

Príloha č. 3 - Ohlasy

Ohlasy

Citácie registrované v indexoch WOS (1.1)

AUXTOVÁ-ŠAMAJOVÁ, O. - LIŠKOVÁ, D. - KÁKONIOVÁ, D. - KUBAČKOVÁ, M. - KARÁCSONYI, Š. - BILISICS, L. In *Planta*. 1995, 196, 3, p. 420-424.

[1.1] LIEPMAN, A.H. - NAIRN, C.J. - WILLATS, W.G.T. - SORENSEN, I. - ROBERTS, A.W. - KEEGSTRA, K. In *PLANT PHYSIOLOGY*. 2007, 143, 4, p. 1881-1893.

AUXTOVÁ-ŠAMAJOVÁ, O. - ŠAMAJ, J. - CHOLVADOVÁ, B. - KHANDLOVÁ, E. In *Biologia Plantarum*. 1994, 36, p. 535-541.

[1.1] QACIF, N. - BAAZIZ, M. - BENDIAB, K. In *SCIENTIA HORTICULTURAE*. 2007, 114, 4, p. 298-301.

BARNA, M., 2004: Adaptation of European beech (*Fagus sylvatica* L.) to different ecological conditions: leaf size variation. In *Polish journal of Ecology*, 52, 1, 35-45.

[1.1] SCHIEBER, B. Changes of flowering phenology of six herbal species in a beech forest (central Slovakia): a decade analysis. In *POLISH JOURNAL OF ECOLOGY*. 2007, vol. 55, no. 2, p. 233-244.

BRANDL, Roland - KRIŠTÍN, Anton - LEISLER, Bernd. Dietary niche breadth in a local community of passerine birds: an analysis using phylogenetic contrasts. In *Oecologia*. 1994, vol. 98, p. 109-116.

[1.1] LEŠO, P. - KROPIL, R. In *FOLIA ZOOLOGICA*. 2007, vol. 56, p. 51-70.

[1.1] KORŇAN, M. - ADAMIK, P. Foraging guild structure within a primaeval mixed forest bird assemblage: a comparison of two concepts. In *COMMUNITY ECOLOGY*. 2007, vol. 8, p. 133-149.

CELUCH, Martin - KAŇUCH, Peter. Foraging and flight activity of bats in beech-oak forests (Western Carpathians). In *Folia Oecologica*. 2004, vol. 31, p. 8-16.

[1.1] KUSCH, J. - SCHOTTE, F. In *FOLIA ZOOLOGICA*. 2007, vol. 56, p. 263-276.

CICÁK, A. - MIHÁL, I. State of necrotic disease of beech stands in Slovakia. In *Mikologija i fitopatologija*. ISSN 0026-3648, 2002. vol. 36, no. 6, p. 93-105.

[1.1] JAMNICKÁ, G. - BUČINOVÁ, K. - HAVRANOVÁ, I. - URBAN, A. In *FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT*. ISSN 0378-1127, 2007, no. 248, p. 26-35.

DITMAROVÁ, Ľubica - KMEŤ, Jaroslav. Health state of beech trees (*Fagus sylvatica* L.) in terms of latent damage caused by immission load. In *Ekológia* (Bratislava). 2002, vol. 21, no. 2, p. 42-52.

[1.1] JAMNICKÁ, G. - BUČINOVÁ, K. - HAVRANOVÁ, I. - URBAN, A. Current state of mineral nutrition and risk elements in beech ecosystems situated near the aluminium smelter in Ziar nad Hronom, Central Slovakia. In *FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT*. 2007, vol. 248, no. 1-2, p. 26-35

DITMAROVÁ, Ľubica - KMEŤ, Jaroslav. Physiological and biochemical aspects of stress impact on beech saplings growing under varying site conditions. In *Biologia*, Bratislava. ISSN 1335-6372, 2002, vol. 57, no. 4, p. 533-540.

[1.1] CATALAYUD, A. Chlorophyll a fluorescence as indicator of atmospheric pollutant effects. In *TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY*. 2007, vol. 89, no. 4, p. 627-639.

DITMAROVÁ, Eubica - KMEŤ, Jaroslav. Health state of beech trees (*Fagus sylvatica* L.) in terms of latent damage caused by immission load. In *Ekológia*, ISSN 1335-342X, 2002, Vol. 21, no. 2, Supplement, p. 42-52.

[1.1] JAMNICKÁ, G. - BUČINOVÁ, K. - HAVRANOVÁ, I. - URBAN, A. Current state of mineral nutrition and risk elements in beech ecosystems situated near the aluminium smelter in Ziar nad Hronom, Central Slovakia. In *Forest Ecology and Management*, 2007, vol. 248, no.1-2, p. 26-35.

FACCOLI, M. - BLAŽENEC, M. - SCHLYTER, F. Feeding response by the sexes of bark beetle *Ips typographus* in tunnelling micro-assay to host and non-host compounds. In *Journal of Chemical Ecology*. 2005, vol. 31, no. 4, p. 745-759.

[1.1] SALLE, A. - RAFFA, K.F. Interactions among intraspecific competition, emergence patterns, and host selection behaviour in *Ips pini* (Coleoptera : Scolytinae). In ECOLOGICAL ENTOMOLOGY. APR 2007, vol. 32, issue 2. p. 162-171.

GRODZKI, W. - JAKUŠ, R. - GAZDA, M. Patterns of bark beetle occurrence in Norway spruce stands of national parks in Tatra Mts. in Poland and Slovakia. In ANZEIGER FÜR SCHÄDLINGSKUNDE / J. PEST SCIENCE. 2003, vol. 76, no. 3, p. 78-82.

[1.1] SEIDL, R. - BAIER, P. - RAMMER, W. et al. Modelling tree mortality by bark beetle infestation in Norway spruce forests. In ECOLOGICAL MODELLING. AUG 24 2007, vol. 206, issue 3-4, p. 383-389.

GRODZKI, W. - JAKUŠ, R. - LAJZOVA, E. - SITKOVA, Z. - MACZKA, T. - SKVARENINA, J. Effects of intensive versus no management strategies during an outbreak of the bark beetle *Ips typographus* (L.) (Col.: Curculionidae, Scolytinae) in the Tatra Mts. in Poland and Slovakia. In *Annals of forest science*. 2006, vol. 63, no. 1, p. 55-61.

[1.1] SAMALENS, J.C. - ROSSI, J.P. - GUYON, D. et al. Adaptive roadside sampling for bark beetle damage assessment. In FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT. DEC 15 2007, vol. 253, issue 1-3, p- 177-187.

[1.1] SEIDL, R. - BAIER, P. - RAMMER, W. et al. Modelling tree mortality by bark beetle infestation in Norway spruce forests. In ECOLOGICAL MODELLING. AUG 24 2007, vol. 206, issue 3-4, p. 383-389.

HROMADA, Martin - KRIŠTÍN, Anton. Changes in the food of *Lanius excubitor* in the course of the year. In *Biológia*, Bratislava. 1996, vol. 51, no. 2, p. 227-233.

[1.1] BYLICKA, M. - CIACH, M. - WIKAR, D. - BYLICKA, M. In BIOLOGIA, BRATISLAVA. 2007, vol. 61, p. 617-621.

HROMADA, Martin - KUCZYNSKI, Lechoslaw - KRIŠTÍN, Anton - TRYJANOWSKI, Piotr. Animals of different phenotype differentially utilise dietary niche - the case of the Great Grey Shrike *Lanius excubitor*. In *Ornis Fennica*, 2003, vol. 80, p. 71-78.

[1.1] GUTIÉRREZ-CORCHERO, F. - CAMPOS, F. - ÁNGELES HERNÁNDEZ M. - AMEZCUA, A. Biometrics of the Southern Grey Shrike *Lanius meridionalis* in relation to age and sex. In RINGING & MIGRATION. 2007, vol. 23, p. 141-146.

[1.1] PADILLA, D.P. - NOGALES, M. - MARRERO, P. Prey size selection of insular lizards by two sympatric predatory bird species. In ACTA ORNITHOLOGICA. WIN 2007, vol. 42, no. 2, p. 167-172.

JAKUŠ, R. 1995. Bark beetle (Col, Scolytidae) communities and host and site factors on tree level in Norway spruce primeval natural forest. In *Journal of applied entomology*. DEC 1995, vol. 119, no 10, p. 643-651.

[1.1] JOHANSSON, T. - GIBB, H. - HJALTEN, J. et al. The effects of substrate manipulations and forest management on predators of saproxylic beetles. In FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT. APR 30 2007, vol. 242, issue 2-3, p. 518-529

JAKUŠ, R. 1998. Patch level variation on bark beetle attack (Col., Scolytidae) on snapped and uprooted trees in Norway spruce primeval natural forest in endemic conditions: Species distribution. In *Journal of Applied Entomology*. 1988, 122, p. 65-70.

[1.1] JOHANSSON, T. - GIBB, H. - HJALTEN, J. et al. The effects of substrate manipulations and forest management on predators of saproxylic beetles. In *FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT*. APR 30 2007, vol. 242, issue 2-3, p. 518-529

JAKUŠ, R. - BLAŽENEC, M. Influence of the proportion of (-)- α -pinene in pheromone bait on *Ips typographus* (Col., Scolytidae) catch in pheromone trap barriers and in single traps. In *Journal of Applied Entomology*. 2003, vol. 127, p.91-95.

[1.1] ERBILGIN, N. - KROKENE, P. - KAMME, T. et al. A host monoterpene influences *Ips typographus* (Coleoptera : Curculionidae, Scolytinae) responses to its aggregation Pheromone. In *AGRICULTURAL AND FOREST ENTOMOLOGY*. MAY 2007, vol. 9, issue 2, p. 135-140.

JAKUŠ, R. - SCHLYTER, F. - ZHANG, Q.-H. - BLAŽENEC, M. - VAVERČÁK, R. - GRODZKI, W. - BRUTOVSKÝ, D. - LAJZOVÁ, E. - TURČÁNI, M. - BENGSSON, M. - BLUM, Z. - GREGOIRÉ, J.-C. Overview of development of an anti-attractant based technology for spruce protection against *Ips typographus*: From past failures to future success. In *ANZEIGER FÜR SCHÄDLINGSKUNDE / J. PEST SCIENCE* 2003, vol. 76 , p. 89-99.

[1.1] SHEPHERD, W.P. - HUBER, D.P.W. - SEYBOLD, S. J. et al. Annual responses of the western pine beetle, *Dendroctonus brevicomis* (Coleoptera : Curculionidae), to stem volatiles of its primary host, *Pinus ponderosa*, and nine sympatric nonhost angiosperms and conifers. In *CHEMOECOLOGY*. 2007, vol. 17, issue 4, p. 209-221.

KAŇUCH, Peter - CELUCH, Martin. On the southern border of the nursing area of the noctule in Central Europe. In *Myotis*, Bonn. 2004, vol. 41-42, s. 125-127.

[1.1] ESTOK, P. In *ACTA ZOOLOGICA HUNGARICA*. 2007, vol. 53, p. 89-95.

KAŇUCH, Peter - DANKO, Štefan - CELUCH, Martin - KRIŠTÍN, Anton - PJENČÁK, Peter - MATIS, Štefan - SMIDT, Ján. Relating bat species presence to habitat features in natural forests of Slovakia (Central Europe). In *Mammalian Biology*. 2008, vol. 73, p. 147-155.

[1.1] KUSCH, J. - SCHOTTE, F. In *FOLIA ZOOLOGICA*. 2008, vol. 56, p. 263-276.

KAŇUCH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Factors influencing bat assemblages in forest parks. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2005, vol. 24, p. 45-56.

[1.1] LESINSKI, G. - KOWALSKI, M. WOJTOWICZ, B. - GULATOWSKA, J. - LISOWSKA, A. In *FOLIA ZOOLOGICA*. 2007, vol. 56, p. 153-161.

KAŇUCH, Peter - KRIŠTÍN, Anton - KRIŠTOFÍK, Ján. Phenology, diet, and ectoparasites of Leisler's bat (*Nyctalus leisleri*) in the Western Carpathians (Slovakia). In *Acta Chiropterologica*. 2005, vol. 7, no. 2 p. 249-257.

[1.1] HAUPT, M. - SCHMIDT, S. Small scale activity patterns of *Eptesicus nilssonii* - an indication of habitat preference or interspecific processes? In *ACTA CHIROPTEROLOGICA*. 2007, vol. 9, no. 2, p. 503-516.

KAPPES, H. - TOPP, W. - ZACH, Peter - KULFAN, Ján. Coarse woody debris, soil properties and snails (Mollusca: Gastropoda) in European primeval forests of different environmental conditions. In *European Journal of Soil Biology*. 2006, vol. 42, p. 139-146.

[1.1] MENEZ, A. A new approach to studying and sampling land molluscs: Habitat structure and the effects of scale on land molluscs. In *JOURNAL OF CONCHOLOGY*. JUN 2007, vol. 39, p. 321-327.

[1.1] SKELDON, MA. - VADEBONCOEUR, MA. - HAMBURG, SP. et al. Terrestrial gastropod responses to ecosystem-level calcium manipulation in a northern hardwood forest. In *CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY-REVUE CANADIENNE DE*

ZOOLOGIE. SEP 2007, vol. 85, p. 994-1007.

KRIŠTÍN, Anton. Why the Lesser Grey Shrike (*Lanius minor*) survives in Slovakia: Food and habitat preferences, breeding biology. In *Folia zoologica*. 1995, vol. 44, p. 325-334.

[1.1] GIRALT, D. - VALERA, F. Population trends and spatial synchrony in peripheral populations of the endangered Lesser grey shrike in response to environmental change. In BIODIVERSITY AND CONSERVATION. APR 2007, vol. 16, no. 4, p. 841-856.

KRIŠTÍN, Anton. Trophische Beziehungen zwischen Singvögeln und Wirbellosen im Eiche-Buchenwald zur Brutzeit. In *Ornithologischer Beobachter*. 1992, vol. 89, p. 157-169.

[1.1] LEŠO, P. - KROPIL, R. In FOLIA ZOOLOGICA. 2007, roč. 5, p. 51-70.

[1.1] ROSSMANITH, E. - HÖNTSCH, K. - BLAUM, N. - JELTSCH, F. In JOURNAL OF ORNITHOLOGY, 2007, vol. 148, p. 323-332.

KRIŠTÍN, Anton. Bemerkungen zur Bionomie und Verbreitung der verschleppten Art *Stictocephala bisonia* Kopp et Yonke 1977 (Homoptera, Membracidae). In *Biologia, Bratislava*. 1984, vol. 39, p. 197-203.

[1.1] MATTSON, W. - VANHANEN, H. - VETELI, T. - SIVONEN, S. - NIEMELÄ, P. Few immigrant phytophagous insects on woody plants in Europe: legacy of the European crucible? In BIOLOGICAL INVASIONS. 2007, vol. 9. DOI 10.1007/s10530-007-9096-y.

KRIŠTÍN, Anton. Upupidae, Hoopoe *Upupa epops*. In DEL HOYO J, ELLIOT A. & SARGATALL J. (eds). *Mousebirds to Hornbills*. Barcelona: Lynx Ed., 2001. p. 396-411. (Handbook of world of the birds; Vol. 6).

[1.1] HAGELIN, J.C. - JONES, I.L. In THE AUK. 2007, vol. 124, p. 741-761.

KRIŠTÍN, Anton - HOI, Herbert - VALERA, Francisco - HOI, Christine. Philopatry, dispersal patterns and nest-site reuse in Lesser Grey Shrikes (*Lanius minor*). In *Biodiversity and Conservation*. 2007, vol. 16, no. 4, p. 987-995.

[1.1] TRYJANOWSKI, Piotr - GOLAWSKI, Artur - KUZNIAK, Stanislaw - MOKWA, Tarnasz - ANTCZAK, Marcin. Disperse or stay? Exceptionally high breeding-site infidelity in the Red-backed Shrike *Lanius collurio*. In ARDEA. FAL 2007, vol. 95, no. 2, p. 316-320.

KRIŠTÍN, Anton - JANSKÝ, Vladimír - OKÁLI, Ilja. Is *Stictocephala bisonia* (Membracidae) an invasion species? In Vidano C, Arsonne A. (eds). *Proceedings 6th Auchenorrhyncha Meeting, IPRA Roma, Torino, 1988*. p. 417-424.

[1.1] MATTSON, W. - VANHANEN, H. - VETELI, T. - SIVONEN, S. - NIEMELÄ, P. Few immigrant phytophagous insects on woody plants in Europe: legacy of the European crucible? In BIOLOGICAL INVASIONS. 2007, vol. 9. DOI 10.1007/s10530-007-9096-y.

KRIŠTÍN, Anton - PATOČKA, Jan. Birds as predators of Lepidoptera: Selected examples. In *Biologia, Bratislava*. 1997, roč. 52, č. 2, p. 319-326.

[1.1] DENNIS, R.L.H. - SPARKS, TH. Climate signals are reflected in an 89 year series of British Lepidoptera records. In EUROPEAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY. OCT 15 2007, vol. 104, no. 4, p. 763-767

LIŠKOVÁ, D. - AUXTOVÁ-ŠAMAJOVÁ, O. - KÁKONIOVÁ, D. - KUBAČKOVÁ, M. - KARÁCSONYI, Š. - BILISICS, L. In *Planta*. 1995, 196, 3, p. 425-429.

[1.1] LIEPMAN, A.H. - NAIRN, C.J. - WILLATS, W.G.T. - SORENSEN, I. - ROBERTS, A.W. - KEEGSTRA, K. In PLANT PHYSIOLOGY. 2007, 143, 4, p. 1881-1893.

MIHÁL, I. Production of fruiting bodies of ectomycorrhizal fungi in spruce monocultures planted on former arable land. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1999, vol. 18, no. 2, p. 125-133.

