. 197 - 202); 687 (1992, č. , s. 203); 688 (1992, č. , s. 204); 689 (1992, č. , s. 205 - 206); 690 (1992, č. , s. 205 - 206); 691 (1992, č. , s. 207 - 208); 692 (1992, č. , s. 209 - 210); 693 (1992, č. , s. 211); 694 (1992, č. , s. 212); 695 (1993, č. , s. 3 - 12); 696 (1993, č. , s. 13 - 28); 697 (1993, č. , s. 29 - 42); 698 (1993, č. , s. 43 - 54); 699 (1993, č. , s. 55 - 60); 700 (1993, č. , s. 61 - 74); 701 (1993, č. , s. 75 - 82); 702 (1993, č. , s. 83 - 92); 703 (1993, č. , s. 93 - 108); 704 (1993, č. , s. 109 - 112); 705 (1993, č. , s. 113 - 116); 706 (1993, č. , s. 117 - 120); 707 (1993, č. , s. 121 - 124); 708 (1993, č. , s. 125 - 128); 709 (1993, č. , s. 129 - 132); 710 (1993, č. , s. 133 - 134); 711 (1993, č. , s. 135 - 136); 712 (1993, č. , s. 137); 713 (1993, č. , s. 138 - 139); 714 (1993, č. , s. 140); 715 (1993, č. , s. 141); 716 (1993, č. , s. 142 - 144); 717 (1993, č. , s. 145 - 164); 718 (1993, č. , s. 165); 719 (1995, č. , s. 3 - 16); 720 (1995, č. , s. 17 - 34); 721 (1995, č. , s. 35 - 54); 722 (1995, č. , s. 55 - 60); 723 (1995, č. , s. 61 - 72); 724 (1995, č. , s. 73 - 98); 725 (1995, č. , s. 99 - 110); 726 (1995, č. , s. 111 - 114); 727 (1995, č. , s. 115 - 128); 728 (1995, č. , s. 129 - 134); 729 (1995, č. , s. 135 - 138); 730 (1995, č. , s. 139 - 140); 731 (1995, č. , s. 141 - 152); 732 (1995, č. , s. 153 - 160); 733 (1995, č. , s. 161); 734 (1995, č. , s. 162); 735 (1995, č. , s. 163); 736 (1995, č. , s. 164); 737 (1996, č. , s. 5 - 56); 738 (1996, č. , s. 57 - 74); 739 (1996, č. , s. 75 - 90); 740 (1996, č. , s. 91 - 100); 741 (1996, č. , s. 101 - 106); 742 (1996, č. , s. 107 - 112); 743 (1996, č. , s. 113 - 124); 744 (1996, č. , s. 125 - 132); 745 (1996, č. , s. 133 - 138); 746 (1996, č. , s. 139 - 148); 747 (1996, č. , s. 149 - 156); 748 (1996, č. , s. 157 - 176); 749 (1996, č. , s. 177 - 182); 750 (1996, č. , s. 183 - 186); 751 (1996, č. , s. 187 - 192); 752 (1996, č. , s. 193 - 196); 753 (1996, č. , s. 197 - 198); 754 (1996, č. , s. 199 - 202); 755 (1996, č. , s. 203); 756 (1996, č. , s. 204); 757 (1996, č. , s. 205); 758 (1997, č. , s. 5 - 8); 759 (1997, č. , s. 9 - 26); 760 (1997, č. , s. 27 - 30); 761 (1997, č. , s. 31 - 34); 762 (1997, č. , s. 35 - 40); 763 (1997, č. , s. 41 - 46); 764 (1997, č. , s. 47 - 54); 765 (1997, č. , s. 55 - 62); 766 (1997, č. , s. 63 - 76); 767 (1997, č. , s. 77 - 88); 768 (1997, č. , s. 89 - 96); 769 (1997, č. , s. 97 - 102); 770 (1997, č. , s. 103 - 108); 771 (1997, č. , s. 109 - 122); 772 (1997, č. , s. 123 - 132); 773 (1997, č. , s. 133 - 136); 774 (1997, č. , s. 137 - 140); 775 (1997, č. , s. 141 - 146); 776 (1997, č. , s. 147 - 152); 777 (1997, č. , s. 153 - 162); 778 (1997, č. , s. 163 - 170); 779 (1997, č. , s. 171 - 174); 780 (1997, č. , s. 175 - 176); 781 (1997, č. , s. 177 - 184); 782 (1997, č. , s. 185 - 188); 783 (1997, č. , s. 189); 784 (1998, č. , s. 7 - 34); 785 (1998, č. , s. 35 - 58); 786 (1998, č. , s. 59 - 80); 787 (1998, č. , s. 81 - 92); 788 (1998, č. , s. 93 - 114); 789 (1998, č. , s. 115 - 132); 790 (1998, č. , s. 133 - 140); 791 (1998, č. , s. 141 - 158); 792 (1998, č. , s. 159 - 166); 793 (1998, č. , s. 167 - 172); 794 (1998, č. , s. 173 - 178); 795 (1998, č. , s. 179 - 184); 796 (1998, č. , s. 185 - 188); 797 (1998, č. , s. 189 - 196); 798 (1998, č. , s. 197 - 200); 799 (1998, č. , s. 201 - 202); 800 (1998, č. , s. 203 - 204); 801 (1998, č. , s. 205); 802 (1998, č. , s. 206); 803 (1998, č. , s. 207); 804 (1998, č. , s. 208); 805 (1999, č. , s. 5 - 14); 806 (1999, č. , s. 15 - 18); 807 (1999, č. , s. 19 - 24); 808 (1999, č. , s. 25 - 28); 809 (1999, č. , s. 29 - 36); 810 (1999, č. , s. 37 - 46); 811 (1999, č. , s. 47 - 52); 812 (1999, č. , s. 53 - 60); 813 (1999, č. , s. 61 - 70); 814 (1999, č. , s. 71 - 80); 815 (1999, č. , s. 81 - 90); 816 (1999, č. , s. 91 - 98); 817 (1999, č. , s. 99 - 108); 818 (1999, č. , s. 109 - 114); 819 (1999, č. , s. 115 - 130); 820 (1999, č. , s. 131 - 138); 821 (1999, č. , s. 139 - 148); 822 (1999, č. , s. 149 - 158); 823 (1999, č. , s. 159 - 166); 824 (1999, č. , s. 167 - 176); 825 (1999, č. , s. 177 - 186); 826 (1999, č. , s. 187 - 200); 827 (1999, č. , s. 201 - 214); 828 (1999, č. , s. 215 - 236); 829 (1999, č. , s. 237 - 246); 830 (1999, č. , s. 247 - 250); 831 (1999, č. , s. 251 - 262); 832 (1999, č. , s. 263); 833 (2000, č. , s. 7 - 18); 834 (2000, č. , s. 19 - 32); 835 (2000, č. , s. 33 - 38); 836 (2000, č. , s. 39 - 52); 837 (2000, č. , s. 53 - 66); 838 (2000, č. , s. 67 - 92); 839 (2000, č. , s. 93 - 126); 840 (2000, č. , s. 127 - 140); 841 (2000, č. , s. 141 - 154); 842 (2000, č. , s. 155 - 164); 843 (2000, č. , s. 165 - 170); 844 (2000, č. , s. 171 - 174); 845 (2000, č. , s. 175); 846 (2001, č. , s. 7 - 14); 847 (2001, č. , s. 15 - 24); 848 (2001, č. , s. 25 - 36); 849 (2001, č. , s. 37 - 54); 850 (2001, č. , s. 55 - 58); 851 (2001, č. , s. 59 - 66); 852 (2001, č. , s. 67 - 72); 853 (2001, č. , s. 73 - 82); 854 (2001, č. , s. 83 - 88); 855 (2001, č. , s. 89 - 94); 856 (2001, č. , s. 95 - 104); 857 (2001, č. , s. 105 - 114); 858 (2001, č. , s. 115 - 120); 859 (2001, č. , s. 121 - 128); 860 (2001, č. , s. 129 - 138); 861 (2001, č. , s. 139 - 150); 862 (2001, č. , s. 151 - 154); 863 (2001, č. , s. 155 - 160); 864 (2001, č. , s. 161 - 170); 865 (2001, č. , s. 171 - 172); 866 (2001, č. , s. 173 - 175); 867 (2001, č. , s. 176 - 178); 868 (2001, č. , s. 179); 869 (2001, č. , s. 180); 870 (2002, č. , s. 7 - 18); 871 (2002, č. , s. 19 - 30); 872 (2002, č. , s. 31 - 40); 873 (2002, č. , s. 41 - 48); 874 (2002, č. , s. 49 - 88); 875 (2002, č. , s. 89 - 96); 876 (2002, č. , s. 97 - 104); 877 (2002, č. , s. 105 - 116); 878 (2002, č. , s. 117 - 136); 879 (2002, č. , s. 137 - 174); 880 (2002, č. , s. 175 - 176); 881 (2002, č. , s. 177 - 180); 882 (2002, č. , s. 181); 883 (2002, č. , s. 182); 884 (2002, č. , s. 183 - 184); 885 (2002, č. , s. 185); 886 (2002, č. , s. 186); 887 (2003, č. , s. 7 - 28); 888 (2003, č. , s. 29 - 46); 889 (2003, č. , s. 47 - 68); 890 (2003, č. , s. 69 - 82); 891 (2003, č. , s. 83 - 90); 892 (2003, č. , s. 91 - 96); 893 (2003, č. , s. 97 - 112); 894 (2003, č. , s. 113 - 128); 895 (2003, č. , s. 129 - 164); 896 (2003, č. , s. 165 - 198); 897 (2003, č. , s. 199 - 208); 898 (2003, č. , s. 209 - 214); 899 (2003, č. , s. 215 - 220); 900 (2003, č. , s. 221 - 224); 901 (2003, č. , s. 225); 902 (2004, č. , s. 7 - 8); 903 (2004, č. , s. 9 - 36); 904

