

Ivan Táborský – 70 let

Ivan Táborský se narodil 25. června 1947 v Ústí nad Labem. Po základní devítileté škole a střední všeobecně vzdělávací škole a krátkém studiu na přírodovědecké fakultě nastoupil na Pedagogickou fakultu v Ústí nad Labem, která je nyní součástí Univerzity Jana Evangelisty Purkyně. Zde v roce 1971 vystudoval učitelství s aprobací pro přírodopis a zeměpis. Pedagogické činnosti se však věnoval pouze jeden školní rok, a když se objevila možnost zaměstnání v muzeu, využil ji.

1. července 1972 nastoupil na litvínovské pracoviště Okresního (později Oblastního) muzea v Mostě (dále jen OMM) jako entomolog a vlastně tak definitivně přeměroval svou celoživotní profesní dráhu. Zde působil jako kurátor entomologické části zoologické podsírkvy, a to až do odchodu do důchodu v roce 2015. Během svého působení založil a následně rozšiřoval především systematickou sbírku brouků, která v současnosti čítá více než 150 000 exemplářů. Díky svému rozsahu představuje převážnou většinu sbírkového fondu Oblastního muzea v Mostě a současně patří k největším systematicky vedeným entomologickým kolekcím v severozápadních Čechách.

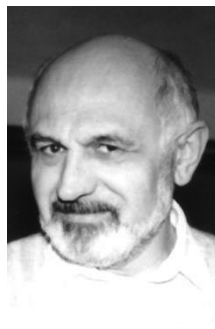
Intenzivně se věnoval faunistice brouků v severozápadních, ale částečně i ve středních a východních Čechách. Specializoval se především na brouky obývající vodní prostředí, nejvíce na čeledi Dytiscidae, Gyrinidae, Haliplidae, Noteridae a také na střevlíkovité (Carabidae). Díky své poměrně úzké specializaci se postupně vypracoval na předního znalce čeledi Dytiscidae a determinoval brouky např. Národnímu muzeu v Praze, muzeu v Berlíně, ale i členům České společnosti entomologické, jíž je dlouholetým řádným členem.

Díky svému zájmu o vodní brouky, zaměřoval se především na faunistické průzkumy mokřadních biotopů severozápadních Čech, např. krušnohorských rašeliníšť. V posledních desetiletích se také intenzivně věnoval faunistickým průzkumům brouků pro různé průmyslové podniky, stavby produktovodů apod. Výsledky své práce publikoval nejčastěji ve Sborníku OMM, případně v dalších regionálních sbornících.

Přes čtyři desítky let působil jako redaktor přírodovědné řady Sborníku OMM. Po odchodu Zdeňka Bárty do důchodu v dubnu roku 1993 převzal práce výkonného redaktora tohoto periodika a až do odchodu do důchodu v roce 2015 fakticky celý sborník vedl.

Do dalších let přejeme jubilantovi dobré zdraví a plno životního elánu.

Pavel Krásenský, Vít Joza



Bibliografie Ivana Táborského

- Dykast, J., Humík, S. & Táborský, I. 2005a: Führer durch die Naturwissenschaftliche Ausstellung. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, Supplementum 1: 1–44.
- Dykast, J., Humík, S. & Táborský, I. 2005b: Průvodce přírodovědnými expozicemi. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, Supplementum 2: 1–49.