[1.1] REPÁČ, I. In FORESTRY. ISSN 0015-752X, 2007, vol. 80, no. 5, p. 516-529.

OSTROLUCKÁ, M.G. - BOLVANSKÝ M. - TOKÁR, F. Vitality of pine pollen (*Pinus sylvestris* L. and *Pinus nigra* ARNOLD) on sites with different ecological conditions. In *Biológia, Bratislava*. ISSN 0006-3088, 1995, roč. 50, č.1, s. 47 - 51

[1.1] KORMUTAK, A - BOHOVICOVA, J. - VOOKOVA, B. - GOMORY, D. Pollen viability in hybrid swarm populations of *Pinus mugo* Turra and *P. sylvestris* L. In *ACTA BIOLOGICA CRACOVIENSIA SERIES BOTANICA*. 2007, vol. 49, p. 61-66.

PASTIRČÁKOVÁ, K. Determination of trace metal concentrations in ashes from various biomass materials. In *Energy Education Science and Technology*. 2004, vol. 13, no. 2, p. 97-104.

[1.1] DEMIRBAS, A. Combustion of biomass. In *ENERGY SOURCES, PART A: RECOVERY, UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS*. ISSN 1556-7036, 2007, vol. 29, no. 6, p. 549-561.

[1.1] DEMIRBAS, M.F. Emissions of polychlorinated dibenzo-p-dioxins and dibenzofurans from biomass combustion and solid waste incineration. In *ENERGY SOURCES, PART A: RECOVERY, UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS*. ISSN 1556-7036, 2007, vol. 29, no. 11, p. 1041-1047.

PATOČKA, Jan. *Die Raupen und Puppen der Eichenschmetterlinge Mitteleuropas*. Berlin: Paul Parey, 1980. 188 p. (Monographien zur angewandten Entomologie; Heft 23).

[1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In *SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA*. 2007, vol. 35, no. 138, p. 181-186.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Zünsler: Charakteristik, Bestimmungstabelle der Unterfamilien, Unterfamilien Galleriinae, Pyralinae und Phycitinae (Lepidoptera: Pyraloidea, Pyralidae). In *Beiträge zur Entomologie*. 2001, vol. 51, no. 2, p. 247-531.

[1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In *SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA*. 2007, vol. 35, no. 138, p. 181-186.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Zünsler (Lepidoptera: Pyraloidea, Pyralidae). Unterfamilien Acentropinae, Odontiinae, Evergestinae und Pyraustinae. In *Linzer biologische Beiträge*. 2001, vol. 33, p. 347-405.

[1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In *SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA*. 2007, vol. 35, no. 137, p. 49-65.

PATOČKA, Jan. Zur Kenntnis der Puppen der Tribus Boarmiini (Lepidoptera, Geometridae) von Mitteleuropa. In *Acta entomologica bohemoslovaca*. 1986, vol. 83, p. 301-315, 93 fig.

[1.1] VIIDALEPP, J. - TAMMARU, T. - SNALL, N. - RUOHOMAKI, K. - WAHLBERG, N. *Cleorodes* Warren, 1894 does not belong in the tribe Boarmiini (Lepidoptera : Geometridae) In *EUROPEAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY*. APR 25 2007, vol. 104, no. 2, p. 303-309

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Zünsler (Lepidoptera: Pyraloidea, Pyralidae). Unterfamilien Acentropinae, Odontiinae, Evergestinae und Pyraustinae. In *Linzer biologische Beiträge*. 2001, vol. 33, p. 347-405.

[1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In *SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA*. 2007, vol. 35, no. 137, p. 49-65.

PECHACEK, Petr - KRIŠTÍN, Anton. Nahrung der Spechte im Nationalpark Berchtesgaden. In *Vogelwelt*. 1993, vol. 114, p. 165-177.

[1.1] BOCCA, M. - CARISIO, L. - ROLANDO, A. In *ARDEA*. 2007, vol. 95, p. 17-29.

PECHACEK, Petr - KRIŠTÍN, Anton. Comparative diets of adult and young three-toed woodpeckers in a European alpine forest community. In *Journal of Wildlife Management*. 2004, vol. 68, p. 683-693.

- [1.1] GOLDSMITH, S. - GILLESPIE, A. - WEATHERBY, C. Restoration of Hawaiian montane wet forest: Endemic longhorned beetles (Cerambycidae : Plagithmysus) in koa (Fabaceae : Acacia koa) plantations and in intact forest. In SOUTHWESTERN NATURALIST. SEP 2007, vol. 52, no. 3, p. 356-363.

SANIGA, M. Diet of the capercaillie (Tetrao urogallus) in a Central-European mixed spruce-beech-fir and mountain spruce forest. In *Folia zoologica*. 1998, vol. 47, no. 2, p. 115-124.

- [1.1] GRACIA, M. - MONTANE, F. - PIQUE, J. et al. Overstory structure and topographic gradients determining diversity and abundance of understory shrub species in temperate forests in central Pyrenees (NE Spain). In FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT. APR 30 2007, vol. 242, no. 2-3, p. 391-397.

SVOBODA, L. - ZIMMERMANNNOVA, K. - KALAC, P. Concentrations of mercury, cadmium, lead and copper in fruiting bodies of edible mushrooms in an emission area of a copper smelter and a mercury smelter. In *Science of the Total Environment*. 2000, vol. 246, no. 1, p. 61-67.

- [1.1] COLLIN-HANSEN, C. - PEDERSEN, S.A. - ANDERSEN, R.A. - STEINNES, E. First report of phytochelatins in a mushroom: Induction of phytochelatins by metal exposure in *Boletus edulis*. In MYCOLOGIA. ISSN 0027-5514, 2007, vol. 99, no. 2, p. 161-174.
- [1.1] ETTLER, V. - ROHOVEC, J. - NAVRATIL, T. - MIHALJEVIĆ, M. Mercury distribution in soil profiles polluted by lead smelting. In BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY. ISSN 0007-4861, 2007, vol. 78, no. 1, p. 12-16.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - BIELAWSKI, L. Mercury and its bioconcentration factors in Brown Birch Scaber Stalk (*Leccinum scabrum*) from various sites in Poland. In FOOD CHEMISTRY. ISSN 0308-8146, 2007, vol. 105, no. 2, p. 635-640.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - BRZOSTOWSKI, A. Mercury and its bioconcentration factors in Poison Pax (*Paxillus involutus*) from various sites in Poland. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. ISSN 1093-4529, 2007, vol. 42, no. 8, p. 1095-1100.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - FRANKOWSKA, A. - MAZUR, A. Mercury and its bioconcentration factors in King Bolete (*Boletus edulis*) Bull. Fr. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. ISSN 1093-4529, 2007, vol. 42, no. 14, p. 2089-2095.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M. - MAZUR, A. Content and bioconcentration factors of mercury by Parasol Mushroom *Macrolepiota procera*. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART B: PESTICIDES, FOOD CONTAMINANTS, AND AGRICULTURAL WASTES. ISSN 0360-1234, 2007, vol. 42, no. 6, p. 735-740.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - KUNITO, T. - KUBOTA, R. - LIPKA, K. - MAZUR, A. - FALANDYSZ, J.J. - TANABE, S. Selected elements in fly agaric *Amanita muscaria*. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. ISSN 1093-4529, 2007, vol. 42, no. 11, p. 1615-1623.
- [1.1] KOMÁREK, M. - CHRASTNÝ, V. - ŠTÍCHOVÁ, J. Metal/metalloid contamination and isotopic composition of lead in edible mushrooms and forest soils originating from a smelting area. In ENVIRONMENT INTERNATIONAL. ISSN 0160-4120, 2007, vol. 33, no. 5, p. 677-684.
- [1.1] KUANG, Y.W. - WEN, D.Z. - ZHOU, G.Y. - LIU, S.Z. Distribution of elements in needles of *Pinus massoniana* (Lamb.) was uneven and affected by needle age. In ENVIRONMENTAL POLLUTION. ISSN 0269-7491, 2007, vol. 145, no. 1, p. 146-153.

- [1.1] OUZOUNI, P.K. - VELTSISTAS, P.G. - PALEOLOGOS, E.K. - RIGANAKOS, K.A. Determination of metal content in wild edible mushroom species from regions of Greece. In JOURNAL OF FOOD COMPOSITION AND ANALYSIS. ISSN 0889-1575, 2007, vol. 20, no. 6, p. 480-486.
- [1.1] SESLI, E. Trace metal contents of higher fungi from Zigana Highland in Turkey. In ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY. ISSN 0970-7077, 2007, vol. 19, no. 1, p. 636-640.
- [1.1] TURHAN, K. Determination of some trace metals of mushrooms produced in middle Black Sea region of Turkey. In FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN. ISSN 1018-4619, 2007, vol. 16, no. 4, p. 397-402.
- [1.1] TUZEN, M. - SESLI, E. - SOYLAK, M. Trace element levels of mushroom species from East Black Sea region of Turkey. In FOOD CONTROL. ISSN 0956-7135, 2007, vol. 18, no. 7, p. 806-810.
- [1.1] YAMAC, M. - YILDIZ, D. - SARIKURKCU, C. - CELIKKOLLU, M. - SOLAK, M.H. Heavy metals in some edible mushrooms from the Central Anatolia, Turkey. In FOOD CHEMISTRY. ISSN 0308-8146, 2007, vol. 103, no. 2, p. 263-267.
- SVOBODA, L. - ZIMMERMANNNOVA, K. - KALAC, P. Concentrations of mercury, cadmium, lead and copper in fruiting bodies of edible mushrooms in an emission area of a copper smelter and a mercury smelter. In *Science of the Total Environment*. 2000, vol. 246, no. 1, p. 61-67.
- [1.1] KUANG Y.W. - WEN D.Z. - ZHOU, G.Y. - LIU, S.Z. In ENVIRONMENTAL POLLUTION. 2007, Vol. 145, no. 1, p. 146-153.
- [1.1] SESLI E. In ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY. 2007, vol. 19, no. 1, p. 636-640.
- [1.1] YAMAC, M - YILDIZ, D. - SARIKURKCU, C. - CELIKKOLLU, M. - SOLAK, M.H. In FOOD CHEMISTRY. 2007, vol. 103, no. 2, p. 263-267.
- [1.1] TUZEN, M. - SESLI E - SOYLAK, M. In FOOD CONTROL 2007, Vol. 18, no. 7, p. 806-810.
- [1.1] TURHAN K. In FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN. 2007, Vol. 16, no. 4, p. 397-402.
- [1.1] OUZOUNI, P.K - VELTSISTAS, P.G. - PALEOLOGOS, E.K. - RIGANAKOS, K.A. In JOURNAL OF FOOD COMPOSITION AND ANALYSIS. 2007, vol. 20, no. 6, p. 480-486.
- [1.1] ETTLER, V. - ROHOVEC, J. - NAVRATIL, T. - MIHALJEVIČ, M. In BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY. 2007, vol. 78, no. 1, p. 12-16.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - BIELAWSKI, L. In FOOD CHEMISTRY. 2007, vol. 105, no. 2, p. 635-640.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - BRZOSTOWSKI, A. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. 2007, vol. 42, no. 8, p. 1095-1100.
- [1.1] KOMÁREK M; CHRASTNÝ V; ŠTÍCHOVÁ. JOURNAL OF ENVIRONMENT INTERNATIONAL. 2007, vol. 33, no. 5, p. 677-684.
- [1.1] COLLIN-HANSEN, C. - PEDERSEN, S.A. - ANDERSEN, R.A. - STEINNES, E. In MYCOLOGIA. 2007, vol. 99, no. 2, p. 161-174.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M.- MAZUR, A. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART B: PESTICIDES, FOOD CONTAMINANTS, AND AGRICULTURAL WASTES. 2007, Vol. 42, no. 6, p. 735-740.
- [1.1] FALANDYSZ, J. - KUNITO, T. - KUBOTA, R. - LIPKA, K. - MAZUR, A. - FALANDYSZ, J.J. - TANABE, S. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. 2007, vol. 42, no. 11, p. 1615-1623.
- [1.1] FALANDYSZ, J. – FRANKOWSKA, A. – MAZUR, A. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. 2007, vol. 42, no. 14, p. 2089-2095.

ŠAMAJ, J. - ŠAMAJOVÁ, O. - PETERS, M. - BALUŠKA, F. - LICHTSCHEIDL, I. - KNOX, J.P. - VOLKMANN, D. In *Protoplasma*. 2000, 212, p. 186-196.

[1.1] COIMBRA, S. - ALMEIDA, J. - JUNQUEIRA, V. - COSTA, M.L. - PEREIRA, L.G. In JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY. 2007, 58, 15-16, p. 4027-4035.

TOPP, W. - KULFAN, Ján - ZACH, Peter - NICOLINI, F. Beetle assemblages on willow trees: do phenolic glycosides matter? In *Diversity and Distributions*. 2002, vol. 8, p. 85-106.

[1.1] FERNANDEZ, P. - HILKER, M. Host plant location by Chrysomelidae. In BASIC AND APPLIED ECOLOGY. 2007, vol. 8, p. 97-116.

VALERA, Francisco - HOI, Herbert - KRIŠTÍN, Anton. Male shrikes punish unfaithful females. In *Behavioral Ecology*, 2003, vol. 14, p. 403-408.

[1.1] SCHMOLL, T. - SCHURR, F.M. - WINKEL, W. - et al. In JOURNAL OF EVOLUTIONARY BIOLOGY. 2007, vol. 20, p. 1115-1125.

[1.1] MUNRO K. In AUSTRALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY. 2007, vol. 55, no. 4, p. 257-265.

ZIMMERMANNNOVÁ-PASTIRČÁKOVÁ, K. - ADAMSKA, I. - BŁASZKOWSKI, J. - BOLAY, A. - BRAUN, U. Epidemic spread of *Erysiphe flexuosa* (North American powdery mildew of horse-chestnut) in Europe. In *Schlechtendalia*. 2002, vol. 8, p. 39-45.

[1.1] CAMPELO, M.P. - LORENZANA, A. - MARCOS, M.F. In PLANT DISEASE. 2007, vol. 91, no. 11, p. 1513-1513.

ZIMMERMANNNOVÁ-PASTIRČÁKOVÁ, K. - ADAMSKA, I. - BŁASZKOWSKI, J. - BOLAY, A. - BRAUN, U. Epidemic spread of *Erysiphe flexuosa* (North American powdery mildew of horse-chestnut) in Europe. In *Schlechtendalia*. 2002, Heft 8, p. 39-45.

[1.1] CAMPELO, M.P. - LORENZANA, A. - MARCOS, M.F. First report of horse chestnut powdery mildew caused by *Erysiphe flexuosa* in Castilla y León, Spain. In PLANT DISEASE. ISSN 0191-2917, 2007, vol. 91, no. 11, p. 1513-1513.

ZIMMERMANNNOVA, K. - SVOBODA, L. - KALAC, P. Mercury, cadmium, lead and copper contents in fruiting bodies of selected edible mushrooms in contaminated Middle Spis region, Slovakia. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2001, vol. 20, no. 4, p. 440-446.

[1.1] JAMNICKÁ, G. - BUČINOVÁ, K. - HAVRANOVÁ, I. - URBAN, A. In FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT. 2007, vol. 248, no. 1-2, p. 26-35.

[1.1] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M. - MAZUR, A. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART B: PESTICIDES, FOOD CONTAMINANTS, AND AGRICULTURAL WASTES. 2007, vol. 42, no. 6, p. 735-740.

[1.1] FALANDYSZ J. - FRANKOWSKA, A. - MAZUR, A. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. 2007, vol. 42, no. 14, p. 2089-2095.

ZIMMERMANNNOVA, K. - SVOBODA, L. - KALAC, P. Mercury, cadmium, lead and copper contents in fruiting bodies of selected edible mushrooms in contaminated Middle Spis region, Slovakia. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2001, vol. 20, no. 4, p. 440-446.

[1.1] FALANDYSZ, J. - FRANKOWSKA, A. - MAZUR, A. Mercury and its bioconcentration factors in King Bolete (*Boletus edulis*) Bull. Fr. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A: TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING. ISSN 1093-4529, 2007, Vol. 42, no. 14, p. 2089-2095.

[1.1] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M. - MAZUR, A. Content and bioconcentration factors of mercury by Parasol Mushroom *Macrolepiota procera*. In JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART B: PESTICIDES, FOOD

CONTAMINANTS, AND AGRICULTURAL WASTES. ISSN 0360-1234, 2007, vol. 42, no. 6, p. 735-740.

- [1.1] JAMNICKÁ, G. - BUČINOVÁ, K. - HAVRANOVÁ, I. - URBAN, A. Current state of mineral nutrition and risk elements in a beech ecosystem situated near the aluminium smelter in Žiar nad Hronom, Central Slovakia. In FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT. ISSN 0378-1127, 2007, vol. 248, no. 1-2, p. 26-35.

Citácie registrované v indexoch WOS (1.1)

Doplňky za rok 2006

KAŇUCH, Peter - CELUCH, Martin. On the southern border of the nursing area of the noctule in Central Europe. In *Myotis*, Bonn. 2004, vol. 41-42, s. 125-127.

- [1.1] SIMOV, N. - IVANOVA, T. - SCHUNGER, I. In ZOOTAXA. 2006, vol. 1190, s. 59-68.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Zünsler: Charakteristik, Bestimmungstabelle der Unterfamilien, Unterfamilien Galleriinae, Pyralinae und Phycitinae (Lepidoptera: Pyraloidea, Pyralidae). In *Beiträge zur Entomologie*. 2001, vol. 51, no. 2, 247-531.

- [1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA. 2006, vol. 34, no. 134, 163-170.

PATOČKA, Jan - KRIŠTÍN, Anton - KULFAN, Ján - ZACH, Peter. (Ed.) *Die Eichenschädlinge und ihre Feinde*. Zvolen: Institut für Waldökologie der SAW, 1999. 396 p.