(2004, č. , s. 37 – 56); 905 (2004, č. , s. 57 – 88); 906 (2004, č. , s. 89 – 98); 907 (2004, č. , s. 99 – 108); 908 (2004, č. , s. 109 – 120); 909 (2004, č. , s. 121 – 128); 910 (2004, č. , s. 129 – 136); 911 (2004, č. , s. 137 – 140); 912 (2004, č. , s. 141); 913 (2005, č. , s. 5 – 16); 914 (2005, č. , s. 17 – 36); 915 (2005, č. , s. 37 – 52); 916 (2005, č. , s. 53 – 66); 917 (2005, č. , s. 67 – 80); 918 (2005, č. , s. 81 – 96); 919 (2005, č. , s. 97 – 114); 920 (2005, č. , s. 115 – 128); 921 (2005, č. , s. 129 – 144); 922 (2005, č. , s. 145 – 154); 923 (2005, č. , s. 155 – 166); 924 (2005, č. , s. 167 – 186); 925 (2005, č. , s. 187 – 192); 926 (2005, č. , s. 193 – 202); 927 (2005, č. , s. 203 – 210); 928 (2005, č. , s. 211 – 214); 929 (2005, č. , s. 215 – 222); 930 (2005, č. , s. 223 – 226); 931 (2005, č. , s. 227 – 230); 932 (2005, č. , s. 231 – 232); 933 (2005, č. , s. 233); 934 (2006, č. , s. 5 – 22); 935 (2006, č. , s. 23 – 54); 936 (2006, č. , s. 55 – 70); 937 (2006, č. , s. 71 – 80); 938 (2006, č. , s. 81 – 98); 939 (2006, č. , s. 99 – 118); 940 (2006, č. , s. 119 – 142); 941 (2006, č. , s. 143 – 152); 942 (2006, č. , s. 153 – 160); 943 (2006, č. , s. 161 – 168); 944 (2006, č. , s. 169 – 174); 945 (2006, č. , s. 175 – 182); 946 (2006, č. , s. 183 – 186); 947 (2006, č. , s. 187 – 190); 948 (2006, č. , s. 191 – 194); 949 (2006, č. , s. 195); 950 (2007, č. , s. 5 – 13); 951 (2007, č. , s. 15 – 42); 952 (2007, č. , s. 43 – 54); 953 (2007, č. , s. 55 – 64); 954 (2007, č. , s. 65 – 78); 955 (2007, č. , s. 79 – 92); 956 (2007, č. , s. 93 – 126); 957 (2007, č. , s. 127 – 142); 958 (2007, č. , s. 143 – 150); 959 (2007, č. , s. 151 – 158); 960 (2007, č. , s. 159 – 168); 961 (2007, č. , s. 169 – 176); 962 (2007, č. , s. 177 – 184); 963 (2007, č. , s. 185 – 198); 964 (2007, č. , s. 199 – 218); 965 (2007, č. , s. 219 – 230); 966 (2007, č. , s. 231 – 232); 967 (2007, č. , s. 233 – 235); 968 (2007, č. , s. 236); 969 (2008, č. 1, s. 5 – 30); 970 (2008, č. 1, s. 31 – 40); 971 (2008, č. 1, s. 41 – 52); 972 (2008, č. 1, s. 53 – 74); 973 (2008, č. 1, s. 75 – 86); 974 (2008, č. 1, s. 87 – 98); 975 (2008, č. 1, s. 99 – 108); 976 (2008, č. 1, s. 109 – 114); 977 (2008, č. 1, s. 115 – 126); 978 (2008, č. 1, s. 127 – 140); 979 (2008, č. 1, s. 141 – 162); 980 (2008, č. 1, s. 163 – 170); 981 (2008, č. 1, s. 171 – 182); 982 (2008, č. 1, s. 183 – 196); 983 (2008, č. 1, s. 197 – 202); 984 (2008, č. 1, s. 203 – 210); 985 (2008, č. 1, s. 211 – 226); 986 (2008, č. 1, s. 227 – 232); 987 (2008, č. 1, s. 233 – 238); 988 (2008, č. 1, s. 239 – 244); 989 (2008, č. 1, s. 245 – 248); 990 (2008, č. 1, s. 249 – 251); 991 (2008, č. 1, s. 252 – 253); 992 (2008, č. 1, s. 254); 993 (2008, č. 2, s. 261 – 276); 994 (2008, č. 2, s. 277 – 286); 995 (2008, č. 2, s. 287 – 300); 996 (2008, č. 2, s. 301 – 314); 997 (2008, č. 2, s. 315 – 324); 998 (2008, č. 2, s. 325 – 332); 999 (2008, č. 2, s. 333 – 340); 1000 (2008, č. 2, s. 341 – 346); 1001 (2008, č. 2, s. 347 – 352); 1002 (2008, č. 2, s. 353 – 360); 1003 (2008, č. 2, s. 361 – 368); 1004 (2008, č. 2, s. 369 – 386); 1005 (2008, č. 2, s. 387 – 392); 1006 (2008, č. 2, s. 393 – 408); 1007 (2008, č. 2, s. 409 – 418); 1008 (2008, č. 2, s. 419 – 438); 1009 (2008, č. 2, s. 439 – 442); 1010 (2008, č. 2, s. 443 – 446); 1011 (2008, č. 2, s. 447 – 450); 1012 (2008, č. 2, s. 451 – 453); 1013 (2008, č. 2, s. 454); 1014 (2008, č. suppl. s. 4); 1015 (2008, č. suppl. s. 5 – 24); 1016 (2008, č. suppl. s. 25 – 54); 1017 (2008, č. suppl. s. 55 – 60); 1018 (2008, č. suppl. s. 61 – 66); 1019 (2008, č. suppl. s. 67 – 80); 1020 (2008, č. suppl. s. 81 – 86); 1021 (2008, č. suppl. s. 87 – 96); 1022 (2008, č. suppl. s. 97 – 110); 1023 (2008, č. suppl. s. 111 – 124); 1024 (2008, č. suppl. s. 125); 1025 (2008, č. suppl-1, s. 4); 1026 (2008, č. suppl-1, s. 5 – 24); 1027 (2008, č. suppl-1, s. 25 – 54); 1028 (2008, č. suppl-1, s. 55 – 60); 1029 (2008, č. suppl-1, s. 61 – 66); 1030 (2008, č. suppl-1, s. 67 – 80); 1031 (2008, č. suppl-1, s. 81 – 86); 1032 (2008, č. suppl-1, s. 87 – 96); 1033 (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); 1034 (2008, č. suppl-1, s. 111 – 124); 1035 (2008, č. suppl-1, s. 125); 1036 (2009, č. 1, s. 5 – 40); 1037 (2009, č. 1, s. 41 – 56); 1038 (2009, č. 1, s. 57 – 78); 1039 (2009, č. 1, s. 79 – 98); 1040 (2009, č. 1, s. 99 – 112); 1041 (2009, č. 1, s. 113 – 140); 1042 (2009, č. 1, s. 