

## **Slovenská orthopterologická bibliografia po roku 2000 a staršie doplnky:**

**Bohuš, M.**, Krištín, A. 2004: Food and foraging of the Roller (*Coracias garrulus* L., 1758) on the northern limit of its distribution area. Proc Abstr. Inter. Sympos. Ecology and Conservation of Steppe-land birds. Lleida, Spain: 22.

**Fabriciusová, V.**, Hruz, V., Krištín, A. 2007: Kvalita podhorských trávnych porastov a ich bioindikácia pomocou rovnokrídlavcov (Orthoptera). In: Krajčovič V. (ed.) Ekológia trávneho porastu VII: 99–105.

Fabriciusová, V., Hruz, V., Krištín, A. 2007: Rovnokrídlavce (Orthoptera) niektorých mokradných biotopov Poľany. Naturae tutela 11: 133-139.

**Fedor, P.J.** 1999: Zmeny v štruktúrach taxocenóz Caelifera a Ensifera vplyvom výstavby Dunajského vodného diela. PRIF UK, Bratislava, dipl. práca, 135 pp.

Fedor, P.J. 2000: Spoločenstvá rovnokrídlavého hmyzu na hrádzi Zemplínskej Šíravy (Slovensko). Zborník abstraktov medzinárodnej konferencie Zoologické dny 2000, Brno, p. 24-25.

Fedor, P. 2001a: Bioindikačný význam rovnokrídlavého hmyzu (Ensifera a Caelifera) vo vzťahu k zmenenej krajine v okolí vodného diela Gabčíkovo. Folia faunistica Slovaca 6, Suppl., 91 pp.

Fedor, P. 2001b: Seasonal Dynamics of the Tree Cricket *Oecanthus pellucens* (Scopoli, 1763) (Ensifera, Gryllidae) in South-Western Slovakia. Articulata 16 (1/2): 21-26.

Fedor, P.J. 2002: The orthopteroid insect fauna in the surroundings of the Zemplínska Šírava reservoir (Eastern Slovakia) after forty years. Acta Zoologica Universitatis Comenianae 44: 51-55.

Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava: 1-27.

Fedor, P.J., Majzlan, O. 2000a: On the distribution of *Oecanthus pellucens* (Scopoli, 1763) in Slovakia. Entomological problems 2: 186.

Fedor, P.J., Majzlan, O. 2000b: The Orthopterous Insects of Chosen Wetland Biotops in Vihorlat Mountains. Mokřady 2000, Olomouc: 237-241.

Fedor, P.J., Majzlan, O. 2001a: On the distribution of the small earwig *Labia minor* (Dermaptera: Labiidae) in Slovakia. Entomological Problems 32 (1): 68.

Fedor, P.J., Majzlan, O. 2001b: Distribution and Infiltration of the Tree Cricket *Oecanthus pellucens* (Scopoli, 1763) to Unoriginal Conditions in Slovakia. Bull. Soc. Nat. luxemb. 102: 103-108.

Fedor, P.J., Országh I. 2004: Orthopterology and its development in Slovakia. In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava 6.

Fedor, P.J., Doričová, M., Gruľa, D. 2004: Orthopterous insects of the National Nature Reserve Devínska Kobyla. In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava 5.

Fedor, P.J., Holuša, J., Majzlan, O., Prokop, P. 2004: Distribution, conservation and prognosis for *Gampsocleis glabra* (Herbst, 1786) (Insecta: Ensifera) in Slovakia and the Czech Republic. *Articulata* 19 (2): 217-224.

**Galvánek, D.**, Gavlas, V., Pilko, M. 1999: Southern Part of Strážovské vrchy Mts. as an Important Core Area of European Significance of National Ecological Network (NECONET) In: Lehotská, B., Reháčková, T., Ružičková, J. (eds.): Biodiversity and Environmental Management (Proceedings of the Workshops organised during Tempus Phare S-JEP-09176-95 projekt), Faculty of Nat. Sc., Bratislava: 99-105.

**Gavlas, V.** 1998: Ekosozologické a ekologické hodnotenie fauny rovnokrídlovcov (Orthoptera) a modliviek (Mantodea) južnej časti Strážovských vrchov. PRIF UK Bratislava, dipl. práca, 99pp.

