

PŘÍLOHA

ANNEX

Lynx (Praha), n. s., **36**: 159–168 (2005).

ISSN 0024–7774

Rejstřík k časopisu *Lynx, nová serie* za léta 1992–2005

Index to the journal *Lynx, new series*, 1992–2005

Petr BENDA

Tento bibliografický soupis časopisu *Lynx, nová serie* navazuje na rejstříky vydané v letech 1971 (*Lynx, n. s., suppl. 2*: 5–45), 1976 (*Lynx, n. s.*, **18**: 159–181) a 1992 (*Lynx, n. s.*, **26**: 57–87). Tyto bibliografické soupisy přinesly nejen seznam vydaných článků celé historie časopisu, ale také taxonomické, jmenné (osobní) a věcné rejstříky za jednotlivá období. Zde uvedený soupis předkládá totíž vyčerpávající přehled 175 příspěvků, publikovaných v posledních 11 ročnících časopisu, vydaných za posledních 12 let, v celkovém rozsahu 2082 stran.

This bibliographical index of the journal *Lynx, new series* follows those issued in 1971 (*Lynx, n. s., suppl. 2*: 5–45), 1976 (*Lynx, n. s.*, **18**: 159–181) and in 1992 (*Lynx, n. s.*, **26**: 57–87). This index presents complete list of 175 papers published in the last 11 volumes of the journal, which were issued in the last 12 years and in total number of 2082 pages.

Svazky časopisu *Lynx, n. s.*, vydané v období 1992–2005:

Volumes of the journal *Lynx, n. s.*, published during 1992–2005:

26 , 1992, 88 pp.	27 , 1996, 70 pp.
28 , 1997, 142 pp.	29 , 1998, 114 pp.
30 , 1999, 124 pp.	31 , 2000, 168 pp.
32 , 2001, 400 pp.	33 , 2002, 276 pp.
34 , 2003, 240 pp.	35 , 2004, 290 pp.
36 , 2005, 170 pp.	

Řídil / Editor: Ivan HERÁŇ 1992–1997
Petr BENDA 1998–2005

Redakční rada / Editorial board

Miloš ANDĚRA	1998–2005	Petr BENDA	1997
Jaroslav ČERVENÝ	1996–2005	Luděk J. DOBRORUKA	1992–2003
Alexander DUDICH	1996–2005	Jiří GAILSLER	1992–2005
Vladimír HANÁK	1992–2005	Vladimír HANZAL	1996–2005
Ivan HORÁČEK	2001	Alexej V. JABLOKOV	1992
Eduard KOCIAN	1998–2005	Jiří MLÍKOVSKÝ	2001
Jaroslav PELIKÁN	1992–2005	Antonín REITER	1998–2005
Jozef SLÁDEK	1992–1997	Andrej STOULLMANN	1992
Marcel UHRIN	1998–2005		

- 578 ANDĚRA M. & ČERVENÝ J., 2003: Výskyt nutrie (*Myocastor coypus*) v České republice. – Occurrence of the coypu (*Myocastor coypus*) in the Czech Republic. *Lynx*, n. s., **34**: 5–12.
- 579 ANDĚRA M. & ZBYTOVSKÝ P., 2002: Savci Pelhřimovska. – Mammals of the Pelhřimov region (SE Bohemia, Czech Republic). *Lynx*, n. s., **33**: 5–34.
- 580 ANDĚRA M., ČERVENÝ J., BUFKA L., BARTOŠOVÁ D. & KOUBEK P., 2004: Současné rozšíření vlka obecného (*Canis lupus*) v České republice. – Recent distribution of the wolf (*Canis lupus*) in the Czech Republic. *Lynx*, n. s., **35**: 5–12.
- 581 ANDREŠKA J., 2005: O vysazení muflona (*Ovis musimon*) v českých zemích. – On the introduction of the mouflon (*Ovis musimon*) in the Czech Republic. *Lynx*, n. s., **36**: 5–8.
- 582 ANONYMUS, 1992: Osobní zprávy. – [Personal news]. *Lynx*, n. s., **26**: 53–54.
- 583 ANONYMUS, 1992: Ustavení Československé etologické společnosti. – [Foundation of Czechoslovak Ethological Society]. *Lynx*, n. s., **26**: 55.
- 584 BÁRTA Z., 1996: Netopýr stromový (*Nyctalus leisleri*) v zámeckém parku Krásný dvůr, okres Louny. – Der kleine Abendsegler (*Nyctalus leisleri*) im Schlosspark Krásny Dvůr, Kreis Louny. *Lynx*, n. s., **27**: 65.
- 585 BÁRTA Z., 1998: Jelínek bojovný v Litvínově. – Hog deer in Litvínov (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **29**: 95–96.
- 586 BÁRTA Z. & BENDA P., 1998: K rozšíření myšice temnopásé (*Apodemus agrarius*) v severním pohraničí Čech. – The distribution of the Black-striped field mouse (*Apodemus agrarius*) in border area of North Bohemia (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **29**: 7–10.
- 587 BARTONICKA T., ŘEHÁK Z., WOLF P. & BRYJA J., 2002: Drobní savci CHKO Litovelské Pomoraví. Část 1. Netopýři – Chiroptera. – Small mammals of the Litovelské Pomoraví Protected Landscape Area (Czech Rep.). Part 1. Bats – Chiroptera. *Lynx*, n. s., **33**: 35–46.
- 588 BARYSHNIKOV G., 2001: The Pleistocene black bear (*Ursus thibetanus*) from the Urals (Russia). – Pleistocene medvěd ušatý (*Ursus thibetanus*) z Uralu (Rusko). *Lynx*, n. s., **32**: 33–43.
- 589 BEJČEK V. & JOZA V., 2005: Zemřel Zdeněk Bárta. – Zdeněk Bárta – obituary. *Lynx*, n. s., **36**: 143.
- 590 BENDA P., 1996: K použitelnosti některých kraniálních kritérií pro určování netopýra velkého (*Myotis myotis*) a netopýra východního (*Myotis blythi*). – To the suitability of some cranial criteria for the determination of mouse-eared bats (*Myotis myotis* and *Myotis blythi*). *Lynx*, n. s., **27**: 5–12.
- 591 BENDA P., 1999: Tři poznámky k taxonomii netopýra Brandtova, *Myotis brandtii* (Chiroptera: Vespertilionidae) a k historii jeho rozpoznávání v západní části Evropy. – Three notes on the taxonomy of *Myotis brandtii* (Chiroptera: Vespertilionidae) and on the history of its recognition in the western part of Europe. *Lynx*, n. s., **30**: 5–26.
- 592 BENDA P., 2002: Recenze. – [Book Review]. *Lynx*, n. s., **33**: 104.
- 593 BENDA P., 2002: Recenze. – [Book Review]. *Lynx*, n. s., **33**: 248.
- 594 BENDA P., 2004: First record of *Myotis aurascens* and second record of *Myotis brandtii* in Montenegro. – První nález netopýrce zlatistého (*Myotis aurascens*) a druhý nález netopýrce Brandtova (*Myotis brandtii*) v Černé Hoře. *Lynx*, n. s., **35**: 13–18.
- 595 BENDA P., 2004: Recenze. – [Book review]. *Lynx*, n. s., **35**: 140.
- 596 BENDA P., 2004: Recenze. – [Book review]. *Lynx*, n. s., **35**: 246.
- 597 BENDA P., 2005: Rejstřík k mammaliologickým zprávám "Lynx, nová série" za léta 1992–2004. – Index to the mammalogical novitates "Lynx – new series" 1992–2004. *Lynx*, n. s., **36**: 159–168.
- 598 BENDA P., 2005: Recenze. – [Book review]. *Lynx*, n. s., **36**: 132.
- 599 BENDA P. & BUŘÍČ Z., 1996: Nález netopýra východního (*Myotis blythi oxygnathus* Monticelli, 1885) v Čechách. – Record of Lesser mouse-eared bat (*Myotis blythi oxygnathus* Monticelli, 1881 [sic]) from Bohemia. *Lynx*, n. s., **27**: 66.
- 600 BENDA P. & KARATAŠ A., 2005: On some Mediterranean populations of bats of the *Myotis mystacinus* morpho-group (Chiroptera: Vespertilionidae). – K některým středomořským populacím netopýrů morfo-skupiny *Myotis mystacinus* (Chiroptera: Vespertilionidae). *Lynx*, n. s., **36**: 9–38.
- 601 BENDA P. & OBUCH J., 2001: Notes on the distribution of hedgehogs (Insectivora: Erinaceidae) in Syria. – Poznámky k rozšíření ježků (Insectivora: Erinaceidae) v Sýrii. *Lynx*, n. s., **32**: 45–53.

