

PUBLIKAČNÁ ČINNOSŤ

AAB – Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

Baláž I., Ambros M., 2005: Biológia, ekológia a rozšírenie druhov rodu *Sorex* na Slovensku.

Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 194, 88 s. ISBN 80-8050-906-9.

Baláž I., Ambros M., 2007: *Rozšírenie, habitus populácie a rozmnožovanie druhov*

Crocidura Herm. a *Neomys* Kaup (Mammalia: Eulipotyphla) na Slovensku. Nitra:

FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 277, 99 s. ISBN 978-80-8094-221-2

Hreško J., Pucherová Z., **Baláž I.**, Boltížiar M., Bridišová Z., Bugár G., David S., Jančová A.,

Kaločaiová M., Košťál J., Mederly P., Mišovičová R., Petluš P., Petrovič F., Rózová Z.,

Vanková V., Tuhárska K., Ambros M., Bezák P., Ružička M., 2006: Krajina Nitry a jej

okolie: Úvodná etapa výskumu. - Nitra: UKF, Edícia Prírodovedec č. 233, 182 s. - ISBN

80-8094-066-5

Baláž I., Ambros M., 2010: Distribution and biology of Muridae family (Rodentia) in

Slovakia. 1st part: *Chionomys nivalis*, *Microtus tatricus*, *Microtus subterraneus*, *Myodes*

glareolus. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 412, 115 s. ISBN 978-80-8094-724-8

BCI – Skriptá a učebné texty

Baláž I., Vanková V., Kramáreková H., Hasprová M., 2004: *Biogeografia (učebné texty)*.

Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 144, 120 s. ISBN 80-8050-741-4.

Hreško J., David S., **Baláž I.**, Bridišová Z., Fehér A., Mišovičová R., 2008: Ecology

(Introduction) Individual, species association, ecosystem and landscape. Nitra: FPV UKF,

edícia Prírodovedec č. 352, 105 s. ISBN 978-80-8094-460-5.

Jakab I., Jakabová S., Fenyvesiová L., Vanková V., Petluš P., **Baláž I.**, Zorád L., Grežo H.,

Turčáni D., Kováč M., 2008: Na vlnách environmentálnych aktivít. Multimediálna

metodická príručka na realizáciu environmentálnej výchovy na základných školách. Nitra:

FPV UKF v Nitre. ISBN 978-80-8094-292-2

Jakab I., Jakabová S., Vanková V., Petluš P., Grežo H., Takáčová T., Fenyvesiová L., **Baláž**

I., Tulis F., 2008: www.prirodovedec.sk/ environmentálna výchova. Multimediálna

metodická príručka na realizáciu environmentálnej výchovy na stredných školách. Nitra:

FPV UKF v Nitre. ISBN 978-80-8094-378-3

Jakab I., Šimková S., Vanková V., **Baláž I.**, 2005: Metodická príručka pre realizáciu

environmentálnych výučbových programov. Nitra: FPV UKF v Nitre, edícia Prírodovedec

č. 169, 208 s. ISBN 80-8050-843-7.

- Vanková V., **Baláž I.**, 2005: Ekológia environmentálnych poľnohospodárskych systémov. Nitra : FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 193, 120 s. ISBN 80-8050-908-5.
- Vanková V., Kramáreková H., **Baláž I.**, Hasprová M., 2007: Biogeografia (učebné texty). Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 275, 143 s. ISBN 978-80-8094-192-5
- Vanková V., Jakab I., **Baláž I.**, Petluš P., Jahn J., Tuhárska K., 2008: Terénne práce II. Metodická príručka na realizáciu terénnych prác pre vysoké školy so zameraním na krajinno-ekologické a environmentálne vedy. Nitra: FPV UKF v Nitre. ISBN 978-80-8094-262-5

FAI - Redakčné a zostavovateľské práce

- Baláž I. (ed.) 2005: Teória a prax krajinno-ekologického plánovania. *Zborník príspevkov z vedeckého seminára, Nitra, 21.4.2004.* Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 154, 182 s. ISBN 80-8050-791-0.
- Baláž I.**, Jakab I. (eds.). 2006: VII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou). Zborník zo VII. vedeckej konferencie doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 206, 785 s. ISBN 80-8050-960-3.
- Baláž I.**, Cápaj M., Jakab I., Palmárová V. (eds.). 2007: VIII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou) – zborník príspevkov. *Zborník z VIII. vedeckej konferencie doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov.* Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 242, 916 s. ISBN 978-80-8094-106-2.
- Baláž I.**, Cápaj M., Jakab I., Palmárová V., Petluš P., Vanková V., 2009: Mladí vedci 2009 – Zborník vedeckých prác doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov. Nitra: FPV UKF, edícia prírodovedec č. 362, 1469 s. ISBN 978-80-8094-499-5.
- Baláž I.**, Jakab I. (eds.). 2007: VIII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou) – zborník abstraktov. *Zborník z VIII. vedeckej konferencie doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov.* Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 243, 82 s. ISBN 978-80-8094-105-5.
- Hreško J., Pucherová Z., **Baláž I.** (eds.), 2006: Krajina Nitry a jej okolia (úvodná etapa výskumu). Nitra: ÚKE SAV, FPV UKF, 182 s. ISBN 80-8094-066-5.

Rózová Z., **Baláž I.**, Cápaj M., Jakab I., Palmárová V., 2008: Mladí vedci 2008 – vedecké práce doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov. Nitra: FPV UKF, edícia prírodovedec č. 301, 712 s. ISBN 978-80-8094-285-4.

ADD - Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

Baláž I., Ambros M., 2005: Relationship of shrews (*Sorex* sp.) to forest biotopes in Western Carpathians. *Ekológia* (Bratislava). 24, 3: 254-262. ISSN 1335-342X.

Baláž I., Ambros M., 2006: Shrews (*Sorex* spp.) somatometry and reproduction in Slovakia. *Biologia, Sect. Zoology* (Bratislava), 61, 5: 611-620. ISSN 1335-6380

Baláž I., Jančová A., 2005: Small terrestrial mammals' synusia changes during several days of continual trapping. *Ekológia* (Bratislava), 24, 4: 337 - 343. ISSN 1335-342X.