Gavlas, V. 1999a: Manažment travinno-bylinných biotopov južnej časti Strážovských vrchov z hľadiska rovnokrídlovcov (Ensifera, Gryllodea, Caelifera) a modliviek (Mantodea). In: Hrnčiarová, T., Izakovičová, Z. (eds.): Krajinnoekologické plánovanie na prahu 3. tisícročia. ÚKE SAV Bratislava: 171-178.

Gavlas, V. 1999b: K poznaniu rovnokrídlovcov (Ensifera, Gryllodea, Caelifera) a modliviek (Mantodea) južnej časti Strážovských vrchov. *Folia faunistica Slovaca* 4: 55-64.

Gavlas, V. 2000: Bush-crickets (Ensifera) and Grasshoppers (Caelifera) of the Belianske Tatry Mts. In: Protected Areas and Landscape Ecological Research: Zborník abstraktov z 12. medzinárodného sympózia konaného v dňoch 7. až 11. novembra 2000 v Starej Lesnej. ÚKE SAV Bratislava: 86.

Gavlas, V. 2001: Faunistic-ecological evaluation of bush crickets (Ensifera) and grasshoppers (Caelifera) of the Belianske Tatry Mts. *Ekologia (Bratislava)* 20, Suppl. 4: 89-95.

Gavlas, V. 2001a: Kobyľky, koníky a modlivky Borskej nížiny. *Záhorie, Záhorské múzeum Skalica* 4 (10): 21-24.

Gavlas, V. 2001b: Bush-crickets (Ensifera) and Grasshoppers (Caelifera) of the Belianske Tatry Mts. In: Študentská vedecká konferencia: Zborník abstraktov z konferencie konanej v dňoch 25. až 26. apríla 2001 v Bratislave. *Prírodovedecká fakulta UK (Bratislava)*: 127.

Gavlas, V. 2002: K poznaniu fauny kobyľiek (Ensifera), koníkov (Caelifera) a modliviek (Mantodea) Borskej nížiny (JZ Slovensko). *Entomofauna carpathica* 14(1-2): 16-21.

Gavlas, V. 2003: Rovnokrídlovce (Ensifera, Caelifera) a modlivky (Mantodea) rôzne využívaných nelesných biotopov. *Vedecké štúdie* 6/A, TU Zvolen, 131 pp.

Gavlas, V. 2003: Kobyľky (Ensifera), koníky (Caelifera) a modlivky (Mantodea). In: Stanová, V., Videníková, A. (eds.): *Biodiverzita Abrodu – stav, zmeny a obnova*. DAPHNE, Bratislava: 225-229.