141 – 158); 1043 (2009, č. 1, s. 159 – 160); 1044 (2009, č. 1, s. 161 – 162); 1045 (2009, č. 1, s. 163 – 165); 1046 (2009, č. 1, s. 166); 1047 (2009, č. 2, s. 173 – 186); 1048 (2009, č. 2, s. 187 – 200); 1049 (2009, č. 2, s. 201 – 216); 1050 (2009, č. 2, s. 217 – 230); 1051 (2009, č. 2, s. 231 – 258); 1052 (2009, č. 2, s. 259 – 274); 1053 (2009, č. 2, s. 275 – 282); 1054 (2009, č. 2, s. 283 – 290); 1055 (2009, č. 2, s. 291 – 296); 1056 (2009, č. 2, s. 297 – 314); 1057 (2009, č. 2, s. 315 – 328); 1058 (2009, č. 2, s. 329 – 331); 1059 (2009, č. 2, s. 332 – 333); 1060 (2009, č. 2, s. 334 – 336); 1061 (2009, č. 2, s. 337 – 340); 1062 (2009, č. 2, s. 341); 1063 (2010, č. 1, s. 5 – 18); 1064 (2010, č. 1, s. 19 – 30); 1065 (2010, č. 1, s. 31 – 46); 1066 (2010, č. 1, s. 47 – 58); 1067 (2010, č. 1, s. 59 – 82); 1068 (2010, č. 1, s. 83 – 98); 1069 (2010, č. 1, s. 99 – 104); 1070 (2010, č. 1, s. 105 – 138); 1071 (2010, č. 2, s. 153 – 162); 1072 (2010, č. 2, s. 163 – 208); 1073 (2010, č. 2, s. 209 – 222); 1074 (2010, č. 2, s. 223 – 240); 1075 (2010, č. 2, s. 241 – 252); 1076 (2010, č. 2, s. 253 – 262); 1077 (2010, č. 2, s. 263 – 270); 1078 (2010, č. 2, s. 271 – 284); 1079 (2010, č. 2, s. 285 – 310); 1080 (2010, č. 2, s. 311 – 313); 1081 (2010, č. 2, s. 314); 1082 (2011, č. 1, s. 5 – 22); 1083 (2011, č. 1, s. 23 – 40); 1084 (2011, č. 1, s. 41 – 56); 1085 (2011, č. 1, s. 57 – 76); 1086 (2011, č. 1, s. 77 – 92); 1087 (2011, č. 1, s. 93); 1088 (2011, č. 2, s. 101 – 110); 1089 (2011, č. 2, s. 111 – 122); 1090 (2011, č. 2, s. 123 – 132); 1091 (2011, č. 2, s. 133 – 140); 1092 (2011, č. 2, s. 141 – 152); 1093 (2011, č. 2, s. 153 – 160); 1094 (2011, č. 2, s. 161 – 168); 1095 (2011, č. 2, s. 169 – 172); 1096 (2011, č. 2, s. 173 – 174); 1097 (2011, č. 2, s. 175); 1098 (2012, č. 1, s. 5 – 10); 1099 (2012, č. 1, s. 11 – 30); 1100 (2012, č. 1, s. 31 – 40); 1101 (2012, č. 1, s. 41 – 54); 1102 (2012, č. 1, s. 55 – 64); 1103 (2012, č. 1, s. 65 – 78); 1104 (2012, č. 1, s. 79 – 88); 1105 (2012, č. 1, s. 89 – 102); 1106 (2012, č. 1, s. 103 – 122); 1107 (2012, č. 1, s. 123 – 126); 1108 (2012, č. 1, s. 127 – 128); 1109 (2012, č. 1, s. 129); 1110 (2012, č. 2, s. 135 – 148); 1111 (2012, č. 2, s. 149 – 156); 1112 (2012, č. 2, s. 157 – 172); 1113 (2012, č. 2, s. 173 – 180); 1114 (2012, č. 2, s. 181 – 190); 1115 (2012, č. 2, s. 191 – 206); 1116 (2012, č. 2, s. 207 – 214); 1117 (2012, č. 2, s. 215 – 224); 1118 (2012, č. 2, s. 225 – 242); 1119 (2012, č. 2, s. 243 – 264); 1120 (2012, č. 2, s. 265 – 274); 1121 (2012, č. 2, s. 275); 1122 (2013, č. 1, s. 5 – 14); 1123 (2013, č. 1, s. 15 – 30); 1124 (2013, č. 1, s. 31 – 50); 1125 (2013, č. 1, s. 51 – 66); 1126 (2013, č. 1, s. 67 – 70); 1127 (2013, č. 1, s. 71); 1128 (2013, č. 2, s. 85 – 94); 1129 (2013, č. 2, s. 95 – 110); 1130 (2013, č. 2, s. 111 – 120); 1131 (2013, č. 2, s. 121 – 148); 1132 (2013, č. 2, s. 149 – 157); 1133 (2013, č. 2, s. 158); 1134 (2014, č. 1, s. 5 – 14); 1135 (2014, č. 1, s. 15 – 24); 1136 (2014, č. 1, s. 25 – 38); 1137 (2014, č. 1, s. 39 – 44); 1138 (2014, č. 1, s. 45 – 54); 1139 (2014, č. 1, s. 55 – 66); 1140 (2014, č. 1, s. 67 – 90); 1141 (2014, č. 1, s. 91 – 92); 1142 (2014, č. 1, s. 93); 1143 (2014, č. 1, s. 94); 1144 (2014, č. 2, s. 101 – 110); 1145 (2014, č. 2, s. 111 – 126); 1146 (2014, č. 2, s. 127 – 140); 1147 (2014, č. 2, s. 141 – 146); 1148 (2014, č. 2, s. 147 – 172); 1149 (2014, č. 2, s. 173 – 190); 1150 (2014, č. 2, s. 191 – 206); 1151 (2014, č. 2, s. 207 – 214); 1152 (2014, č. 2, s. 215 – 216); 1153 (2014, č. 2, s. 217 – 220); 1154 (2014, č. 2, s. 221); 1155 (2015, č. 1-2, s. 3 – 112); 1156 (2016, č. 2, s. 109 – 130); 1157 (2016, č. 2, s. 131 – 138); 1158 (2016, č. 2, s. 139 – 148); 1159 (2016, č. 2, s. 149 – 158); 1160 (2016, č. 2, s. 159 – 166); 1161 (2016, č. 2, s. 167 – 192); 1162 (2016, č. 2, s. 193); 1163 (2017, č. 1, s. 5 – 22); 1164 (2017, č. 1, s. 23 – 46); 1165 (2017, č. 1, s. 47 – 60); 1166 (2017, č. 1, s. 61 – 80); 1167 (2017, č. 1, s. 81 – 102); 1168 (2017, č. 1, s. 103 – 110); 1169 (2017, č. 1, s. 111 – 121); 1170 (2017, č. 1, s. 122 – 124); 1171 (2017, č. 1, s. 125); 1172 (2017, č. 2, s. 133 – 143); 1173 (2017, č. 2, s. 145 – 154); 1174 (2017, č. 2, s. 155 – 166); 1175 (2017, č. 2, s. 167 – 182); 1176 (2017, č. 2, s. 183 – 192); 1177 (2017, č. 2, s. 193 – 202); 1178 (2017, č. 2, s. 203 – 220); 1179 (2017, č. 2, s. 221 – 242); 1180 (2017, č.

