

**INDEX TO VOLUMES XLI – L (1995 – 2004) OF ACTA RERUM
NATURALIUM MUSEI NATIONALIS SLOVACI**

The Index presents the contents of the last ten volumes of Acta Rerum Naturalium Musei Nationalis Slovaci. It consists of two parts – Author Index and Subject Index.

In Author Index are individual contributions ordered alphabetically according to the names of the authors and the year of publication.

In Subject Index there are the same contributions sorted according to scientific or topical orientation. The general ordering is as follows: Research conclusions and observations, Shorter contributions and communications, History of sciences, Museum collections, Personal anniversaries, Obituaries, Reviews, Editorial notes.

AUTHOR INDEX

1. BRTEK, J., 1995: Some notes on the taxonomy of the family Chirocephalidae (Crustacea, Branchiopoda, Anostraca). - *Niekoľko poznámok k taxonómii čelade Chirocephalidae (Crustacea, Branchiopoda, Anostraca)*. 41: 3.

2. BRTEK, J., 1997: Checklist of the valid and invalid names of the „Large Branchiopods“ (Anostraca, Notostraca, Spinicaudata and Laevicaudata), with a survey of the taxonomy of all Branchiopoda. 43: 3.

3. BRTEK, J., 2001: Príspevok k poznaniu Amphipod Slovenska (I. – Gammaroidea, Crangonyctoidea, Corophioidea). – *Contributions to a knowledge of the Amphipoda in Slovakia (I. – Gammaroidea, Crangonyctoidea, Corophioidea)*. 47: 65.

4. BRTEK, J., 2002: Taxonomical survey of the Anostraca, Notostraca, Cyclestherida, Spinicaudata and Laevicaudata. – *Taxonomický prehľad rodov Anostraca, Notostraca, cyclestherida, Spinicaudata and Laevicaudata*. 48: 49.

5. BRTEK, J., 2003: Contribution to a knowledge of the distribution of *Alzoniella slovenica* (Ložek et Brtek, 1964). – *Príspevok k poznatkom o rozšírení Alzoniella slovenica (Ložek et Brtek, 1964)*. 49: 95.

6. BRTEK, J., 2003: Príspevok k poznaniu vodných rovnakožcov (Isopoda, Asellota) Slovenska . – *Contribution to a knowledge of the aquatic Isopods (Isopoda, Asellota) in Slovakia*. 49: 68.

7. BRTEK, J.1996: Guerneya, a new genus of Thamnocephalidae (Branchiopoda, Anostraca), with some notes on the taxonomy of the family. – *Guerneya, nový rod čelade Thamnocephalidae (Branchiopoda, Anostraca) a niekoľko poznámok k taxonómii čelade*. 42: 3.

8. CSEFALVAY, R., 2001: Vodné chrobáky (Coleoptera) Prírodnej rezervácie Jurské jazero v chránenej krajinskej oblasti Malé Karpaty. – *Water beetles (Coleoptera) of the Natural Reserve Jurské jazero in Protected Landscape Area (PLA) Malé Karpaty*. 47: 58.

9. CUNEV, J., 1999: Chrobáky (Coleoptera) Hornej Oravy (Severné Slovensko). – *The beetles (Coleoptera) of Horná Orava (Nord Slovakia)*. 45: 53.

10. CUNEV, J., MAJZLAN, O., OKÁLI, I., 1995: K poznaniu chrobákov (Coleoptera) Ipeľskej kotliny (južné Slovensko). - *Zur Kenntnis der Käferfauna im Becken Ipeľská kotlina (Südslowakei)*. 41: 17