- Gavlas, V. 2004: Contribution to ecology and distributions of *Isophya modesta* (Frivaldsky, 1867) (Orthoptera: Phaneropteridae) in central part of Štiavnicke vrchy Mts. (central Slovakia). In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava: 7.
- Gavlas, V. 2004: First record of *Paracaloptenus caloptenoides* (Brunner von Wattenwyl, 1861) (Orthoptera, Acrididae, Calliptaminae) from Slovakia. *Biologia, Bratislava* 59/5: 620.
- Gavlas, V. 2005: Orthoptera species of European importance in Slovakia. *Articulata* 20 (1): 57-68.
- Gavlas, V. 2005: Rovnokřídlovce (Ensifera, Caelifera) a modlivky (Mantodea) NPR Sitno (CHKO Štiavnické vrchy): faunisticko-ekologická analýza a manažment. *Naturae Tutela* 9: 115-121.
- Gavlas V. 2005. Species richness of Orthoptera and Mantodea with relation to land-use of grassy habitats in Štiavnické vrchy Mts. [In Slovak]. In: Kunca V. et al. (Eds): *Dynamika ekosystémov Štiavnických vrchov*. Technická univerzita, Zvolen: 50-61.
- Gavlas, V., Chládek, F. 2003: *Isophya modesta* (Friv.) – nový druh pro Slovensko (Ensifera, Tettigonioidea, Phaneropteridae). *Tetrix* I/10: 57-63.
- Gavlas, V., Kalivoda, H. 2001: Kobyľky (Ensifera), koníky (Caelifera) a modlivky (Mantodea) a motýle (Lepidoptera) viatych pieskov Borskej nížiny (JZ Slovensko). In: Halada, L., Olah, B. (eds.): *Prehľad ekologického výskumu na Slovensku*. SEKOS, Banská Štiavnica: 86-92.
- Gavlas, V., Krištín, A. 2004: On distribution and ecology of *Platycleis montana* (Kollar, 1833) (Ensifera: Tettigoniidae) in Slovakia. *Polish Journal of Entomology* 73: 171-178.
- Gavlas, V., Krištín, A. 2005: Európsky významné druhy Orthoptera na Slovensku: rozšírenie, ekologické nároky a ochrana. Pp.: 15 In: Kautman, J., Stloukal, E. (eds.), *Kongres slovenských zoológov, 27.-29.9.2005, Program a zborník abstraktov*, Smolenice.
- Gavlas, V., Bednár, J., Krištín, A. 2007: A comparative study on orthopteroid assemblages along a moisture gradient in the Western Carpathians. *Biologia, Bratislava* 62: 95-102.
- Hoi, H., Krištín, A., Valera, F., Hoi, Ch.** 2004. Clutch enlargement in lesser gray shrikes (*Lanius minor*) in Slovakia when food is superabundant: A maladaptive response?. – *Auk* 121: 557-564.
- Holuša, J., Kočárek, P., Marhoul, P.** 2007: First sightings of *Ruspolia nitidula* (Orthoptera: Tettigoniidae) and *Mecostethus parapleurus* (Orthoptera: Acrididae) after fifty years in the Czech Republic. *Articulata* 22 (1): 47-51.
- Chládek, F.** 2002: Příspěvek k poznání rovnokřídleho hmyzu (Orthoptera s.l.) NPR Čertoryje v Bílých Karpatech. *Tetrix* I/8: 45-48.

Chládek F. 2003a. Beitrag zur Kenntnis der Geradflügler (Orthoptera s.l., Insecta) in der Slowakei [In Czech]. Tetrax 9: 51-55.

Chládek F. 2003b. Ergänzungen und Bemerkungen zur Fauna der Geradflügler (Orthoptera s.l., Insecta) des Gebirges Bílé Karpaty [In Czech]. Tetrax 10: 61-63.

Chládek F. 2003c. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Geradflügler (Orthoptera s.l., Insecta) in der Slowakei [In Czech]. Tetrax 10: 58-60.

Chládek, F. 2007: *Isophya fatrensis* sp.nov. aus der Slowakei (Orthoptera, Ensifera, Phaneropteridae). Tetrax II/3: 9-12.

Chládek, F., Gavlas, V. 2004: Zajímavé nálezy rovnokřídlého hmyzu (Orthoptera s.l.) na Slovensku. Tetrax 12: 69-72.

Chládek, F., Gavlas, V. 2005: Rovnokřídlý hmyz (Insecta, Orthoptera) vybraných lokalit Starohorských vrchu. Tetrax II/1: 2-4.

Chládek, F. 2005: In memoriam Vladimír Gavlas. Tetrax II/2: 7.

Chládek, F., Lukáš, J. 2002: Příspěvek k poznání rovnokřídlých (Orthoptera s.l.) NPR Devínska Kobyla a jejího nejbližšího okolí. Tetrax I/7: 41-44.

Chládek, F., Lukáš, J. 2003: K poznání fauny rovnokřídlých (Orthoptera s.l.) Malých Karpát. Tetrax I/9: 49-56.

**Jedlička, L.,** Krno, I., Bulánková, E., Krištín, A. 2002: Rozšírenie submediteránnych a subatlantických prvkov. Mapa č. 99, mierka 1 : 1 000 000, IV. kapitola: Prvotná krajinná štruktúra. In: Atlas krajiny Slovenskej republiky. 1. vyd., MŽP SR Bratislava, SAŽP Banská Bystrica: 121.