Jančová A., Massányi P., Nad' P., Koréneková B., Skalická M., Drábeková J., **Baláž I.**, 2006: Accumulation of heavy metals in selected organs of yellow-necked mouse (*Apodemus flavicollis*). *Ekológia* (Bratislava). 25, 1: 19-26. ISSN 1335-342X.

Baláž I., 2010: Somatic characteristic and reproduction of common vole, *Microtus arvalis* (Mammalia: Rodentia) populations in Slovakia. *Biologia, Sect. Zoology* (Bratislava) 65, 6: 1064-1071. ISSN 1335-6380

ADE – Vedecké práce v zahraničných nekarentovaných časopisoch

Baláž I., 2010: Vplyv nadmorskej výšky na zmeny reprodukčnej aktivity a potenciálu hrdziaka lesného (*Myodes glareolus*). *Acta Carp. Occ.* 1: 51 - 59. ISSN 1804-2732.

Baláž I., Břidišová Z., Ambros M., 2007: Nálezy melanických foriem bielozubky bielobruchej (*Crocidura leucodon*) a hraboša poľného (*Microtus arvalis*) na Podunajskej rovine. *Lynx* (Praha), n. s. 38: 99 - 102. ISSN 0024-7774.

Baláž I., Jančová A., Ambros M., 2008: Reštitúcia sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) na Slovensku. *Lynx* (Praha), n. s. 39: 21 - 26. ISSN 0024-7774.

Jančová A., Stawarz R., Formicki G., **Baláž I.**, Martiniaková M., Boleček P., 2006: Concentration of zinc, copper, magnesium and calcium in kidneys and liver of *Apodemus flavicollis* and *Apodemus sylvaticus*. *Ecological Chemistry and Engineering*. 13, 6: 513-519. ISSN 1231-7098.

Uhrin M., Benda P., Ambros M., **Baláž I.**, Dudich A., Hapl E., Reiter A., 2009: K faune hmyzožravcov (Erinaceomorpha, Soricomorpha) a hlodavcov (Rodentia) Národného parku Muránska planina a blízkeho okolia (stredné Slovensko). *Lynx*, n.s. (Praha), 40: 95-114.

ADF – Vedecké práce v domácich nekarentovaných časopisoch

- Baláž I., 2010: The influence of the Altitude on somatic characteristics size of common vole (*Microtus arvalis*) in Slovakia. *Ekológia* (Bratislava). 29, 2: 174-181. ISSN 1335-342X.
- Baláž I.**, Ambros M., 2007: Distribution of Soricidae in Slovakia and their dependency on altitude gradient. *Acta Zoologica Universitatis Comenianae*, 47, 1: 91-98. ISSN 1336-510X
- Baláž I.**, Jančová A., 2008: Porovnanie reprodukčnej aktivity a plodnosti *Clethrionomys glareolus* a *Apodemus flavicollis* v pahorkatinovom stupni krajiny (Hronská, Nitrianska a Žitavská pahorkatina). *Folia faunistica Slovaca*, 13, 3: 11-17. ISSN 1336-4529
- Baláž I.**, Jančová A., Ambros M., Bridišová Z., 2008: Dynamika populácií drobných cicavcov v lesných ekosystémoch Nitrianskej pahorkatiny. *Phytopedon* (Bratislava), 7, 1: 155–162. ISSN 1336-1120
- Baláž I.**, Hreško J., 2008: Nová lokalita výskytu bobra vodného v lužnom lese na východnom Slovensku. *Phytopedon* (Bratislava), 7, 1: 171–174. ISSN 1336-1120
- Baláž I.**, Vanková V., 2005: Metodicko - analytické hodnotenie vplyvu okrajového efektu lesného ekosystému na biodiverzitu v poľnohospodárskej krajine v okolí Nitry. In *Acta Environmentalica Universitatis Comenianae* (Bratislava). 13, 1: 5-13. ISSN 1335-0285.
- Baláž I.**, Vanková V., Jakab I., Kopcová O., 2005: Komplexný odborný program environmentálnej výchovy. In *Životné prostredie*. 39, 1: 33-35. ISSN 0044-4863.
- Jakab I., Kopcová O., Vanková V., **Baláž I.**, 2005: Didaktické pravidlá environmentálnej výchovy. In *Životné prostredie*. 39, 1: 30-32. ISSN 0044-4863.

BDF – Odborné práce v domácich nekarentovaných časopisoch

- Ambros M., **Baláž I.**, Dudich A., Stollmann A., 2004: Hraboš severský panónsky (*Microtus oeconomus* ssp. *méhelyi*) - nové lokality výskytu v oblasti Podunajskej roviny. *Správy Slovenskej zoologickej spoločnosti*. Bratislava: Slovenská zoologická spoločnosť, 22, s. 61-66.
- Baláž I.**, Stollmann A., Ambros M., Dudich A., 2003: Drobné cicavce rezervácie Lohótsky močiar. In *Chránené územia Slovenska*. 58: 27-29. ISSN 1335-1737
- Bartová J., **Baláž I.**, 2002: Výskyt vydry riečnej v území NPR Parížske močiare. *Chránené územia Slovenska*. 51: 18-19. ISSN 1335-1737
- Bridišová Z., **Baláž I.**, Ambros M., 2006: Drobné cicavce Prírodnej rezervácie Alúvium Žitavy. *Chránené územia Slovenska*. 69: 7-9. ISSN 1335-1737

Tuhárska K., **Baláž I.**, 2006: Záchrana sysľa pasienkového na západnom Slovensku. Enviromagazín – časopis o tvorbe a ochrane životného prostredia 11, 3: 22. ISSN 1335-1877

AED – Vedecké práce v domácich recenzovaných zborníkoch

Ambros M., **Baláž I.**, Dudich A., Stollmann A., 2005: Drobné zemné cicavce (Insectivora, Rodentia). s. 76-82. In: Gajdoš, Peter - David, Stanislav - Petrovič, František a kol. Národná prírodná rezervácia Parížske močiare: Krajina, biodiverzita a ochrana prírody. Bratislava: ÚKE SAV, 195 s. ISBN 80-968120-6-8.

Baláž I., 2008: Blchy (Siphonaptera) drobných cicavcov vybraných lokalít okolia Nitry. In Rosalia, Zborník vedeckých prác a štúdií. 19: 169-182. ISBN 978-80900489-9-7.