- [1.1] WESOŁOWSKI, T. - ROWIŃSKI, P. In FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT. 2006, vol. 221, p. 299-305.

Citácie registrované v indexoch WOS (1.1)

Doplnok za rok 2005

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Schmetterlinge (Insecta: Lepidoptera): Überfamilien Yponomeutoidea, Gelechioidea, Schreckensteinoidea, Epermenoidea und Copromorphoidea. In *Linzer biologische Beiträge*. 1997, vol. 29, p. 715-751.

- [1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA. 2005, vol. 33, no. 132, p. 403-421.

Citácie registrované v indexoch WOS (1.1)

Doplnok za rok 2004

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Gelechiidae (Lepidoptera) 2. Teil. Tribus Gelechiini. In *Acta Entomologica Bohemoslovaca*. 1987, roč. 84, s. 452-468.

- [1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA. 2004, vol. 32, no. 126, p. 99-104.

Citácie registrované v indexoch WOS (1.1)

Doplnok za rok 2000

PATOČKA, Jan. Die Raupen und Puppen der Eichenschmetterlinge Mitteleuropas. In *Monographien der angewandten Entomologie*. 1980, vol. 23, 188.

- [1.1] HUERTAS DIONISIO, M. In SHILAP REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA. 2000, vol. 28, no. 109, 103-108.

Citácie registrované v indexoch WOS (2.1)

KUKLA, Ján. Dynamics of pectochemical processes in the climax spruce forest of Zadná Poľana. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1995, Suppl. 2, p. 97-110.

- [2.1] SELYEMOVÁ, D. - ZACH, P. - NÉMETHOVÁ, D. - KULFAN, J. - ÚRADNÍK, M., - HOLECOVÁ, M. - KRŠIAK, B. - VARGOVÁ, K. - OLŠOVSKÝ, T. Assemblage structure and altitudinal distribution of lady beetles (Coleoptera, Coccinellidae) in the mountain spruce forests of Poľana Mountains, the West Carpathians. In BIOLOGIA, BRATISLAVA, Section Zoology. 2007, vol. 62, no. 5, p. 610-616. DOI: 10.2478/s11756-007-0120-6

KUKLA Ján - KONTRIŠ, Jaroslav - KONTRIŠOVÁ, Oľga. 1995. Pedogenic and phytocoenological characteristics of forest ecosystems in the State Nature Reserve Zadná Poľana. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1995, vol. 14, p. 399-411.

- [2.1] SELYEMOVÁ, D. - ZACH, P. - NÉMETHOVÁ, D. - KULFAN, J. - ÚRADNÍK, M. - HOLECOVÁ, M. - KRŠIAK, B. - VARGOVÁ, K. - OLŠOVSKÝ, T. Assemblage structure and altitudinal distribution of lady beetles (Coleoptera, Coccinellidae) in the mountain spruce forests of Poľana Mountains, the West Carpathians. In BIOLOGIA, BRATISLAVA, Section Zoology. 2007, vol. 62, no. 5, p. 610-616. DOI: 10.2478/s11756-007-0120-6
- [2.1] SCHIEBER, B. Changes in the seasonal rhythm of two forest communities during secondary succession. In BIOLOGIA. ISSN 0006-3088, AUG 2007, vol. 62, no. 4, p. 416-423.

Citácie registrované v indexoch WOS (2.1)

Doplnok za 2006

BARNA, M. Impact of shelterwood cutting on twig growth in predominant beech trees (*Fagus sylvatica* L.). In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2000, vol. 19, no. 4, p. 341-353.

- [2.1] DUBOVÁ, M. - BUBLINEC, E. Evaluation of sulphur and nitrate-nitrogen deposition to forest ecosystems. In *EKOLOGIA (BRATISLAVA)*. ISSN 1335-342X, 2006, vol. 25, no. 4, p. 366-376.

Citácie registrované v databáze SCOPUS (1.2)

CICÁK, Alojz - MIHÁL, Ivan - KULFAN, Ján - ŠUŠLÍK, Vojtech - ZACH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Health state of forest tree species and selected groups of fungi and animals in surroundings of a magnesium factory (central Slovakia). In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1999, vol. 18, no. 2, p. 211-222.

- [1.2] KOZLOV, M.V. - ZVEREVA, E.L. Industrial barrens: extreme habitats created by non-ferrous metallurgy. In *REVIEWS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY*. 2007, vol. 6, no. 1-3, p. 231-259.

JAKUŠ, R. Patch level variation on bark beetle attack (Col., Scolytidae) on snapped and uprooted trees in Norway spruce primeval natural forest in endemic conditions: Proportions of colonized surface and variability of ecological conditions. In *Journal of Applied Entomology*. 1998, vol. 122, p. 543 - 546.

- [1.2] KULA, E. - KAJFOSZ, R. - ZABECKI, W. In *JOURNAL OF FOREST SCIENCE*. Vol. 53, no. 9, p. 413-423.

JAKUŠ, R. Types of bark beetle (Coleoptera: Scolytidae) infestation in spruce forest stands affected by air pollution, bark beetle outbreak and honey fungus (*Armillaria mellea*) 1998, *Anzeiger für Schadlingskunde*. 1998, vol. 3, p. 41-49.

- [1.2] TURČÁNI, M. - NAKLÁDAL, O. *JOURNAL OF FOREST SCIENCE*. Vol. 53, SPECIAL ISSUE, p. 25-30.

JAKUŠ, R. - BLAŽENEC, M. Influence of the proportion of (-)- α -pinene in pheromone bait on *Ips typographus* (Col., Scolytidae) catch in pheromone trap barriers and in single traps. In *Journal of Applied Entomology*. 2003, vol. 127, p. 91-95.

- [1.2] SUN, X.-L. - CHENG, B. - GAO, C.-Q. - DONG, C.-C. - LU, Y.-B. - ZHAO, L.-W. In *CHINESE JOURNAL OF ECOLOGY*. Vol. 26, no. 12, p. 2089-2095.

KAUTZ, G. - ZIMMER, M. - ZACH, Peter - KULFAN, Ján - TOPP, W. Suppression of soil microorganisms by emissions of a magnesite plant in the Slovak Republic. In *Water, Air, and Soil Pollution*. 2001, vol. 125, p. 121-132.

[1.2] KOZLOV, M.V. - ZVEREVA, E.L. Industrial barrens: extreme habitats created by non-ferrous metallurgy. In *REVIEWS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY*. 2007, vol. 6, no. 1-3, p. 231-259.

SVOBODA, L. - ZIMMERMANNNOVA, K. - KALAC, P. Concentrations of mercury, cadmium, lead and copper in fruiting bodies of edible mushrooms in an emission area of a copper smelter and a mercury smelter. In *Science of the Total Environment*. 2000, vol. 246, no. 1, p. 61-67.

[1.2] AN, X.L. - ZHOU, Q.X. Bioaccumulation of heavy metals in macrofungi and its application in ecological remediation. In *CHINESE JOURNAL OF APPLIED ECOLOGY*. ISSN 1001-9332, 2007, vol. 18, no. 8, p. 1897-1902.

ZHANG, Q.H. - JAKUŠ, R. - SCHLYTER, F. - BIRGERSSON, G. Can *Ips typographus* (L.) (Col., Scolytidae) smell the carrion odours of the dead beetles in pheromone traps? Electrophysiological analysis. In *Journal of Applied Entomology*. 2003, vol. 127, no. 4, p. 185-188.

[1.2] SUN, X.-L. - CHENG, B. - GAO, C.-Q. - DONG, C.-C. - LU, Y.-B. - ZHAO, L.-W. In *CHINESE JOURNAL OF ECOLOGY*. Vol. 26, no. 12, p. 2089-2095.

Citácie registrované v databáze SCOPUS (1.2)

Doplňok za 2006

BARNA, M., 2004. Adaptation of European beech (*Fagus sylvatica* L.) to different ecological conditions: leaf size variation. In *Polish Journal of Ecology*. 2004, vol. 52, no. 1, p. 35-45.

[1.2] JANÍK, R., 2006. Characteristics of air temperature in a beech ecosystem. In *SILVA BALCANICA*. ISSN 1311-8706, 2006, vol 7, p. 69-75.

2.2 Citácie registrované v databáze SCOPUS (2.2)

BERNADOVIČOVÁ, S. *Huby z rodu Phytophthora ako pôvodcovia poškodenia gaštanu jedlého (Castanea sativa Mill.) na vybraných lokalitách Slovenska*. Dizertačná práca. Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV, 2003. 114 s.

[2.2] TOKÁR, F. Results of ecological research on European chestnut (*Castanea sativa* Mill.) in the Castanetarium Horné Lefantovce. In *FOLIA OECOLOGICA*. 2007, 34, 1, p. 66-72.

BUBLINEC, Eduard. *Koncentrácia, akumulácia a kolobeh prvkov v bukových a smrekových ekosystémoch*. Bratislava: VEDA, 1994, 132 p. (Acta Dendrobiologica).

[2.2] PICHLER, V. et. al. Prediction of medium- and long- term changes in soil reaction in a beech forest based on observations in the beech stemflow zone. In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266, 2007, vol. 34, no. 2, p. 146-152.

BUBLINEC, Eduard. *Intoxikácia pôdy v okolí závodov na spracovanie magnezitu, jej meliorácia a vplyv na výživu rastlín*. Bratislava: SAV, 1971. 88 p. (Biologické práce, 17, 5).

[2.2] PICHLER, V. et. al. Prediction of medium- and long- term changes in soil reaction in a beech forest based on observations in the beech stemflow zone. In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266, 2007, vol. 34, no. 2, p. 146-152.

BUBLINEC, Eduard - CICÁK, Alojz, - DUBOVÁ, Margita. Imisná ohrozenosť a záťaž územia Národného parku Malá Fatra. In *Ochrana prírody*. 1995, 13, p. 223 - 230.

[2.2] KELLEROVÁ, D. Measurements of proton load (H⁺) in natural environment of the West Carpathians Mountains (passive sampling method). In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266, 2007, vol. 34, no. 1, p. 16-23.

BUBLINEC, Eduard - DUBOVÁ, Margita. Mokrú depozícia v hrebeňovej časti Nízkyh Tatier. In *Acta Facultatis Forestalis*, Zvolen: LF TU, 1995. XXXVII, p. 85-96.

[2.2] KELLEROVÁ, D. Measurements of proton load (H^+) in natural environment of the West Carpathians Mountains (passive sampling method). In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266, 2007, vol. 34, no. 1, p. 16-23.

BUBLINEC, Eduard - KUKLA, Ján - DUBOVÁ, Margita. Fluxes of hydrogen ions and sulphur in bech forested catchment in the Western Carpathians. In: *Silva Balcanica*, 2, 1, 2002, p. 29 - 37.

[2.2] KELLEROVÁ, D. Measurements of proton load (H^+) in natural environment of the West Carpathians Mountains (passive sampling method). In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266, 2007, vol. 34, no. 1, p. 16-23.

HOLOBRADÝ, K. - SUPUKA, J. (eds) & BUBLINEC, E. - ČABOUN, V. - DUBOVÁ, M. - GÁPER, J. - GREGUŠ, C. - HOFFMAN, J. - JANIČINA, P. - KRIŠTÍN, A. - KUKLA, Ján - KULFAN, J. - MIHÁLIK, A. - MOSNÝ, J. - PATOČKA, J. - SANIGA, M. - SUŠLÍK, V. - ZACH, P. *Rámcové projekty ozdravných opatrení vo vytypovaných oblastiach (Oblasť Jelšava, Lubeník a Hnúšťa)*. Referenčná úloha 15/PHÚ-OLH. Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV, 1994, 59 p.

[2.2] BLANÁR, D. - PETRÁŠOVÁ, A. *Desamtodon cernuus* (Heubener) Bruch & Schimp. - nový druh bryoflóry Slovenska. In *REUSSIA*. 2007, vol. 4, no. 1-2, p. 79-106. (SCOPUS)

JEŽÍK, Marek - VOŠKO, Milan. Diameter increment and its dynamics in the course of vegetation period in submountain beech forest. In *Ekológia* (Bratislava). ISSN 1335-342X, 2002, vol. 21, no. 1, p. 50-60.

[2.2] PRAX, P. - PALAF, M. - KLOUPAR, M. Sources of water in river floodplains and possibilities of the coexistence of water-withdrawal areas of water supply systems and floodplain forests. In *EKOLOGIA* (BRATISLAVA). ISSN 1335-342X, 2007, vol. 26, no. 3, p. 305-312.

KRIŠTÍN, Anton. Ornithozönosen der ausgewählten Windschutzstreifen von Schüttinsel (Südslowakei) und Bemerkungen zur Fekundität einiger Vogelarten. In *Biológia*, Bratislava. 1987, vol. 42, p. 163-173.

[2.2] NÉMETHOVÁ, D. In *EKOLOGIA* (BRATISLAVA). ISSN 1335-342X, 2007, roč. 26, č. 3, s. 313-321.

KULFAN, Ján - ZACH, Peter - SUŠLÍK, Vojtech - ANDERSON, J. Is abundance of the moth *Bucculatrix ulmella* affected by immissions? In *Ekológia* (Bratislava). ISSN 1335-342X, 2002, vol. 21, Suppl. 2, 143-151.

[2.2] KELLEROVÁ, Daniela. Measurements of proton load (H^+) in natural environment of the West Carpathians Mountains (passive sampling method). In *FOLIA OECOLOGICA*. 2007, vol. 34, 16-23.

MIHÁLIK, Anton - BUBLINEC, Eduard. The clayish-mineralogical characteristics and properties of the soil in the environemnt of maximal immission load of alluminium works. In *Forestry Journal*. 1995, vol. 41, p. 39-49.

[2.2] KELLEROVÁ, D. Measurements of proton load (H^+) in natural environment of the West Carpathians Mountains (passive sampling method). In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266, 2007, vol. 34, no. 1, p. 16-23.

SCHIEBER, Branislav. Spring phenology of European beech (*Fagus sylvatica* L.) in submountain beech forest stand with various stocking between 1995-2004. In *Journal of Forest Science*. 2006, vol. 52, no. 5, p. 208-216.

[2.2] BEDNÁŘOVÁ, E. - MERKLOVÁ, L. Results of monitoring the vegetative phenological phases of European beech (*Fagus sylvatica* L.) in 1991-2006. In *FOLIA OECOLOGICA*. ISSN 1336-5266. 2007, vol. 34, no. 2, p. 77-85.

Citácie registrované v iných databázach (9)

BARTONIČKA, Tomáš - KAŇUCH, Peter. Savi's pipistrelle (*Hypsugo savii*): bat species breeding in the Czech Republic (Chiroptera: Vespertilionidae). In *Lynx* (Praha). 2006, vol. 37, p. 19-21.

[9] DANKO, Š. In VESPERTILIO. 2007, vol. 11, 13-24.

[9] ANDĚRA, M. - HANÁK, V. ATLAS ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera). Část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

BARTONIČKA, Tomáš - KAŇUCH, Peter. Odours and sexual attraction - or hybridising potential in cryptic species. In Bryja J., Zukal J. & Řehák Z. (eds). *Zoologické dny Brno 2007: sborník abstraktů z konference 8.-9. února 2007*. Brno: Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2007.

[9] ANDĚRA, M. - HANÁK, V. ATLAS ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera). Část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

BRYJA, Josef - KAŇUCH, Peter - FORNŮSKOVÁ, Alena - BARTONIČKA, Tomáš - ŘEHÁK, Zdeněk. Detailed population genetic structure of two cryptic species (*Pipistrellus pipistrellus* and *P. pygmaeus*) in continental Europe. In Espinosa C. et al. (eds). XIV. *International Bat Research Conference, Merida, Yuc., Mexico, August 19-23, 2007. Program and Abstracts*. Mexico: Bioconciencia, 2007.

[9] ANDĚRA, M. - HANÁK, V. *Atlas ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ*. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera). Část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

CELUCH, Martin - DANKO, Štefan - KAŇUCH, Peter. On urbanisation of *Nyctalus noctula* and *Pipistrellus pygmaeus* in Slovakia. In *Vespertilio*. 2006, vol. 9-10, p. 219-221.

[9] BAČKOR, P. - UHRIN, M. - BENDA, P. In VESPERTILIO. 2007, vol. 11, 3-12.

[9] ANDĚRA, M. - HANÁK, V. ATLAS ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera). Část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

CELUCH, Martin - KAŇUCH, Peter. Winter activity and roosts of the noctule (*Nyctalus noctula*) in an urban area (Central Slovakia). In *Lynx* (Praha). 2005, vol. 36, p. 39-45.

[9] BAČKOR, P. - UHRIN, M. - BENDA, P. In VESPERTILIO. 2007, vol. 11, 3-12.

HRŮZ, Vladimír - KRIŠTÍN, Anton - URBAN, Peter. Prehľad netopierov Poľany a blízkeho okolia. In Urban P. (ed.). *Výskum a ochrana cicavcov na Slovensku IV. Zborník referátov z konferencie (Zvolen 19.-20. novembra 1999)*. Banská Bystrica: ŠOP SR, Centrum ochrany prírody a krajiny, 2000, s. 115-121.

[9] BAČKOR, P. - UHRIN, M. - BENDA, P. In VESPERTILIO. 2007, roč. 11, 3-12.

JUHÁSOVÁ, G. - BERNADOVIČOVÁ, S. *Cryphonectria parastica* (Murr.) Barr and *Phytophthora* spp. in chestnut (*Castanea sativa* Mill.) in Slovakia. In *Forest Snow and Landscape Research*. 2001, vol. 76, no. 3, p. 373-377.

[9] SZABÓ, I. - VARGA, S. - BERÉNYI, A. - VIDÓCZI, H. In ACTA SILVATICA ET LIGNARIA HUNGARICA, SPECIAL EDITION. 2007, p. 187-197.