Jedlička, L., Krno, I., Krištín, A. 2002: Rozšírenie alpských a východokarpatských prvkov. Mapa č. 100, mierka 1 : 1 000 000, IV. kapitola: Prvotná krajinná štruktúra. In: Atlas krajiny Slovenskej republiky. 1. vyd., MŽP SR Bratislava, SAŽP Banská Bystrica: 121.

Jedlička, L., Krištín, A., Holecová, M., Lukáš, J. 2002: Chránené a významné druhy suchozemských bezstavovcov. Mapa č. 66, mierka 1 : 1 500 000, VIII. kapitola: Chránené územia a prírodné zdroje. In: Atlas krajiny Slovenskej republiky. 1. vyd., MŽP SR Bratislava, SAŽP Banská Bystrica: 244.

**Kaňuch, P.,** Krištín, A. 2005: Rovnokřídlavce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) Južnej časti CHKO Ponitrie. Zbor. Abstraktov konferencie k 20. výročiu vyhlásenia CHKO Ponitrie, 20.-21.10.2005., Nitra: 20.

Kaňuch, P., Fabriciusová, V., Krištín, A. 2008: Somatické a populačné adaptácie *Polysarcus denticauda* (Orthoptera) na nadmorskú výšku: 88-89. In: Bryja J et al. (ed.). Zborník abstraktu z konferencie Zoologické dny 2008, České Budějovice, 244 pp

Kaňuch, P., Krištín A., Gavlas V. 2006: Rozšírenie *Isophya stysi* a *Mecostethus parapleurus* na Slovensku s poznámkami k druhom radu Orthoptera Muránskej planiny. Reussia 3: 13-20.

**Kiktová, A.**, Fedor, P.J. 2004: Orthopterous insects (Orthoptera) as an indicator of gravel terrace ecosystem development near the village of Bodiky. In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava: 12.

**Kočárek, P.**, Holuša, J., Vidlička, L. 2005: Blattaria, Mantodea, Orthoptera & Dermaptera of the Czech and Slovak Republics. Kabourek, Zlín, 348 pp.

**Krištín, A.** 1999: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) vybraných lokalít Krupinskej planiny (stredné Slovensko). In: Urban, P., Bitušik, P. (eds.) Príroda Krupinskej planiny a jej ochrana. MŽP SR a Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica: 107-111.

Krištín, A. 2000: Zur Verbreitung und Ökologie der bedrohten Arten *Arcyptera fusca* und *Pholidoptera frivaldskyi* (Orthoptera) in der Slowakei. Linzer biol. Beitr. 32, 2: 753-761.

Krištín, A. 2000: Slovenské mená rovníkridlovcov (Orthoptera) zaznamenaných na Slovensku. Entomofauna carpathica 12: 61-64.

Krištín, A. 2001: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) vertikálneho gradientu okolia Banskej Bystrice (Stredné Slovensko). In: Turisová, E. (ed.) Ekologická diverzita modelového územia Banskobystrického regiónu, Banská Bystrica: 201-206.

Krištín, A. 2001: Červený (ekozozologický) zoznam rovníkridlovcov (Orthoptera) Slovenska. Ochrana prírody 20, Suppl.: 103-104.

Krištín, A. 2001: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) vybraných lokalít pohoria Ostrôžky. Ochrana prírody 19: 185-188.

Krištín, A. 2002: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) širšej oblasti Čeboviec (Stredné Slovensko). In: Urban, P., (ed.) Príroda Čeboviec – obce na rozhraní Krupinskej planiny a Ipeľskej kotliny: 31-35

Krištín, A. 2003: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) okresu Veľký Krtíš (Južné Slovensko). In: Urban, P., (ed.): Príroda okresu Veľký Krtíš – 15 rokov od celoslovenského tábora. LUTRA, Čebovce: 84-90.

Krištín, A. 2003: Vzácné a ohrozené druhy rovníkridlovcov: indikátory vhodných biotopov. Ochrana prírody Slovenska 2: 8-9.

Krištín, A., 2004: Assemblages of Orthoptera and Mantodea in isolated salt marshes and non sandy habitats in agricultural landscape (Danube lowland, S Slovakia). Articulata 19: 43-52.