- 602 BOBÁKOVÁ L., 2002: Quantitative and qualitative characteristics of bat fauna of the Dobšinská Ice Cave (E Slovakia). – Kvantitatívne a kvalitatívne zloženie fauny netopierov Dobšinskéj ľadovej jaskyně. *Lynx*, n. s., **33**: 47–58.
- 603 BRINZÍK M., KÚRTHY A. & KÚRTHYOVÁ M., 2002: Nálezy netopierov v podkroviach budov Borskéj nížiny. – Records of bats in attics of buildings in the Borská nížina lowland (W Slovakia). *Lynx*, n. s., **33**: 59–68.
- 604 BRYJA J. & ŘEHÁK Z., 2002: Další doklady současné expanze areálu myšice temnopásé (*Apodemus agrarius*) na Moravě. – Further evidence of recent expansion of distribution range of the striped-field mouse (*Apodemus agrarius*) in Moravia (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **33**: 69–77.
- 605 BRYJA J., ŘEHÁK Z., VERMOUZEK Z., WOLF P. & BARTONIČKA T., 2002: Drobní savci CHKO Litovelské Pomoraví. Část 2. Hmyzožravci a hlodavci – Insectivora et Rodentia. – Small mammals of the Litovel-ské Pomoraví Protected Landscape Area (Czech Rep.). Part 2. Insectivores and rodents – Insectivora et Rodentia. *Lynx*, n. s., **33**: 79–87.
- 606 CEEUCH M. & KAŇUCH P., 2005: Winter activity and roosts of the noctule (*Nyctalus noctula*) in an urban area (Central Slovakia). – Zimná aktivity a úkryty raniaka hrdzavého (*Nyctalus noctula*) v urbánnom prostredí (stredné Slovensko). *Lynx*, n. s., **36**: 39–45.
- 607 CEPÁKOVÁ E. & HULOVÁ Š., 2002: Current distribution of the European souslik (*Spermophilus citellus*) in the Czech Republic. – Současné rozšírení sysla obecného (*Spermophilus citellus*) v České republice. *Lynx*, n. s., **33**: 89–103.
- 608 ČAPEK M., 2004: Jan Zejda – 50 let ve výzkumu savců. – Jan Zejda – 50 years in mammal research. *Lynx*, n. s., **35**: 265–270.
- 609 ČERVENÝ J., 1998: Bat communities of mountain peat bogs in the Šumava Mts. (southwestern Bohemia, Czech Republic). – Netopýři šumavských rašeliníšť. *Lynx*, n. s., **29**: 11–21.
- 610 ČERVENÝ J. & BUFKA L., 1999: First records and long-distance migration of the Nathusius's bat (*Pipistrellus nathusii*) in western Bohemia (Czech Republic). – První nálezy a migrace netopýra parkového (*Pipistrellus nathusii*) v západních Čechách. *Lynx*, n. s., **30**: 121–122.
- 611 ČERVENÝ J. & KOUBEK P., 2000: Variability of body and skull dimensions of the lynx (*Lynx lynx*) in the Czech Republic. – Variabilita tělesných a lebečních rozměrů rysa ostovida (*Lynx lynx*) v České republice. *Lynx*, n. s., **31**: 5–12.
- 612 ČERVENÝ J. & LECOCQ Y., 1998: The northern bat (*Eptesicus nilssonii*) – a new species for the bat fauna of Belgium. – První nález netopýra severního (*Eptesicus nilssonii*) v Belgii. *Lynx*, n. s., **29**: 97–98.
- 613 ČERVENÝ J. & OBUCH J., 1999: Rozbor potravy výra velkého (*Bubo bubo*) v jihozápadních Čechách se zvláštním zaměřením na savce (Mammalia). – The diet of the eagle owl (*Bubo bubo*) in Southwestern Bohemia (Czech Republic) in relation to mammals (Mammalia). *Lynx*, n. s., **30**: 35–60.
- 614 ČERVENÝ J. & TOMAN A., 1999: Nové nálezy norka amerického (*Mustela vison*) v jihozápadní části České republiky. – New records of mink (*Mustela vison*) in southwestern part of the Czech Republic. *Lynx*, n. s., **30**: 27–34.
- 615 ČERVENÝ J., MÁLKOVÁ P. & BUFKA L., 2000: Současné rozšíření bobra evropského (*Castor fiber*) v západních a jižních Čechách. – The current distribution of the beaver (*Castor fiber*) in southwestern Bohemia (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **31**: 13–22.
- 616 ČERVENÝ J., FEJKLOVÁ P. & KOUBEK P., 2002: Poznámky k potravě medvěda hnědého (*Ursus arctos*) v Beskydech. – On the diet of the brown bear (*Ursus arctos*) in the Beskydy Mts. (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **33**: 105–108.
- 617 ČERVENÝ J., BARTOŠOVÁ D., ANDÉRA M. & KOUBEK P., 2004: Současné rozšíření medvěda hnědého (*Ursus arctos*) v České republice. – Recent distribution of the brown bear (*Ursus arctos*) in the Czech Republic. *Lynx*, n. s., **35**: 19–26.
- 618 ČEROVSKÝ V., 2002: Nový nález bělozubky bělobřiché (*Crocidura leucodon*) na Ústecku. – New record of Bicolor white-toothed shrew (*Crocidura leucodon*) in the district of Ústí nad Labem. *Lynx*, n. s., **33**: 269–270.
- 619 DROBNÁ J. & JEŽEKOVÁ P., 2000: Vplyv trofické aktivity bobra (*Castor fiber*) na drevinnú zložku vybraných pobrežných fytocenóz Záhorskéj nížiny. – The influence of beaver (*Castor fiber*) on the