11. ĎURIŠOVÁ, A., 1996: Súpis paleovertebratologických zbierok v múzeách Slovenskej republiky. – *List of paleovertebratological collections in the museums of Slovak Republic*. 42:55.
12. GUTTOVÁ, A., 2002: Determinácia kolekcie lišajníkov z expedície PIPEX na Muránskej planine zo zbierok Slovenského národného múzea. – *Determination of a lichen collection of an expedition Pipex in the plateau Muránsky planina deposited in the Slovak National Museum*. 48: 17.
13. HINDÁK, F., 1998: RNDr. Štefan Juriš, CSc. sedemdesiatročný. 44:127.
14. IŽOLDOVÁ, A., 2003: Fauna netopierov (Chiroptera, Mammalia) z holocénnych sedimentov Stratenskej jaskyne. – *Bats (Chiroptera, Mammalia) from the Holocene sediments of the Stratenská jaskyňa cave*. 49: 3.
15. JANSKÝ, V., 2001: Cikády (Auchenorrhyncha) Prírodnej rezervácie Rojkovské rašelinisko. – *Cicades (Auchenorrhyncha) of the Nature Reserve Rojkovské rašelinisko Peatbog*. 47: 52.
16. JANSKÝ, V., 2002: Za Dr. Iljom Okálím. 48: 3.
17. KAUTMANOVÁ, I. 2001: Three Interesting Taxa of Waxcaps Related to Conical Waxcap *Hygrocybe conica* in Slovakia. – *Tri zaujímavé druhy lúčnic z okruhu lúčnice kuželovitej Hygrocybe conica na Slovensku*. 47: 37.
18. KAUTMANOVÁ, I., 2001: Mykoflóra vybraných vápencových území Malých Karpát. I. Vývrät a okolie. – *Macromycetes of the certain areas of the Malé Karpaty Mts. I. Vývrät and its surrounding*. 47: 27.
19. KAUTMANOVÁ, I., 2002: *Cordyceps entomorrhiza* and *Cordyceps tuberculata* (Ascomycetes, Clavicipitales) new for Slovakia. – *Cordyceps entomorrhiza a Cprdyceps tuberculata (Ascomycetes, Clavicipitales) new for Slovakia*. 48: 40.
20. KLEMBARA, J. 2001: Zástupcovia čeľade Discosauriscidae (Reptiliomorpha, Seymouriamorpha) zo spodného Permu Boskovickej brázdy na Morave (Česká republika) v zbierkach Slovenského národného múzea. – *Members of the family Discosauriscidae (Reptiliomorpha, Seymouriamorpha) from the Lower Permian of the Boskovic Furrow (Czech Republic) in Collections of The Slovak National Museum*. 47: 3.
21. KUČERAVÝ, A., 1995: Mäkkýše (Mollusca) dolného Pomoravia (Slovensko). – *Mollusca of the lower Pomoravie (Slovakia)*. 41: 39
22. LABUDA, J., THURZO, M., 1996: Nálezové okolnosti a antropologická analýza stredovekých lebiek z karnera Starého zámku v Banskej Štiavnici. – *Entdeckungssituation und anthropologische Analyse der mittelalterlichen Schädel aus Starý zámok (Altes Schloss) in Banská Štiavnica (Schemnitz), Slowakei*. 42: 35.
23. LISICKÁ, E., 1999: Príspevok k poznaniu lišajníkov Veľkej Fatry. – *Contribution to the lichen flora of the Veľká Fatra Mts*. 45: 7.
24. LUKÁŠ, J., OKÁLI, I., 1998: Včely (Hymenoptera, Apoidea) Národnej prírodnej rezervácie Devínska Kobyla a Sandberg (juhozápadné Slovensko). – *Bees (Hymenoptera, Apoidea) of the National Nature Reserve Devínska Kobyla and Sandberg (southwestern Slovakia)*. 44: 8.
25. MALOVCOVÁ, M., 2003: Communities of the subaliance *Caricenion rostratae* in the Borská nížina lowlands. – *Spoločensvá podzväzu Caricenion rostratae na Borskej nížine*. 49: 40.
26. MALOVCOVÁ, M., 2003: Nová lokalita asociácie *Charetum hispidae* Margelof 1947 v blízkom okolí Hlohovca. – *New locality of association Charetum hispidae*

Margelof 1947 in the vicinity of Hlohovec Town. 49: 52.