Baláž I., 2009: Synúzie drobných zemných cicavcov (Rodentia, Eulipotyphla) a ich ektoparazitov (Blchy - Siphonaptera) reprezentatívnych lokalít mesta Vráble. s. 7-12. In Pucherová, Zuzana, Vanková, Viera (eds.). Problémy ochrany a využívania krajiny – Teórie, metódy a aplikácie. Zborník vedeckých prác: Nitra, Združenie Biosféra, 396 s. ISBN 978-80-968030-9-5.

Baláž I., Jakabová S., Miklós P., 2009: Biológia a toxikológia drobných zemných cicavcov (Eulipotyphla, Rodentia) Ramsarskej lokality Poiplie. s. 391-396. In. Baláž, Ivan a kol. Mladí vedci 2009 – Zborník vedeckých prác doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov. Nitra: FPV UKF, edícia prírodovedec č. 362, 1469 s. ISBN 978-80-8094-499-5.

Baláž I., Jančová A., 2008: Porovnanie reprodukčnej activity a plodnosti hrdziaka lesného (*Clethrionomys glareolus*) a ryšavky žltohrdlej (*Apodemus flavicollis*) v pahorkatinovom stupni krajiny (Hronská, Nitrianska a Žitavská pahorkatina). Rosalia, Zborník vedeckých prác a štúdií. 19: 223-234. ISBN 978-80900489-9-7.

Jakabová S., **Baláž I.**, Jakab I., 2010: Occurrence of risk elements cadmium and lead in small terrestrial mammals in Upper Nitra region. s. 347-351. In. Kečkěšová, L. (ed.) Mladí vedci 2010 – Zborník vedeckých prác doktorandov a mladých vedeckých a pedagogických pracovníkov. Nitra: FPV UKF, edícia prírodovedec č. 419, 869 s. ISBN 978-80-8094-742-2.

Jančová A., **Baláž I.**, Bridišová Z., 2008: Populačná biológia a somatometrická analýza hrdziaka lesného (*Clethrionomys glareolus*) z pahorkatinového výškového stupňa krajiny v okolí Nitry. Rosalia, Zborník vedeckých prác a štúdií. 19: 235-244. ISBN 978-80900489-9-7.

Rybaničová J., **Baláž I.**, 2005: Vydra riečna (*Lutra lutra*, Lin. 1758). s. 83. In: Gajdoš P., David S., Petrovič F. a kol. Parížske močiare - krajina, biodiverzita a ochrana prírody. Bratislava : ÚKE SAV, 195 s. ISBN 80-968120-6-8.

Tulis F., **Baláž I.**, 2008: Potravné spektrum zimujúcej populácie myšiarky ušatej (*Asio otus*) na lokalite Bojnice-kúpele. s. 288-294. In. Rózová, Zdenka a kol. Mladí vedci 2008 – vedecké práce doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov. Nitra: FPV UKF, edícia prírodovedec č. 301, 712 s. ISBN 978-80-8094-285-4.

AFC – Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

Ambros M., **Baláž I.**, Bridišová Z., Jančová A., 2007: Medzinárodná spolupráca v oblasti záchrany a úspešnej ochrany *Spermophilus citellus*. s. 6-10. In Barčiová L., Rajchard J., Balouchová Z., Havlíčková L. (eds.). Otazníky kolem CITES 2007. Sborník z konference konané 15.-16. května 2007 v Českých Budějovicích, 76 s. ISBN 978-80-7040-965-7.

Vanková V., Petluš P., Ružička M., **Baláž I.**, 2006: Analytic evaluation of forest ecosystem's edge zone in special area of conservation Dvorčiansky les. s. 150-156. In Dufková J. et al. (eds.) *Veda mladých 2006*. Sborník z mezinárodní vědecké konference konané 30.-31. srpna 2006 v Brne: Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brne, 185 s. ISBN 80-7157-974-2.

Jakab I., **Baláž I.**, 2010: Využitie nástrojov GIS v odbornom vzdelávaní na príklade mapovania drobných zemných cicavcov. s. 204-213. In Slavík M., Jordánová B. (eds.) *Teacher training for vocational education in contemporary Europe*. Proceeding from the International Conference. Sborník Czech University of Life Sciences Prague, Institute of Education and Communication, 300 s. ISBN 978-80-213-2119-9.

Tulis, F., **Baláž I.**, 2010: Drobné cicavce žalúdkom sov. s. 38-42. In: Sandanusová, A., Dyrtrtová, R. (eds.). Popularizace vědy a výzkumu ve vzdělávání. EDUCO č. 9. Brno: Tribun, 92 s. ISBN 978-80-7399-150-0

AFD – Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

Ambros M., **Baláž I.**, Bridišová Z., Jančová A., 2009: Predbežná správa o faune hmyzožravcov (Eulipotyphla) a hlodavcov (Rodentia) územia európskeho významu Rokoš.. s. 55-60. In Keratová, K. (ed.) *Západné Karpaty – spoločná hranica. Zborník príspevkov z medzinárodného sympózia prírodovedcov Trenčianskeho kraja a Zlínskeho kraja*. Prievidza: Hornonitrianske múzeum v Prievidzi, 91 s. ISBN 978-80-970299-0-6