- woody component of chosen littoral phytocenoses on the Záhorie lowland (Western Slovakia). *Lynx, n. s.*, **31**: 23–32.
- 620 DVOŘÁK L. & BUFKA L., 2002: Současné znalosti o rozšíření netopýra brvitého (*Myotis emarginatus*) v Pošumaví. – Present knowledge on distribution of Geoffroy's Bat (*Myotis emarginatus*) in the Šumava foothills (SW Bohemia, Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **33**: 271–272.
- 621 ERBAJEVA M. A. & DAXNER-HOECK G., 2001: Paleogene and Neogene lagomorphs from the Valley of Lakes, Central Mongolia. – Paleogenní a neogenní zajícovci z Údolí jezer, střední Mongolsko. *Lynx, n. s.*, **32**: 55–65.
- 622 FEJKOVÁ P., ČERVENÝ J., KOUBEK P., BARTOŠOVÁ D. & BUFKA L., 2004: Poznámky k potravě vlka obecného (*Canis lupus*) v České republice. – On the diet of the wolf (*Canis lupus*) in the Czech Republic. *Lynx, n. s.*, **35**: 27–33.
- 623 FLOUSEK J., VOHRALÍK V. & FEJKOVÁ P., 2004: Nové nálezy myšice temnopásé (*Apodemus agrarius*) v Krkonoších. – New records of the striped field mouse (*Apodemus agrarius*) in the Krkonoše Mts (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **35**: 35–41.
- 624 FORSTEN A. & TLEUBERDINA P., 2001: Hipparians (Mammalia: Equidae) from the Mio- and Pliocene of Kazakhstan, Central Asia. A review. – Přehled hipariónů (Mammalia: Equidae) z miocénu a pliocénu Kazachstánu, střední Asie. *Lynx, n. s.*, **32**: 67–88.
- 625 GAISLER J., 2000: Bats of Stránská skála (Brno, Czech Republic) – roosting in spite of disturbance. – Netopýři Stránské skály (Brno) – výskyt v úkrytu navzdory rušení. *Lynx, n. s.*, **31**: 33–40.
- 626 GAISLER J., 2000: Za Ing. Aristidem Mošanským, CSc. – Ing. Aristid Mošanský, CSc. – obituary. *Lynx, n. s.*, **31**: 163–166.
- 627 GAISLER J., 2002: Recenze. – [Book Review]. *Lynx, n. s.*, **33**: 78.
- 628 GAISLER J., 2002: Za RNDr. Ivanem Heráněm, CSc. – RNDr. Ivan Heráň, CSc. – obituary. *Lynx, n. s.*, **33**: 273–275.
- 629 GAISLER J., 2005: Doplněk k netopýrům (Chiroptera) východních Čech se zvláštním zřetelem k aktivitě na horském hřebeni. – Supplement to bats (Chiroptera) of eastern Bohemia (Czech Republic) with particular respect to activity on a mountain ridge. *Lynx, n. s.*, **36**: 47–54.
- 630 GAISLER J. & ŘEHÁK Z., 1998: Diplomové a doktorandské práce z teriologie, obhájené na Přírodovědecké fakultě MU v Brně, část II. – Diploma (M.Sc.) and Ph.D. theses in mammalogy defended at the Faculty of Science, Masaryk University in Brno, Part II. *Lynx, n. s.*, **29**: 103–104.
- 631 GREGOROVÁ E., 2002: Quantitative analysis of phenotypic variation of coat patterns in the Carpathian lynx (*Lynx lynx carpathicus*) in Slovakia, in different time periods. – Kvantitatívna analýza fenotypovej variabilitu škvrtostí rysa ostrovidia karpatského (*Lynx lynx carpathicus*) na Slovensku v rôznych časových obdobiach. *Lynx, n. s.*, **33**: 109–121.
- 632 HANÁK V., 2000: Recenze. – [Book Review]. *Lynx, n. s.*, **31**: 52.
- 633 HANÁK V., 2003: Dr. Luděk Hůrka sedmdesátníkem. – Dr. Luděk Hůrka seventy years old. *Lynx, n. s.*, **34**: 233–236.
- 634 HANÁK V., 2004: Za RNDr. Ing. Luďkem J. Dobrorukou. – In memoriam RNDr. Ing. Luděk J. Dobroruka. *Lynx, n. s.*, **35**: 273–280.
- 635 HANÁK V., 2005: In memoriam Prof. RNDr. Jaroslav Figala DrSc. – In memoriam Prof. RNDr. Jaroslav Figala DrSc. *Lynx, n. s.*, **36**: 153–157.
- 636 HANÁK V. & KOSINA M.: In memoriam Dale James Osborn. – Zemřel Dale James Osborn. *Lynx, n. s.*, **36**: 149–152.
- 637 HANCOX M., 1992: Badgers breeding above ground – conservation and evolutionary significance. – Rozmnožování jezevců na povrchu země. *Lynx, n. s.*, **26**: 28–29.
- 638 HANCOX M., 2002: Book Reviews. – [Recenze]. *Lynx, n. s.*, **33**: 88.
- 639 HEINRICH W.-D., 2001: Erster Nachweis von *Lagurus lagurus* (Pallas, 1773) (Mammalia, Rodentia, Arvicolidae) für das Jungpleistozän Norddeutschlands. – První nález pestrůšky písečné, *Lagurus lagurus* (Pallas, 1773) (Mammalia, Rodentia, Arvicolidae), z pozdního Pleistocénu severního Německa. *Lynx, n. s.*, **32**: 89–96.