Krištín, A. 2004: (Problems of) vertical distribution of Orthoptera in Slovakia. In: Stloukal, E. (ed.) Abstracts of Intern. Conference Fauna carpathica, Smolenice 2004: 25.

Krištín A. 2005: Rovnokrídlovce (6 druhov) p. 366-374. In: Polák, P & Saxa, A. (eds.) Priaznivý stav biotopov a druhov európskeho významu. ŠOP SR, Banská Bystrica, 736 pp

Krištín., A. 2005: Spoločenstvá rovníkridlovcov pozdĺž vertikálneho gradientu Poľany. Konf. Biosférická rezervácia Poľana po 15 rokoch., TU Zvolen.

Krištín, A. 2006: Vtáky a rovníkridlovce: potravné adaptácie. Zbor. Abstraktov zo 17. a 18. stredoslovenskej ornitologickej konferencie s medzinárodnou účasťou „Aplikovaná ornitológia“: 11.

Krištín, A. 2008: Vtáky a rovníkridlovce: kapitoly o predačnom vzťahu. 107-108. In: Bryja J et al. (ed.) Zborník abstraktu z konferencie Zoologické dny 2008, České Budějovice, 244 pp

Krištín, A., Gavlas, V. 2004: Orthopteran communities (Orthoptera) of blown sand habitats in Slovakia. In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroïd Insects. Book of abstracts, Bratislava: 15.

Krištín, A., Gavlas, V., Balla M., Kaňuch, P. 2004: Orthoptera and Mantodea of the East-Slovakian lowland (Východoslovenská nížina). Folia entomologica hungarica 65: 43-54.

Krištín, A., Hruz, V., (eds.). 2005: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) Poľany: ekológia, rozšírenie a ochrana. ŠOP SR, Správa CHKO Poľana, Ústav ekológie lesa SAV, Zvolen, 77 pp.

Krištín, A., Kaňuch, P. 2003: Orthoptera, Mantodea a Cicadidae južnej časti Krupinskej planiny. Ochrana prírody 22: 85-90.

Krištín, A., Kaňuch, P. 2006: Sága stepná (*Saga pedo*) na severnej hranici areálu: populácia, ekológia a morfológia . In. Zoologické dny Brno 2006, zborník abstraktov: 102-103.

Krištín, A., Kaňuch, P. 2006: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) oblasti Zoborských vrchov. Rosalia 18: 97-106.

Krištín, A., Kaňuch, P. 2007: On population, ecology and morphology of the bush-cricket *Saga pedo* at the northern limit of the area. European Journal of Entomology 104: 73-79.

Krištín, A., Kaňuch, P., Balla, M., Gavlas, V. 2007: On the distribution and ecology of *Gampsocleis glabra* and *Tettigonia caudata* (Orthoptera) in Slovakia. Articulata. 22/1: 53-61.

Krištín, A., Kaňuch, P., Fabriciusová, V. 2007: Nadmorská výška a jej vplyv na veľkosť tela a populačnú hustotu *Polysarcus denticauda* (Orthoptera, Tettigoniidae).: 22. In: Stloukal E. (ed.) Zborník abstraktov z konferencie 13. Feriancove dni. 2007, Faunima, Bratislava, 56 pp.

Krištín, A., Kaňuch, P., Puchala, P. 2005: Rovnokrídlovce (Orthoptera s.l.) Malých Karpát. Ochrana prírody 24: 141-152.

Krištín, A., Kaňuch, P., Sárosy, M. 2004: Grasshoppers and crickets (Orthoptera) and mantids (Mantodea) of sand dunes in the Danube lowland (S Slovakia). Linzer Biol. Beitr. 36: 273-286.

Krištín, A., Kaňuch, P., Sárosy, M. 2007: Did the northern range of distribution of two tropical Orthopterans changed? Polish Journal of Ecology 54: 297-304

Krištín, A., Kaňuch, P., Sárosy, M. 2007: Distribution and ecology of *Ruspolia nitidula* (Scopoli 1786) and *Aiolopus thalassinus* (Fabricius 1781) (Orthoptera) in Slovakia. Linzer biol. Beitr. 39/1: 451-461.