- Kodada, J. & Táborský, I. 1994: *Laccornis kočai* (Ganglbauer, 1904) na Slovensku (Coleoptera, Dytiscidae). *Fauna Bohemiae septentrionalis*, Ústí nad Labem, 19: 167–168.
- Novotný, J. & Táborský, I. 1993: Nové a faunisticky pozoruhodné nálezy brouků ze severozápadních Čech. 3. (Coleoptera). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 13–14 (1991–1992): 85–86.
- Pulpán, J. & Táborský, I. 1983: Střevlíkovití severozápadních Čech. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 5: 7–65 + 2 mapy.
- Schön, K., Táborský, I. & Tymer, P. 1978: Inventarizační průzkum Coleopter v navržené SRP [recte SPR] Zlatník. *Sborník Severočeského muzea*, Liberec, řada přírodovědná, 10: 41–57.
- Táborský, I. 1974: *Zpráva o nálezech koleopter z čeledi Dytiscidae z Východního Krušnohoří (okres Děčín a Ústí nad Labem)*. Ms., 3 ss.
- Táborský, I. 1975: *Semiadalia notata* (Laich.) – (Col., Coccinellidae) – nový druh pro faunu Čech. *Zprávy, Studie Oblastního vlastivědného muzea v Teplicích*, Teplice, přírodní vědy, 11: 27–28.
- Táborský, I. 1976a: Chránění otakárci. *Rozvoj*, Most, 12. 5. 1976, č. 19, s. 3.
- Táborský, I. 1976b: Inventarizační průzkum Coleopter v navržené státní přírodní rezervaci Zlatník. *Resortní úkol ministerstva kultury ČSR R – 21/73 b: Fauna ČSR v současných společenských podmínkách*. Ms., nestránkováno [31 ss., depon. in: Oblastní muzeum v Mostě].
- Táborský, I. 1976c: Výsledky inventarizačního průzkumu koleopter na území proponované výsypky elektrárenského popílku mezi obcemi Louchov a Domašín v Krušných horách. In: *Přírodovědecký výzkum složiště popílku Elektrárny SSM Pruněrov na lokalitě Louchov v Krušných horách okres Chomutov (1973/1975)*. Krajské muzeum Teplice. ss. 72–101.
- Táborský, I. 1977: *Zhodnocení počtů Coleopter a zastoupených čeledí v základní sbírce entomologického materiálu evidovaného v 2. stupni*. Ms., sine ss.
- Táborský, I. 1979a: Faunistic records from Czechoslovakia: *Hydroporus longicornis* Sharp. *Acta entomologica Bohemoslovaca*, Praha, 76: 345.
- Táborský, I. 1979b: Faunistický výzkum vybraných skupin Coleopter na území budoucího velkolomu Chabařovice - jih. In: Flasar, I. & Flasarová, M. (red.): *Přírodovědecký výzkum těžebního pole Chabařovice - jih*. Krajské muzeum v Teplicích, Krajské středisko státní památkové péče v Ústí nad Labem. Teplice, ss. 367–395.
- Táborský, I. 1979c: Výsledky průzkumu Coleopter na území proponované výsypky u Louchova. *Stipa*, Ústí nad Labem, 5 (1978): 24–46.
- Táborský, I. 1979d: Výsledky průzkumu terestrických a aquatilních Coleopter CHÚ Slanisko. In: *Přírodovědecký průzkum státní přírodní rezervace „Slanisko“ u Bylan*. Ms., ss. 77–96. [Depon. in: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Ústí nad Labem & Oblastní muzeum v Mostě.]
- Táborský, I. 1980a: K rozšíření Coleopter z čeledí Silphidae a Catopidae v severozápadních Čechách. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 2: 33–51.
- Táborský, I. 1980b: *Průzkum fauny Coleopter rašeliníšť Krušných hor (1. část - aquatilní Coleoptera)*. Závěrečná tematická práce resortního výzkumného úkolu R 21/73: Přírodní poměry ČSR v současných podmínkách jednotlivých regionů a jejich zpracování muzejními formami. Dílčí úkol: R 21/73 - B: Fauna ČSR v současných společenských podmínkách. Ms., 40 ss. + 1 mapa [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě].
- Táborský, I. 1980c: Výsledky průzkumu Coleopter na území proponované výsypky u Louchova. *Stipa*, Ústí nad Labem, 1978 (5): 24–46.
- Táborský, I. 1980d: Záchraně inventarizační průzkumy hmyzu na Chomutovsku. *Památky, příroda, život*, Chomutov, 12 (4): 106–108.
- Táborský, I. 1981a: Aquatische und semiterrestrische Käferfauna der Salzstelle Bylany bei Most (Col. Haliplidae, Dytiscidae, Hydraenidae, Hydrophilidae - Bohemia bor. occ.). *Entomologische Berichte*, Berlin, 25 (2): 65–67.
- Táborský, I. 1981b: Vodní Coleoptera (Dytiscidae, Hydrophilidae) rašeliníšť Krušných hor. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 3: 47–69.
- Táborský, I. 1982: Muzeum a jeho entomologická sbírka. *Zpravodaj MNV Litvínov*, Litvínov, 3: 31–32.