- 640 HEISSIG K., 2001: *Anthracochoyus* (Artiodactyla, Mammalia), an Eurasian Achaenodontid. – *Anthracochoyus*, evroasijský příslušník čeledi Achaenodontidae (Artiodactyla, Mammalia). *Lynx*, n. s., **32**: 97–105.
- 641 HERÁN I., 1992: Referáty o literatuře. – [Book reviews]. *Lynx*, n. s., **26**: 51.
- 642 HERÁN I., 1992: Rejstřík k mammaliologickým zprávám “*Lynx, nová série*” za léta 1976–1990. – Index to the mammalogical novitates “*Lynx – new series*” 1976–1990. *Lynx*, n. s., **26**: 57–87.
- 643 HERÁN I., 2000: Zemřel Jan Porkert. – Jan Porkert in memoriam. *Lynx*, n. s., **31**: 161–162.
- 644 HERÁN I., DUDICH A., MIŠEK I., VOHRALÍK V. & ŽILINEC M., 1992: Seznam mammaliologické literatury vyšlé v letech 1988–1990 v Československu. – A list of Czechoslovak literature on mammalogy (years 1988 to 1990). *Lynx*, n. s., **26**: 33–51.
- 645 HEROLDOVÁ M., 1998: Recenze. – [Book review]. *Lynx*, n. s., **29**: 22.
- 646 HEROLDOVÁ M., 1998: Drobní zemní savci Velkomeziříčska. – Small terrestrial mammals in the region of Velké Meziříčí (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **29**: 23–26.
- 647 HÍR J., 2001: New Middle Miocene rodent faunas from northern Hungary. – Nová středomiocenní fauna hlodavců ze severního Maďarska. *Lynx*, n. s., **32**: 107–122.
- 648 HORÁČEK I., 2001: On the early history of vespertilionid bats in Europe: the Lower Miocene record from the Bohemian Massif. – O rané historii netopýrů čeledi Vespertilionidae v Evropě: spodně miocenní nálezy z Českého masivu. *Lynx*, n. s., **32**: 123–154.
- 649 HORÁČEK I., 2003: Recenze. – [Book review]. *Lynx*, n. s., **34**: 204.
- 650 HORÁČEK I., 2005: Recenze. – [Book review]. *Lynx*, n. s., **36**: 140.
- 651 HORÁČEK I. & FRYNTA D., 2003: Prof. RNDr. Zdeněk Veselovský DrSc. – 75 let. – Prof. RNDr. Zdeněk Veselovský DrSc. – 75 years old. *Lynx*, n. s., **34**: 229–232.
- 652 HORÁČEK I. & MLÍKOVSKÝ J., 2001: Focus on fossil mammals: life story of Oldřich Fejfar. – Výzkum fosilních savců: životní příběh Oldřicha Fejfara. *Lynx*, n. s., **32**: 9–31.
- 653 HORAL D., HORÁK P. & JAGOŠ B., 2004: Nálezy ježka západního (*Erinaceus europaeus*) na jihovýchodní Moravě. – The records of the Western hedgehog (*Erinaceus europaeus*) in southeastern Moravia. *Lynx*, n. s., **35**: 257–258.
- 654 HUDEČEK J. J., 2003: Rukopis Eduarda Richtera a savci Osoblažska – doplněk. – Manuscript of Eduard Richter and mammals of Osoblaha region – annex. *Lynx*, n. s., **34**: 225–228.
- 655 HUDEČEK J. & HANÁK F., 1999: Savci ve sbírkách škol s příhlédnutím k historii mammalogických výzkumů na Novojičínsku. – Mammals in schools collections and the history of mammalogical research in the region of Nový Jičín (NE-Moravia, Czech Republic). *Lynx*, n. s., **30**: 61–68.
- 656 HUDEČEK J. & PRESSEN V., 1992: Prvé nálezy ježka západního (*Erinaceus europaeus*) v Západních Karpatech. – Die ersten Funde des Westigels (*Erinaceus europaeus*) in den Westkarpaten. *Lynx*, n. s., **26**: 27.
- 657 JAHELKOVÁ H., 2003: Přehled a srovnání echolokačních a sociálních signálů čtyř evropských druhů netopýrů rodu *Pipistrellus* (Chiroptera: Vespertilionidae). – Review and comparison of the echolocation and social calls in four European bat species of the genus *Pipistrellus* (Chiroptera: Vespertilionidae). *Lynx*, n. s., **34**: 13–28.
- 658 JAHELKOVÁ H., LUČAN R. & HANÁK V., 2000: Nové údaje o netopýru parkovém (*Pipistrellus nathusii*) v jižních Čechách. – New data about Nathusius's pipistrelle (*Pipistrellus nathusii*) in Southern Bohemia (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **31**: 41–51.
- 659 JÁNOVÁ J., 2004: Comparison of cranial measurements of the field vole *Microtus agrestis* from the Beskydy Mts. and the Českomoravská vrchovina Highlands. – Srovnání lebečních rozměrů hraboše mokřadního, *Microtus agrestis*, z Beskyd a Českomoravské vrchoviny. *Lynx*, n. s., **35**: 43–48.
- 660 JÁNOVÁ E., HEROLDOVÁ M., BRYJA J. & TKADLEC E., 2003: Metodické problémy při určování stáří hlodavců na základě hmotnosti očních čoček. – Methodical problems in the age identification of rodents on the base of the eye lens weight. *Lynx*, n. s., **34**: 29–38.
- 661 KAŇUCH P. & KRIŠTÍN A., 2003: First record of complete albinism in a vespertilionid bat (Chiroptera: Vespertilionidae) in Slovakia. – Prvý nález úplného albinizmu u netopiera (Chiroptera: Vespertilionidae) na Slovensku. *Lynx*, n. s., **34**: 223–224.