[9] VIDÓCZI, H. - VARGA, M; SZABÓ I. In ACTA SILVATICA ET LIGNARIA HUNGARICA, SPECIAL EDITION. 2007, p. 199-205.

KAŇUCH, Peter - CELUCH, Martin. On the southern border of the nursing area of the noctule in Central Europe. In *Myotis*, Bonn. 2004, vol. 41-42, p. 125-127.

[9] BAČKOR, P. - UHRIN, M. - BENDA, P. In Vespertilio. 2007, vol. 11, p. 3-12.

[9] ANDĚRA, M. - HANÁK, V. ATLAS ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera). Část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

[9] SPITZENBERGER, F. In HYSTRIX IT. J. MAMM. (n.s.). 2007, vol. 18, p. 225-227.

KAŇUCH, Peter - HÁJKOVÁ, Petra - ŘEHÁK, Zdeněk - BRYJA, Josef. A rapid PCR-based test for species identification of two cryptic bats *Pipistrellus pipistrellus* and *P. pygmaeus* and its application on museum and dropping samples. In *Acta Chiropterologica*. 2007, vol. 9, 277-282.

[9] BENDA, P. - HANÁK, V. - HORÁČEK, I. - HULA P. - LUČAN, R - RUEDI, M. In ACTA SOCIETATIS ZOOLOGICAE BOHEMOSLOVACAE. 2007, vol. 71, s. 71-130.

[9] ANDĚRA, M. - HANÁK, V. ATLAS ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera). Část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

KAŇUCH, Peter - JANEČKOVÁ, Katarína - KRIŠTÍN, Anton. Winter diet of the noctule bat *Nyctalus noctula*. In *Folia Zoologica*. 2005, vol. 54, p. 53-60.

[9] ALCALDE, J. T. Nótulo mediano - *Nyctalus noctula*. In Carrascal L. M., Salvador A. (eds). ENCICLOPEDIA VIRTUAL DE LOS VERTEBRADOS ESPAÑOLES. Madrid: Museo Nacional de Ciencias Naturales, 2007, p. 1-11.

KRIŠTÍN, Anton. Štruktúra hniezdnych spoločenstiev vtákov zmiešaných bukových lesov rôzneho veku. In *Tichodroma*, Bratislava. 2000, roč. 13, s. 40-47.

[9] MELIŠKOVÁ, M. - ORSZÁGHOVÁ, Z. In CREX - ZPRAVODAJ JMP ČSO. 2007, roč. 27, s. 116-130.

[9] LEŠO, P. Zmeny v hniezdnych zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 25-30.

[9] REIF, J. In SYLVIA. 2007, roč. 43, s. 31-43.

KRIŠTÍN, Anton - URBAN, Peter - MANICA, Miroslav - HÁBEROVÁ, Izabela - KULFAN, Ján - BOZALKOVA, Irena - STOLÁR, M - ŠUŠLÍK, Vojtech - JANIČINA, Peter. Hodnotenie lokalít Lešť Gavurky - geologická charakteristika, biotické zložky. In Liška, M, Roložník, M., Háberová, I., Krištín, Anton, Haršáni, L., Burda, P. (eds.). *Biodiverzita a ochrana prírody v oblastiach využívaných bývalou sovietskou armádou v SR*. Bratislava: Svetová únia ochrany prírody, 1995, p. 87-109.

[9] KAŇUCH, PETER - CELUCH, M. In VESPERTILIO. 2007, roč. 11, s. 57-64.

MURIN, Bohumil - KRIŠTÍN, Anton - DAROLOVÁ, Alžbeta - DANKO, Štefan - KROPIL, Rudolf. Početnosť hniezdnych populácií vtákov na Slovensku. In *Sylvia*. 1994, roč. 30, s. 97-105.

[9] KUNSTMÜLLER, I. - SKŘÍČEK, T. - HOBZA, P. In CREX - ZPRAVODAJ JMP ČSO. 2007, roč. 27, s. 138-149.

SZENTKIRALYI, Ferencz - KRIŠTÍN, Anton. Lacewings and snakeflies (Neuroptera, Raphidioptera) as prey for bird nestlings in slovakian forest habitats. In *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae*. 2002, vol. 48, Suppl. 2, p. 329-340.

[9] KOVANCI, B. - KOVANCI, O. In ENTOMOLOGICAL NEWS. 2007, vol. 118, p. 90-104.

UHRIN, Marcel - KAŇUCH, Peter - BENDA, Petr - HAPL, Ervín - VERBEEK, HD Jost - KRIŠTÍN, Anton - KRIŠTOFÍK, Ján - MAŠÁN, Peter - ANDREAS, Michal. On the Greater noctule (*Nyctalus lasiopterus*) in central Slovakia. In VESPERTILIO. 2006, vol. 9, no. 10, p. 183-192.

[9] LUČAN, R. - BÜRGER, P. - HANÁK, V. In VESPERTILIO. 2007, roč. 11, s. 65-102.

[9] Anděra, M. & Hanák, V. ATLAS ROZŠÍŘENÍ SAVCŮ V ČESKÉ REPUBLICĚ. Předběžná verze. V. Letouni (Chiroptera) - část 3. Praha: Národní muzeum, 2007. 172 s.

Citácie registrované v iných databázach (9)

Doplnky za rok 2006

KAŇUCH, Peter. Roosting and population ecology of three sympatric tree-dwelling bat species (*Myotis nattereri*, *M. daubentonii* and *Nyctalus noctula*). In Bogdanowicz, W., Lina, P.H.C., Pilot, M. & Rutkowski, R. (eds). *Programme and abstracts for the 13th International Bat Research Conference, Poland, Mikolajki, 23-27 August 2004*. Warszawa: Museum and Institute of Zoology PAS, 2004. p. 40.

[9] JABERG, C. - BOHNENSTENGEL, T. - AMSTUTZ, R. - BLANT, J.D. In SCHWEIZERISCHE ZEITSCHRIFT FÜR FORSTWESEN. 2006, vol. 157, p. 254-259.

KAŇUCH, Peter. Roosting and population ecology of three syntopic tree-dwelling bat species (*Myotis nattereri*, *M. daubentonii* and *Nyctalus noctula*). In *Biologia, Bratislava*. 2005, vol. 60, p. 579-587.

[9] HANÁK, V. - JAHELKOVÁ, H. - LUČAN, R.K. In VESPERTILIO. 2006, vol. 9-10, p. 87-125.

KAŇUCH, Peter – HÁJKOVÁ, Petra – ŘEHÁK, Zdeněk - BRYJA, Josef. A rapid PCR-based test for species identification of two cryptic bats *Pipistrellus pipistrellus* and *P. pygmaeus* and its application on museum and dropping samples. In *Acta Chiropterologica*. 2007, vol. 9, p. 277-282.

[9] DANKO, Š. In VESPERTILIO. 2006, vol. 9-10, p. 57-73.

KAŇUCH Peter - KRIŠTÍN Anton. First record of complete albinism in a vespertilionid bat (Chiroptera: Vespertilionidae) in Slovakia. In *Lynx*. 2003, vol. 34, p. 191-192.

[9] WEIDNER, H. In NYCTALUS (N.F.). 2006, vol. 11, no. 1, p. 92-94.

KAŇUCH, Peter – RUCZYŃSKI, Ireneusz – CEŁUCH, Martin. Unusual change of habitat by a noctule female (*Nyctalus noctula*). In *Nyctalus* (N. F.). 2004, vol. 9, no. 5, p. 522-523.

[9] SACHANOWICZ, K. - CIECHANOWSKI, M. - PIKSA, K. In VESPERTILIO. 2006, vol. 9-1 p. 151-173.

MATEJKA, Matúš - MÚKA, Lubomír - CEŁUCH, Martin - KAŇUCH, Peter. Zimné sčítanie netopierov na južnej strane Nízkych Tatier. In *Spravodaj SSS*. 2004, vol. 35, no. 1, p. 86-87.

[9] BAČKOR, P. In VESPERTILIO. 2006, vol. 9-10, p. 3-8.

[9] BAČKOR, P. - UHRIN, M. - BENDA, P. In VESPERTILIO. 2007, vol. 11, p. 3-12.

WANG A. Z. - LEI F. M. - YIN Z. H. - KRIŠTÍN Anton - KAŇUCH Peter. Song pattern of black redstart populations in the Tibet Plateau: an intercontinental comparison. In *Folia Zoologica*. 2005, vol. 54, p. 301-315.

[9] SU, X. - ZHU, X. In J. ZHEJIANG FORESTRY COLLEGE. 2006, vol. 23, p. 323-327.

Citácie registrované v iných databázach (9)

Doplňok za rok 2004

KAŇUCH, Peter – CEŁUCH, Martin. Výskyt *Nyctalus noctula* v panelových budovách mesta Prešov v rokoch 1998-1999. In *Vespertilio*. 2000, roč. 4, s. 146-148.

[9] HORÁČEK, D. In VESPERTILIO. 2004, vol. 8, p. 140-142.

[9] LEMBERK, V. In LYNX (Praha) n. s. 2004, vol. 35, p. 49-118.

Citácie registrované v iných databázach (9)

Doplňok za rok 2002

CEŁUCH Martin - KAŇUCH Peter. Praktické riešenia problémov s výskytom raniaka hrdzavého v panelových budovách na strednom a východnom Slovensku. In Lehotská, B. (ed.). *Zborník abstraktov zo seminára Ochrana netopierov v panelových domoch*. Bratislava: ZO SZOPK Miniopterus, 2002. s. 4-5.

[9] LEHOTSKÁ, B. In LYNX (Praha), n. s. 2002, vol. 33, p. 141-184.

Citácie registrované v iných databázach (10)

CICÁK, Alojz - MIHÁL, Ivan - KULFAN, Ján - ŠUŠLÍK, Vojtech - ZACH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Health state of forest tree species and selected groups of fungi and animals in surroundings of a

magnesium factory (central Slovakia). In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1999, vol. 18, no. 2, 211-222.

[10] BLANÁR, D. - PETRÁŠOVÁ, A. DESAMTODON CERNUUS (HEUBENER) BRUCH & SCHIMP. - NOVÝ DRUH BRYOFLÓRY SLOVENSKA. In *Reussia*. 2007, roč. 4, č. 1-2, 79-106.

DANKO, Štefan - DAROLOVÁ, Alžbeta - KRIŠTÍN, Anton. *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. 688 s. ISBN 80-224-0714-3.

[10] ŠALÁT, J. - RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 127-142.

[10] OLEKŠÁK, M. - PJENČÁK, P. - FULÍN, M. - MATIS, Š. Spoločenstvo vtákov v hniezdom období na ornitologickom stacionári Drienovec – použitie metodiky CES. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 41-47.

[10] OBUCH, J. Potrava krkavca čierneho (*Corvus corax*) na Slovensku. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 1-10.

[10] FULÍN, M. In *NATURA CARPATIC*. Zborník Východoslovenského múzea Košice. 2007, roč. 48, s. 205-206.

HOLOBRADÝ, K - SUPUKA, J.(eds) - BUBLINEC, Eduard - ČABOUN, V - DUBOVÁ, Margita - GÁPER, Ján - GREGUŠ, Ctibor - HOFFMAN, J. - JANIČINA, Peter - KRIŠTÍN, ANTON - KUKLA, Ján - KULFAN, Ján - MIHÁLIK, A. - MOSNÝ, J. - PATOČKA, Jan - SANIGA, Miroslav - ŠUŠLÍK, Vojtech - ZACH, Peter. *Rámcové projekty ozdravných opatrení vo vytypovaných oblastiach (Oblasť Jelšava, Lubeník a Hnúšťa)*. Referenčná úloha 15/PHÚ-OLH. Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV. 59 s.

[10] BLANÁR, D. - PETRÁŠOVÁ A. *Desamtodon cernuus* (Heubener) Bruch & Schimp. - nový druh bryoflóry Slovenska. In *REUSSIA*. 2007, roč. 4, č. 1-2, s. 79-106.

KAŇUCH, Peter - KRIŠTÍN, Anton - UHRIN, Marcel - HAPL, Ervín - URBAN, Peter. Netopiere (Chiroptera) v okrese Veľký Krtíš. In Urban P. (ed.). *Príroda okresu Veľký Krtíš - 15 rokov od celoslovenského tábora ochrancov prírody*. Čebovce: Lutra, 2003. s. 116-122.

[10] HRONČEK P. In *NATURAE TUTELA*, Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.

KOČÍ, Ján - KRIŠTÍN, Anton. Prvý význam skaliarika púšťového (*Oenanthe deserti*) na Slovensku. In *Tichodroma*. 2006, roč. 18, s. 57-58.

[10] ŠRANK, V. 7. správa Faunistickej komisie Slovenskej ornitologickej spoločnosti/BirdLife Slovensko. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 163-166.

KRIŠTÍN, Anton. Breeding bird communities in natural and cultivated spruce forests in the Polana mountains. In Šťastný K., Bejček V. (eds). *Birds Census*. Prague, 1990, s. 299-302.

[10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdných zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 25-30.

KRIŠTÍN, Anton. Vtáacie spoločenstvá charakteristických biotopov Poľany. In P. Bitušík (ed.). *Prírodné vedy*. Osveta, Martin, Stredné Slovensko, 1991, roč. 10, s. 165-182.

[10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdných zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In *TICHODROMA*. 2007, vol. 19, s. 25-30.

KRIŠTÍN, Anton. K súčasnému stavu rozšíreniu a ekológii strnádky cia (*Emberiza cia*) v Československu. In *Sylvia*. 1991, roč. 28, 115-120.

[10] VÁCLAV, R. - PROKOP, P. Selekcia hniezdného habitu strnádky cicavej (*Emberiza cia*) v Národnom parku Slovenský kras. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 69-73.

KRIŠTÍN, Anton. K výskytu a ekológii labute spevavej (*Cygnus cygnus*) na Slovensku. In *Tichodroma*. 1995, roč. 8., s. 169-174.

[10] KAŇUŠČÁK, P. - MATEJOVIČ, B. Výskyt a zimovanie labute spevavej (*Cygnus cygnus*)

- v širšom okolí Piešťan (Z Slovensko). In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 149-153.
- KRIŠTÍN, Anton. Ornitocenózy charakteristických biotopov Národnej prírodnej rezervácie Sitno. In *Ochrana prírody*. 1996, roč. 14, s. 137-142.
- [10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdnych zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 25-30.
- [10] PUCHALA, P. Dutinové hniezdiče (*Dendocopus medius*, *Ficedula parva* a *Ficedula albicollis*) a ponuka hniezdnych možností v chránenom vtáčom území Malé Karpaty. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 17-23.
- KRIŠTÍN, Anton. Vtáctvo (Aves) vybraných lokalít Krupinskej planiny (stredné Slovensko). In Urban P., Bitušík P. (eds). *Príroda Krupinskej planiny a jej ochrana: zborník referátov zo seminára*. Bratislava: MŽP SR, B. Bystrica: SAŽP, 1999. s. 147-154.
- [10] ŠALÁT, J. - RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.
- KRIŠTÍN, Anton. Vtáče spoločnosti národných prírodných rezervácií Mláčik a Boky (Kremnické vrchy). In *Ochrana prírody*. 1999, roč. 17, s. 175-182.
- [10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdnych zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 25-30.
- [10] PUCHALA, P. Dutinové hniezdiče (*Dendocopus medius*, *Ficedula parva* a *Ficedula albicollis*) a ponuka hniezdnych možností v chránenom vtáčom území Malé Karpaty. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 17-23.
- KRIŠTÍN, Anton. Zimovanie a nocovanie vtákov v búdkach. In Zasadil, P. (ed.). *Metody zvyšování hnízdních možností ptáku*. Praha: Český svaz ochranců přírody, 2001. s. 62-66. (Metodické listy ČSOP 20).
- [10] ZVÁŘAL, K. Obsazenost ptačích budek v zimním a jarním období. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 31-39.
- KRIŠTÍN, Anton. Importance of riverine water dams for birds: case of water dam Veľké Kozmálovce (West Slovakia). In *Acta Zoologica Universitatis Comenianae*. 2001, vol. 44, s. 109-116.
- [10] LEŠO, P. - KROPIL, R. Prvé potvrdené vyhniezdenie potápača veľkého (*Mergus merganser*) na Slovensku. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 109-113.
- KRIŠTÍN, Anton. Labuť spevavá (*Cygnus cygnus*). In Danko, Štefan, Darolová, Alžbeta, Krištín, Anton (eds). *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. s. 10-110.
- [10] KAŇUŠČÁK, P. - MATEJOVIČ, B. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 149-153.
- KRIŠTÍN, Anton. Strnádka cia/Strnádka ciavá (*Emberiza cia*). In Danko, Štefan, Darolová, Alžbeta, Krištín, Anton (eds). *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. s. 632-633.
- [10] VÁCLAV, R. - PROKOP, P. In Tichodroma. 2007, roč. 19, s. 69-73.
- KRIŠTÍN, Anton. Muchárik malý (*Ficedula parva*). In Danko, Štefan, Darolová, Alžbeta, Krištín, Anton (eds). *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. s. 529-530.
- [10] PUCHALA, P. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 17-23.
- KRIŠTÍN, Anton. Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) okresu Veľký Krtíš (Južné Slovensko). In Urban, P. (ed.). *Príroda okresu Veľký Krtíš - 15 rokov od celoslovenského tábora ochrancov prírody*. Lutra: Čebovce, 2003. s. 84-90.
- [10] HRONČEK P. In NATURAE TUTELA, Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.

