



## 11. LITERATURA

- BARUŠ, V. a kol., 1989: Červená kniha ČSSR - 2. SZN, Praha, 136 pp.
- BLAB, J., 1986: Biologie, Ökologie, und Schutz von Amphibien. Kilda-Vlg., Greven, 150 pp.
- BUCCI-INOCENTI, S. a kol., 1983: Investigations of karyology and hybrids in *Triturus boscai* and *T. vittatus* with reinterpretation of the species groups within *Triturus* (Caudata: Salamandridae). *Copeia*, 1983: 662-672 pp.
- BUCHAR, J., 1982: Způsob publikace živočichů z území Československa. *Věst. Čs. společ. zool.*, 46: 317-318 pp.
- CABELA, A., GRILITSCH, H., TIEDEMANN, F., (1997): Lurche und Kriechtiere (Amphibia, Reptilia). 1 Fassung 1995. Eine rote liste der in Niederösterreichgefährdeten arten. – Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Naturschutz und Österr. Gesellschft für Herpetologie.
- CLASSEN, A., HIRLER, A., OPPERMANN, R., 1996: Auswirkungen unterschiedlicher Mähgeräte auf die Wiesenfauna in Nordost Polen. *Naturschutz und Landschaftsplanung* 28 (5), 1996: 139-144 pp.
- ČERNÝ, P. a kol., 1998: Budeme je žalovat? Ekologický právní servis, Brno 1998, 85 pp.
- FRÖHLICH, G., OERTNER, J., VOGEL, S., 1987: Schütz Lurche und Kriechtiere. Deutscher Landwirtschafts Vlg. Berlin, 324 pp.
- GEIGER, A., 1995: Amphibienschutz an Straßen- auch in der Zukunft. *Jh. Feldherpetologie*, 2: 25-30 pp.
- HARISSON, J. D., GITINS, S. P., SLATER, F. M., 1983: The breeding migrations of smooth and palmate newts (*Triturus vulgaris* and *Triturus helveticus*) at a pond in Mid Wales. *J. Zool. (London)* 199: 249-258 pp.
- KOLMAN, P., ZAVADIL, V., 1994: *Triturus helveticus* - Čolek hranatý. In: Moravec a kol., Atlas rozšíření obojživelníků v České republice, 23-24 pp.
- JANOUSEK, K., SMUTNÝ, Z., 1990: Čolek hranatý *Triturus helveticus* novou součástí herpetofauny Československa: *Akvárium terárium*, 33(a): 30-32 pp.
- LÁC, J., 1959: Rozšírenie skokana dlhonohého (*Rana dalmatina* Bon.) na Slovensku a poznámky k jeho bionómii. *Biológia*, Bratislava, 14: 265-272 pp.
- LEUVEN, R. S. E. a kol., 1986: Effects of water acidification on the distribution pattern and the reproductive succes of amphibians. *Experientia* 42: 495-503 pp.
- MIKÁTOVÁ a kol., 1991: Ochrana obojživelníků. ÚVR ČSOP Praha, 94 pp.
- MORAVEC, J. a kol., 1994: Atlas rozšíření obojživelníků v České republice. Národní muzeum Praha, 136 pp.
- MORAVEC, J., 1989: Observation on fertilization and oviposition in the European tree frog (*Hyla arborea*). *Acta Univ. Carol. (Biol.)*, 32 (1988): 515-530 pp.
- MORAVEC, J., 1992: Rozšíření rosničky zelené (*Hyla arborea*) v Československu. *České národní muzeum, ř. přírodověd.* 159: 65-90 pp.
- MÜLLER, S., 1973: Protections des batraciens le long des routes. *Rapport inter-mediaire No. 1*, 30 pp.