Krištín, A., Kaňuch, P., Sárosy, M. 2007: Did the northern range of distribution of two tropical Orthopterans changed? In: Bryja J., Zukal J., Řehák Z. (ed.), 2007. Zoologické dny Brno 2007. Sborník abstraktu z konference: 74-75.

Krištín, A., Mihál, I. 2000: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) vybraných lokalít Národného parku Poloniny. Entomofauna carpathica 12: 37-40.

Krištín, A., Mihál, I., Blanár, D. 2002a: Rovnokrídlovce (Orthoptera) a modlivky (Mantodea) Muránskej planiny. Entomofauna carpathica 14: 22-25.

Krištín, A., Mihál, I., Blanár, D. 2002b: K výskytu vzácných a bioindikačne významných druhov Orthoptera a Mantodea Muránskej planiny a priľahlej oblasti Slovenského rudohoria. Výskum a ochrana Muránskej planiny 3: 129-132.

Krištín, A., Sárosy, M. 2002: Orthoptera und Mantodea in Nahrungsteritorien der mediterranen Eulenart *Otus scops* in der Slowakei. Linzer Biol. Beitr. 34: 467-473.

Krištín, A., Sárosy, M. 2004: Šíria sa afromediteránne druhy fauny? Vplyv zmien prostredia alebo metodiky?. In: Zbor. abstraktov z konf. 10. Feriancove dni, Bratislava: 17.

Krištín, A., Šušlík, V. 1995: Zriadime genofondovú plochu alebo prírodnú rezerváciu „Hrochof'ská Bukovina“ pre vzácné rovníkridlovce (Orthoptera) v CHKO BR Poľana? Chránené územie Slovenska 26: 16-18.

**Krumpál, M.**, Fedor, P.J., Varga, L. 2004: Orthopterous insects in s. l. captured in insectariums (Poster). In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava: 16.

**Lantos, I.,** Krištín, A., Svatoň, J. 2007: Állatvilág, állattani értékek – gerinctelenek (Evertebrata). 143 – 156. In: Kis G., Baráz C., Gaálová K., Judik B. (eds.): A Karancs- Medves és a Ceres-hegység Tájvédelmi Körzet (Chránené krajinné oblasti Karancs- Medves a Cerová vrchovina). Bükki Nemzeti Park, Eger, 382 pp.

**Lukáš, J.,** Lukášová, Z. 2004: Rozšírenie a parazitácia modlivky zelenej (*Mantis religiosa*, Linnaeus, 1758) na Slovensku. Ochrana prírody 23: 242-252.

**Majzlan, O.** 2004: Vybrané skupiny článkonožcov (Coleoptera, Opiliones, Blattodea, Ensifera, Caelifera et Hymenoptera: Chrysididae) okolia prírodnej pamiatky Sivý kameň v obci Podhradie (okres Prievidza). Rosalia 17: 75-98.

Majzlan, O., Fedor, P.J. 1997: Kobylky (Ensifera) NPR Drieňová hora pri Novej vieske sledované Malaiseho pascou. Folia faunistica Slovaca 2: 53-55.

Majzlan O; Fedor PJ; 2001: Vybrané skupiny hmyzu (Coleoptera, Lepidoptera, Ensifera a Caelifera) navrhovanej CHKO Tematínske vrchy na lokalite Lúka-Ihelník a Lúka - PR Kňaží vrch. Ochrana prírody, 19 ( ): 75-102.

Majzlan, O., Bucsek, K., Štepanovičová, O., Fedor, P.J. 2000: Vybrané skupiny hmyzu (Coleoptera, Lepidoptera, Heteroptera, Blattodea, Ensifera, et Caelifera) Tematinských vrchov na lokalite Lúka (Považský Inovec). Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti 5: 246-261.

Majzlan, O., Fedor, P.J., Rychlík, I. 2000: Vybrané skupiny hmyzu (Coleoptera, Ensifera, Califera, Dermaptera, Blattodea a Mantodea) na viatych pieskoch južného Slovenska. Rosalia 15: 155-174.