- Ambros M., **Baláž I.**, Dudich A., Stollmann A., 2008: Drobné cicavce (Insectivora, Rodentia) ochranného pásme Národnej prírodnej pamiatky Domica v Národnom parku Slovenský kras. s. 153-161. In Midriak, R. Zaušková, Ľ. (eds.) *Biosférické rezervácie na Slovensku VII. Zborník referátov zo 7. národnej konferencie o biosférických rezerváciách SR, 20.-21.11.2007 v Rožňave*. Zvolen: TU vo Zvolene, 272 s. ISBN 978-80-228-1957-2
- Baláž I., 2000: Aktualizácia prvkov ÚSES a hodnotenie biocentra Zoborské vrchy na základe analýzy bioty územia. s. 3-7. In Bauerová M., Drenka R. (eds.) *Zborník I. vedeckej konferencie doktorandov FPV 1999/2000*. Nitra: FPV, UKF Nitra, 219 s. ISBN 80-8050-289-7
- Baláž I., 2001: Príspevok k poznaniu fauny drobných zemných cicavcov (Rodentia, Insectivora) Národnej prírodnej rezervácie Parížske močiare. s. 167-171. In Bauerová M., Frantová P., Hrobár, P. (eds.) *Zborník 2. vedeckej konferencie doktorandov FPV*. Nitra : FPV, UKF Nitra, 323 s. ISBN 80-8050-386-9
- Baláž I., 2002: Biometria *Sorex araneus* a *Sorex minutus* vybraných lokalít Podunajskej nížiny. s. 323-328. In Bauerová, M. a kol. (eds.) *III. Vedecká konferencia doktorandov konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou*. Nitra : FPV, UKF Nitra, 380 s. ISBN 80-8050-501-2
- Baláž I., 2003: Hodnotenie somatometrických znakov populácií piskora lesného (*Sorex araneus* Linnaeus, 1758) zo Slovenska. s. 89-93. In Zelenický, Ľ. a kol. (eds.) *IV. Vedecká konferencia doktorandov konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou*. Nitra : FPV, UKF Nitra, 352 s. ISBN 80-8050-582-9.
- Baláž I., 2004: Synúzie drobných cicavcov a výskyt Soricidae na Slovensku v závislosti od výškového gradientu. s. 150-153. In Zelenický, Ľ. a kol. (eds.) *V. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov: zborník z medzinárodnej konferencie*. Nitra: FPV UKF, edícia *Prírodovedec* č. 126, 430 s. ISBN 80-8050-670-1.
- Baláž I., 2008: Neinvazívne metódy výskumu drobných zemných cicavcov (v rámci predmetu *Metódy výskumu živočíchov na KEE FPV UKF v Nitre*). s. 73-76. In Lehotská, Blanka. *Výchova a vzdelávanie k trvalo udržateľnému rozvoju na slovenských vysokých školách*. Zborník príspevkov zo seminára. Bratislava: PrF UK, 94 s. ISBN 978-80-223-2581-3.
- Baláž I.**, Áč M., 2002: Drobné cicavce (Rodentia, Insectivora) Zalužianskej pahorkatiny. s. 291-292. In: Jančová, Alena (ed.) *Biologické dni*. Zborník referátov z medzinárodnej vedeckej konferencie, 5.-6.9.2002. Nitra: UKF v Nitre, FPV, 365 s. ISBN 80-8050-520-9
- Baláž I.**, Jakab I., 2006: Využitie informačno-komunikačných technológií v environmentálnych výučbových programoch na príklade mapovania drobných zemných

cicavcov, s.1-8. In: Jenisová Z. (ed.) Využívanie IKT v prírodovednom vzdelávaní. Zborník z medzinárodnej konferencie, 20.9.2006, UKF Nitra. 220 s. ISBN 80-8094-032-0

Baláž I., Jančová A., 2005: Dynamika *Sorex araneus*, *Apodemus flavicollis* a *Clethrionomys glareolus* v spoločenstvách drobných cicavcov počas kontinuálneho viacdenného odchytu. In *Progres v biológii: zborník referátov z medzinárodnej vedeckej konferencie 4. Biologické dni*. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 178, s. 429 - 431. ISBN 80-8050-864-X.

Baláž I., Vanková V., Jakab I., Kopcová O., 2005: Environmentálna výchova realizovaná formou komplexného odborného programu pre absolventov stredných škôl. s. 79-81. In 4. národná konferencia Environmentálna výchova a vzdelávanie na školách v Slovenskej republike: zborník z konferencie. Nitra : FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 166, 220 s. ISBN 80-8050-841-0.

Baláž I., Vanková V., Košťál J., 2005: Vplyv koridorov na diverzitu drobných cicavcov v poľnohospodárskej krajine v okolí Nitry. s. 9-13. In Teória a prax krajinnno-ekologického plánovania - Zborník príspevkov z vedeckého seminára (Nitra, 21.5.2004). Nitra : FPV, UKF Nitra, 182 s. ISBN 80-8050-791-0.

Bridišová Z., **Baláž I.**, 2007: *Apodemus flavicollis* a *Clethrionomys glareolus* v lesných ekosystémoch Nitrianskej pahorkatiny - *Apodemus flavicollis* and *Clethrionomys glareolus* in forest ecosystems of Nitra hillock. s. 311-318. In VIII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou). – zborník príspevkov. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 242, 916 s. ISBN 978-80-8094-106-2.

Jakab I., Kopcová O., Vanková V., **Baláž I.**, 2005: Didaktické pravidlá environmentálnej výchovy. s. 94-96. In Ružička M. (ed.). 4. národná konferencia Environmentálna výchova a vzdelávanie na školách v Slovenskej republike. Nitra: MŠ SR a FPV UKF Edícia Prírodovedec 166, 220 s. ISBN 80-80580-841-0.

Jakab I., Vanková V., **Baláž I.**, 2006: Využitie poznatkov o prírodnom potenciáli Chránenej krajinej oblasti Ponitrie v edukačnom procese. s. 330-333. In VII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou). Nitra : FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 206, 785 s. ISBN 80-8050-960-3.

Jančová A., **Baláž I.**, 2005: Hodnotenie biodiverzity a ekológie drobných zemných cicavcov reprezentatívnych biotopov Hornonitrianskej kotliny. In *Progres v biológii: zborník*

referátov z medzinárodnej vedeckej konferencie 4. Biologické dni. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 178, s. 426 - 428. ISBN 80-8050-864-X.

Jančová A., **Baláž I.**, 2007: Reprodukčný potenciál *Apodemus flavicollis* v pahorkatinnom stupni krajiny (Hronská, Nitrianska, Žitavská pahorkatina) - Reproductive potential of *Apodemus flavicollis* in hillock landscape level (Hronská, Nitrianska, Žitavská pahorkatina). s. 53-59. In VIII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou) – zborník príspevkov. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 242, 916 s. ISBN 978-80-8094-106-2.

Jančová A., Massányi P., Nad' P., Skalická M., Koréneková B., Drábeková J., **Baláž I.**, 2005: Obsah ťažkých kovov v orgánoch *Clethrionomys glareolus* (Schreber, 1780) z oblasti jadrovej elektrárne. In Risk Factors of Food Chain V 2005: Proceedings Book of International Scientific Conference. Nitra: SPU, s. 110-113. ISBN 80-8069-594-6.