27. MATOUŠEK, B. a kol., 2000: Príspevok k dejinám Prírodovedného múzea – Slovenského národného múzea v Bratislave. XV. časť – dodatky a opravy (75 rokov prírodovedných zbierok v Bratislave). – *A contribution to the history of the Natural History Museum of Slovak National Museum in Bratislava. Part XV. (75th anniversary of the natural history collections in Bratislava).* 46:34.

28. MATOUŠEK, B., 1996: Príspevok k dejinám Prírodovedného múzea Slovenského národného múzea v Bratislave. XIII. časť. (70 rokov prírodovedných zbierok v Bratislave). – *A contribution to the history of the Natural History Museum of Slovak National Museum in Bratislava. Part XIII. (70th anniversary of the natural history collections in Bratislava).* 42: 93.

29. MATOUŠEK, B., 1998: Katalóg kolekcie cicavcov Júliusa Vacholda v Prírodovednom múzeu Slovenského národného múzea. – *Catalogue of mammals collections of Július Vachold in Museum of Natural History – Slovak National Museum.*44: 61

30. MATOUŠEK, B., 1999: RNDr. Zoltán Matej Schmidt, CSc., sedemdesiatročný. – *RNDr. Zoltán Matej Schmidt, CSc., turns seventy.* 45: 111.

31. MATOUŠEK, B., 2000: RNDr. Ilja Okáli, CSc. šesťdesiatpäťročný. – *RNDr. Ilja Okáli, CSc. sixty-five years old.* 46: 51.

32. MATOUŠEK, B., 2000: RNDr. Ivan Pišút, DrSc. šesťdesiatpäťročný. – *RNDr. Ivan Pišút, DrSc. sixty-five years old.*46: 82.

33. MATOUŠEK, B., 2000: Životné jubileum RNDr. Oľgy Bešešovej, CSc. – *RNDr. Oľga Bešešová, CSc. celebrates 65th birthday.*46: 43.

34. MATOUŠEK, B., NELIŠEROVÁ, E., 1999: Príspevok k dejinám Prírodovedného múzea Slovenského národného múzea v Bratislave. XIV. časť. (75 rokov prírodovedných zbierok v Bratislave) – *A contribution to the history of the Natural History Museum of Slovak National Museum in Bratislava. Part XIV. (75th anniversary of the natural history collections in Bratislava).* 45: 95

35. MIKO, O., 2000: Príspevok k histórii geológie: Bádania c.k. Ríšskeho geologického ústavu vo Viedni na území dnešného Slovenska v rokoch 1850 – 1869. – *Contribution to the history of geology: Research of the Imperial and Royal Geological Survey, Vienna, in Slovakia during the period 1850 – 1869.* 46: 15.

36. MIKULÍČEK, P., KAUTMAN, J., ZAVADIL V., 2001: *Rana ridibunda* Albinos From Eastern Slovakia Living Syntopically With Other Central-European Waterfrog Taxa. – *Syntopický výskyt albinotických skokanov rapotavých (Rana ridibunda) a ostatných stredoeurópskych taxónov vodných skokanov na východnom Slovensku.* 47: 90.

37. MOCK, A., JANSKÝ, V., 2000: Mnohonôžky (Diplopoda) z územia Slovenska v zbierkach Slovenského národného múzea v Bratislave. – *Millipedes (Diplopoda) from Slovakia in the collections of the Slovak national Museum in Bratislava.* 46: 3.

38. NELIŠEROVÁ, E., KAUTMAN, J., 2003: Životné jubileum RNDr. Branislava Matouška, CSc. – *A jubilee of RNDr. Branislav Matoušek CSc.* 49: 161.