- KRIŠTÍN, Anton. Vtáky (Aves) okresu Veľký Krtíš. In Urban, P. (ed.). *Príroda okresu Veľký Krtíš*. Lutra: Čebovce, 2003, s. 91-102.
- [10] ŠALÁT, J.- RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.
- [10] HRONČEK P. In NATURAE TUTELA, Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.
- KRIŠTÍN, Anton. Poiplie. In Rybanič, R., Šutiaková, T., Benko, Š. (eds). *Významné vtáacie územia na Slovensku*. Bratislava: SOVS, 2004. s. 134-135.
- [10] ŠALÁT, J.- RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.
- KRIŠTÍN, Anton. Vtáacie spoločenstvá územia plánovanej výstavby vodného diela Slatinka (stredné Slovensko). In *Tichodroma*. 2006, roč. 18, s. 43-49.
- [10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdnych zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, p. 25-30.
- KRIŠTÍN, Anton - BALÁZS, Csaba - MURIN, Bohumil - KUŠÍK, Peter. Vtáctvo niektorých lokalít Novohradu. In Urban P, Hrivnák R. (eds.) *Poiplie*. Banská Bystrica: Slovenská agentúra životného prostredia, 1997. s. 71-82.
- [10] ŠALÁT, J.- RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.
- KRIŠTÍN, Anton - KERESTÚR, D - MOJŽIŠ, M. K poznaniu biológie škorca ružového (*Sturnus roseus*). In *Tichodroma*. 2002, roč. 15, s. 75-78.
- [10] ŠALÁT, J.- RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.
- KRIŠTÍN, Anton - KROPIL, Rudolf. Muchárik bielokrký (*Ficedula albicollis*). In Danko, Štefan, Darolová, Alžbeta, Krištín, Anton (eds). *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. s. 531-532.
- [10] PUCHALA, P. Dutinové hniezdiče (*Dendocopus medius*, *Ficedula parva* a *Ficedula albicollis*) a ponuka hniezdnych možností v chránenom vtáčom území Malé Karpaty. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 17-23.
- KRIŠTÍN, Anton - KUŠÍK, P - KERESTÚR, D - VEĽKÝ Marek. Vtáky kontaktnej zóny Poiplia a južnej časti Krupinskej planiny. In *Ochrana prírody*. 2003, roč. 22, s. 109-116.
- [10] ŠALÁT, J. - RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.
- [10] HRONČEK P. In NATURAE TUTELA, Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.
- KRIŠTÍN, Anton - MIHÁL, Ivan. Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) vybraných lokalít v NP Poloniny. In *Entomofauna carpathica*. 2000, roč. 12, s. 37-40.
- [10] LIANA, A. In FRAGMENTA FAUNISTICA. 2007, vol. 50, no. 2, p. 91-125.
- KRIŠTÍN, Anton - SÁROSSY, Martin. Ornitocenózy stredného toku Hrona. In *Sylvia*. 2001, roč. 37, s. 53-66.
- [10] LEŠO, P. - KROPIL, R. Prvé potvrdené vyhniezdenie potápača veľkého (*Merugus merganser*) na Slovensku. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 109-113.
- KRIŠTÍN, Anton - URBAN, Peter - MIHÁL, Ivan. Roosting and wintering of *Parus major* and *Sitta europaea* in oak hornbeam forest. In *Folia Zoologica*. 2001, vol. 50, p. 43-53.
- [10] ZVÁŘAL, K. Obsazenost patčích budek v zimním a jarním období. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 31-39.
- [10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdnych zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, p. 25-30.

KRIŠTÍN, Anton - URBAN, Peter - MIHÁL, Ivan. Roosting and wintering of *Parus major* and *Sitta europea* in oak - hornbeam forest. In *Folia zoologica*. ISSN 0139-7893, 2001, roč. 50, č. 1, s. 43-53.

[10] LEŠO, P. Zmeny v hniezdnych zoskupeniach vtákov mladých dubových porastov po 10 rokoch. In TICHODROMA. ISSN 1337-026X, 2007, roč. 19, s. 25-30.

[10] ZVÁŘAL K. Obsazenost ptačích budek v zimním a jarním období. In TICHODROMA. ISSN 1337-026X, 2007, roč. 19, s. 31-39.

KRIŠTÍN, Anton - ZACH, Peter. Rovnokřídlowce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) vybraných lokalit stredného Poiplia (južné Slovensko). In Urban P, Hrivnák R. (eds). *Poiplie*. Banská Bystrica: Slovenská agentúra životného prostredia, 1997. s. 117-122.

[10] HRONČEK P. In NATURAE TUTELA, Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.

KRIŠTÍN, Anton - ZACH, Peter - SLOBODNÍK, Vladimír - HARVANČÍK, Stanislav - KERESTÚR, Dušan - MOJŽIŠ, Marián - OLEKŠÁK, Milan - SÁROSSY, Martin. Vtáky stredného Poiplia (južné Slovensko). In Urban, P., Hrivnák, R. (eds) *Poiplie*. B. Bystrica: SAŽP, 1997. p. 131-140.

[10] ŠALÁT, J. - RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.

[10] HRONČEK P. In NATURAE TUTELA. Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.

NAGY, Barnabás - ŠUŠLÍK, Vojtech - KRIŠTÍN, Anton. Distribution of Orthoptera species and structure of assemblages along Slanské - Zemplén Mountains Range (SE Slovakia - NE Hungary). In *Folia Entomologica Hungarica*, Rovartani Közlemények. 1998, vol. LIX, p. 17-27.

[10] WIEZIK, M. In NATURA CARPATICA. Zborník Východoslovenského múzea Košice. 2007, vol. 48, s. 119-126.

SÁROSSY, Martin - KRIŠTÍN, Anton - KAŇUCH, Peter. Ponuka hniezdnych dutín a hniezdni konkurentiv teritóriach výrika lesného (*Otus scops*) na severnom okraji jeho areálu. In *Sylvia*. 2002, roč. 38, s. 41-50.

[10] ŠALÁT, J. - RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.

VEEKÝ, M. Vzťahy medzi využívaním búdok vtákmi v zimnom a hniezdnom období. In *Tichodroma*. 2006, roč. 18, s. 89-96.

[10] ZVÁŘAL, K. Obsazenost ptačích budek v zimním a jarním období. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 31-39.

VEEKÝ, M. Zimovanie a nocovanie vtákov v búdkach v mestskom prostredí. In *Tichodroma*. 2002, roč. 15, s. 60-70.

[10] ZVÁŘAL, K. Obsazenost ptačích budek v zimním a jarním období. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 31-39.

VEEKÝ, Marek - KRIŠTÍN, Anton - KAŇUCH, Peter. Zimovanie vodných vtákov na strednom toku rieky Hron. In *Tichodroma*, Bratislava. 2005, roč. 17, s. 33-38.

[10] DAROLOVÁ, A. - SLABEYOVÁ, K. - GÚGH, J. - RIDZOŇ, J. - DOBŠOVIČ, J. Sedmnásť rokov zimného sčítania vodného vtáctva na Dunaji – výsledky z rokov 1991-2007. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 115-126.

VEEKÝ, M. - KRIŠTÍN, A. - KAŇUCH, P. Zimovanie vodných vtákov na strednom toku rieky Hron. In *Tichodroma*. 2005, roč. 17, s. 33-38.

[10] ŠALÁT, J. – RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, s. 127-142.

ZACH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Vtáctvo štátnej prírodnej rezervácie Kiarovský močiar. In *Tichodroma*, Bratislava. 1994, roč. 7, s. 95-101.

[10] ŠALÁT, J. - RYBANIČOVÁ, J. Ornitocenózy niektorých aluviálnych mokradí v antropicky pozmenenom prostredí Poiplia. In *TICHODROMA*. 2007, roč. 19, s. 127-142.

ZACH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Chrobáky (Coleoptera) na odumretých topoľoch a vrbach v Poiplí. In Urban, P., Hrivnák, R. (eds) In *Poiplie*. Banská Bystrica: Slovenská agentúra životného prostredia, 1997. s. 123-129.

[10] HRONČEK P. In *NATURAE TUTELA*, Liptovský Mikuláš. 2007, roč. 11, s. 141-154.

Citácie registrované v iných databázach (10)

Doplňky za rok 2006

CELUCH Martin - KAŇUCH Peter. Praktické riešenia problémov s výskytom raniaka hrdzavého v panelových budovách na strednom a východnom Slovensku. In Lehotská, B. *Zborník abstraktov zo seminára Ochrana netopierov v panelových domoch*. Bratislava: ZO SZOPK Miniopterus, 2002, s. 4-5.

[10] LEHOTSKÁ, B. In *ACTA ENVIRONMENTALICA UNIVERSITATIS COMENIANAE* (Bratislava). 2006, vol. 14, p. 61-70.

KAŇUCH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Netopiere (Chiroptera) južnej časti Krupinskej planiny. In *Ochrana prírody*. 2003, roč. 22, s. 97-100.

[10] URBAN, P. - URBANOVÁ, E. In Adames, M. & Urban, P. (eds.). *VÝSKUM A OCHRANA CICAFCOV NA SLOVENSKU 7*. Banská Bystrica: Štátna ochrana prírody SR, 2006, s. 21-32.

KAŇUCH Peter - KRIŠTÍN Anton. First record of complete albinism in a vespertilionid bat (Chiroptera: Vespertilionidae) in Slovakia. In *Lynx*. 2003, vol. 34, p. 191-192.

[10] URBAN, P. - URBANOVÁ, E. In Adames, M. & Urban, P. (eds). *Výskum a ochrana cicavcov na Slovensku 7*. Banská Bystrica: Štátna ochrana prírody SR, 2006, s. 21-32.

KRIŠTÍN, Anton. Vtáacie spoločenstvá charakteristických biotopov Poľany. In Bitušík, P. (ed.). *Prírodné vedy*. Osveta, Martin, Stredné Slovensko, 1991, roč. 10, s. 165-182.

[10] BALÁŽ, M.- KOCIAN, Ľ. In *ZBORNÍK ORAVSKÉHO MÚZEA*. 2006, roč. 23, s. 195-208.

KRIŠTÍN, Anton - HARVANČÍK, Stanislav. K štruktúre a ekológii vtáctva na Vtáčniku. In *Roalia*. 1992, roč. 8, s. 223-232.

[10] BALÁŽ, M. - KOCIAN, Ľ. In *ZBORNÍK ORAVSKÉHO MÚZEA*. 2006, roč. 23, s. 195-208.

Citácie registrované v iných databázach (10)

Doplňok za rok 2005

KRIŠTÍN Anton - KAŇUCH Peter - SÁROSSY Martin. Grasshoppers and crickets (Orthoptera) and mantids (Mantodea) of sand dunes in the Danube lowland (S Slovakia). In *Linzer biologische Beiträge*. 2004, vol. 36, p. 273-286.

[10] KUNCA, V. - ŠTEFFEK, J. - OLAH, B. - GAVLAS, V. - WIEZIK, M. In *DYNAMIKA EKOSYSTÉMOV ŠTIAVNICKÝCH VRCHOV*. Zvolen: Technická univerzita, 2005. s. 103.

Citácie registrované v iných databázach (10)

Doplňky za rok 2004

CELUCH M. - KAŇUCH Peter. Výsledky činnosti chiropterologickej sekcie. In Konečná, E., Murín, M. (ed.). *Zborník odborných výsledkov XXIV. VS TOP Kojšov 2000*. Košice: SZOPK, 2001. s. 23-25.

[10] DANKO, Š. - KÜRTHY, A. - OBUCH, J. - MATIS, Š. - PJENČÁK, P. In NATURA CARPATICA. 2004, vol. 45, p. 163-204.

KAŇUCH Peter - CELUCH Martin. Príspevok k poznaniu netopierov (Chiroptera) v severných častiach Stolických vrchov a Revúckej vrchoviny. In Konečná, E., Murín, M. (ed.). *Zborník odborných výsledkov XXV. VS TOP Čierna Lehota 2001*, Košice: SZOPK, 2001. s. 13-17.

[10] DANKO, Š. - KÜRTHY, A. - OBUCH, J. - MATIS, Š. - PJENČÁK, P. In NATURA CARPATICA. 2004, vol. 45, p. 163-204.

KAŇUCH Peter - CELUCH, Martin. Výskyt *Nyctalus noctula* v panelových budovách mesta Prešov v rokoch 1998-1999. In *Vespertilio*. 2000, roč. 4, s. 146-148.

[10] DANKO, Š. - KÜRTHY, A. - OBUCH, J. - MATIS, Š. - PJENČÁK, P. In NATURA CARPATICA. 2004, vol. 45, p. 163-204.

KAŇUCH Peter - CELUCH Martin. Príspevok k poznaniu netopierov (Chiroptera) v severných častiach Stolických vrchov a Revúckej vrchoviny. In Konečná, E., Murín, M. (ed.). *Zborník odborných výsledkov XXV. VS TOP Čierna Lehota 2001*, Košice: SZOPK, 2001. s. 13-17.

[10] DANKO, Š. - KÜRTHY, A. - OBUCH, J. - MATIS, Š. - PJENČÁK, P. In NATURA CARPATICA. 2004, vol. 45, p. 163-204.

KAŇUCH Peter - SÁROSSY Martin. K štruktúre spoločenstiev netopierov starých parkov. Urbanm P. (ed.). In *Výskum a ochrana cicavcov na Slovensku 5*. Banská Bystrica: Štátna ochrana prírody SR, 2002. s. 103-108.

[10] DANKO, Š. - KÜRTHY, A. - OBUCH, J. - MATIS, Š. - PJENČÁK, P. In NATURA CARPATICA. 2004, vol. 45, p. 163-204.

Citácie v registrované v iných databázach (10)

Doplňky za rok 2002

KAŇUCH Peter - CELUCH Martin. Výskyt *Nyctalus noctula* v panelových budovách mesta Prešov v rokoch 1998-1999. In *Vespertilio*. 2000, roč. 4, s. 146-148.

[10] DANKO, Š. - PJENČÁK, P. In NATURA CARPATICA. 2002, vol. 43, p. 137.

KAŇUCH Peter - CELUCH Martin. Príspevok k poznaniu netopierov (Chiroptera) v severných častiach Stolických vrchov a Revúckej vrchoviny. In Konečná, E., Murín, M. (ed.). *Zborník odborných výsledkov XXV. VS TOP Čierna Lehota 2001*, Košice: SZOPK, 2001. s. 13-17.

[10] MATIS, Š. - PJENČÁK, P. - KÜRTHY, A. - HAPL, E. In NATURA CARPATICA, 2002, vol. 43, p. 195-224.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (3)

ALE-AGHA, N. - BOLAY, A. - BRAUN, U. - FEIGE, B. - JAGE, H. - KUMMER, V. - LEBEDA, A. - PIATEK, M. - SHIN, H.D. - ZIMMERMANNOVÁ-PASTIRČÁKOVÁ, K. *Erysiphe catalpae* and *Erysiphe elevata* in Europe. In *Mycological Progress*. 2004, vol. 3, no. 4, p. 291-296.

[3] KISS L. In *NÖVÉNYVÉDELEM*. 2007, vol. 43, no. 6, p. 221-225.

AUXTOVÁ-ŠAMAJOVÁ, O. - LIŠKOVÁ, D. - KÁKONIOVÁ, D. - KUBAČKOVÁ, M. - KARÁCSONYI, Š. - BILISICS, L. In *Planta*. 1995, 196, 3, p. 420-424.

[3] OBEL, N. - NEUMETZLER, L. - PAULY, M. In *PLANT CELL MONOGRAPHS* 6. 2007, p. 57-88.

BARNA, M. 2004. Adaptation of European beech (*Fagus sylvatica* L.) to different ecological conditions: leaf size variation. In *Polish Journal of Ecology*. 52, 1, 35-45.

[3] JANÍK R. Atmospheric precipitation and crown throughfall in submountain beech forests. In *FOREST SCIENCE (NAUKA ZA GORATA)*. ISSN 0861-007X, 2006, vol. 43, no. 4, p. 57-62.

[3] KUKLOVÁ, M. - KUKLA J. Impact of polluted environment on content of risk elements in aboveground phytomass of herb species selected in spruce ecosystems = Vplyv znečistenia prostredia na obsah rizikových prvkov v nadzemnej fytohmase vybraných bylenných druhov v smrekových ekosystémoch. In Bláha L. (ed.). In *VLIV ABIOTICKÝCH A BIOTICKÝCH STRESORŮ NA VLASTNOSTI ROSTLIN*. Praha - Ruzyně: VÚRV v.v.i. Praha: ČZU v Praze, 2007. ISBN 978-80-87011-00-3, ISBN 978-80-213-1621-8, s. 235-240.

[3] KUKLOVÁ, M. - KUKLA J. Obsah energie vo výhonkoch dominantných bylenných druhov rastúcich v imisne ovplyvnených smrekových ekosystémoch = Content of energy in shoots of dominant herb species growing in spruce ecosystems affected by air pollution. In Černošek Z., Holubová J., Černošková E. (eds). 29. *MEZINÁRODNÍ ČESKÝ A SLOVENSKÝ KALORIMETRICKÝ SEMINÁŘ, MEDLOV, ČESKOMORAVSKÁ VYSOČINA 28.5.-1.6.2007*. Pardubice: Univerzita Pardubice, 2007. ISBN 978-80-7194-957-2. s. 147-150.

BUBLINEC, Eduard. *Koncentrácia, akumulácia a kolobeh prvkov v bukových a smrekových ekosystémoch*. Bratislava: VEDA, 1994, 132 p. (Acta dendrobiologica).

[3] KUKLOVÁ, M. - KUKLA, J. Vplyv znečistenia prostredia na obsah rizikových prvkov v nadzemnej fytohmase vybraných bylenných druhov v smrekových ekosystémoch. In Bláha L. (ed.). *VLIV ABIOTICKÝCH A BIOTICKÝCH STRESORŮ NA VLASTNOSTI ROSTLIN*. Praha - Ruzyně: VÚRV v.v.i, Praha: ČZU v Praze, 2007. ISBN 978-80-87011-00-3, ISBN 978-80-213-1621-8, p. 523-528.