Jančová A., Stawarz R., Formicki G., **Baláž I.**, Martiniaková M., Drábeková J., 2006: Koncentrácia vápnika, medi, horčíka a zinku v obličkách a pečeni *Sorex araneus*. s. 132-135. In Massányi, P. et al. (eds.) Rizikové faktory potravného reťazca. Nitra: Zborník z medzinárodnej konferencie. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 333 s. ISBN 80-8069-760-4.

Vanková V., **Baláž I.**, Jakab I., Petluš P., Jahn J., 2007: Možnosti využitia informačno-komunikačných technológií v terénnych prácach. s. 130-136. In. Szórádová E., Polák J. (eds.) Veda – vzdelávanie – prax 3. diel – Zborník z medzinárodnej vedeckej konferencie Nitra, 14.-15. november 2007. Nitra: PF UKF v Nitre, 376 s. ISBN 978-80-8049-204-5.

Zalubilová L., **Baláž I.**, 2005: Tradičné hospodárenie ako predpoklad zachovania sysľa pasienkového...alebo zaujímavý osud druhu, v pozadí ktorého vždy stál človek. s. 171-174. In Teória a prax krajinnoeekologického plánovania: zborník z konferencie. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 154, 182 s. ISBN 80-8050-791-0.

AFG – Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií

Ambros M., **Baláž I.**, Jakab I., Petluš P., Vanková V., 2010: Metodika hodnotenia vplyvu zmien využitia krajiny na výskyt sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) na Slovensku. s. 39. In Tuf, I. H. & Kostkan, V. (eds.) *Využití výzkumu a monitoringu pro ochránářský management*. Sborník abstraktů z II. konference ochrany přírody ČR uspořádané 14.-17. září 2010 v Olomouci. Edice knihovnicka.cz Tribun EU:

Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, 90 s. ISBN 978-80-7399-994-0.

- Baláž I., 2010: Small mammals (Eulipotyphla, Rodentia) fleas (Siphonaptera) of Rokoš Mts. and surroundings. s. 25. In. Bryja J., Zasadil P. (eds.). Zoologické dny Praha 2010 - Sborník abstraktů z konference 11.-12. února 2010. Praha, Ústav biologie obratlovců AV ČR, Fakulta životního prostředí České zemědělské univerzity v Praze, Česká zoologická společnost. 277 s. ISBN 978-80-87189-07-8.
- Baláž I., Ambros M., 2008:** Restitution of the European ground squirrel (*Spermophilus citellus*) in the Slovak Republic. s. 5-6. In Rychlik L. (ed.). Protection of free-living mammal populations in Central and Eastern Europe. Programme and summaries, Poznań, 26-28 September 2008, 40 s. ISBN 978-83-88572-57-9.
- Baláž I., Ambros M., 2008:** Mammals (Rodentia, Carnivora) living near European ground squirrel at M. R. Štefánik airport in Bratislava. s. 12. In Matějů, J. et al. (eds.). 2nd European Ground Squirrel Meeting 2008 – Czech Republic. Book of Programme and Abstracts, 60 s.
- Baláž I., Ambros M., 2009:** Synúzie drobných zemných cicavcov a ich ektoparazitov (Siphonaptera) okolia Košských mokradí (Koš, Prievidza). s. 10. In Drozd, Pavel – Greplová, Petra (eds.). Od jedinců k ekosystemům – struktury a vztahy. II. Celostátní conference České společnosti pro ekologii. Ostrava, 17-19. 4. 70 s.
- Baláž I., Ambros M., Jančová A., Bridišová A., 2009:** Drobné zemné cicavce (Eulipotyphla, Rodentia) Košských mokradí a ich blízkeho okolia (Koš, Prievidza). s. 23-24. In Bryja J., Řehák, Z. & Zukal J. (eds.): Zoologické dny Brno 2009 - Sborník abstraktů z konference 12.-13. února 2009. Brno Ústav biologie obratlovců AV ČR, Katedra botaniky a zoologie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita, Česká zoologická společnost, Česká arachnologická společnost. 251 s. ISBN 978-80-87189-03-0.
- Baláž I., Ambros M., Jančová A., Poláčiková Z., 2010:** Small terrestrial mammals (Eulipotyphla, Rodentia) of Rokoš Mts. and surroundings. s. 26. In. Bryja J., Zasadil P. (eds.). Zoologické dny Praha 2010 - Sborník abstraktů z konference 11.-12. února 2010. Praha, Ústav biologie obratlovců AV ČR, Fakulta životního prostředí České zemědělské univerzity v Praze, Česká zoologická společnost. 277 s. ISBN 978-80-87189-07-8.
- Baláž I., Jančová A., 2006:** Reprodukčný potenciál druhov čeľade Soricidae na Slovensku. In Bryja J., Zukal J. (eds.) Zoologické dny Brno 2006 - Sborník abstraktů z konference 9.-10. února 2006. Brno : Masarykova univerzita, s. 191-192. ISBN 80-903329-4-3.