2, s. 243); **1181** (2018, č. 1, s. 5 – 14); **1182** (2018, č. 1, s. 15 – 28); **1183** (2018, č. 1, s. 29 – 46); **1184** (2018, č. 1, s. 47 – 56); **1185** (2018, č. 1, s. 57 – 86); **1186** (2018, č. 1, s. 87 – 98); **1187** (2018, č. 1, s. 99 – 110); **1188** (2018, č. 1, s. 111 – 116); **1189** (2018, č. 1, s. 117); **1190** (2018, č. 2, s. 133 – 146); **1191** (2018, č. 2, s. 147 – 156); **1192** (2018, č. 2, s. 157 – 174); **1193** (2018, č. 2, s. 175 – 190); **1194** (2018, č. 2, s. 191 – 204); **1195** (2018, č. 2, s. 205 – 226); **1196** (2018, č. 2, s. 227); **1197** (2019, č. 1, s. 5 – 38); **1198** (2019, č. 1, s. 39 – 46); **1199** (2019, č. 1, s. 47 – 74); **1200** (2019, č. 1, s. 75 – 82); **1201** (2019, č. 1, s. 83 – 96); **1202** (2019, č. 1, s. 97 – 116); **1203** (2019, č. 1, s. 117 – 119); **1204** (2019, č. 1, s. 120 – 125); **1205** (2019, č. 1, s. 126); **1206** (2019, č. 2, s. 133 – 146); **1207** (2019, č. 2, s. 147 – 164); **1208** (2019, č. 2, s. 165 – 176); **1209** (2019, č. 2, s. 177 – 198); **1210** (2019, č. 2, s. 199 – 230); **1211** (2019, č. 2, s. 231 – 248); **1212** (2019, č. 2, s. 249 – 252); **1213** (2019, č. 2, s. 253 – 254); **1214** (2019, č. 2, s. 255); **1215** (2020, č. 1, s. 5 – 16); **1216** (2020, č. 1, s. 17 – 38); **1217** (2020, č. 1, s. 39 – 68); **1218** (2020, č. 1, s. 69 – 96); **1219** (2020, č. 1, s. 97 – 116); **1220** (2020, č. 1, s. 117 – 141); **1221** (2020, č. 1, s. 142); **1222** (2020, č. 2, s. 149 – 168); **1223** (2020, č. 2, s. 169 – 180); **1224** (2020, č. 2, s. 181 – 204); **1225** (2020, č. 2, s. 205 – 232); **1226** (2020, č. 2, s. 233 – 237); **1227** (2020, č. 2, s. 238); **1228** (2021, č. 1, s. 5 – 58); **1229** (2021, č. 1, s. 59 – 90); **1230** (2021, č. 1, s. 91 – 112); **1231** (2021, č. 1, s. 113 – 138); **1232** (2021, č. 1, s. 139 – 149); **1233** (2021, č. 1, s. 150); **1234** (2021, č. 2, s. 157 – 186); **1235** (2021, č. 2, s. 187 – 202); **1236** (2021, č. 2, s. 203 – 228); **1237** (2021, č. 2, s. 229 – 250); **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264); **1239** (2021, č. 2, s. 265 – 268); **1240** (2021, č. 2, s. 269); **1241** (2022, č. 1, s. 5 – 18); **1242** (2022, č. 1, s. 19 – 50); **1243** (2022, č. 1, s. 51 – 62); **1244** (2022, č. 1, s. 63 – 92); **1245** (2022, č. 1, s. 93); **1246** (2022, č. 2, s. 125 – 140); **1247** (2022, č. 2, s. 141 – 160); **1248** (2022, č. 2, s. 161 – 178); **1249** (2022, č. 2, s. 179 – 211); **1250** (2022, č. 2, s. 212); **1251** (2023, č. 1, s. 5 – 22); **1252** (2023, č. 1, s. 23 – 34); **1253** (2023, č. 1, s. 35 – 48); **1254** (2023, č. 1, s. 49 – 54); **1255** (2023, č. 1, s. 55 – 82); **1256** (2023, č. 1, s. 83); **1257** (2023, č. 2, s. 101 – 118); **1258** (2023, č. 2, s. 119 – 128); **1259** (2023, č. 2, s. 129 – 138); **1260** (2023, č. 2, s. 139 – 158); **1261** (2023, č. 2, s. 159 – 174); **1262** (2023, č. 2, s. 175 – 182); **1263** (2023, č. 2, s. 183 – 191); **1264** (2023, č. suppl. s. 2 – 62)