- 662 KARATAŞ A., BENDA P., TOPRAK F. & KARAKAYA H., 2003: New and significant records of *Myotis capaccinii* (Chiroptera: Vespertilionidae) from Turkey, with some data on its biology. – Nové a významné nálezy netopýra dlouhonohého (*Myotis capaccinii*) (Chiroptera: Vespertilionidae) v Turecku, s několika údaji o jeho biologii. *Lynx, n. s.*, **34**: 39–46.
- 663 KHENZYKHENOVA F. I., 2001: Fossil lemmings (Rodentia: Cricetidae) in the Baikal region. – Fosilní lumíci (Rodentia: Cricetidae) oblasti jezera Bajkal. *Lynx, n. s.*, **32**: 155–169.
- 664 KMINIAK M., 1996: Faunistické poznámky k mikromammáliam v regióne Oravská Magura, časť Kubínska hoľa (severné Slovensko). – Faunistic notes on small mammals fauna in the region of Oravská Magura mountains (subregion Kubínska hoľa, Northern Slovakia). *Lynx, n. s.*, **27**: 13–24.
- 665 KOČIAN Ľ. & KOČIANOVÁ M., 2002: History of the discovery of snow vole (*Chionomys nivalis*) in the Carpathians. – História objavenia hraboša snežného (*Chionomys nivalis*) v Karpatoch. *Lynx, n. s.*, **33**: 123–131.
- 666 KOČIAN Ľ. & KOČIANOVÁ-ADAMCOVÁ M., 2003: History of discovery and some taxonomic problems in the alpine shrew (*Sorex alpinus*) and pygmy field mouse (*Apodemus microps*) in Slovakia. – História objavenia a niektoré taxonomicke otázky u piskora vrchovského (*Sorex alpinus*) a ryšavky myšovitej (*Apodemus microps*) na Slovensku. *Lynx, n. s.*, **34**: 47–54.
- 667 von KOENIGSWALD W., 2001: Besonderheiten der Schmelzoberfläche bei Säugetierzähnen. – Zvláštnosti povrchu skloviny savčích Zubů. *Lynx, n. s.*, **32**: 171–181.
- 668 von KOLFSCHOTEN T., 2001: A fossil wolverine *Gulo schlosseri* (Carnivora, Mustelidae) from Nieuwegein, The Netherlands. – Fosilní rosomák *Gulo schlosseri* (Carnivora, Mustelidae) z Nieuwegeinu, Nizozemí. *Lynx, n. s.*, **32**: 183–191.
- 669 KONEČNÝ A. & BRYJA J., 2002: Hmyzožravci a hlodavci ČR – souhrn nepublikovaných faunistických dat z diplomových prací obhájených na Přírodovědecké fakultě MU v Brně. – Insectivores and rodents in the Czech Republic – summary of the unpublished faunistic data from diploma (M.Sc.) theses defended at the Faculty of Science, Masaryk University in Brno. *Lynx, n. s.*, **33**: 133–140.
- 670 KOŠOČ J. & KORŇAN J., 1999: Potravná ekológia vydry riečnej (*Lutra lutra*) v CHKO Kysuce. – Food ecology of the European otter (*Lutra lutra*) in the Kysuce Protected Landscape Area (NW-Slovakia). *Lynx, n. s.*, **30**: 69–75.
- 671 KRETOI M., 2001: Trend und Phylum im Säugetiersystem. – Vývojové trendy a taxonomy v systému savců. *Lynx, n. s.*, **32**: 193–199.
- 672 KRIŠTOFIK J. & DANKO Š., 2003: Distribution of *Mus spicilegus* (Mammalia: Rodentia) in Slovakia. – Rozšírenie myši kopčiarky (*Mus spicilegus*) (Mammalia: Rodentia) na Slovensku. *Lynx, n. s.*, **34**: 55–60.
- 673 KRYŠTUFEK B., 2003: Pygmy white-toothed shrew *Suncus etruscus* recorded in the Southern Alps of Slovenia. – Bělozubka nejmenší (*Suncus etruscus*) nalezena v jižních Alpách Slovinska. *Lynx, n. s.*, **34**: 61–64.
- 674 KRYŠTUFEK B., ÖZKAN B. & KURTONUR C., 2004: Abnormal skull of Roach's mouse-tailed dormouse (*Myomimus roachi*). – Nezvyklá lebka plcha hrabavého (*Myomimus roachi*). *Lynx, n. s.*, **35**: 253–255.
- 675 KÚS E., 1999: Savci Přímského lesa. – Mammals of the Přímský les region (Western Bohemia, Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **30**: 77–100.
- 676 KÚS E., 2000: Návrat koně Převalského (*Equus przewalskii*) do volné přírody Mongolska a Číny. – The return of the Przewalski's horse (*Equus przewalskii*) into the wild in Mongolia and China. *Lynx, n. s.*, **31**: 53–68.
- 677 KYSELÝ R., 2005: Archeologické doklady divokých savců na území ČR v období od neolitu po novověk. – Archaeological evidence of wild mammals in the Czech Republic from the Neolithic to the Modern times. *Lynx, n. s.*, **36**: 55–101.
- 678 LEHOTSKÁ B., 2002: Netopiere Malých Karpát. – Bats of the Malé Karpaty Mts. (SW Slovakia). *Lynx, n. s.*, **33**: 141–184.
- 679 LEMBERK V., 2004: Netopýři (Chiroptera) východních Čech. – Bats (Chiroptera) of eastern Bohemia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **35**: 49–118.

- 680 LEMBERK V. & REJL J., 1998: Netopýr pestrý (*Vespertilio murinus*) ve východních Čechách. – The parti-coloured bat (*Vespertilio murinus*) in eastern Bohemia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **29**: 27–30.
- 681 LINDSAY E., 2001: Asynchrony in mammalian biochronology. – Asynchronie v savčí biochronologii. *Lynx, n. s.*, **32**: 201–214.
- 682 LÓPEZ-MARTÍNEZ N., 2001: Paleobiogeographical history of *Prolagus*, an European ochotonid (Lagomorpha). – Paleobiogeografická historie rodu *Prolagus*, evropské pišťuchy (Lagomorpha: Ochotonidae). *Lynx, n. s.*, **32**: 215–231.
- 683 LUČENIČOVÁ Š. & ŘEHÁK Z., 2003: Výskyt drobných savců na území Biosférické rezervace Dolní Morava (rozšířená Biosférická rezervace Pálava). Část I. Hmyzožravci a hlodavci – Insectivora et Rodentia. – Distribution of small mammals in the Biosphere Reserve Lower Morava (extended BR Pálava). Part I. Insectivores and rodents – Insectivora et Rodentia. *Lynx, n. s.*, **34**: 65–78.
- 684 MARKOVA A. K., SMIRNOV N. G., KOZINCEV P. A., KHENZYKHENOVA F. I., SIMAKOVA A. N., ALEKSEEVA N. V., KITAEV L. M. & KOŽARINOV A. V., 2001: Zoogeography of Holocene mammals in northern Eurasia. – Zoogeografie holocenních savců severní Evroasie. *Lynx, n. s.*, **32**: 233–245.
- 685 MATĚJŮ J., 2003: Nový nález bělozubky bělobřiché (*Crocidura leucodon*) na Karlovarsku. – New record of the Bicolor white-toothed shrew (*Crocidura leucodon*) in the Karlovy Vary region (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **34**: 221–222.
- 686 MATĚJŮ J., 2005: Recenze. – [Book review]. *Lynx, n. s.*, **36**: 102.
- 687 MAUL L. C., 2001: The transition from hypsodonty to hypselodonty in the *Mimomys savini* – *Arvicola* lineage. – Přechod od hypsodoncie k hypselodoncii u hraboší linie *Mimomys savini* – *Arvicola*. *Lynx, n. s.*, **32**: 247–253.
- 688 van der MEULEN A. J. & DOUKAS C. S., 2001: The Early Biharian rodent fauna from Tourkoubounia 2 (Athens, Greece). – Fauna hlodavců časného Biaria z Turkubunie 2 (Athény, Řecko). *Lynx, n. s.*, **32**: 255–277.
- 689 MLÍKOVSKÝ J., 2001: Late Cenozoic biostratigraphy of Europe: mammal zones and the fossil record of birds. – Pozdně kenozoická biostratigrafie Evropy: savčí zóny a fosilní nálezy ptáků. *Lynx, n. s.*, **32**: 279–294.
- 690 MLÍKOVSKÝ J. & HORÁLEK V., 2004: Some mammal records from southern Sumatra, Indonesia. – Několik pozorování savců na jižní Sumatře, Indonésie. *Lynx, n. s.*, **35**: 119–122.
- 691 MOŠANSKÝ L., STANKO M. & FRIČOVÁ J., 2000: Doterajšie poznatky z využitia zemných pascí pri teriologických výskumoch na východnom Slovensku. – Present knowledge of pitfall trap utilization on theriological researchs on the East Slovakia. *Lynx, n. s.*, **31**: 69–79.
- 692 NĚMEC P., KOUDLKOVÁ H., DRUGA R. & HORAČEK I., 2000: Hřbetní mícha letounů (Chiroptera): využitelnost znaků míšní morfologie v systematice. – Spinal Cord of Chiroptera: Implications for the Phylogenetic Studies. *Lynx, n. s.*, **31**: 81–111.
- 693 OBUCH J., 1998: Plchy (Gliridae) v potrave sov (Strigiformes) na Slovensku. – Dormice in the diet of owls in Slovakia. *Lynx, n. s.*, **29**: 31–41.
- 694 PEVZNER M., VANGENGEJM E. & TESAKOV A., 2001: The age of the Ruscinian lower boundary. – Stáří spodní hranice Ruscinia. *Lynx, n. s.*, **32**: 295–300.
- 695 PETŘELKOVÁ K. J., OBUCH J. & ZUKAL J., 2004: Does the barn owl (*Tyto alba*) selectively predate individual great mouse-eared bats (*Myotis myotis*)? – Loví sova pálená (*Tyto alba*) jedince netopýra velkého (*Myotis myotis*) výběrově? *Lynx, n. s.*, **35**: 123–132.
- 696 PIKSA K. & WOŁOSZYN B. W., 2001: Postglacial bat remains from the Polish Tatra Caves. – Postglaciální pozůstatky netopýrů z jeskyní polských Tater. *Lynx, n. s.*, **32**: 301–311.
- 697 POLECHOVÁ J. & GRACIASOVÁ R., 2000: Návrat myšice temnopásé, *Apodemus agrarius* (Rodentia: Muridae) na jižní Moravu? – Return of *Apodemus agrarius* (Rodentia: Muridae) to Southern Moravia (Czech Republic)? *Lynx, n. s.*, **31**: 153–155.
- 698 PREISLER J., 1998: Sarkoptový svrab u divoce žijících lišek obecných (*Vulpes vulpes*) na území České republiky. – Sarcoptic mange in red fox (*Vulpes vulpes*) in the Czech Republic. *Lynx, n. s.*, **29**: 99–100.
- 699 PUCHTA V., 1998: Vzpomínka na RNDr. Vratislava Mazáka. – In memoriam RNDr. Vratislav Mazák. *Lynx, n. s.*, **29**: 105–106.