- Baláž I.**, Jančová A., Ambros M., 2007: Habitus populácií *Crocidura leucodon* na Slovensku. In *Zoologické dny Brno 2007 - Sborník abstraktů z konference 8.-9. února 2007*. Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, s. 151-152. ISBN 978-80-903329-7-3.
- Baláž I.**, Jančová A., Ambros M., 2008: Biometria somatických a lebečných znakov a reprodukčný potenciál populácií *Neomys fodiens* na Slovensku. In *Zoologické dny Brno 2008 - Sborník abstraktů z konference 14.-15. února 2008*. České Budějovice: Ústav biologie obratlovců AV ČR, Katedra zoologie, Přírodovědecká fakulta, Jihočeská univerzita, Česká zoologická společnost, s. 21. ISBN 978-80-87189-00-9.
- Baláž I.**, Ivánová K., 2009: Habitus populácií piskora obyčajného (*Sorex araneus*) na juhozápadnom Slovensku. s. 24. In Bryja J., Řehák, Z. & Zukal J. (eds.): *Zoologické dny Brno 2009 - Sborník abstraktů z konference 12.-13. února 2009*. Brno Ústav biologie obratlovců AV ČR, Katedra botaniky a zoologie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita, Česká zoologická společnost, Česká arachnologická společnost. 251 s. ISBN 978-80-87189-03-0.
- Baláž I.**, Zalubilová L., Ambros M., 2006: Structure of Ground Squirrel (*Spermophilus citellus*) population on airport of M. R. Štefánik in Bratislava. s. 17. In: *1st European Ground Squirrel Meeting 20-24 October 2006 – Felsőtárkány, Hungary*. Book of Programme and Abstracts, 60 s.
- Jakab I., Vanková V., **Baláž I.**, 2008: Projektové vyučovanie v pregraduálnej príprave učiteľov. In *IV. Mezinárodní konference – Příprava učitelů v kontextu evropského vzdělávání - Sborník abstraktů z konference 31.1.-2.2. 2008*. Tatranská Štrba: Česká zemědělská univerzita v Praze, s. 20. ISBN 978-80-213-1746-8.
- Jakabová S., **Baláž I.**, Jakab I., 2009: Occurrence of risks elements Cd and Pb in small terrestrial mammals from Upper Nitra region. In: *CECE 2009 6th international interdisciplinary meeting on bioanalysis november 5 - 8, 2009, Pécs, Hungary*. Book of abstracts, University of Pécs, s.55.
- Jančová A., **Baláž I.**, 2006: Populačná ekológia a hodnotenie somatometrických znakov *Apodemus flavicollis* z pahorkatinového výškového stupňa (Nitrianska, Žitavská pahorkatina). In Bryja J., Zukal J. (eds.) *Zoologické dny Brno 2006 - Sborník abstraktů z konference 9.-10. února 2006*. Brno: Masarykova univerzita, s. 204-205. ISBN 80-903329-4-3.
- Jančová A., **Baláž I.**, Bridišová Z., 2007: Populačná biológia a somatometrická analýza *Clethrionomys glareolus* z pahorkatinového výškového stupňa krajiny v okolí Nitry. In

Zoologické dny Brno 2007 - Sborník abstraktů z konference 8.-9. února 2007. Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, s. 175-176. ISBN 978-80-903329-7-3.

Jančová A., Stawarz R., Formicki G., **Baláž I.**, Martiniaková M., Boleček P., 2006: Concentration of zinc, copper, magnesium and calcium in kidneys and liver of *Apodemus flavicollis* and *Apodemus sylvaticus*. s. 53. In XI International Scientific Conference: Metal ions and other abiotic factors in the environment. Krakow : Agricultural University, 2006.

Vanková V., Petluš P., **Baláž I.**, Jakab I. 2010: Návrh starostlivosti o kontaktnú zónu územia európskeho významu (Dvorčiansky les, Nitra, SR). s. 21. In Tuf, I. H. & Kostkan, V. (eds.) *Využití výzkumu a monitoringu pro ochránářský management*. Sborník abstraktů z II. konference ochrany přírody ČR uspořádané 14.-17. září 2010 v Olomouci. Edice knihovnicka.cz Tribun EU: Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, 90 s. ISBN 978-80-7399-994-0.

Vanková V., Ružička M., Petlus P., **Baláž I.**, 2006: Analytic evaluation of forest ecosystem's edge zone in special area of conservation Dvorčiansky forest (zborník abstraktov). s. 51. In Halászová, K. et al. (eds.) *Science of the Youth 2006*. Brno : Mendel University of Agriculture and Forestry, 55 s. ISBN 80-8069-742-6.

AFH – Abstrakty príspevkov z domácich konferencií

Ambros M., **Baláž I.**, Lukáš M., 2009: Biometria somatických znakov populácie hraboša snežného (*Chionomys nivalis*) Doliny Bielych plies (Vysoké Tatry). s. 11-12. Stloukal, E. (ed.). Zborník abstraktov z konferencie 15. Feriancove dni 2009. Faunima, Bratislava, 48 s.

Baláž I., Ambros M., 2003: Mapovanie chrčka poľného (*Cricetus cricetus* Linnaeus, 1758) v rokoch 2001-2002 na juhozápadnom Slovensku. s. 8-9. In Stloukal, E. (ed.). *Novikovov seminár 2003 - Zborník abstraktov*. Bratislava: PrF UK Bratislava, 33 s. ISBN 80-968522-3-X

Baláž I., Ambros M., 2004: Zmeny početnosti piskorovitých počas postupných dní v odchytočných sériách. s. 5. In: Kautman, J., Stloukal, E. (eds.). *Zborník abstraktov z konferencie 10. Feriancove dni*. 32 s. Bratislava: Faunima, 32 s.

Baláž I., Ambros M., 2006: Porovnanie somatometrie populácií sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) na letisku M. R. Štefánika v Bratislave a na letisku v Košiciach. *Reussia*. 2006, 3, 2, s. 143. Príloha: Konferencia Muránska planina: ochrana, výskum,

využívanie pri príležitosti 30. výročia ochrany prírody Muránskej planiny, 9.-11.10.2006, Predná Hora – Abstrakty referátov a posterov. ISSN 1336-345X