tabulky: **615** (1988, č. , s. 159 – 180); **686** (1992, č. , s. 197 – 202); **723** (1995, č. , s. 61 – 72)

Súpis plánov jaskýň

1. K zásadám a metodike spracovania katastru a mapy krasu Slovenska (1966, č. , s. 54 – 70) [↗ PDF](#)

Súvisiaci článok: Janáčik, P.: K zásadám a metodike spracovania katastru a mapy krasu Slovenska

2. História mapovania a vytvorenie spojitého meračského ťahu ako podkladu na reambulovanie mapy Domice (2014, č. 2, s. 173 – 190) [↗ PDF](#)

Súvisiaci článok: Hochmuth, Z.: História mapovania a vytvorenie spojitého meračského ťahu ako podkladu na reambulovanie mapy Domice

3. Mošnická jaskyňa vo vzťahu k predkvartérnemu vývoju reliéfu v Nízkych Tatrách (2022, č. 2, s. 125 – 140) - obr., mapa [↗ PDF](#)

Súvisiaci článok: Bella, P.: Mošnická jaskyňa vo vzťahu k predkvartérnemu vývoju reliéfu v Nízkych Tatrách

4. Rukopisné mapy v Maďarskom národnom archíve a jaskyne Slovenského krasu (2023, č. 2, s. 139 – 158) [↗ PDF](#)

Súvisiaci článok: Jerg, Z.: Rukopisné mapy v Maďarskom národnom archíve a jaskyne Slovenského krasu

Názvový register jaskýň

Abisso Michele Gortani: **375** (1978, č. , s. 155 – 180)

Al Hoota: **1169** (2017, č. 1, s. 111 – 121)

Aragonitová jaskyňa: **203** (1970, č. , s. 95 – 98)

Augustova jaskyňa: **563** (1986, č. , s. 145 – 154)

Babská diera: **103** (1962, č. , s. 86); **647** (1990, č. , s. 117 – 138)

Baradla: **1263** (2023, č. 2, s. 183 – 191)

Belanská jaskyňa: **243** (1972, č. , s. 7 – 8)

Belianska jaskyňa: **775** (1997, č. , s. 141 – 146); **973** (2008, č. 1, s. 75 – 86); **976** (2008, č. 1, s. 109 – 114); **985** (2008, č. 1, s. 211 – 226); **986** (2008, č. 1, s. 227 – 232); **1006** (2008, č. 2, s. 393 – 408); **1067** (2010, č. 1, s. 59 – 82)

Bobačka: **664** (1991, č. , s. 179 – 184)

Brestovská jaskyňa: **18** (1958, č. , s. 114 – 115); **40** (1958, č. , s. 128 – 130); **209** (1970, č. , s. 111 – 114); **504** (1984, č. , s. 151 – 156); **541** (1985, č. , s. 287 – 300); **1015** (2008, č. suppl. s. 5 – 24); **1016** (2008, č. suppl. s. 25 – 54); **1017** (2008, č. suppl. s. 55 – 60); **1018** (2008, č. suppl. s. 61 – 66); **1019** (2008, č. suppl. s. 67 – 80); **1020** (2008, č. suppl. s. 81 – 86); **1021** (2008, č. suppl. s. 87 – 96); **1022** (2008, č. suppl. s. 97 – 110); **1023** (2008, č. suppl. s. 111 – 124); **1024** (2008, č. suppl. s. 125); **1026** (2008, č. suppl-1, s. 5 – 24); **1027** (2008, č. suppl-1, s. 25 – 54); **1028** (2008, č. suppl-1, s. 55 – 60); **1029** (2008, č. suppl-1, s. 61 – 66); **1030** (2008, č. suppl-1, s. 67 – 80); **1031** (2008, č. suppl-1, s. 81 – 86); **1032** (2008, č. suppl-1, s. 87 –

96); **1033** (2008, č. suppl-1, s. 97 – 110); **1034** (2008, č. suppl-1, s. 111 – 124); **1035** (2008, č. suppl-1, s. 125); **1051** (2009, č. 2, s. 231 – 258); **1086** (2011, č. 1, s. 77 – 92)

Brezovská jaskyňa: **87** (1960, č. , s. 141)

Brzotínska jaskyňa: **17** (1958, č. , s. 110 – 113)

Buco dell'Orso: **1182** (2018, č. 1, s. 15 – 28)

Bystrianska jaskyňa: **160** (1966, č. , s. 131 – 132); **357** (1977, č. , s. 141 – 144)

Bystriansky jaskynný systém: **94** (1960, č. , s. 157 – 158)

Chladivý dych: **1192** (2018, č. 2, s. 157 – 174)

Chvalovská jaskyňa: **860** (2001, č. , s. 129 – 138)

Císařská jaskyňa: **1091** (2011, č. 2, s. 133 – 140)

Demänovská Dračia jaskyňa: **179** (1968, č. , s. 117 – 122)

Demänovská jaskyňa Mieru: **44** (1958, č. , s. 147 – 148); **174** (1968, č. , s. 93 – 94); **535** (1985, č. , s. 243 – 252); **568** (1986, č. , s. 193 – 196)

Demänovská jaskyňa mieru: **850** (2001, č. , s. 55 – 58)

Demänovská jaskyňa Slobody: **34** (1958, č. , s. 93 – 102); **606** (1988, č. , s. 7 – 24); **640** (1990, č. , s. 3 – 8); **921** (2005, č. , s. 129 – 144)

Demänovská jaskyňa slobody: **838** (2000, č. , s. 67 – 92); **857** (2001, č. , s. 105 – 114); **1120** (2012, č. 2, s. 265 – 274); **1234** (2021, č. 2, s. 157 – 186)

Demänovská jaskyňa Vyvieranie: **177** (1968, č. , s. 101 – 104)

Demänovská medvedia jaskyňa: **941** (2006, č. , s. 143 – 152)

Demänovská ľadová jaskyňa: **5** (1958, č. , s. 29 – 35); **6** (1958, č. , s. 36 – 58); **237** (1971, č. , s. 193 – 212); **412** (1980, č. , s. 139 – 146); **473** (1983, č. , s. 79 – 92); **501** (1984, č. , s. 111 – 130); **826** (1999, č. , s. 187 – 200); **895** (2003, č. , s. 129 – 164); **954** (2007, č. , s. 65 – 78); **979** (2008, č. 1, s. 141 – 162); **1004** (2008, č. 2, s. 369 – 386); **1119** (2012, č. 2, s. 243 – 264)

demänovské jaskyne: **1105** (2012, č. 1, s. 89 – 102)

Demänovské jaskyne: **90** (1960, č. , s. 150); **128** (1964, č. , s. 110 – 111)

Demänovský jaskynný systém: **1156** (2016, č. 2, s. 109 – 130)

Diery nad Pastorkom: **1238** (2021, č. 2, s. 251 – 264)

Dobšinskej ľadovej jaskyne: **624** (1989, č. , s. 57 – 72)