- 700 REITER A., HANÁK V., BENDA P. & OBUCH J., 1997: Savci Národního parku Podyjí. – Mammals of the Podyjí National Park. *Lynx*, n. s., **28**: 5–141.
- 701 REITER A., HANÁK V., BENDA P. & BARČIOVÁ L., 2003: Netopýři (Chiroptera) jihozápadní Moravy. – Bats (Chiroptera) of South-Western Moravia (Czech Republic). *Lynx*, n. s., **34**: 79–180.
- 702 REUMER J. W. F., 2001: Plio-Pleistocene Insectivore Diversity in Central Europe and the Eastern Mediterranean, a Comparison (Mammalia, Lipotyphla). – Srovnání diversity plio-pleistocenních hmyzožravců střední Evropy a východního Středomoří (Mammalia, Lipotyphla). *Lynx*, n. s., **32**: 313–321.
- 703 ROBOVSKÝ J., 2005: Expozice zoologicky pozoruhodných savců ve Státním zámku Frýdlant v Čechách. – Exhibition of some unusual mammals in the Frýdlant castle (N Bohemia, Czech Republic). *Lynx*, n. s., **36**: 141–142.
- 704 ROBOVSKÝ J. & SEDLÁČEK F., 2004: Seznam mammaliologických bakalářských, diplomových, rigorosních, disertačních a habilitačních prací obhájených na Biologické fakultě Jihočeské univerzity (1991–2004). – Bachelor (B.Sc.), Master (M.Sc.), Doctor (Ph.D.), and Habilitation (Assoc. Prof.) theses in mammalogy defended at the Faculty of Biological Science, University of South Bohemia (1991–2004). *Lynx*, n. s., **35**: 259–264.
- 705 ROBOVSKÝ J., VESELOVSKÝ Z., GATTERMANN R. & NEUMANN V., 2004: Profesor Ludwig Freund a jeho přínos pro mammalogii. – Professor Ludwig Freund and his contribution to mammalogy. *Lynx*, n. s., **35**: 281–288.
- 706 RÖSSNER G. E. & RUMMEL M., 2001: *Pomelomeryx gracilis* (Pomel, 1853) (Mammalia, Artiodactyla, Moschidae) from the Lower Miocene karstic fissure filling complex Rothenstein 10/14 (Germany, Bavaria). – *Pomelomeryx gracilis* (Pomel, 1853) (Mammalia, Artiodactyla, Moschidae) ze spodněmiocenního krasového komplexu Rothenstein 10/14 (Německo, Bavorsko). *Lynx*, n. s., **32**: 323–353.
- 707 ŘEHÁK Z. & BRYJA J., 2003: Vzpomínka na Bohuslava Beneše. – In Memoriam Bohuslav Beneš. *Lynx*, n. s., **34**: 237–238.
- 708 ŘEHÁK Z., CHYTIL J., BARTONIČKA T. & GAISLER J., 2003: Výskyt drobných savců na území Biosférické rezervace Dolní Morava (rozšířená Biosférická rezervace Pálava). Část II. Netopýři – Microchiroptera. – Distribution of small mammals in the Biosphere Reserve Lower Morava (extended BR Pálava). Part II. Bats – Microchiroptera. *Lynx*, n. s., **34**: 181–203.
- 709 SLÁDEK J., 1996: Príspevok k problematike dvoch form medveďa hnedého (*Ursus arctos* L.) v Západných Karpatoch. – Beitrag zur Problematik zweier Formen des Braubären (*Ursus arctos* L.) in den Westkarpaten. *Lynx*, n. s., **27**: 25–36.
- 710 STANKO M. & MOŠANSKÝ L., 1999: Poznatky o rozšírení myšovky horskej (*Sicista betulina*) na východnom Slovensku v období rokov 1981–1999. – Records of birch mouse (*Sicista betulina*) in eastern Slovakia in years 1981–1999. *Lynx*, n. s., **30**: 101–111.
- 711 STANKO M. & MOŠANSKÝ L., 2000: Drobné cicavce východného Slovenska v zberoch pracovníkov Ústavu zoologie SAV v Košiciach. – Small mammals on the East Slovakia in collections of the scientific workers of the Zoological Institute SAS in Košice (Slovakia). *Lynx*, n. s., **31**: 113–123.
- 712 STOPKA P. & JOHNSON D. D. P., 2000: Badger (*Meles meles*) as a model species for the development of ecological and behavioural research. – Jezevec lesní (*Meles meles*) jako modelový druh pro rozvoj ekologického a behaviorálního výzkumu. *Lynx*, n. s., **31**: 125–131.
- 713 STORCH G., 2001: Fossil record of “edentates” outside South America. – Nálezy fosilních “chudozubých” mimo Jižní Ameriku. *Lynx*, n. s., **32**: 355–362.
- 714 SUCHOMEL J., 2005: Some notes relating to the observation of tamaraw (*Bubalus mindorensis*) in the Mt. Iglit-Baco National Park, the Philippines, in 2003. – Několik poznámek z pozorování buvola tamaraua (*Bubalus mindorensis*) v národním parku Mt. Iglit-Baco, Filipíny, v roce 2003. *Lynx*, n. s., **36**: 103–110.
- 715 SÁLEK M., SÍČOVÁ P. & SEDLÁČEK F., 2005: Kuna skalní (*Martes foina*) v městském prostředí: početnost a rozšíření. – Stone martens (*Martes foina*) in urban environment: abundance and distribution. *Lynx*, n. s., **36**: 111–116.