Majzlan, O., Štepanovičová, O., Fedor, P.J. 2000: Vybrané skupiny hmyzu (Coleoptera, Heteroptera, Blattodea, Ensifera et Califera) na území NPR Čachtický hradný vrch (CHKO Malé Karpaty). Folia faunistica Slovaca 5: 135-150.

**Obuch, J.,** Krištín, A. 2004: Prey composition of the little owl *Athene noctua* in an arid zone (Egypt, Syria, Iran). Folia zoologica 53: 65-79.

**Országh I.,** Fedor P; 2005 On the history of research in orthopterous insects (Orthoptera) in Slovakia from 1800 – 1918. Articulata, 20 (1): 69-75.

Országh I., Fedor P; 2005: O výskume orthopteroidného hmyzu na území Slovenska v 19. storočí. In: Kautman J. & Stloukal E.: Kongres slovenských zoológov '05 a konferencia Feriencove dni 2005 – program a zborník abstraktov. Faunima Bratislava : 33

**Straka, V.** 2000: Súčasný stav fauny rovnokrídlovcov (*Isecta, Orthoptera*) Pieninského národného parku. Kmetianum IX. Zborník SNM – Múzea Andreja Kmeťa Martin: 97-102.



Straka, V. 2000: The orthopteran species (*Orthoptera*) of the protected landscape area Biele Karpaty Mts. Kmetianum IX. Zborník SNM – Múzea Andreja Kmeťa Martin: 103-110.

Straka, V. 2000: Výskyt modlivky zelenej (*Mantis religiosa*) v Turci. Kmetianum IX. Zborník SNM – Múzea Andreja Kmeťa Martin: 139-140.

Straka, V. 2000: Orthoptera of the Biele Karpaty protected landscape area. Biodiversitas Slovaca, Nitra 1: 72-79.

Straka, V. 2000: Šváby (Blataria), modlivky (Mantodea), rovnokrídlovce (Orthoptera) a ucholaky (Dermaptera) zbierané do Moerickeho pasci v Trenčianskom kraji. Naturae tutela, Liptovský Mikuláš 9: 59-70.

Straka, V. 2005: K poznaniu švábov (Blataria), rovnokrídlovcov (Orthoptera), modliviek (Mantodea) a dvojkřídlovcov (Diptera) z Dielnic při Kláštoře pod Znievom. Zborník SNM v Martine, Kmetianum X: 191-197.

**Šušlík, V.** 1981: Kvalitatívno-ekologický rozbor rovnokřídlovcov (Orthoptera) z okolia Rohožníka. Biológia Bratislava 36/11: 953-959.

Šušlík, V. 1984: Kvantitatívno-ekologický rozbor rovnokřídlovcov (Orthoptera) z okolia Rohožníka. Biológia Bratislava 39/10: 949-956.

Šušlík, V. 1991: Vplyv pasenia hovädzieho dobytku na rovnokřídlovce (Orthoptera) v oblasti Borišova – Veľká Fatra. Československá zoologická spoločnosť při ČSAV VIII. zjazd Československých zoologu., Abstrakta referátu, Brno: 64.

Šušlík, V. 1996: Väzba rovnokřídlovcov (Orthoptera) a modlivky zelenej (Mantodea) na vertikálnu štruktúru rastlinného spoločenstva v NPR Pohanský hrad. Chránené územia Slovenska 28: 17-19.

**Valera, F., Krištín, A., Hoi, H.** 2001: Why does the lesser grey shrike (*Lanius minor*) seldom store food?: Determinants of impaling in an uncommon storing species. Behaviour 138: 1421-1436.

Varga, L., Fedor, P.J., Majzlan, O. 2004: Orthopterous insects (Ensifera et Caelifera) in the halophilous communities near Tvrdošovce. In: Fedor, P. 2004: The First Central European Symposium on Orthopteroid Insects. Book of abstracts, Bratislava: 24.

**Vidlička, Ľ., Janský, V., Fedor, P., Krumpál, M., Lukáš, J.** 2002: Distribution of *Sagapedo* (Pallas, 1771) in Slovakia. Articulata 17 (1): 95-1000.