Dobšinsko-stratenský jaskynný systém: **1221** (2020, č. 1, s. 142)

Dobšinská ľadová jaskyňa: **198** (1970, č. , s. 3 – 6); **221** (1971, č. , s. 3 – 4); **222** (1971, č. , s. 5 – 26); **223** (1971, č. , s. 27 – 40); **224** (1971, č. , s. 41 – 56); **234** (1971, č. , s. 163 – 170); **263** (1972, č. , s. 162 – 166); **310** (1975, č. , s. 173 – 180); **408** (1980, č. , s. 29 – 58); **412** (1980, č. , s. 139 – 146); **473** (1983, č. , s. 79 – 92); **741** (1996, č. , s. 101 – 106); **746** (1996, č. , s. 139 – 148); **780** (1997, č. , s. 175 – 176); **817** (1999, č. , s. 99 – 108); **827** (1999, č. , s. 201 – 214); **834** (2000, č. , s. 19 – 32); **918** (2005, č. , s. 81 – 96); **978** (2008, č. 1, s. 127 – 140); **1057** (2009, č. 2, s. 315 – 328); **1100** (2012, č. 1, s. 31 – 40); **1144** (2014, č. 2, s. 101 – 110); **1148** (2014, č. 2, s. 147 – 172); **1215** (2020, č. 1, s. 5 – 16); **1216** (2020, č. 1, s. 17 – 38); **1217** (2020, č. 1, s. 39 – 68); **1218** (2020, č. 1, s. 69 – 96); **1219** (2020, č. 1, s. 97 – 116); **1220** (2020, č. 1, s. 117 – 141); **1245** (2022, č. 1, s. 93)

Domica: **21** (1958, č. , s. 119); **68** (1960, č. , s. 74 – 81); **356** (1977, č. , s. 135 – 140); **848** (2001, č. , s. 25 – 36); **1122** (2013, č. 1, s. 5 – 14); **1149** (2014, č. 2, s. 173 – 190); **1254** (2023, č. 1, s. 49 – 54)

Domica – Kľúčová dierka: **1242** (2022, č. 1, s. 19 – 50)

Domica — Baradla: **313** (1975, č. , s. 191 – 194)

Domica-Baradla: **1154** (2014, č. 2, s. 221)

Dračia jaskyňa: **12** (1958, č. , s. 93 – 94); **1235** (2021, č. 2, s. 187 – 202)

Drienovská jaskyňa: **591** (1987, č. , s. 189 – 194); **922** (2005, č. , s. 145 – 154); **971** (2008, č. 1, s. 41 – 52); **995** (2008, č. 2, s. 287 – 300); **1130** (2013, č. 2, s. 111 – 120)

Dúpnica: **1199** (2019, č. 1, s. 47 – 74)

Eisriesenwelt: **230** (1971, č. , s. 107 – 114)

Erňa: **82** (1960, č. , s. 130)

Farebná priepasť: **538** (1985, č. , s. 267 – 276)

Golubinka: **823** (1999, č. , s. 159 – 166)

Gombaseckej jaskyni: 633 (1989, č. , s. 195 - 198)
Gombasecká Cave: 1078 (2010, č. 2, s. 271 - 284)
Gombasecká jaskyňa: 889 (2003, č. , s. 47 - 68)
Grotta del Bandito: 1181 (2018, č. 1, s. 5 - 14)
Harmaneckej jaskyne: 1183 (2018, č. 1, s. 29 - 46)
Homološova diera: 1125 (2013, č. 1, s. 51 - 66)
Hrušovská jaskyňa: 506 (1984, č. , s. 169 - 176); 997 (2008, č. 2, s. 315 - 324)
Hrušovská jeskyně: 901 (2003, č. , s. 225)
Hrádocká jaskyňa: 7 (1958, č. , s. 59 - 61)
Hólloch: 226 (1971, č. , s. 75 - 80)
Jaskinia Niedzwiedzia w Kletnie: 691 (1992, č. , s. 207 - 208)
Jaskyne na Stodólke: 725 (1995, č. , s. 99 - 110)
jaskyne Peskô: 623 (1989, č. , s. 29 - 56)
Jaskyne pod Skalkou: 841 (2000, č. , s. 141 - 154)
jaskyne Skalístý potok: 621 (1989, č. , s. 3 - 16)
Jaskynný systém Mesačný tieň: 972 (2008, č. 1, s. 53 - 74)
Jaskyňa 60. výročia: 962 (2007, č. , s. 177 - 184)
Jaskyňa Aksamitka: 1150 (2014, č. 2, s. 191 - 206)
Jaskyňa Baranová: 252 (1972, č. , s. 107 - 108)
Jaskyňa Borová hora: 124 (1964, č. , s. 96 - 97)
Jaskyňa Burda: 202 (1970, č. , s. 83 - 94)
jaskyňa Cueva Ojos de Cristal: 1094 (2011, č. 2, s. 161 - 168)
Jaskyňa Dezidera Horváta: 1243 (2022, č. 1, s. 51 - 62)
Jaskyňa Dlhý vrch: 69 (1960, č. , s. 82 - 87)
jaskyňa Dmica: 246 (1972, č. , s. 63 - 72); 792 (1998, č. , s. 159 - 166); 873 (2002, č. , s. 41 - 48); 980 (2008, č. 1, s. 163 - 170); 1134 (2014, č. 1, s. 5 - 14); 1135 (2014, č. 1, s. 15 - 24); 1208 (2019, č. 2, s. 165 - 176)
Jaskyňa HN — 5: 452 (1982, č. , s. 147 - 152)
jaskyňa HN-5: 480 (1983, č. , s. 217 - 222)
jaskyňa Horná Túfna: 1191 (2018, č. 2, s. 147 - 156)
jaskyňa Izabely Textorisovej: 965 (2007, č. , s. 219 - 230)
jaskyňa Kostolík: 923 (2005, č. , s. 155 - 166)
Jaskyňa Machnatá: 101 (1962, č. , s. 70 - 74)
jaskyňa Mieru: 5 (1958, č. , s. 29 - 35); 605 (1988, č. , s. 3 - 6)
jaskyňa Milada: 977 (2008, č. 1, s. 115 - 126); 1049 (2009, č. 2, s. 201 - 216)
Jaskyňa mŕtvych netopierov: 778 (1997, č. , s. 163 - 170)
Jaskyňa na Kečovských lúkách: 622 (1989, č. , s. 17 - 28); 639 (1989, č. , s. 211)
Jaskyňa na terase: 900 (2003, č. , s. 221 - 224)
jaskyňa nad Kadlubom: 674 (1992, č. , s. 17 - 28)
Jaskyňa nad kameňolomom: 1194 (2018, č. 2, s. 191 - 204)
Jaskyňa nad vodojemom: 455 (1982, č. , s. 167 - 174)
jaskyňa Okno: 975 (2008, č. 1, s. 99 - 108); 1173 (2017, č. 2, s. 145 - 154); 1236 (2021, č. 2, s. 203 - 228)
jaskyňa Oko: 371 (1978, č. , s. 121 - 124)
jaskyňa Pec: 1206 (2019, č. 2, s. 133 - 146)
Jaskyňa pod Klakom: 744 (1996, č. , s. 125 - 132)
Jaskyňa pod Marvanom: 567 (1986, č. , s. 183 - 192)
Jaskyňa pod Vabcom: 454 (1982, č. , s. 163 - 166)