- 716 ŠEFROVÁ D. & BUŘIČ Z., 1998: Nové nálezy netopýra parkového (*Pipistrellus nathusii*) ve východních Čechách. – New records of Nathusius' bat (*Pipistrellus nathusii*) in eastern Bohemia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **29**: 101–102.
- 717 ŠMAHA J., 1996: Soupis poznámek o theriofauně biosférické rezervace Křivoklátsko. – Notes on the mammal fauna of the Křivoklátsko Biosphere Reserve. *Lynx, n. s.*, **27**: 37–57.
- 718 ŠUHAJ J., 2004: Savci (Mammalia) severozápadní části Nízkého Jeseníku v letech 1805–1820 v díle přírodovědce Kajetana Koschatzkiego. – Mammals (Mammalia) of the northwestern part of the Nízký Jeseník Mts. in 1805–1820, as reported by the naturalist Kajetan Koschatzky. *Lynx, n. s.*, **35**: 133–139.
- 719 ŠUHAJ J. & KUZNÍK H., 2002: Savci Osoblažska (okr. Bruntál) v letech 1860–1890 v rukopise Eduarta Richtera. – Mammals of the Osoblaha region (Bruntál Dist., Silesia, Czech Republic) between 1860 and 1890 in a manuscript of Eduart Richter. *Lynx, n. s.*, **33**: 185–192.
- 720 ŠUSTA F., 2005: Posun hranic rozšíření vydry říční (*Lutra lutra*) v oblasti východních Čech a severní Moravy. – Shift of distribution borders of the common otter (*Lutra lutra*) in eastern Bohemia and northern Moravia. *Lynx, n. s.*, **36**: 117–131.
- 721 ŠUSTA F., 2005: Vliv migračních bariér na šíření vydry (*Lutra lutra*) na vodních tocích. – The effect of migration barriers on expansion of the common otter (*Lutra lutra*) on watercourses. *Lynx, n. s.*, **36**: 133–139.
- 722 TESAKOV A., VANGENGEJM E. & PEVZNER M., 2001: Position of reference mammal localities of the Lower Villafranchian in the magnetostratigraphic scale. – Posice referenčních savčích lokalit spodního Villafranchianu v magnetostratigraphické škále. *Lynx, n. s.*, **32**: 363–369.
- 723 TRNKA R., 1992: Rozšírenie a početnosť vydry riečnej, *Lutra lutra* L., v Chránenej krajinnej oblasti Horná Orava. – Distribution and population numbers of the River Otter, *Lutra lutra* L., in the Protected Landscape Area Horná Orava. *Lynx, n. s.*, **26**: 5–16.
- 724 UHRIN M., 1992: Príspevok k hibernácii podkovára južného (*Rhinolophus euryale*) a večernice malej (*Pipistrellus pipistrellus*) v Slovenskom kraše. – Ein Beitrag zur Hibernation der Mittelmeer Hufeisennase (*Rhinolophus euryale*) und der Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*) in Slovenský kras. *Lynx, n. s.*, **26**: 17–20.
- 725 UHRIN M., 2004: Recenzia. – [Book review]. *Lynx, n. s.*, **35**: 34.
- 726 UHRIN M. & BENDA P., 2000: Prvý nález ryšavky tmavopásej (*Apodemus agrarius*) v povodí Hrona. – First record of *Apodemus agrarius* in the Hron river basin (Central Slovakia). *Lynx, n. s.*, **31**: 156–158.
- 727 UHRIN M. & DANKO Š., 1996: Nové nálezy netopiera pobrežného, *Myotis dasycneme* (Chiroptera: Vespertilionidae) na Slovensku. – New findings of the Pond bat (*Myotis dasycneme*) in Slovakia. *Lynx, n. s.*, **27**: 67–68.
- 728 UHRIN M., ŠTOLLMAN A. & DUDICH A., 1992: Ďalší nález hraboša močiarneho (*Microtus agrestis* L.) v Chránenej krajinnej oblasti Slovenský kras. – An additional find of the field vole, *Microtus agrestis* L., in the Protected Landscape Area Slovenský kras (Slovakia). *Lynx, n. s.*, **26**: 29–32.
- 729 UHRIN M., BENDA P., OBUCH J. & URBAN P., 2002: K poznaniu fauny cicavcov Drienčanského krasu a okolia (stredné Slovensko). – Mammal fauna of the Drienčanský kras Karst Region and surrounding areas (central Slovakia). *Lynx, n. s.*, **33**: 193–247.
- 730 URBAN P., 2000: Úkryty vydry riečnej (*Lutra lutra*) na Slovensku. – Shelters of the otter (*Lutra lutra*) in Slovakia. *Lynx, n. s.*, **31**: 133–142.
- 731 VOHRALÍK V., 2004: Recenze. – [Book review]. *Lynx, n. s.*, **35**: 42.
- 732 VOHRALÍK V., 2005: Recenze. – [Book review]. *Lynx, n. s.*, **36**: 46.
- 733 VOHRALÍK V. & ANDĚRA M., 2000: Nové nálezy krysy (*Rattus rattus*) v Praze a ve středních Čechách. – New records of the Black rat (*Rattus rattus*) in Prague and Central Bohemia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **31**: 159–160.
- 734 VOHRALÍK V. & LAZAROVÁ J., 1998: Drobní savci (Insectivora, Rodentia) Horního Poohří v potravě sovy pálené (*Tyto alba*). – Small mammals (Insectivora, Rodentia) of the Horní Poohří region (Czech Republic) in the food of the barn owl (*Tyto alba*). *Lynx, n. s.*, **29**: 43–56.