[3] KUKLOVÁ, M. - KUKLA, J. Obsah energie vo výhonkoch dominantných bylenných druhov rastúcich v imisne ovplyvnených smrekových ekosystémoch. In Černošek Z., Holubová J., Černošková E. (eds). 29. *MEZINÁRODNÍ ČESKÝ A SLOVENSKÝ KALORIMETRICKÝ SEMINÁŘ, MEDLOV ČESKOMORAVSKÁ VYSOČINA 28.5.-1.6.2007*. Pardubice: Univerzita Pardubice, 2007. ISBN: 978-80-7194-957-2, p. 147-150.

BUBLINEC, Eduard - DUBOVÁ, Margita. Bulk deposition in forest ecosystems. In *Folia oecologica*. ISSN 1336-5266, 2003, vol. 30, no. 2, p. 163 - 168.

[3] BARNA, M. - MARUŠÁK, R. - SEDMÁK, R. Height increment and number of trees movement in beechwoods after shelterwood felling. In *PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT*. Brasov: Editura Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

ČERMAN, M - ŠTEFFEK, Jozef. Malakofauna širšieho okolia Tisy v priestore medzi Čiernou nad Tisou a Veľkým Kamencom. In *Natura carpatica* (Košice). 2006, č. 47, s. 71-82.

[3] MIENIS, H.K. Additional information concerning the conquest of Europe by the invasive chinese pond musel *Sinanodonta woodiana*. 16. News from the Czech Republic, Germany, Poland, Romania, Serbia and Slovakia. In *ELLIPSARIA*. 2007, vol., 9, no. 3, p. 9-10.

DITMAROVÁ, Ľubica - KMEŤ, Jaroslav - STŘELCOVÁ, Katarína - GÖMÖRY, Dušan. Effects of drought on selected physiological parameters of young beech trees under stress conditions. In *Ekológia* (Bratislava). ISSN 1335-342X, 2006, vol. 25, no. 1, p.1-12.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, Robert - SEDMÁK, Robert - DOBROVIČ Ján. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In *FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA*. ISSN 0861-007X, 2007, vol. 44, no. 2, p. 67-76.

DUBOVÁ, Margita - BUBLINEC, Eduard. Depozícia draslíka zrážkami v smrekovom ekosystéme v biosférickej rezervácii Poľana. In *Biosférické rezervácie na Slovensku V. : zborník z medzinárodnej konferencie o biosférických rezerváciách SR, Nová Sedlica, 2004.* p. 191 - 197.

[3] BARNA, M. - MARUŠÁK, R. - SEDMÁK, R. Height increment and number of trees movement in beechwoods after shelterwood felling. In PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. Brasov: Editura Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

DUBOVÁ, Margita - BUBLINEC, Eduard. Dynamics and input of magnesium transported by precipitation in a beech as a component of biogeochemical cycle of this ecosystem. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, vol. 21, no. 2, p. 3-12.

[3] BARNA, M. et al. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA, 2007, vol. 44, no. 2, p. 67-76.

DUBOVÁ, Margita - BUBLINEC, Eduard. Evaluation of sulphur and nitrate-nitrogen deposition to forest ecosystems. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2006, vol. 25, p. 366-376.

[3] BARNA, M. et al. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA. 2007, vol. 44, no. 2, p. 67-76.

JEŽÍK, Marek - VOŠKO, Milan. Diameter increment of beech trees and its trends on permanent research plots with various stand densities. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2002, Vol. 21, No. 2 Supplement, p. 80-90.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, Robert - SEDMÁK, Robert - DOBROVIČ Ján. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA. ISSN 0861-007X, 2007, vol. 44, no. 2, p. 67-76.

KELLEROVÁ, D. The standard level and local changes in atmospheric load in a beech ecosystem. In *Folia oecologica*. 2003, 30, 2, p. 169-174.

[3] BARNA, M., MARUŠÁK, R., SEDMÁK, R. Height increment and number trees movement in beechwoods afterwood felling. In PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT, ROMANIA, 27-28 OKT. 2006. BRASOV: EDITORA TRANSILVANIA. ISBN 1843-505X, 2007. p. 113-120.

[3] BARNA, M., MARUŠÁK, R., SEDMÁK, R., DOBROVIČ, J. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE. NAUKA ZA GORATA. 2007, no. 2, p. 67-76.

KELLEROVÁ, Daniela - DUBOVÁ, Margita. The hydrogen ion deposition and proton load of the Beech station at the Kremnické vrchy Mts. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2002, vol. 21, no. 4, p. 423-430.

[3] BARNA, M., MARUŠÁK, R., SEDMÁK, R. Height increment and number trees movement in beechwoods afterwood felling. In In PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. ROMANIA, 27-28 OCTOBER 2006. Brasov: Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

KELLEROVÁ, Daniela - DUBOVÁ, Margita. The hydrogen ion deposition and proton load of the Beech station at the Kremnické vrchy Mts. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2002, vol. 21, no. 4, p. 423-430.

[3] BARNA, M. - MARUŠÁK, R. - SEDMÁK, R. - DOBROVIČ, J. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA. 2007, no. 2, p. 67-76.

KRIŠTÍN, Anton. Červený (ekozozologický) zoznam rovnokrídlavcov (Orthoptera) Slovenska. In *Ochrana prírody*. 2001, roč. 20, Suppl., s. 103-104.

[3] - NAGY, B.- PUSKÁS, G. Folia musei historico-naturalis bakonyiensis a bakonyi természettudományi múzeum Közleményei. In ZIRC. 2007, 24, p. 35-57.

KRIŠTÍN, Anton - GAÁLOVÁ, Katarína. In *Rimava 1995. Odborné výsledky zoologických a mykologických výskumov*. Banská Bystrica: SAŽP, Rimavská Sobota: Správa CHKO Cerová vrchovina, Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV, 1995. 119 s.

[3] BALÁZS, C.- BENDA, P.- ESTÓK, P.- UHRIN, M. Állatvilág, állattani értékek gerinctelenek (Vertebrata). In Kiss G., Baráz C., Gaálová K., Judik B. (eds). A KARANCS- MEDVES ÉS A CERES-HEGYISÉG TÁJVÉDELMI KÖRZET (Chránené krajinné oblasti Karancs- Medves a Cerová vrchovina). Eger: Bükki Nemzeti Park, 2007. p. 157-176.

KUKLA, Ján. Trends of soil acidification and their relation to changes of forest geobiocenoses edaphic-trophic character. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1997, roč. 16, p. 421-431.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, R - SEDMÁK, R.. Height increment and number of trees movement in beechwoods after shelterwood felling. In In PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. ROMANIA, 27-28 OCTOBER 2006. Brasov: Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

KUKLA, Ján. Trends of soil acidification and their relation to changes of forest geobiocenoses edaphic-trophic character. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1997, vol. 16, č. p. 421-431.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, R - SEDMÁK, R - DOBROVIČ, J. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA. 2007, vol. 44, no. 2, p. 67-76.

KUKLA, Ján. Trends of soil acidification and their relation to changes of forest geobiocenoses edaphic-trophic character. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1997, vol. 16, p. 421-431.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, R - SEDMÁK, R. Height increment and number of trees movement in beechwoods after shelterwood felling. In PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. ROMANIA, 27-28 OCTOBER 2006. Brasov: Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

KUKLA, Ján. Variability of solutions percolated through cambisol in a beech ecosystem. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2002, vol. 21, Suppl. 2/2002, p. 13-25.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, R - SEDMÁK, R. Height increment and number of trees movement in beechwoods after shelterwood felling. In In PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. ROMANIA, 27-28 OCTOBER 2006. Brasov: Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

KUKLOVÁ, Margita - KUKLA, Ján - SCHIEBER, Branislav. Individual and population parameters of *Carex pilosa* Scop. (Cyperaceae) in four forest sites in Western Carpathians (Slovakia). In *Polisch Journal of Ecology*. 2005, roč. 53, č. 3, s. 427-434.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, R - SEDMÁK, R - DOBROVIČ, J. Diameter and height increment of beech trees after shelterwood cutting. In FOREST SCIENCE - NAUKA ZA GORATA. 2007, vol. 44, no. 2, p. 67-76.

KULFAN, Ján - PATOČKA, Jan - ZACH, Peter. Nový škodca okrasných smrekov - psota Coleotechnites piceaella. In *Zahrada-Park-Krajina*. 1998, roč. 6, s. 12-13.

[3] HRUBÍK, P. Alien insect pests on introduced woody plants in Slovakia. In ACTA ENTOMOLOGICA SERBICA. 2007, vol. 12, p. 81-85.

MIHÁL, I. Fauna koscov (Opiliones) Chránenej krajinej oblasti Cerová vrchovina. In Krištín, A., Gaálová, K. (eds). *Rimava 1995. Odborné výsledky zoológických a mykologických výskumov*. Banská Bystrica: SAŽP, Rimavská Sobota: Správa CHKO Cerová vrchovina, Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV, 1995. ISBN 80-96 7385-7-7, s. 21-24.

[3] LANTOS, I. - KRIŠTÍN, A. - SVATONĚ, J. Állatvilág, állattani értékek - gerinctelenek (Evertebrata). In Kis G., Baráz C., Gaálová K., Judik B. (eds). *A KARANCS-MEDVES ÉS A CERES-HEGYSÉG TÁJVÉDELMI KÖRZET*. Eger: Bükki Nemzeti Park, 2007. ISBN 978-963-87289-2-0, p. 143-156.

NAGEL, K.O. - ŠTEFFEK, Jozef - VAVROVÁ, Ľ. Past and present distribution of Unionidae in Slovakia. In 45TH ANNUAL MEETING OF THE GERMAN MALACOLOGICAL SOCIETY IN GIEßEN, 2.-4. 6. 2006.

[3] MIENIS, H.K. Additional information concerning the conquest of Europe by the invasive chinese pond musel *Sinanodonta woodiana*. 16. News from the Czech Republic, Germany, Poland, Romania, Serbia and Slovakia. In *ELLIPSARIA*. 2007, vol. 9, no. 3, p. 9-10.

PATOČKA, Jan - KRIŠTÍN, Anton - KULFAN, Ján - ZACH, Peter. (Ed.), *Die Eichenschädlinge und ihre Feinde*. Zvolen: Institut für Waldökologie der SAW, 1999. 396 p.

[3] HOLUŠA, J. - TRÝZNA, M. Flight activity of *Anthribus nebulosus* Forster, 1770 (Coleoptera: Anthribidae) and notes to its life history. In *JOURNAL OF FOREST SCIENCE*. 2007, vol. 53, Special issue, p. 11-15

SCHIEBER, Branislav - KOVÁČOVÁ, Margita. Phenological observations of beech (*Fagus sylvatica* L.) bud-burst and leaf unfolding. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2002, roč. 21, Suppl. 2/2002, s. 71-79.

[3] BARNA, Milan - MARUŠÁK, R - SEDMÁK, R. Height increment and number of trees movement in beechwoods after shelterwood felling. In *PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. ROMANIA, 27-28 OCTOBER 2006*. Brasov: Universitatii Transilvania, 2007. ISBN 1843-505X, p. 113-120.

SVOBODA, L. - ZIMMERMANNNOVA, K. - KALAC, P. Concentrations of mercury, cadmium, lead and copper in fruiting bodies of edible mushrooms in an emission area of a copper smelter and a mercury smelter. In *Science of the Total Environment*. 2000, vol. 246, no. 1, p. 61-67.

[3] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M - MAZUR, A. In *BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA*. 2007, vol. 40, no. 3, p. 249-255.

[3] FALANDYSZ, J. - FRANKOWSKA, A. In *BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA*. 2007, Vo. 40, no. 3, p. 257-260.

[3] FALANDYSZ, J. - CHOJNACKA, A. In *ROZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY*. 2007, vol. 58, no. 2, p. 389-401.

[3] KOWALEWSKA, I. - BIELAWSKI, L. - FALANDYSZ, J. In *BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA*. 2007, vol. 40, no. 4, p. 329-335.

ŠTEFFEK, Jozef. Príspevok k poznaniu mäkkýšov Rimavskej kotliny. In *Rimava 1995: odborné výsledky zoológických a mykologických výskumov*. Banská Bystrica : Slovenská agentúra životného prostredia; Zvolen : Ústav ekológie lesa SAV, 1995. ISBN 80-96 7385-7-7, s. 9-15.

[3] KISS, G. - BARÁZ, C. - GAÁLOVÁ, K. - JUDIK, B. *A KARANCS-MEDVE ÉS A CSERES-HEGYSÉG TÁJVÉDELMI KÖRZET NÓGRÁD ÉS GÖMÖ HATÁRÁN*. Eger: Bükki Nemzeti Park, 2007. 382 p. (A Bükki Nemzeti Park Igazgatóság monográfiát, 2007, č. 2).

ŠTEFFEK, Jozef. Príspevok k poznaniu mäkkýšov vodných Nádrží Novohradu a ich okolia. In Urban, P., Hrivnák, R. (eds). *Poiplie*. Banská Bystrica: Slovenská agentúra životného prostredia, 1997. p. 35-42.

[3] KISS, G.- BARÁZ, C. - GAÁLOVÁ, K. - JUDIK, B. A KARANCS-MEDVE ÉS A CSERES-HEGYSÉG TÁJVÉDELMI KÖRZET NÓGRÁD ÉS GÖMÖ HATÁRÁN. Eger: Bükki Nemzeti Park, 2007. 382 p. (A Bükki Nemzeti Park Igazgatóság monográfiái, 2007, č. 2).

ŠTEFFEK, Jozef - VAVROVÁ, L. Current ecosozological status of molluscs (Mollusca) of Slovakia in accordance with categories and criterion of IUCN - version 3.1. (2001. In *Ekologo-funkcionalni ta faunistični aspekti doslidženija moljuskiv, ich rol' u bioindikacij stanu naukolišného sereдовиšča: Zbirnik naukovich prac.* 2-j vip, Žitomir: Vid-vo ŽDU im. I. Franka, 2006. (Kyrychuk, G. Ye. (ed.), Mollusks: Perspective of Development and Investigation (27-29th September 2006 in Zhytomyr, Ukraine). ISBN 966-8456-77-4, p. 266-276.

[3] MIENIS, H.K. Additional information concerning the conquest of Europe by the invasive chinese pond musel *Sinanodonta woodiana*. 16. News from the Czech Republic, Germany, Poland, Romania, Serbia and Slovakia. In ELLIPSARIA. 2007, vol. , no. 3, p. 9-10.

ZACH, Peter - TOPP, W. - KULFAN, Ján - SIMON, M. Colonization of two alien ambrosia beetles (Coleoptera, Scolytidae) on debarked spruce logs. In *Biologia. Bratislava*. 2001, vol. 56, p. 175-181.

[3] BUSSLER, H. - IMMLER, T. Neue Borkenkäferarten in Bayern. In FORSTSCHUTZ AKTUELL. 2007, vol. 38, p. 5-8.

ZIMMERMANNOVÁ-PASTIRČÁKOVÁ, K. - ADAMSKA, I. - BŁASZKOWSKI, J. - BOLAY, A. - BRAUN, U. Epidemic spread of *Erysiphe flexuosa* (North American powdery mildew of horse-chestnut) in Europe. In *Schlechtendalia*. 2002, vol. 8, p. 39-45.

[3] PRICOP, C. - TANASE, C. In ANALELE ȘTIINȚIFICE ALE UNIVERSITĂȚII AL. I. CUZA“ DIN IAȘI, SERIE NOUĂ, SECȚIUNEA IIa, BIOLOGIE VEGETALĂ. 2007, vol. 53, p. 104-107.

ZIMMERMANNNOVA, K. - SVOBODA, L. - KALAC, P. Mercury, cadmium, lead and copper contents in fruiting bodies of selected edible mushrooms in contaminated Middle Spis region, Slovakia. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2001, vol. 20, no. 4, p. 440-446.

[3] CHUDZYŃSKI, K. - BIELAWSKI, L. - FALANDYSZ, J. In BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA. 2007, vol. 40, no. 2, p. 159-166.

[3] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M. - MAZUR, A. In BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA. 2007, vol. 40, no. 3, p. 249-255.

[3] FALANDYSZ, J. - CHOJNACKA, A. In ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY. 2007, vol. 58, no. 2, p. 389-401.

ZIMMERMANNNOVA, K. - SVOBODA, L. - KALAC, P. Mercury, cadmium, lead and copper contents in fruiting bodies of selected edible mushrooms in contaminated Middle Spis region, Slovakia. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2001, Vol. 20, no. 4, p. 440-446.

[3] FALANDYSZ, J. - GUCIA, M. - MAZUR, A. Niektóre składniki mineralne i ich współczynniki biokoncentracji w czubajce kani (*Macrolepiota procera*) z okolic Poniatowej w woj. Lubelskim. In BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA. ISSN 0365-9445, 2007, vol. 40, no. 3, p. 249-255.

[3] FALANDYSZ, J. - CHOJNACKA, A. Arsen, kadm, ołów i rtęć w podgrzybku brunatnym *Xerocomus badius* a tolerancje. In ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY. ISSN 0035-7715, 2007, vol. 58, no. 2, p. 389-401.

[3] CHUDZYŃSKI, K. - BIELAWSKI, L. - FALANDYSZ, J. Składniki mineralne i wartości współczynnika ich nagromadzenia w owocnikach maślaka żółtego (*Suillus grevillei*) z Beskidu Zachodniego. In BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA. ISSN 0365-9445, 2007, vol. 40, no. 2, p. 159-166.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (3)

Doplnky za rok 2006

KULFAN, Ján. Červivé rajčiaky. In *Záhradkár*. 2002, roč. 38, č. 8, s. 60-61.

- [3] BARTEKOVÁ, A. - PRASLIČKA, J. The effect of ambient temperature on the development of cotton bollworm (*Helicoverpa armigera* Hübner, 1808). In *PLANT PROTECTION SCIENCE*. 2006, vol. 42, p. 135-138.