Jaskyňa pod Zelenou horou: 259 (1972, č. , s. 139 - 140)
jaskyňa Poschodový potok: 795 (1998, č. , s. 179 - 184)
Jaskyňa pri Holom vrchu: 477 (1983, č. , s. 187 - 198)
Jaskyňa pri Kamennej chate: 898 (2003, č. , s. 209 - 214)
jaskyňa Pri žľabe: 592 (1987, č. , s. 195 - 198)
jaskyňa Psie diery: 704 (1993, č. , s. 109 - 112)
jaskyňa Skalitý potok: 1089 (2011, č. 2, s. 111 - 122); 1171 (2017, č. 1, s. 125)
Jaskyňa Skalitý potok: 639 (1989, č. , s. 211)
jaskyňa Skalitý potok: 994 (2008, č. 2, s. 277 - 286)
jaskyňa Slobody: 152 (1966, č. , s. 92 - 96); 242 (1972, č. , s. 3 - 6); 605 (1988, č. , s. 3 - 6); 705 (1993, č. , s. 113 - 116)
jaskyňa Sokolová: 1179 (2017, č. 2, s. 221 - 242)
jaskyňa Stratený potok: 1210 (2019, č. 2, s. 199 - 230)
jaskyňa Strecha: 32 (1958, č. , s. 75 - 80)
Jaskyňa Suchá diera: 796 (1998, č. , s. 185 - 188)
jaskyňa Tmavá skala: 961 (2007, č. , s. 169 - 176); 963 (2007, č. , s. 185 - 198)
Jaskyňa Tmavá skala: 791 (1998, č. , s. 141 - 158)
jaskyňa Uhlište: 774 (1997, č. , s. 137 - 140)
Jaskyňa v Kostolcoch: 738 (1996, č. , s. 57 - 74)
Jaskyňa v Lopušnom: 255 (1972, č. , s. 120 - 124)
Jaskyňa v Ostrej skale: 175 (1968, č. , s. 95 - 98)
Jaskyňa v Šípe: 176 (1968, č. , s. 99 - 100)
Jaskyňa Vajsova šanca: 1177 (2017, č. 2, s. 193 - 202)
jaskyňa Vass Imre: 977 (2008, č. 1, s. 115 - 126)
Jaskyňa Velké Prepadlé: 891 (2003, č. , s. 83 - 90)
Jaskyňa Vlčia diera: 529 (1985, č. , s. 131 - 144)
Jaskyňa Vyvieranie: 697 (1993, č. , s. 29 - 42)
jaskyňa Vyvieranie: 148 (1966, č. , s. 76 - 82); 606 (1988, č. , s. 7 - 24)
jaskyňa Yanzi Dong: 797 (1998, č. , s. 189 - 196)
Jaskyňa za Kancľom pod Slemeňom: 481 (1983, č. , s. 223 - 226)
Jaskyňa Zbojnícka diera: 537 (1985, č. , s. 261 - 266); 1147 (2014, č. 2, s. 141 - 146)
Jaskyňa Zlatnica: 75 (1960, č. , s. 109 - 113)
Jaskyňa zlomísk: 786 (1998, č. , s. 59 - 80); 938 (2006, č. , s. 81 - 98)
jaskyňa Zápoľná: 872 (2002, č. , s. 31 - 40); 1166 (2017, č. 1, s. 61 - 80); 1178 (2017, č. 2, s. 203 - 220)
Jaskyňa Čertova pec: 247 (1972, č. , s. 73 - 86)
jaskyňa Ľudmila - Leontína: 960 (2007, č. , s. 159 - 168)
Jaskyňa Štefanová C. 1: 740 (1996, č. , s. 91 - 100)
Jasovskej jaskyne: 1186 (2018, č. 1, s. 87 - 98)
Jasovská jaskyňa: 116 (1964, č. , s. 3 - 9); 350 (1977, č. , s. 53 - 62); 499 (1984, č. , s. 69 - 94); 609 (1988, č. , s. 47 - 72); 772 (1997, č. , s. 123 - 132); 939 (2006, č. , s. 99 - 118); 951 (2007, č. , s. 15 - 42); 1110 (2012, č. 2, s. 135 - 148)
Jasovská jeskyně: 178 (1968, č. , s. 105 - 116)
Jeskyně „Starý hrad“: 254 (1972, č. , s. 114 - 119)
jeskyně Piková dáma: 1138 (2014, č. 1, s. 45 - 54)
Kalcitové jaskyne 1 a 2: 974 (2008, č. 1, s. 87 - 98)
Kaskádová jaskyňa: 416 (1980, č. , s. 173 - 176)
Kateřinská jaskyňa: 1003 (2008, č. 2, s. 361 - 368)
Kateřinská jeskyně: 1115 (2012, č. 2, s. 191 - 206)

Kralovianska Horná jaskyňa: 172 (1968, č. , s. 85 - 88)

Krasová jaskyňa prvá: 1082 (2011, č. 1, s. 5 - 22)

Kresanica: 63 (1960, č. , s. 37 - 51)

Krásnohorská jaskyňa: 1084 (2011, č. 1, s. 41 - 56); 1167 (2017, č. 1, s. 81 - 102); 1197 (2019, č. 1, s. 5 - 38)

Krížová jaskyňa: 955 (2007, č. , s. 79 - 92)

Kunia priepať: 607 (1988, č. , s. 25 - 32)

Kysacká jaskyňa: 1113 (2012, č. 2, s. 173 - 180); 1261 (2023, č. 2, s. 159 - 174)

Kólyuk: 807 (1999, č. , s. 19 - 24)

Ladzianskeho jaskyne: 1074 (2010, č. 2, s. 223 - 240)

Ledenika: 233 (1971, č. , s. 151 - 162)

Liskovská jaskyňa: 127 (1964, č. , s. 109); 149 (1966, č. , s. 83 - 85); 205 (1970, č. , s. 102 - 104); 768 (1997, č. , s. 89 - 96); 794 (1998, č. , s. 173 - 178); 915 (2005, č. , s. 37 - 52); 956 (2007, č. , s. 93 - 126); 1240 (2021, č. 2, s. 269)

Lubenicka priepať: 567 (1986, č. , s. 183 - 192)

Macova jaskyňa: 207 (1970, č. , s. 107 - 109)

Malužinská jaskyňa: 590 (1987, č. , s. 183 - 188); 1145 (2014, č. 2, s. 111 - 126)

Malá Stanišovská jaskyňa: 787 (1998, č. , s. 81 - 92); 1090 (2011, č. 2, s. 123 - 132)

Maštálna jaskyňa: 1259 (2023, č. 2, s. 129 - 138)

Medvedia jaskyňa: 19 (1958, č. , s. 116 - 117); 85 (1960, č. , s. 138); 117 (1964, č. , s. 10 - 36); 201 (1970, č. , s. 69 - 82); 329 (1976, č. , s. 105 - 114); 479 (1983, č. , s. 209 - 216); 892 (2003, č. , s. 91 - 96); 893 (2003, č. , s. 97 - 112); 955 (2007, č. , s. 79 - 92)