- Baláž I.**, Ambros M., Dudich A., Stollmann A., 2004: Expansion of Soricidae in Slovakia and their dependency on altitude gradient. s. 8. In: Stloukal, E., Kalúz, S. (eds.). Fauna Carpatica Meeting 2004 – Book of Abstract. Smolenice, Slovakia, 17.-19.3.2004. Faunima: Bratislava, 47 s. ISBN 80-968522-7-2.
- Baláž I.**, Ambros M., Jančová A., 2007: Rozšírenie, habitus populácie a rozmnožovanie druhov *Crocidura* sp. a *Neomys* sp. na Slovensku. s. 6-7. In: Stloukal, E. (ed.) Zborník abstraktov z konferencie 13. Feriencove dni 2007. Bratislava: Faunima, 56 s.
- Baláž I.**, Ambros M., Poláčiková Z., 2009: Priestorová aktivita hlodavcov (*Apodemus flavicollis*, *Apodemus sylvaticus* a *Myodes glareolus*) v podmienkach lužného lesa. s. 13. Stloukal, E. (ed.). Zborník abstraktov z konferencie 15. Feriencove dni 2009. Faunima, Bratislava, 48 s.
- Baláž I.**, Jančová A., 2005: Synúzie drobných cicavcov vodných nádrží Koliňany a Golianovo (Žitavská pahorkatina). s. 6. In: Kautman, J., Stloukal E. (eds.) Kongres slovenských zoológov 05 a konferencia Feriencove dni 2005 – program a zborník abstraktov. Bratislava: Faunima, 55 s.
- Baláž I.**, Jančová A., 2006: Porovnanie reprodukčnej aktivity a plodnosti *Clethrionomys glareolus* a *Apodemus flavicollis* v pahorkatinovom stupni krajiny v okolí Nitry. s. 8. In: Stloukal, E. (ed.) Zborník abstraktov z konferencie 12. Feriencove dni. Bratislava: Faunima, 61 s.
- Baláž I.**, Jančová A., Ambros M., 2008: Priestorová aktivita hlodavcov Dvorčianskeho lesa. s. 7. In: Stloukal, E., Kautman, J. (eds.) Kongres slovenských zoológov a konferencia 14. Feriencove dni - zborník abstraktov. Bratislava: Faunima, 63 s. ISBN 978-08-96929-9-0
- Baláž I.**, Jančová A., Ambros M., Bridišová Z., 2008: Drobné zemné cicavce vybraných lokalít Rokoša. s. 7 - 8. In: Stloukal, E., Kautman, J. (eds.) Kongres slovenských zoológov a konferencia 14. Feriencove dni - zborník abstraktov. Bratislava: Faunima, 63 s. ISBN 978-08-96929-9-0
- Baláž I.**, Vanková V., 2005: Vplyv okrajového efektu lesného ekosystému na biodiverzitu v poľnohospodárskej krajine v okolí Nitry. s. 1. In: Lehotská, B. (ed.) Vedecký seminár „Ochrana a využívanie krajiny“ a 10. Kolokvium krajinárskych katedier - Zborník abstraktov. Bratislava: PriFUK, 24 s.
- Baláž I.**, Vanková V., Košťál J., 2004: Metodicko-analytické hodnotenie európsky významného biotopu Dvorčiansky les (Nitrianska pahorkatina). s. 13. In: Muchová et al.

- (eds.): Science of the Youth 2004. Zborník abstraktov. Topoľčianky, 7.-8.10.2004. Nitra: SPU, 55 s. ISBN 80-8069-418-4.
- Bridišová Z., **Baláž I.**, 2007: *Apodemus flavicollis* and *Clethrionomys glareolus* in forest ecosystems of Nitra hillock - *Apodemus flavicollis* a *Clethrionomys glareolus* v lesných ekosystémoch Nitrianskej pahorkatiny. s. 32. In VIII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou) – zborník abstraktov. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 243, 2007, 82 s. ISBN 978-80-8094-105-5.
- Jančová A., Stawarz R., Formicki G., **Baláž I.**, Martiniaková M., Drábeková J., 2006: Concentration of calcium, copper, magnesium and zinc in kidneys and liver of *Sorex araneus*. s. 17-18. In Massányi, P. et al. (eds.) *Risk factors of food chain VI*. Nitra: Proceeding Book (Abstracts) of 6-th International Scientific Conference. Slovak Agricultural University, 37 s. ISBN 80-8069-759-0.
- Jakab I., Vanková V., **Baláž I.**, 2005: Implementácia poznatkov o prírodnom potenciáli Chránenej krajinej oblasti Ponitrie do edukačného procesu. s. 16-17. In Ambros, M., Farmošová A. (eds.) *História, súčasnosť a perspektívy ochrany prírody v CHKO Ponitrie*: zborník abstraktov z konferencie. Nitra: CHKO Ponitrie, 36 s.
- Jančová A., **Baláž I.**, 2004: Drobné zemné cicavce vybraných lokalít Nitrianskej a Žitavskej pahorkatiny. s. 12. In: Kautman, J., Stloukal, E. (eds.). Zborník abstraktov z konferencie 10. Feriencove dni. Bratislava: Faunima, 32 s.
- Jančová A., **Baláž I.**, 2005: Spoločenstvá drobných cicavcov v lesných formáciách okolia mesta Nitra. s. 19-20. In Kautman, J., Stloukal E. (eds.) *Kongres slovenských zoológov 05 a konferencia Feriencove dni 2005 – program a zborník abstraktov*. Bratislava: Faunima, 55 s.
- Jančová A., **Baláž I.**, 2007: Reproductive potential of *Apodemus flavicollis* in hillock landscape level (Hronská, Nitrianska, Žitavská pahorkatina) - Reprodukčný potenciál *Apodemus flavicollis* v pahorkatinnom stupni krajiny (Hronská, Nitrianska, Žitavská pahorkatina). s. 9. In VIII. vedecká konferencia doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (konaná pod záštitou dekana FPV s medzinárodnou účasťou) – zborník abstraktov. Nitra: FPV UKF, edícia Prírodovedec č. 243, 82 s. ISBN 978-80-8094-105-5.
- Jančová A., **Baláž I.**, Ambros M., 2005: Spoločenstvá drobných cicavcov (Insectivora, Rodentia) vodných nádrží Kolíňany a Golianovo (Žitavská pahorkatina). 17-18. In Ambros, M., Farmošová A. (eds.) *História, súčasnosť a perspektívy ochrany prírody v Chránenej krajinej oblasti Ponitrie 2005*. Nitra: CHKO Ponitrie, 36 s.

- Jančová A., **Baláž I.**, Ambros M., Bridišová Z., 2008: Drobné cicavce pahorkatinového výškového stupňa Podunajskej nížiny. s. 24. In Stloukal, E., Kautman, J. (eds.) Kongres slovenských zoológov a konferencia 14. Feriancove dni - zborník abstraktov. Bratislava: Faunima, 63 s. ISBN 978-08-96929-9-0
- Jančová A., Massányi P., Nad' P., Skalický M., Koréneková B., Drábeková J., **Baláž I.**, 2005: Concentration of heavy metals in the organs of *Clethrionomys glareolus* (Schreber, 1780) from area of nuclear power station. In *Risk Factors of Food Chain V 2005: Proceedings Book of Abstracts of International Scientific Conference*. Nitra: SPU, s. 17. ISBN 80-8069-593-8.
- Jančová A., Pánisová A., **Baláž I.**, 2005: Spoločenstvá drobných zemných cicavcov (Insectivora, Rodentia) rôznych biotopov Hornonitrianskej kotliny. s. 18. In Ambros M., Farmošová A. (eds.) *História, súčasnosť a perspektívy ochrany prírody v Chránenej krajinskej oblasti Ponitrie 2005*. Nitra: CHKO Ponitrie, 36 s.
- Vanková V., **Baláž I.**, Jakab I., Petluš P., Jahn J., 2007: Environmentálny výučbový program vo vyučovacom procese krajinnno-ekologických a environmentálnych vied na vysokých školách. s. 43. In. Lehotská B. (ed.) *Seminár „Krajina – objekt výskumu“ a 12. kolokvium krajinnárskych katedier „Krajina – predmet výučby“ - Zborník abstraktov*. Bratislava: PriF UK, 43 s.