MIHÁL, I. Niekoľko poznámok k faune koscov (Opiliones) z okolia Ipľa. In Urban, P., Hrivnák, R. (eds). *Poiplie*. Banská Bystrica: Slovenská agentúra životného prostredia, 1997. ISBN 90-88850-11-8, s. 51-53.

- [3] STAŠIOV, S. In *SBORNÍK PŘÍRODOVĚDNÉHO KLUBU V UHERSKÉM HRADIŠTI*. ISBN 80-86485-09-9, 2006, roč. 8, s. 39-45.

MIHÁL, I. Kosce (Opiliones) okolia Ipeľského Predmostia. In Urban, P., Hrivnák, R. (eds). *Poiplie*. Banská Bystrica : Slovenská agentúra životného prostredia, 1997. ISBN 90-88850-11-8, s. 113-115.

- [3] STAŠIOV S. In *SBORNÍK PŘÍRODOVĚDNÉHO KLUBU V UHERSKÉM HRADIŠTI*. ISBN 80-86485-09-9, 2006, roč. 8, s. 39-45.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (3)

Doplnok za rok 2004

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Elachistidae (Lepidoptera, Gelechioidea). In *Bonner zoologische Beiträge*. 1999, vol. 48, 283-312.

- [3] PAULOVICINSKÁ, B. In *ACTA ZOOLOGICA LITANANICA*. 2004, vol. 14, p. 66-69.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (3)

Doplnky za rok 2003

LIŠKA, Jan - PATOČKA, Jan - TURČÁNI, Marek. Lepidoptera. Faun. rec. from Czechoslovakia. In *Acta entomologica bohemoslovaca*. 1992, vol. 89, p. 73-74.

- [3] KOSTER, J.C. - SINEV, S.YU. Momphidae, Batrachedrisae, Stathmopodidae, Agonoxenidae, Cosmopterigidae, Chrysopeliidae. In Huemer O., Karsholt and L. Lyneborg (eds). In *MICROLEPIDOPTERA OF EUROPE*. 2003, vol. 5, p. 1-387.

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Schmetterlinge (Insecta: Lepidoptera): Überfamilien Yponomeutoidea, Gelechioidea, Schreckensteinoidea, Epermenoidea und Copromorphoidea. In *Linzer biologische Beiträge*. 1997, vol. 29, p. 715-751.

- [3] KOSTER, J.C. - SINEV, S. YU. Momphidae, Batrachedrisae, Stathmopodidae, Agonoxenidae, Cosmopterigidae, Chrysopeliidae. In Huemer O, Karsholt and L. Lyneborg(eds). *MICROLEPIDOPTERA OF EUROPE*. 2003, vol. 5, p. 1-387.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Elachistidae (Lepidoptera, Gelechioidea). In *Bonner zoologische Beiträge*. 1999, vol. 48, p. 283-312.

- [3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter, 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Schmetterlinge (Lepidoptera). Charakteristik, Bestimmungstabelle der Überfamilien und Familien. In *Beiträge zur Entomologie*. 1999, vol. 49, p. 399-445.

- [3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York:Valkerde Gruyter, 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Schmetterlinge (Insecta: Lepidoptera): Überfamilie Yponomeutoidea: Familien Yponomeutidae, Plutellidae und Acrolepiidae In *Linzer biologische Beiträge*. 1999, vol. 31, p. 381-420.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003, 491 p.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Schmetterlinge (Insecta, Lepidoptera): Überfamilie Yponomeutoidea, Familien Heliodinidae, Bedelliidae und Lyonetiidae). In *Linzer biologische Beiträge*. 2000, vol. 32, no. 1, 195-212.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mittel- und westeuropäischen Holzbohrer (Lepidoptera: Cossidae). In *Entomologische Berichten. Amsterdam*. 2000, roč. 60, p. 61-68.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Die Puppen der mitteleuropäischen Zünsler (Lepidoptera: Pyraloidea, Pyralidae). Unterfamilien Acentropinae, Odontiinae, Evergestinae und Pyraustinae. In *Linzer biologische Beiträge*. 2001, roč. 33, p. 347-405.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Príspevok k faunistike Lepidopter Slovenska nadčeladi Nepticuloidea, Incurvariodea a Tineoidea. In *Zprávy Československé Společnosti Entomologické*. 1980, roč. 16, s. 135-148.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Zur Puppenmorphologie und Taxonomie dendrophiler Arten aus der Tribus Grapholitini (Lepidoptera, Tortricidae). In *Věstník Československé Společnosti Zoologické*. 1982, roč. 46, s. 273-289.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Zur Puppenmorphologie und -Taxonomie der dendrophilen Arten aus der Tribus Eucosmini (Lepidoptera, Tortricidae). In *Věstník Československé Společnosti Zoologické*. 1983, roč. 47, s. 184-208.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Gelechiidae (Lepidoptera). 3. Teil, Tribus Teleiodini und benachbarte Gattungen. In *Věstník Československé Společnosti Zoologické*. 1987, roč. 51, s. 586-5299.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Gelechiidae (Lepidoptera) 2. Teil. Tribus Gelechiini. Über die Puppen der mitteleuropäischen Gelechiidae (Lepidoptera). Nachtrag zum Teil 1-4. In *Acta entomologica boemoslovaca*. 1987, roč. 84, s. 452-468.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlin, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropäischen Gelechiidae (Lepidoptera). Nachtrag zum Teil 1-4. In *Biológia, Bratislava*. 1988, roč. 43, č. 10, s. 889-901.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION,

SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlín, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Nevieme názov. Die Puppen der Gattung *Anacamptis* Curtis (Lepidoptera, Gelechiidae). In *Stapfia, Linz a.d.D.* 1988, roč. 16, s. 199-207.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlín, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der Mitteleuropaischen Oecophoridae (Lepidoptera, Gelechioidea). In *Biologia, Bratislava.* 1989, roč. 44, p. 541-552.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES. VOL. 2. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Berlín, N.York: Valkerde Gruyter. 2003. 491 p.

PATOČKA, Jan - BURGAN, J - ČAPEK, Miroslav - STOLINA, Miroslav. *Die Tanenschmetterlinge.* Bratislava: Vydavateľstvo SAV, 1960. 214 s.

[3] KOSTER, J.C. - SINEV, S. YU. Momphidae, Batrachedrisae, Stathmopodidae, Agonoxenidae, Cosmopterigidae, Chrysopeliidae. In Huemer O, Karsholt and L. Lyneborg (eds). MICROLEPIDOPTERA OF EUROPE. 2003, vol. 5, 1-387.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (3) Doplnok za rok 1998

PATOČKA, Jan. Über die Puppen der mitteleuropaishcen Gelechiidae (Lepidoptera) 1. Teil. In *Biologia, Bratislava.* 1978, roč. 42, s. 571-580.

[3] KRISTENSEN, N.P. LEPIDOPTERA, MOTHS AND BUTTERFLIES, VOL. 1. EVOLUTION, SYSTEMATICS AND BIOGEOGRAPHY. Valkerde Gruyter Berlín, N.York, 1998. 491 p.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (4)

BARANIAK, E. - KULFAN, Ján - PATOČKA, Jan. *Argyresthia tatrica* sp. n. (Lepidoptera, Yponomeutidae, Argyresthiinae) - a new Lepidoptera species feeding on *Larix decidua* in the Tatra Mts. *Deutsche entomologische Zeitschrift.* 2003, vol. 50, no. 2, p. 231-236.

[4] PANIGAJ, L. - KULFAN, M. Prieze výsledkov výskumov motýľov (Lepidoptera) v TANAP-e za roky 1996-2006. In Švajda, J., Vološčuk, I., Vančura, T. VEDA A VÝSKUM PRE POTREBY OCHRANY PRÍRODY V TATRANSKOM NÁRODNOM PARKU. ZBORNÍK REFERÁTOV Z MEDZINÁRODNEJ KONFERENCIE. Tatranská Štrba: ŠOP, Správa TANAP, 2007. 72 p.

[4] PANIGAJ, L. - KULFAN, M. Vertikálna distribúcia motýľov (Lepidoptera) v Žiarskej doline (Západné Tatry). In NATURAE TUTELA. 2007, 11, 125-132.

BERNADOVIČOVÁ, S. Huby z rodu *Phytophthora* ako pôvodcovia poškodenia koreňov cudzokrajných drevín z rodu *Rhododendron*, *Skimmia*, *Lonicera*. In *Zborník z konferencie Pestovanie a ochrana cudzokrajných drevín na Slovensku, ÚEL SAV Nitra.* Zvolen: ÚEL, 2002, p. 172-178.

[4] JUHÁSOVÁ, G. - KOBZA, M. - ADAMČÍKOVÁ, K. - SERBINOVÁ, K. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80- 969760-1-0, p. 140-148.

BUBLINEC, Eduard. *Koncentrácia, akumulácia a kolobeh prvkov v bukových a smrekových ekosystémoch.* Bratislava: VEDA, 1994, 132 s. Acta Dendrobiologica.

[4] GREGUŠ, C. HOSPODÁRSKE SPÔSOBY V DLHODOBOM ROZVOJI LESNÉHO HOSPODÁRSTVA NA SLOVENSKU. Zvolen: ÚEL SAV/NLC, 2007. ISBN 978-80-8093-023-3, 137 s.

BUBLINEC, Eduard - DUBOVÁ, Margita. Bulk deposition in Beech Forest Ecosystems. In *Folia oecologica*. ISSN 1336-5266, 2003, vol. 30, no. 2, p. 163-168.

[4] GREGUŠ, C. HOSPODÁRSKE SPÔSOBY V DLHODOBOM ROZVOJI LESNÉHO HOSPODÁRSTVA NA SLOVENSKU. Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV/NLC, 2007. ISBN 978-80-8093-023-3. 137 s.

CICÁK, Alojz - MIHÁL, Ivan - KULFAN, Ján - ŠUŠLÍK, Vojtech - ZACH, Peter - KRIŠTÍN, Anton. Health state of forest tree species and selected groups of fungi and animals in surroundings of a magnesium factory (central Slovakia). In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1999, vol. 18, no. 2, p. 211-222.

[4] BLANÁR, D. - PETRÁŠOVÁ, A. *Desamtodon cernuus* (Heubener) Bruch & Schimp. nový druh bryoflóry Slovenska. In REUSSIA. 2007, vol. 4, no. 1-2, p. 79-106.

DANKO, Štefan - DAROLOVÁ, Alžbeta - KRIŠTÍN, Anton. *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. 688 p. ISBN 80-224-0714-3.

[4] BENKO, Š. In VTÁKY - ČASOPIS SOS/BIRDLIFE SLOVENSKO, BRATISLAVA. 2007, roč. 2, 6-7.

[4] KAŇUŠČÁK, P. In VTÁKY ŠIRŠIEHO OKOLIA PIEŠŤAN. Piešťany, 2007, s. 3-175.

[4] HARVANČÍK, S. In DRAVÉ VTÁKY SLOVENSKA. Dansta, 2007, 95s.

[4] KLOUBEC, B. - BUFKA, L. - LORENC, T. In Müller, J., Scherzinger, W., Moning, Ch. (eds). EUROPEAN URAL OWL WORKSHOP. BAVARIAN FOREST NATIONAL PARK. TAGUNGSBERICHT. 2007, vol. 8, p. 64-71.

[4] TRNKA, R. - KOPILEC, R. In HORNÁ ORAVA, EURÓPSKY VÝZNAMNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE. ŠOP SR, 2007. 134 s. ISBN 978-80- 89310-40-1

[4] STOLLMANN, A. In CHRÁNENÉ ÚZEMIA SLOVENSKA. 2007, vol. 73, p. 27.

[4] ŠKORPÍKOVÁ, V. In CREX - ZPRAVODAJ JMP ČSO. 2007, vol. 27, p.50-59.

[4] MELIŠKOVÁ, M. - ORSZÁGOVÁ, Z. In CREX - ZPRAVODAJ JMP ČSO. 2007, vol. 27, p. 116-130.

[4] IMRICHOVÁ, H.- LENGYEL, J.- MOŠANSKÝ, L. In SPRÁVY SLOVENSKEJ ZOOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI, Bratislava. 2007, roč. 24, č. 25, s. 77-82.

GALLAYOVÁ, Z. - GALLAY, I. - †GAVLAS, Vladimír. - KUNCA, V. - LEPEŠKA, T. - OLAH, B. - ŠTEFFEK, Jozef - WIEZIK, M. Činnosť Katedry aplikovanej ekológie FEE TU Zvolen v oblasti vedy, výskumu a práca s verejnosťou v období 2003 - 2005. In Šubová, D. (ed.). 4. Medzinárodná konferencia prírodovedných pracovníkov múzeí a pracovníkov múzeí v prírode (Závažná Poruba, 23.-25.5.2006). s. 31-36.

[4] OLAH, B. - BOLTÍŽIAR, M. - PETROVIČ, F. - GALLAY, I. Vývoj využitia krajiny BR Tatry. In Švajda, J., Vološčuk, I., Vančura, T. (eds). VEDA A VÝSKUM PRE POTREBY OCHRANY PRÍRODY V TATRANSKOM NÁRODNOM PARKU. ZBORNÍK REFERÁTOV Z MEDZINÁRODNEJ KONFERENCIE. Tatranská Štrba: ŠOP, Správa TANAP-u, 2007. 72 s.

HOLOBRADÝ, Karol - SUPUKA Ján (eds.) - BUBLINEC, Eduard et al. *Rámcové projekty ozdravných opatrení vo vytypovaných oblastiach (Jelšava, Lubeník a Hnúšťa)*. Referenčná úloha 15/PHÚ-OLH, Zvolen : Ústav ekológie lesa, 1994. 59 s.

[4] BLANÁR, D. - PETRÁŠOVÁ, A. *Desamtodon cernuus* (Heubener) Bruch&Schimp. - nový druh bryoflóry Slovenska. In REUSSIA. 2007, vol. 4, no. 1-2, p. 79-106.

IVANOVÁ, H. Niektoré druhy mikroskopických húb na plodoch a semenách cudzokrajných drevín. In *Pestovanie a ochrana cudzokrajných drevín na Slovensku : zborník z konferencie*. Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV, 2002. p. 166-172.

[4] JUHÁSOVÁ, G. - KOBZA, M. - ADAMČÍKOVÁ, K. - SERBINOVÁ, K. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLEOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80- 969760-1-0, p. 140-148.

JUHÁSOVÁ, G. Škodlivosť parazitických húb na lipách. In *Zahradníctví*. 2002, no. 6 , p. 13-14.

- [4] IVANOVÁ, H. - BERNADOVIČOVÁ, S. - PASTIRČÁKOVÁ, K. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, s. 140-148.

JUHÁSOVÁ, G. *Hubové choroby gaššana jedlého (Castanea sativa Mill)*. Bratislava: Veda, . 1999. 191 p.

- [4] PASTIRČÁKOVÁ, K. - BERNADOVIČOVÁ, S. - IVANOVÁ, H. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, s. 140-148.

JUHÁSOVÁ, G. - HRUBÍK, P. *Choroby a škodcovia cudzokrajných drevín na Slovensku*. Bratislava: Veda, 1984. 168 s.

- [4] KELBEL, P. - SUVÁK, M. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK Z KONFERENCIE S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, 2007, p. 140-148.
- [4] BARTA, M - KNETIGOVÁ, Z. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, s. 140-148.
- [4] TOKÁR, F. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, s. 140-148.

JUHÁSOVÁ, G. - HRUBÍK, P. - ŠAMAJOVÁ, O. - KULCSÁROVÁ, K. - IVANOVÁ, H. - CHLADNÁ, A. Kalamitný výskyt *Caneraria ohridella* (DESCHKA & DIMIČ, 1986), (Lepidoptera, Gracillariidae) na Slovensku. In *Folia oecologica*. 1998, vol. 24, p. 171-179.

- [4] KELBEL, P - SUVÁK, M. In AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU, 11. -12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, s. 140-148.

KELLEROVÁ, D. The standard level and local changes in atmospheric load in a beech ecosystem. In *Folia oecologica*. 2003, 30, 2, p. 169-174.

- [4] GREGUŠ, C. HOSPODÁRSKE SPÔSOBY V DLHODOBOM ROZVOJI LESNÉHO HOSPODÁRSTVA NA SLOVENSKU. Zvolen: ÚEL SAV/NLC, 2007. 137 s. ISBN 978-80-8093-023-3.

KOČÍ, Ján - KRIŠTÍN, Anton. Prvý význam skaliarika púšťového (*Oenanthe deserti*) na Slovensku. In *Tichodroma*, Bratislava, 2006, roč. 18, s. 57-58.

- [4] KAŇUŠČÁK, P. In VTÁKY ŠIRŠIEHO OKOLIA PIEŠŤAN. Piešťany, 2007, s. 3-175.

KONTRIŠ, Jaroslav - KOVÁČOVÁ, Margita - SCHIEBER, Branislav - KONTRIŠOVÁ, Oľga. Produkcia biomasy bylinnej synúzie horských smrečín Prednej Poľany. In *Biosférické rezervácie na Slovensku*. Zvolen: Technická univerzita vo Zvolene, 1997. s. 119-121.

- [4] KODRÍK, Milan. Zmeny štruktúry podkôrneho hmyzu v prírodných vrcholových horských smrečinách Poľany v dôsledku meniacich sa ekologických podmienok. In OCHRANA LESA 2007: ZBORNÍK VEDECKÝCH A ODBORNÝCH PRÁC Z MEDZINÁRODNEJ KONFERENCIE : ZVOLEN, 6.9.2007: [200 ROKOV VZNIKU LESNÍCKEHO VYSOKOŠKOLSKÉHO ŠTÚDIA NA SLOVENSKU : 55 ROKOV LESNÍCKEHO A

DREVÁRSKEHO VYSOKOŠKOLSKÉHO ŠTÚDIA VO ZVOLENE]. Zvolen: Technická univerzita, Lesnícka fakulta, 2007. ISBN 978-80-228-1788-2. 2007, s. 19-26.