- 735 VOHRALÍK V. & LAZAROVÁ J., 2002: Drobní savci (Insectivora, Rodentia) Jičínské pahorkatiny a Východolabské tabule v potravě sovy pálené (*Tyto alba*). – Small mammals (Insectivora, Rodentia) of the Jičínská pahorkatina and Východolabská tabule regions (Czech Republic) in the food of the Barn owl (*Tyto alba*). *Lynx, n. s.*, **33**: 249–264.
- 736 VOHRALÍK V. & SOFIANIDOU T. S., 2000: New records of *Suncus etruscus* (Mammalia: Insectivora) in Bulgaria and Greece and distribution of the species in the Balkans. – Nové nálezy bělozubky nejmenší (*Suncus etruscus*) (Mammalia: Insectivora) v Bulharsku a Řecku a její rozšíření na Balkánském poloostrově. *Lynx, n. s.*, **31**: 143–148.
- 737 VOLF J., 1996: Chov nilgau, *Boselaphus tragocamelus* (Pallas, 1776), v Zoologické zahradě v Praze. – Breeding of the Nilgai, *Boselaphus tragocamelus* (Pallas, 1776), in the Zoological Garden of Prague. *Lynx, n. s.*, **27**: 57–64.
- 738 VOLF J., 1998: Kožka „bílého“ tygra ve státním zámku Horšovský Týn. – Flat skin of the “white” tiger in the State Castle of Horšovský Týn. *Lynx, n. s.*, **29**: 57–60.
- 739 VOLF J., 1999: Ohlédnutí za chovem goralů tmavých (*Nemorhaedus goral*) v Zoologické zahradě v Praze. – A retrospect on the breeding of gorals (*Nemorhaedus goral*) at Prague Zoo. *Lynx, n. s.*, **30**: 113–120.
- 740 VOLF J., 2002: Několik poznámek k rozmnožování koní Převalského (*Equus przewalskii*) (Perissodactyla: Equidae). – Some remarks to the reproduction of Przewalski's horses (*Equus przewalskii*) (Perissodactyla: Equidae). *Lynx, n. s.*, **33**: 265–267.
- 741 WEINFURTOVÁ D. & HORÁČEK I., 2000: Netopýr severní (*Eptesicus nilssonii*) ve středních Čechách. – The northern bat (*Eptesicus nilssonii*) in central Bohemia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **31**: 149–152.
- 742 WESSELS W., THEOCHAROPOULOS K. D., DE BRUIJN H. & ÜNAY E., 2001: Myocricetodontinae and Megacricetodontini (Rodentia) from the lower Miocene of NW Anatolia. – Fauna podčeledi Myocricetodontinae a tribu Megacricetodontini (Rodentia) ze spodního miocénu severozápadní Anatolie (Turecko). *Lynx, n. s.*, **32**: 371–388.
- 743 WITHALM G., 2001: Die Pathologien des Höhlenbärenschädels aus dem Heimatmuseum in Golling an der Salzach (Salzburg, Österreich). – Patologie lebky jeskynního medvěda z Vlastivědného musea v Gollingu nad Salzachem (Solnohradsko, Rakousko). *Lynx, n. s.*, **32**: 389–398.
- 744 ZBYTOVSKÝ P., 1998: Příspěvek k rozšíření drobných zemních savců jihozápadní Moravy. – On the distribution of the small terrestrial mammals in southwestern Moravia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **29**: 61–67.
- 745 ZBYTOVSKÝ P., ANDĚRA M. & HANÁK V., 2004: Drobní savci jižní části Českomoravské vrchoviny (Insectivora, Chiroptera, Rodentia). – Small mammals of the southern parts of the Českomoravská vrchovina Highlands (Insectivora, Chiroptera, Rodentia). *Lynx, n. s.*, **35**: 141–245.
- 746 ZEJDÁ J., ZAPLETAL M., HEROLDOVÁ M. & TKADLEC E., 2004: Analýza časně jarního vzorku populace hrabče polního (*Microtus arvalis*). – Analysis of the early spring sample from a common vole population (*Microtus arvalis*). *Lynx, n. s.*, **35**: 247–252.
- 747 ZIMA J., 1998: Jaroslav Pelikán a jeho přínos k poznání biologie savců. – Jaroslav Pelikán and his contribution to Czech mammalogy. *Lynx, n. s.*, **29**: 107–113.
- 748 ZIMA J., 2004: 70 let Jiřího Gaislera. – 70 years of Jiří Gaisler. *Lynx, n. s.*, **35**: 271–272.
- 749 ZIMA J. & BENDA P., 1998: Savci okolí České Kamenice v severních Čechách. – Mammals from surroundings of the town of Česká Kamenice in northern Bohemia (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **29**: 69–75.
- 750 ZIMA J., OBUCH J., KOPCOVÁ-KLODOVÁ G., KOVÁŘÍK M. & GAISLER J., 1998: Hmyzožravci a hlodavci Moravského krasu a přilehlých oblastí Drahanské vrchoviny. – Insectivores and rodents of Moravian karst and surrounding areas (Czech Republic). *Lynx, n. s.*, **29**: 77–94.
- 751 ZUKAL J., 1992: K výskytu savců v potravě kalouse ušatého *Asio otus* L. – Mammals in the food of the Long-eared Owl, *Asio otus* L. *Lynx, n. s.*, **26**: 21–26.
- 752 ZUKAL J., ŘEHÁK Z. & KOVÁŘÍK M., 2003: Netopýři Sloupsko-šošůvských jeskyní (Moravský kras). – Bats of the Sloupsko-šošůvské jeskyně cave (Moravian Karst, Central Moravia). *Lynx, n. s.*, **34**: 205–220.

Lynx (Praha), n. s., **36** (2005).

ISSN 0024-7774

Vydalo Národní museum v Praze.

Adresa redakce: *Lynx*, zoologické oddělení Národního muzea, Václavské nám. 68, 115 79 Praha 1,
tel. 224 497 263; e-mail: petr.benda@nm.cz

Do tisku v prosinci 2005, vyšlo na konci roku 2005.

Náklad 450 ks.

Vytiskla fa. ČIHÁK TISK, Štěrboholská 21, 102 00 Praha 10

Objednávky z ČR zasílejte na adresu: Národní museum, EPÚ, Václavské nám. 68, 115 79 Praha 1.

Orders and subscriptions from abroad should be send to

Artia Pegas Press, s. r. o., Palác Metro, Národní tř. 25, Box 825, CZ-111 21 Praha 1, Czech Republic, or to
Lynx-Exchange, Department of Zoology, National Museum, CZ-115 79 Praha 1, Czech Republic