- PECINA, P., 1979: Kapesní atlas chráněných a ohrožených živočichů. SPN Praha, 213 pp.
- PECINA, P., 1991: Živočichové červeného seznamu ČR ve Středočeském kraji. I. Kruhoústí, ryby, obojživelníci a plazi. Bohemia centralis 20, 1991: 61-107 pp.
- PIÁLEK, J., 1992: Revize rodu *Bombina* (Anura, Discoglossidae) v Československu. Kandidátská disertační práce, ÚSEB ČSAV, Brno (nepubl.).
- PIÁLEK, J., ZAVADIL, V., REITER, A., KAUTMAN, J. (1999): Rozšíření druhů čolků skupiny *Triturus cristatus* superspecies podle Wolterstorffova indexu v České a Slovenské republice. – In: Pellantová J., Opravilová V., Pleskačová A., Zukal J. (eds.): Zoologické dny Brno 1999. Abstrakta referátů z konference 4. a 5. listopadu 1999.
- PIÁLEK, J., ZAVADIL, V., VALÍČKOVÁ, R., (2000): Morphological evidence for the presence of *Triturus carnifex* in the Czech Republic. – Folia Zool., 49, (1): 33 – 40.
- PIERCE, B., HARVEY, J. M., 1987: Geographic variation in acid tolerance of Connecticut wood frogs. Copeia 1987: 94-103 pp.
- PRUNER, L., MÍKA, A., 1996: Seznam obcí a jejich částí v České republice s čísly mapových polí pro síťové mapování fauny. Klapalekiana, 32, Supplementum, 1996, 115 pp.
- REITER, A. et HANÁK, V. (2000): Obojživelníci národního parku Podyjí. - Thaynesia, Znojmo, 3: 75 - 146.
- ROČEK, Z., 1972: Rozšíření čolka horského (*Triturus alpestris* Laur.) v severních Čechách. Sborn. Severočes. Mus., Ser. Natur., Liberec, 4: 45-52.
- ROČEK, Z., 1992: *Triturus montandoni* (Boulenger, 1880) - čolek karpatský, In: Baruš, V. a kol.: Obojživelníci - Amphibia. Fauna ČSFR, sv. 25. Academia, Praha, 122-126 pp.
- RYSER, J., 1988: Amphibien und Verkehr. Teil 2. Koordinationsstelle für Amphibien- und Reptilienschutz in der Schweiz, unteränderte Auflage: 1-24 pp.
- SNOO, G. R., CANTERS, K. J., 1990: Side effect of pesticides on terrestrial vertebrates, Leiden, 1990, 147 pp.
- SOULÉ, M. E., WILCOX, B. A. 1980: Conservation biology: an evolutionary-ecological perspective. Sunderland, Sinauer Associates 1980, 395 pp.
- SVOBODOVÁ, Z. (ed.), 1987: Toxikologie vodních živočichů. MZVŽ ČSR, ČRS, Praha, 232 pp.
- STOLZ, F.-M., PODLOUCKY, R., 1983: Krötentunnel als Schutzmassnahme für wandernde Amphibien, dargestellt am Beispiel von Niedersachsen. Informationsdienst Naturschutz Nr. 1: 1-20 pp.
- SZYMURA, J. M., BARTON, N. H., 1991: The genetic structure of the hybrid zone between the fire-bellied toads *Bombina bombina* and *B. variegata*: Comparisons between transects and between loci. Evolution, 45: 237-261 pp.
- THIELCKE, G. a kol., 1983: Rettet die Frösche. Pro Natur Vlg., Stuttgart, 125 pp.
- VLAŠÍN, M., 1987: Ochrana ohrožených druhů obratlovců v Jihomoravském kraji. KSSPPOP Brno, metodický list 1/1987.
- ZAVADIL, V., KOLMAN, P., 1990: Čolek hranatý novým druhem naší fauny. Živa, 38: 224-226.
- ZAVADIL, V., 1996: Ropucha krátkonohá, *Bufo calamita* Laurentii 1768, historické a aktuální rozšíření v České republice, s poznámkami o její biologii a ochraně. Ochrana přírody, 51, č. 5, 135-138 pp.