KONTRIŠOVÁ, Oľga - KONTRIŠ, Jaroslav - KOVÁČOVÁ, Margita. Chemical elements in needles of *Picea abies* (L.) Karst in Biosphere Reserve Poľana. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1995, roč. 14, č. Suppl. 2, s. 75-82.

[4] BUBLINEC, Eduard - PICHLER, Viliam - DUBOVÁ, Margita. Biodiversity of nature reserve in BR Poľana in changing condition. In PRIORITIES FOR CONSERVATION OF BIODIVERSITY IN BIOSPHERE RESERVES IN CHANGING CONDITIONS. Bratislava: OTA, 2007. ISBN 978-80-89325-00-9, s. 43-47.

KOVÁČOVÁ, Margita - KONTRIŠ, Jaroslav - KONTRIŠOVÁ, Oľga - SCHIEBER, Branislav. Produkčno-ekologická analýza bylinnej synúzie syntaxónov horských smrečín Prednej Poľany. In *Racionálne využívanie a obhospodarovanie CHKO - BR Poľana*. - Zvolen: Technická univerzita vo Zvolene, 1997. s. 145-149.

[4] KODRÍK, Milan. Zmeny štruktúry podkôrneho hmyzu v prírodných vrcholových horských smrečinách Poľany v dôsledku meniacich sa ekologických podmienok. In OCHRANA LESA 2007: ZBORNÍK VEDECKÝCH A ODBORNÝCH PRÁC Z MEDZINÁRODNEJ KONFERENCIE : ZVOLEN, 6.9.2007: [200 ROKOV VZNIKU LESNÍCKEHO VYSOKOŠKOLSKÉHO ŠTÚDIA NA SLOVENSKU : 55 ROKOV LESNÍCKEHO A DREVÁRSKEHO VYSOKOŠKOLSKÉHO ŠTÚDIA VO ZVOLENE]. Zvolen: Technická univerzita, Lesnícka fakulta, 2007. ISBN 978-80-228-1788-2. 2007, s. 19-26.

KUKLA, Ján. *Chemistry of lysimetric solutions and migration of nutrients in the soils of selected forest ecosystems*. Zvolen: ÚEL SAV, 1988. 54 s.

[4] BUBLINEC, Eduard - PICHLER, Viliam - DUBOVÁ, Margita. Biodiversity of nature reserve in BR Poľana in changing condition. In PRIORITIES FOR CONSERVATION OF BIODIVERSITY IN BIOSPHERE RESERVES IN CHANGING CONDITIONS. Bratislava: OTA, 2007. ISBN 978-80-89325-00-9, s. 43-47.

KUKLA, Ján. Ecological aspects of active reaction of natural environment. In *Ecological and ecophysiological investigations in forest ecosystems*. Zvolen: ÚEL SAV, 1992. s. 8-14.

[4] BUBLINEC, Eduard - PICHLER, Viliam - DUBOVÁ, Margita. Biodiversity of nature reserve in BR Poľana in changing condition. In PRIORITIES FOR CONSERVATION OF BIODIVERSITY IN BIOSPHERE RESERVES IN CHANGING CONDITIONS. Bratislava: OTA, 2007. ISBN 978-80-89325-00-9, s. 43-47.

KUKLA, Ján et al. Pedogenetic and phytocenological characteristics of forest ecosystems in State Nature Reserve Zadná Poľana. In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 1995, roč. 14, č. 4, s. 399-441.

[4] BUBLINEC, Eduard - PICHLER, Viliam - DUBOVÁ, Margita. Biodiversity of nature reserve in BR Poľana in changing condition. In PRIORITIES FOR CONSERVATION OF BIODIVERSITY IN BIOSPHERE RESERVES IN CHANGING CONDITIONS Bratislava: OTA, 2007. ISBN 978-80-89325-00-9, s. 43-47.

KULFAN, J. - ZACH, P. Spoločenstvá motýľov na smreku obyčajnom (*Picea abies*) pozdĺž vertikálneho gradientu v Skalnatej doline. In *Štúdie o TANAP-e*. 2004, roč. 40, s. 311-319.

[4] PANIGAJ, Ľ. - KULFAN, M. Prierez výsledkov výskumov motýľov (Lepidoptera) v TANAP-e za roky 1996-2006. In Švajda, J., Vološčuk, I., Vančura, T. VEDA A VÝSKUM PRE POTREBY OCHRANY PRÍRODY V TATRANSKOM NÁRODNOM PARKU. ZBORNÍK REFERÁTOV Z MEDZINÁRODNEJ KONFERENCIE. Tatranská Štrba: ŠOP, Správa TANAP-u, 2007. 72 s.

[4] PANIGAJ, Ľ. - KULFAN, M. Vertikálna distribúcia motýľov (Lepidoptera) v Žiarskej doline (Západné Tatry). In NATURAE TUTELA. 2007, roč. 11, s. 125-132.

MIHÁL, I. K poznaniu mykoflóry (Ascomycetes, Basidiomycetes) Chránenej krajinskej oblasti Cerová vrchovina. In Krištín, A., Gaálová, K. (eds.). *Rimava 1995. Odborné výsledky zoologických a mykologických výskumov*. Banská Bystrica: SAŽP, Rimavská Sobota: Správa CHKO Cerová vrchovina, Zvolen: Ústav ekológie lesa SAV, 1995. ISBN 80-96 7385-7-7s. 114-118.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

MIHÁL, I. Niekoľko poznámok k druhovej diverzite askomycétov submontánných bučín. In *Mykologické Listy*. ISSN 1213-5887, 1994, č. 53, s. 1-5.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

MIHÁL, I. Mykoflóra xerotermej dubiny na lokalite Dedinská hora v okrese Veľký Krtíš. In *Spravodajca Slovenských Mykológov*. ISSN 1335-7689, 1997, roč. 5, č. 16, s. 19-20.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

MIHÁL, I. Zoznam makromycétov zistených v okolí Ipeľského Predmostia. In *Spravodajca Slovenských Mykológov*. ISSN 1335-7689, 1997, roč. 5, č. 17, s. 22-23.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

MIHÁL, I. Niekoľko vreckatovýtrusných húb z Cerovej vrchoviny a Štiavnických vrchov. In *Spravodajca Slovenských Mykológov*. ISSN 1335-7689, 1997, roč. 5, č. 15, s. 19-20.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

MIHÁL, I. Niekoľko nálezov druhov rodu *Nectria* (Fr.)Fr. In *Spravodajca Slovenských Mykológov*. ISSN 1335-7689, 1998, roč. 6, č. 21-22, s. 49-50.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

MIHÁL, I. K výskytu niektorých zaujímavých húb (Ascomycetes). In *Spravodajca Slovenských Mykológov*. ISSN 1335-7689, 1999, roč. 7, č. 23, s. 26-27.

[4] RIPKOVÁ, S. - ADAMČÍK, S. - KUČERA, V. In ACTA BOTANICA UNIVERSITATIS COMENIANAE. ISBN 80-223-2122-2, 2007, roč. 43, s. 15-23.

PATOČKA, Jan. *Húsenice na duboch v ČSR*. Bratislava: Štátne pôdohospodárske nakladateľstvo, 1954. 365 s.

[4] KELBEL, M. In NATURA CARPATICA. 2007, roč. 47, s. 97-107.

SANIGA, M. Breeding bird communities of the fir-beech to the dwarfed-pines vegetation tiers in the Veľká and Malá Fatra mountains. In *Biologia, Bratislava*. 1995, roč. 50, č. 2, 185-193.

[4] PUCHALA, P. Dutinové hniezdiče (*Dendocopus medius*, *Ficedula parva* a *Ficedula albicollis*) a ponuka hniezdných možností v chránenom vtáčom území Malé Karpaty. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, 17-23.

SANIGA, M. Manažment tetrova hlucháňa. In *Polovníctvo a rybárstvo*. 1995, roč. 51, č. 2, s. 4-5.

[4] OBUCH, J. Potrava krkavca čierneho (*Corvus corax*) na Slovensku. In TICHODROMA. 2007, roč. 19, 1-10.

ŠTEFFEK, Jozef. Malakozoologický výskum Podunajskej roviny so zreteľom na oblasť Dunajského vodného diela. In *Acta oecologica* (Bratislava). 1978, roč. 7, č. 17, 85 - 117.

[4] ČEJKA, T. Mäkkýše (Mollusca) PR Ostrov Kopáč. In Majzlan, O. (ed.). PRÍRODA OSTROVA KOPÁČ. Bratislava: Fytoterapia OZ, 2007. 287 s.

ŠTEFFEK, Jozef. Súčasný poznatky o priestorovom rozšírení mäkkýšov v Štiavnických vrchoch. In *Prehľad odborných výsledkov XXI. TOP, Počúvadlo 1985. Žiar nad Hronom, 1986*. s. 38 - 49.

[4] ČEJKA, T. Mäkkýše (Mollusca) PR Ostrov Kopáč. In Majzlan, O. (ed.). **PRÍRODA OSTROVA KOPÁČ**. Bratislava: Fytoterapia OZ, 2007. 287 s.

ŠTEFFEK, Jozef. Ekosozologické vyhodnotenie malakofauny NPR Jurský Šúr. - Ms. depon. In *Alopiá*, Banská Štiavnica. 1995, 16 p.

[4] ČEJKA, T. - DVOŘÁK, L. Sůhrn výsledkov malakologických výskumov v NPR Šúr (1918-2005) [Results of malacological investigations of the Šúr National Nature Reserve during 1918-2005]. In *MALACOLOGICA BOHEMOSLOVACA*. 2007, č. 6, s. 22-28. Online serial.

ŠTEFFEK, Jozef. Fajka - neodmysliteľná súčasť banskoštiavnických baníkov. In *Zborník SBN* (B. Štiavnica). 2007, roč. XXI, s. 75-80.

[4] GLOCKO, F. FAJKY A FAJČIARSKÉ POMÔCKY ZO ZBIEROK STREDOSL. MÚZEA V B. BYSTRICI. B. Bystrica: Harmony, s.r.o., 2007. 96 s.

ŠTEFFEK, Jozef. Hlinené fajky Banskoštiavnického regiónu. 1. Úvod, história a typológia hlinených fajok. In *Acta museologica* (B. Štiavnica). 2007, č. 4, s. 101-112.

[4] GLOCKO, F. FAJKY A FAJČIARSKÉ POMÔCKY ZO ZBIEROK STREDOSLOVENSKEHO MÚZEA V B. BYSTRICI. B, Bystrica: Harmony, s.r.o., 2007. 96 s.

ŠTEFFEK, Jozef. Mäkkýše Národnej prírodnej rezervácie Šúr a návrhy na zabezpečenie ich ochrany. In *Ochrana prírody* (Banská Bystrica). 1996, č. 14, s. 65-69.

[4] ČEJKA, T. - DVOŘÁK, L. SÚHRN VÝSLEDKOV MALAKOLOGICKÝCH VÝSKUMOV V NPR ŠÚR, 2007.

TURČÁNI, Marek - LIŠKA, Jan - SKYVA, J. - PATOČKA, Jan. Lepidoteran fauna of the Červené vrchy mountains (the Tatras National Park). In *Biologia, Bratislava*. 1997, roč. 52, č. 2, 213-216.

[4] PANIGAJ, L. - KULFAN, M. In *NATURAE TUTELA*, 2007, roč. 11, s. 125-132.

VOLOŠČUK, I. et al. (BUBLINEC, Eduard). *Tatranský národný park - Biosférická rezervácia*. Martin: Gradus, 1994. 552 s.

[4] ZAVADINKOVÁ, Z. POTENCIÁL CESTOVNÉHO RUCHU BIOSFÉRICKÝCH REZERVÁCIÍ SLOVENSKEJ REPUBLIKY. Zvolen: FEE TU, 2007. 134 s.

ZIMMERMANNOVÁ-PASTIRČÁKOVÁ, K. Horsechestnut leaf blotch and efficacy of foliage fungicides against *Phyllosticta sphaeropsoides*. In *Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft*. 2003, Heft 394, p. 297-299.

[4] JUHÁSOVÁ, G. – KOBZA, M. – ADAMČÍKOVÁ, K. – SERBINOVÁ, K. In **AKLIMATIZÁCIA A INTRODUKCIA DREVÍN V PODMIENKACH GLOBÁLNEHO OTEPLOVANIA: ZBORNÍK S MEDZINÁRODNOU ÚČASŤOU**, 11.-12. 9. 2007. Vieska nad Žitavou: Arborétum Mlyňany SAV, 2007. ISBN 978-80-969760-1-0, s. 140-148.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (4)

Doplňky za rok 2006

DANKO, Štefan - DAROLOVÁ, Alžbeta - KRIŠTÍN, Anton. *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002, 688 s. ISBN 80-224-0714-3.

[4] KARASKA, D. - RIDZOŇ, J. In **ZBORNÍK ORAVSKÉHO MÚZEA**. 2006, roč. 223, 214-216.

KULFAN, J. Motýle. In Polák, P., Saxa, A. (eds). *Priaznivý stav biotopov a druhov európskeho významu*. Banská Bystrica: ŠOP SR, 2005. s. 375-406.

[4] MAJZLAN, O. - BUCSEK, K. - STRAKA, V. Vybrané skupiny hmyzu Coleoptera, Lepidoptera a Diptera Malých Levár pri rieke Morave (CHKO Záhorie). In *NATURA*

CARPATICA. 2006, roč. 47, s. 105-130.

SANIGA, Miroslav. Zmeny vtáčieho spoločenstva v skupine lesných typov Abieto-Fagetum (AF). In *Zprávy MOS* 49. 1991, s. 13-20.

[4] BALÁŽ, M. - KOCIAN, L. In ZBORNÍK ORAVSKÉHO MÚZEA. 2006, roč. 23, s. 195-208.

SANIGA, Miroslav. Breeding bird communities of the fir-beech to the dwarfed-pines vegetation tiers in the Veľká and Malá Fatra mountains. In *Biologia, Bratislava*. 1995, vol. 50, no. 2, p. 185-193.

[4] BALÁŽ, M. - KOCIAN, L. In ZBORNÍK ORAVSKÉHO MÚZEA. 2006, roč. 23, s. 195-208.

TURČÁNI, Marek - KULFAN, Ján - MINĎÁŠ, J. Penetration of the south European butterfly *Libythea celtis* (Laicharting 1782) northwards: indication of global man made environmental changes? In *Ekológia (Bratislava)*. ISSN 1335-342X, 2003, roč. 22, č. 1, p. 28-41.

[4] PANIGAJ, L. - HRUŠKOVÁ, Z. Niekoľko poznámok k výskytu teplomilných druhov motýľov (Lepidoptera) na východnom Slovensku. In NATURA CARPATICA. 2006, roč. 47, s. 179-182.

Citácie v publikáciách neregistrovaných v citačných databázach (4)

Doplňky za rok 2005

DANKO, Štefan - DAROLOVÁ, Alžbeta - KRIŠTÍN, Anton. *Rozšírenie vtákov na Slovensku*. Bratislava: Veda, 2002. 388 s. ISBN 80-224-0714-3.

[4] GAJDOŠ, P. - DÁVID, S. - PETROVIČ, F. (eds). NÁRODNÁ PRÍRODNÁ REZERVÁCIA PARÍŽSKE MOČIARE - KRAJINA, BIODIVERZITA A OCHRANA PRÍRODY. Bratislava: ÚKE SAV, Banská Bystrica, Nitra: ŠOP SR, 2005. 195 s.

KRIŠTÍN, Anton. Červený (ekosozologický) zoznam rovnokridlovcov (Orthoptera) Slovenska. In *Ochrana prírody*, Suppl. 2001, roč. 20, s. 103-104.

[4] GAJDOŠ, P. - DÁVID, S. - PETROVIČ, F. (eds). NÁRODNÁ PRÍRODNÁ REZERVÁCIA PARÍŽSKE MOČIARE - KRAJINA, BIODIVERZITA A OCHRANA PRÍRODY. Bratislava: ÚKE SAV, Banská Bystrica, Nitra: ŠOP SR, 2005. 195 s.

KRIŠTÍN, Anton - KOCIAN, Ľudovít - RÁC, Peter. Červený (ekosozologický) zoznam vtákov (Aves) Slovenska. In Baláž D. Marhold K, Urban P. (eds). Červený zoznam rastlín a živočíchov Slovenska. *Ochrana prírody*, Suppl. Banská Bystrica, 2001. 160 s.

[4] GAJDOŠ, P. - DÁVID, S. - PETROVIČ, F. (eds). NÁRODNÁ PRÍRODNÁ REZERVÁCIA PARÍŽSKE MOČIARE - KRAJINA, BIODIVERZITA A OCHRANA PRÍRODY. Bratislava: ÚKE SAV, Banská Bystrica, Nitra: ŠOP SR, 2005. 195 s.

OKÁLI, Ilja - STRAKA, Vladimír - VIDLIČKA, Ľubomír - KRIŠTÍN, Anton. Bibliografia k faune rovnokridlovcov (Orthoptera) Slovenska (1758-1997). In *Zborník SNM, Prírodné Vedy*. 1998, roč. XLIV, s. 35-49.

[4] GAJDOŠ, P. - DÁVID, S. - PETROVIČ, F. (eds). NÁRODNÁ PRÍRODNÁ REZERVÁCIA PARÍŽSKE MOČIARE - KRAJINA, BIODIVERZITA A OCHRANA PRÍRODY. Bratislava: ÚKE SAV, Banská Bystrica, Nitra: ŠOP SR, 2005. 195 s.