39. OKÁLI, I. 1998: Trmka A. a kol.: Príroda Trnavy. 44: 130

40. OKÁLI, I., 1995: List of the type specimens in the collections oh the Slovak National Museum – Museum of Natural History , Bratislava. Supplement I. 41: 77

41. OKÁLI, I., 1996: RNDR. Ján Brtek sedemdesiatročný. 42: 113.

42. OKÁLI, I., 2001: List of the Type Specimens in the Collections of The Slovak

National Museum – Museum of Natural History – Bratislava. X. – *Typové položky v zbierkach Slovenského národného múzea – Prírodovedného múzea v Bratislave. X.* 47: 40.

43. OKÁLI, I., JANSKÝ, V., 1998: Tříňovkovité (*Auchenorhyncha, Membracidae*) Slovenska. – *Treehoppers (Auchenorhyncha, Membracidae) of Slovakia.* 44: 50.

44. OKÁLI, I., ORSZÁGH, I., 1996: Dejiny biológie na Slovensku v období rokov 1918 – 1945. – *History of biology in Slovakia in 1918 – 1945.* 42: 79.

45. OKÁLI, I., STRAKA, V., VIDLIČKA, L., KRISTÍN, A., 1998: Bibliografia k faune rovnokrídlovcov (*Orthoptera*) Slovenska (1758 – 1997). – *The Orthoptera bibliography in Slovakia (1758 – 1997).* 44: 35.

46. ORSZÁGHOVÁ, Z., MATOUŠEK, B., 1995: L'arrivé au printemps des Hirondelles de cheminée (*Hirundo rustica* Linnaeus, 1758) en Slovaquie. – *Prílet lastovičky domovej (Hirundo rustica Linnaeus, 1758) na Slovensko.* 41: 47.

47. ORTHOVÁ, V., 2003: Confirmation of the occurrence of the lichen *Xanthoparmelia mougeotii* at the mountains Malá Fatra. – *Potvrdenie výskytu lišajníka Xanthoparmelia mougeotii v pohorí Malá Fatra.* 49: 18

48. PIŠÚT, I., 1999: Doplnky k poznaniu lišajníkov Slovenska. 13. – *Nachträge zur Kenntnis der Flechten der Slowakei. 13.* 45: 3.

49. PIŠÚT, I., 2000: Doplnky k poznaniu lišajníkov Slovenska. 14. – *Nachträge zur Kenntnis der Flechten der Slowakei. 14.* 46: 11.

50. PIŠÚT, I., 2001: Beitrag zur Kenntnis der Flechten Bulgariens. III. – *Príspevok k poznaniu lišajníkov Bulharska III.* 47: 21.

51. PIŠÚT, I., 2001: Nachträge zur Kenntnis der Flechten der Slowakei. 15. – *Doplnky k poznaniu lišajníkov Slovenska 15.* 47: 12.

52. PIŠÚT, I., 2002: Beitrag zur Kenntnis der Flechten Rumäniens. – *Príspevok k poznaniu lišajníkov Rumunska.* 48: 12.

53. PIŠÚT, I., 2002: Edmund Szelényi (1877-1931) – neznámy zberateľ lišajníkov. – *Edmund Szelényi (1877 – 1931) – An unknown lichen collector.* 48: 111.

54. PIŠÚT, I., 2002: Nachträge zur Kenntnis der Flechten der Slowakei 16. – *Doplnky k poznaniu lišajníkov Slovenska 16.* 48: 5.

55. PIŠÚT, I., 2003: Kleiner Beitrag zur Flechtenflora Griechischen Inseln. – *Mylý príspevok k flóre lišajníkov gréckych ostrovov.* 49: 33.

56. PIŠÚT, I., 2003: Nachträge zur Kenntnis der Flechten der Slowakei 17. – *Doplnky k poznaniu lišajníkov Slovenska 17.* 49: 27.