BED – Odborné práce v recenzovaných domácich zborníkoch

- Ambros M., **Baláž I.**, 1999: Poznámky k využitiu dát z databáz F-zoo a F-fyto, ako atribútov pre GIS v dokumentoch ochrany prírody (na príklade hodnotenia biocentra Zoborské vrchy). *Archa* 99. Rosalia, Nitra, 14: 215-216. ISBN 80-900489-4-3
- Ambros M., **Baláž I.**, Bartová J., Rezník S., Slobodník V., 2001: Faunistický prehľad vybraných skupín živočíchov Národnej prírodnej rezervácie Parížske močiare. s. 95-101. In *Prehľad ekologického výskumu na Slovensku. Ekologické štúdie IV*. Zvolen: SEKOS, 280 s.
- Ambros M., **Baláž I.**, Janálová D., 2004: Výskyt chrčka poľného (*Cricetus cricetus*, L. 1758) na západnom Slovensku. *Rosalia, Spravodaj ochrany prírody*, 17: 165-172. ISBN 80-900489-7-8.
- Ambros M., **Baláž I.**, Glváč M., 2000: Zoborské vrchy ako navrhované smaragdové územie v projekte sústavy Emerald Network. *Rosalia, Nitra*, 15: 225-234. ISBN 80-900489-5-1

- Baláž I., 2002: Spoločenstvá drobných zemných cicavcov (Rodentia, Insectivora) dvoch typov biotopov Zalužianskej pahorkatiny. Rosalia, Nitra, 16: 177-184. ISBN 80-900489-6-X
- Baláž I., 2006: Porovnanie spoločenstiev drobných cicavcov (Rodentia, Insectivora) odlišných biotopov vodnej nádrže Golianovo. Rosalia, Nitra, 18: 237-246. ISBN 80-900489-8-6
- Baláž I.**, Ambros M., 2006: Drobné cicavce (Insectivora, Rodentia) Chráneného areálu Dropie a blízkeho okolia (Podunajská rovina). s. 187-196. In. Adamec M., Urban P. (eds.). Výskum a ochrana cicavcov na Slovensku VII. 2005. Zvolen: SAV, 239 s. ISBN 80-89035-71-X
- Baláž I.**, Ambros M., 2006: Porovnanie somatometrie populácií sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) na letisku M. R. Štefánika v Bratislave a na letisku v Košiciach. In. Reussia. 4, 1-2: 247-256. ISSN 1336-345X
- Baláž I.**, Zalubilová L., Ambros M., 2006: Štruktúra populácie sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) na letisku M. R. Štefánika v Bratislave. Ochrana prírody. 25: 265-273. ISBN 978-80-89035-78-6
- Jančová A., **Baláž I.**, 2004: Drobné zemné cicavce vybraných lokalít v okolí Nitry (Žitavská pahorkatina, Tribeč). In Rosalia. Spravodaj ochrany prírody. 17: 173-180. ISBN 80-900489-7-8.
- Jančová A., **Baláž I.**, Ambros M., Bridišová Z., 2008: Drobné cicavce (Eulipotyphla, Rodentia) v okolí vodných nádrží pri Nitre. s. 39-45. In. Adamec M., Urban P., Adamcová M. (eds.). Výskum a ochrana cicavcov na Slovensku VIII. Zborník referátov z konferencie (Zvolen 12.-13.10.2007). Štátna ochrana prírody SR Banská Bystrica, 248 s. ISBN 978-80-89310-47-0
- Jančová A., Pánisová A., **Baláž I.**, 2006: Spoločenstvá drobných zemných cicavcov (Insectivora, Rodentia) rôznych biotopov Hornonitrianskej kotliny. Rosalia, Nitra, 18: 247-260. ISBN 80-900489-8-6
- Noga M., Ambros M., **Baláž I.**, Jančová A., 2004: Poznámky k faune cicavcov (Insectivora, Chiroptera, Lagomorpha, Rodentia, Carnivora, Artiodactyla) Prírodnej rezervácie Žitavský luh a blízkeho okolia. In Rosalia. Spravodaj ochrany prírody, 17: 153-164. ISSN 80-900489-7-8.

Baláž I., 2003: Ekológia a rozšírenie druhov rodu *Sorex* na Slovensku. [Dizertačná práca] Nitra: Katedra ekológie a environmentalistiky FPV UKF v Nitre. 116 s.

Baláž I., 2010: Vplyv výškového gradientu na synúzie a habitus drobných cicavcov v podmienkach Slovenska. [Habilitačná práca] Nitra: Fakulta prírodných vied UKF v Nitre. 133 s.

AGI – Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách

Gajdoš P., **Baláž I.** et al., 2001: Operatívny plán manažmentu Ramsarskej lokality Parížske močiare. Ústav krajinnej ekológie SAV Bratislava, Katedra ekológie a environmentalistiky FPV UKF Nitra, Nitra, 30 s.

Gajdoš P., **Baláž I.** et al., 2002: Program starostlivosti o Ramsarskú lokalitu Parížske močiare. Ústav krajinnej ekológie SAV, Pobočka Nitra, Nitra, 90 s.

Izakovičová Z., **Baláž I.** et al., 2009: Miestny územný systém ekologickej stability mesta Vrábľa. Enviroplan. 128 s. + fotodokumentácia a mapy

GII – Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií

Jakab I., Kopcová O., Košťál J., **Baláž I.**, Vanková V., Šimková S., 2003: Letná škola ochrany životného prostredia. Metodická príručka k realizácii environmentálneho sústreduenia pre stredné školy. Banská Bystrica: SAŽP, UKF, 56 s. ISBN 80-88850-66-5

<http://www.changenet.sk/?section=spr&x=271005> - Sysľa presťahovali z letiska na Záhorie
7.5.2007

<http://www.pangaea.sk/modules.php?name=News&file=article&sid=7> - Akcia Spermophilus
2007 – Transfer sysľa pasienkového z Bratislavy na Záhorie