Miętusia Wyznia Cave: 936 (2006, č. , s. 55 - 70)

Modrovská jaskyňa: 695 (1993, č. , s. 3 - 12)

Modrá jaskyňa: 1157 (2016, č. 2, s. 131 - 138)

Moldavská jaskyňa: 951 (2007, č. , s. 15 - 42)

Mošnická jaskyňa: 871 (2002, č. , s. 19 - 30); 1246 (2022, č. 2, s. 125 - 140); 1250 (2022, č. 2, s. 212)

Muránska jaskyňa Líščia diera: 42 (1958, č. , s. 144 - 145)

Netopierska jaskyňa: 608 (1988, č. , s. 33 - 46)

Nová Kresanica: 726 (1995, č. , s. 111 - 114)

Nová Michňová: 1072 (2010, č. 2, s. 163 - 208)

Nová Stanišovská jaskyňa: 739 (1996, č. , s. 75 - 90); 1160 (2016, č. 2, s. 159 - 166)

Oblazowa Cave: 933 (2005, č. , s. 233)

Ochtinská aragonitová jaskyňa: 200 (1970, č. , s. 21 - 68); 249 (1972, č. , s. 90 - 93); 849 (2001, č. , s. 37 - 54); 902 (2004, č. , s. 7 - 8); 903 (2004, č. , s. 9 - 36); 904 (2004, č. , s. 37 - 56); 905 (2004, č. , s. 57 - 88); 907 (2004, č. , s. 99 - 108); 908 (2004, č. , s. 109 - 120); 910 (2004, č. , s. 129 - 136); 911 (2004, č. , s. 137 - 140); 912 (2004, č. , s. 141)

Ochtinská aragonitová jaskyně: 906 (2004, č. , s. 89 - 98); 909 (2004, č. , s. 121 - 128)

Pestera de la Captare: 455 (1982, č. , s. 167 - 174)

Poschodový potok: 840 (2000, č. , s. 127 - 140)

Postojenská jaskyňa: 155 (1966, č. , s. 103 - 104)

Postojnskih jam: 885 (2002, č. , s. 185)

Prepoštská jaskyňa: 961 (2007, č. , s. 169 - 176); 1161 (2016, č. 2, s. 167 - 192)

priepať Barazdaláš: 253 (1972, č. , s. 109 - 113)

priepať Brázda (Barazdaláš): 311 (1975, č. , s. 181 - 186)

Priepať Javorina: 256 (1972, č. , s. 125 - 128)

Priepať Pavelkovo: 251 (1972, č. , s. 102 - 106)

Priepať pod Hajagošom: 942 (2006, č. , s. 153 - 160)

priepať Provatina: 421 (1980, č. , s. 225 - 230)

priepať v Sivom vrchu: 1212 (2019, č. 2, s. 249 - 252)

Priepasť v Sivom vrchu: 257 (1972, č. , s. 129 - 135)
Priepasť Velká Stožka: 78 (1960, č. , s. 119 - 121)
Priepasťová jaskyňa: 955 (2007, č. , s. 79 - 92)
Prievanová diera: 1176 (2017, č. 2, s. 183 - 192)
Pružinská Dúpna jaskyňa: 924 (2005, č. , s. 167 - 186)
Silická ladnica: 536 (1985, č. , s. 253 - 260)
Silická radnica: 540 (1985, č. , s. 283 - 286)
Silická ladnica: 241 (1971, č. , s. 249); 293 (1974, č. , s. 157 - 174); 582 (1987, č. , s. 29 - 64); 782 (1997, č. , s. 185 - 188); 830 (1999, č. , s. 247 - 250); 1196 (2018, č. 2, s. 227)
Sima G.E.S.M.: 475 (1983, č. , s. 119 - 156)
Skalistý potok: 673 (1992, č. , s. 3 - 16)
Slniečna priepasť: 793 (1998, č. , s. 167 - 172)
Sloupsko-šošůvské jaskyne: 1091 (2011, č. 2, s. 133 - 140)
Snežná diera: 959 (2007, č. , s. 151 - 158)
Sokolova: 840 (2000, č. , s. 127 - 140)
Sokolová jaskyňa: 1251 (2023, č. 1, s. 5 - 22)
Stanišovská jaskyňa: 683 (1992, č. , s. 161 - 168); 890 (2003, č. , s. 69 - 82); 1070 (2010, č. 1, s. 105 - 138)
Stará Poľana: 852 (2001, č. , s. 67 - 72)
Stratenská jaskyňa: 408 (1980, č. , s. 29 - 58); 679 (1992, č. , s. 103 - 108); 1050 (2009, č. 2, s. 217 - 230); 1144 (2014, č. 2, s. 101 - 110)
Stratenský jaskynný systém: 1218 (2020, č. 1, s. 69 - 96)
Svidovská jaskyňa č. 2: 769 (1997, č. , s. 97 - 102)
Tomášovská jaskyňa: 414 (1980, č. , s. 157 - 166)
Triglavská Brezna: 79 (1960, č. , s. 122 - 124)
Uhlište: 845 (2000, č. , s. 175)
Važecká jaskyňa: 876 (2002, č. , s. 97 - 104)
Velká Stanišovská jaskyňa: 787 (1998, č. , s. 81 - 92)
Velká ľadová priepasť: 763 (1997, č. , s. 41 - 46); 944 (2006, č. , s. 169 - 174); 1151 (2014, č. 2, s. 207 - 214)
Vodná priepasť: 334 (1976, č. , s. 163 - 166)
Vápenná jaskyňa: 562 (1986, č. , s. 129 - 144)
Zlatá diera: 859 (2001, č. , s. 121 - 128)
Zlomiská Cave: 925 (2005, č. , s. 187 - 192)
Zlomísk: 720 (1995, č. , s. 17 - 34)
Zvonivá diera: 24 (1958, č. , s. 5 - 13); 26 (1958, č. , s. 18 - 24); 27 (1958, č. , s. 25 - 37); 28 (1958, č. , s. 38 - 42)
Zvonivá jama: 1231 (2021, č. 1, s. 113 - 138)
Západná jaskyňa: 1000 (2008, č. 2, s. 341 - 346)
Čachtická jaskyňa: 84 (1960, č. , s. 137); 1175 (2017, č. 2, s. 167 - 182)
Čertova jaskyňa: 118 (1964, č. , s. 37 - 41)
Čertova pec: 737 (1996, č. , s. 5 - 56)
Ľadová jaskyňa: 507 (1984, č. , s. 177 - 186)
Ľadová priepasť: 392 (1979, č. , s. 133 - 138)
Šarkania diera: 843 (2000, č. , s. 165 - 170)
Šarkanova diera: 1125 (2013, č. 1, s. 51 - 66)
Škopova jaskyňa: 137 (1964, č. , s. 122 - 123)
Škopovo: 852 (2001, č. , s. 67 - 72)
Кунгурской ледяной пещеры: 1143 (2014, č. 1, s. 94)

пещеры Шульганташ (Каповой): 1142 (2014, ч. 1, с. 93)

Autor: DankeZ