57. RIPKOVÁ, S., 2002: Genus of *Crepidotus* in the Herbarium of the Slovak National Museum – Natural History Museum, Bratislava. – *Rod Crepidotus v zbierkach Slovenského národného múzea – Prírodovedného múzea v Bratislave.* 48: 27.

58. RIPKOVÁ, S., 2003: Pleurotooid fungi misidentified as taxa of the genus *Crepidotus* 1. – *Pleurotooid fungi misidentified as taxa of the genus Crepidotus.* 49: 36.

59. SVETLÍK, J., 1995: Ďalšie vyhniesdenie čajky bielohlavej (*Larus cachinnans*) na Slovensku. – *Further case of the yellow-legged herring gull (Larus cachinnans) breeding in Slovakia.* 41: 81.

60. ŠEFČÁKOVÁ, A., 1998: Antropologická analýza kostier z druhej polovice 9. až z prvej polovice 10. storočia z Františkánske záhrady na Uršulínskej ulici v Bratislave, Slovensko. – *The Great Moravian burial site (9th – 10th C.A.D.) from the centre of Bratislava, Slovakia.* 44: 97.

61. ŠEFČÁKOVÁ, A., 2003: Rozbor obsahu stopových prvkov kostier zo

včasnostredovekého pohrebiska Borovce (okr. Piešťany). – *The studa of trace element contents in skeletons from Early Medieval cemetery at Borovce (district Piešťany, southwestern Slovakia) – The Principal Components Analysis*. 49: 105.

62. ŠEFČÁKOVÁ, A., HUDEC, J., STROUHAL, E., 2002: Egyptská ľudská mumifikovaná hlava – nový nález zo zbierok na Slovensku. – *A head of an Egyptian human mummy – New find from Slovak collections*. 48: 61.

63. ŠEFČÁKOVÁ, A., KRIŠTÍN, J., Intersexuálne rozdiely v obsahu stopových prvkov kostier zo včasnostredovekého pohrebiska Borovce (okr. Piešťany) – multivariačná analýza. – *Intersexual differences in the trace elements content of skeletons from the Early Medieval cemetery at Borovce (district Piešťany, southwest Slovakia) – The multivariation analysis*. 47: 132.

64. ŠEFČÁKOVÁ, A., 1995: Neskoroatlánske detské kostry z Bratislavy. – *Late La Tène period infant skeletons from Bratislava, Slovakia*. 41: 59.

65. THURZO, M., 1995: Index to volumes XXI – XL (1985-1994) of Zborník Slovenského národného múzea – Prírodné vedy (Acta Rer. natur. Mus. nat. slov.). 41: 95.

66. THURZO, M., BEŇUŠ, R., LIETAVA, J., LENGYELOVÁ, T., BÁTORA, I., KRIŠTÍN, J., 2002: Imrich Thurzo (1598 – 1621) – antropologicko-historická a paleopatologická analýza telesných pozostatkov syna palatína Juraja Thurzu. – *Imrich Thurzo (1598 – 1621) – historic-anthropological and paleopathological analysis of the Hungarian Kingdom palatine Juraj Thurzo son's skeletal remains*. 48: 82.

67. THURZO, M., LENGYELOVÁ, T., LIETAVA, J., BEŇUŠ, R., MASNICOVÁ, S., 2003: Palatín Juraj Thurzo (1567 – 1616) – antropologicko-historická a paleopatologická analýza telesných pozostatkov. – *Hungarian Kingdome Palatine George (Juraj) Thurzo (1567 – 1616) – historic-anthropological and paleopathological analysis of his skeletal remains*. 49: 129.

68. THURZO, M., LIETAVA, J., LENGYELOVÁ, T., ZELLER, M., BEŇUŠ, R.: Kostrové pozostatky Anny Szunyogovej (rod. Thurzovej) - dcéry palatína Juraja Thurzu a Alžbety Czoborovej: Antropologicko-historická a paleo-patologická analýza. – *Skeletal remains of Anna Szunyoga, née Thurzo (1603 - ?) – the daughter of the Hungarian Kingdom palatine Juraj Thurzo and his wife Alžbeta Czobor: Historic-anthropological and paleopathological analysis*. 47: 95.

69. TRNKA, A., 1995: Hniezdne spoločenstvá vodných vtákov na rybníkoch pri Pustých Úľanoch (Podunajská nížina, Slovensko). – *Nesting community of the birds on the ponds near Pusté Úľany (Podunajská nížina Lowland, Slovakia)*. 41: 87.

70. TRNKA, A., Kern, M., 1995: A late autumnal occurrence of the nightingale (*Luscinia megarhynchos*) in Slovakia. – *Neskorý jesenný výskyt slávik krovinného (Luscinia megarhynchos) na Slovensku*. 41: 93.

71. TRNKA, A., TRNKOVÁ, B., 1996: Spatial distribution of the nests of selected water-bird species in the Trnava ponds (western Slovakia). – *Priestorová distribúcia hniezd vybraných druhov vodných vtákov na rybníkoch pri Trnave*. 42: 25.

72. TRNKOVÁ, B., 1996: Inventarizačný výskum motýľov (Lepidoptera) chráneného areálu Trnavské rybníky (západné Slovensko). 1. časť (Tortricidae). – *The study of the butterflies (Lepidoptera) in protected area Trnava ponds (West Slovakia). 1. part (Tortricidae)*. 42: 17.

73. UHLÍŘOVÁ, J., 2003: Spomienka na Magdu Runkovičovou-Horváthovou. – *Remembrance of Magda Runkovičová-Horváthová*. 49: 157.

74. UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 1998: Doplnok k regionálnemu zoznamu

vzácných a ohrozených taxónov vyšších rastlín Veľkej Fatry. – *A complement to the regional list of rare and threatened vascular plants in Veľká Morava Mts.* 44: 3.

75. UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 2002: K flóre a vegetácii kopcovitých vyvýšenín Turčianskej kotliny. – *Some notes to the flora and vegetation of hilly parts of the Turčianska kotlina Basin.* 48: 44.

76. UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 2003: Príspevok k flóre a vegetácii skalných stanovíšť Muránskej planiny. – *Contribution to the flora and vegetation of the Muránska planina Mts.* 49: 55.

77. UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., FAJMONOVÁ, E., 1999: Príspevok k cenológii jarabiny pekárovskej (*Sorbus pekarovae*). – *Contribution to the coenology of Sorbus pekarovae.* 45: 17.

78. VIDLIČKA, L., 2003: Neuroptera of the region Záhorie (Western Slovakia). – *Sietokřídlovce (Neuroptera) Záhoria (Západné Slovensko).* 49: 99.

79. VIDLIČKA, L., OKÁLI, I., 1996: Orthopteroid insects studied by Karol Brančík: Part 1. Cockroaches (Blattaria). – *Karol Brančík a orthopteroidný hmyz. I. Šváby (Blattaria).* 42: 9

80. VOZÁROVÁ, M., 1999: Herbárová kolekcia Martina Čulena v Slovenskom národnom múzeu – Prírodovednom múzeu v Bratislave. – *Herbary collection of Martin Čulen at the Slovak National Museum – Nature History Museum.*???

81. VOZÁROVÁ, M., 2000: Dr. Ján (Johanes) Heuffel 14.6.1800 – 25.9.1857. 46: 23.

SUBJECT INDEX

(The ordinals are identical with the contribution numbers of Author Index.)

PALEONTOLOGY

14. IŽOLDOVÁ, A., 2003; **20.** KLEMBARA, J. 2001;

BOTANY

17. Kautmanová, I. 2001; **18.** Kautmanová, I., 2001; **19.** Kautmanová, I., 2002; **25.** Malovcová, M., 2003; **26.** Malovcová, M., 2003; **47.** Orthová, V., 2003; **49.** Pišút, I., 2000; **50.** Pišút, I., 2001; **51.** Pišút, I., 2001; **52.** Pišút, I., 2002; **54.** Pišút, I., 2002; **56.** Pišút, I., 2003; **57.** Ripková, S., 2002; **58.** Ripková, S., 2003; **74.** Uhlířová, J., Bernátová, D., 1998; **75.** Uhlířová, J., Bernátová, D., 2002; **77.** Uhlířová, J., Bernátová, D., Fajmonová, E., 1999; **76.** Uhlířová, J., Bernátová, D., 2003

ZOOLOGY

1. Brtek, J., 1995; **7.** Brtek, J., 1996; **2.** Brtek, J., 1997; **3.** Brtek, J., 2001; **4.** Brtek, J., 2002; **6.** Brtek, J., 2003; **8.** Csefalvay, R., 2001; **9.** Cunev, J., 1999; **10.** Cunev, J., Majzlan, O., Okáli, I., 1995; **15.** Janský, V., 2001; **21.** Kučeravý, A., 1995; **24.** Lukáš, J., Okáli, I., 1998; **36.** Mikulíček, P., Kautman, J., Zavdil V., 2001; **37.** Mock, A., Janský, V., 2000; **43.** Okáli, I., Janský, V., 1998; **45.** Okáli, I., Straka, V., Vidlička, L., Krištín, A., 1998; **46.** Országhová, Z., Matoušek, B., 1995; **59.** Svetlík, J., 1995; **69.** Trnka, A., 1995; **70.** Trnka, A., Kern, M., 1995; **71.** Trnka, A., Trnková, B., 1996; **72.** Trnková, B., 1996; **78.** Vidlička, L., 2003; **79.** Vidlička, L., Okáli, I., 1996

ANTHROPOLOGY

22. Labuda, J., Thurzo, M., 1996; **60.** Šefčáková, A., 1998; **61.** Šefčáková, A., 2003; **62.** Šefčáková, A., Hudec, J., Strouhal, E., 2002; **63.** Šefčáková, A., Krištín, J., 2001; **64.** Šefčáková, A., 1995; **66.** Thurzo, M., Beňuš, R., Lietava, J., Lengyelová, T., Bátora, I., Krištín, J., 2002; **67.** Thurzo, M., Lengyelová, T., Lietava, J., Beňuš, R., Masnicová, S., 2003; **68.** THURZO, M., Lietava, J., Lengyelová, T., Zeller M., Beňuš, R., 2001;

SHORTER CONTRIBUTIONS AND CONCLUSIONS

Zoology

5. Brtek, J., 2003;

Botany

23. Lisická, E., 1999; **48.** Pišút, I., 1999; **55.** Pišút, I., 2003;

HISTORY OF SCIENCES

27. Matoušek, B. A Kol., 2000; **28.** Matoušek, B., 1996; **34.** Matoušek, B., Nelišerová, E., 1999; **35.** Míko, O., 2000; **44.** Okáli, I., Országh, I., 1996; **53.** Pišút, I., 2002; **73.** Uhlířová, J., 2003; **80.** Vozárová, M., 1999; **81.** Vozárová, M., 2000

MUSEUM COLLECTIONS

11. Ďurišová, A., 1996; **12.** Guttová, A., 2002; **29.** Matoušek, B., 1998; **40.** Okáli, I., 1995; **42.** Okáli, I., 2001;

PERSONAL ANNIVERSARIES

13. Hindák, F., 1998; **30.** Matoušek, B., 1999; **31.** Matoušek, B., 2000; **32.** Matoušek, B., 2000; **33.** Matoušek, B., 2000; **38.** Nelišerová, E., Kautman, J., 2003; **41.** Okáli, I., 1996;

OBITUARIES

16. Janský, V., 2002;

REVIEWS

39. Okáli, I. 1998;

EDITORIAL NOTES

65. Thurzo, M., 1995

Compiled by Ivona Kautmanová