- Táborský, I. 1983: *Závěrečná zpráva o entomologické dokumentaci SPR Jezerka (vybrané skupiny řádu Coleoptera)*. Ms., 15 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě].
- Táborský, I. 1984a: Budou ověřeny staré nálezy vzácných druhů hmyzu na Chomutovsku? *Pteroloma forstroemi* (Gyll.). *Památky, příroda, život*, Chomutov, 16 (2): 38–39.
- Táborský, I. 1984b: Zpráva o entomologické dokumentaci Jezerka (vybrané skupiny řádu Coleoptera). In: Kolektiv: *Základní přírodovědecký průzkum státní přírodní rezervace Jezerka*. Ms., ss. separ. 1–15. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1984c: *Zpráva o průzkumu vybraných skupin řádu Coleoptera na lokalitách Trabice - Deblík v Českém středohoří*. Ms., 12 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1985a: Faunistic records from Czechoslovakia: Haliplidae, Dytiscidae. *Acta entomol. Bohemoslov.*, Praha, 82: 393.
- Táborský, I. 1986: Žlutásek borůvkový v Krušných horách. *Památky, příroda, život*, Chomutov, 18 (1): 20–21.
- Táborský, I. 1987a: Coleoptera (vybrané čeledi) vrchu Trabice a jeho okolí (České středohoří). In: Kubát, K. [red.], *Dokumentační přírodovědný průzkum lokality Trabice v Českém středohoří, Severočeskou přírodou*, příloha 1987: 99–105.
- Táborský, I. 1987b: Entomologická sbírka. *Rozvoj*, Most, č. 37, 15.7.1987.
- Táborský, I. 1988a: Entomologie v Okresním muzeu v Mostě. *Zpravodaj MNV v Mostě*, Most, 11: 20–21.
- Táborský, I. 1988b: K výskytu tesaříkovitých (Cerambycidae) v severozápadních Čechách. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 8–9 (1986–1987): 7–15.
- Táborský, I. 1988c: Nové a faunisticky pozoruhodné nálezy brouků ze severozápadních Čech (Coleoptera 1. - Haliplidae, Dytiscidae). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, Most, 7 (1985): 17–20.
- Táborský, I. 1989a: Faunistický výzkum a síťové mapování hmyzu na Chomutovsku. *Památky, příroda, život*, Chomutov, 21 (2): 50–53.
- Táborský, I. 1989b: Muzejní entomologická dokumentace. *Zpravodaj MěNV Most*, Most, prosinec: 23–24.
- Táborský, I. 1989c: Zur Dytiscidenbesiedlung einer Braunkohlenabraumkuppe im Becken von Most (Nordwestböhmen). *Verhandlungen XI. SIEEC Gotha 1986*, Dresden, 1989: ss. 111–112.
- Táborský, I. 1990a: Nové a faunisticky pozoruhodné nálezy brouků ze severozápadních Čech (Coleoptera - 2 - Cleridae, Nitidulidae, Coccinellidae, Lagriidae, Scarabaeidae). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 10 (1988): 17–18.
- Táborský, I. 1990b: *Výsledky inventarizačního průzkumu brouků (Coleoptera) na lokalitě Červený vrch u Braňan (okr. Most)*. Ms., 14 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1991a: Faunistic records from Czechoslovakia: Coleoptera, Dytiscidae. *Acta Entomologica Bohemoslovaca*, Praha, 88: 73.
- Táborský, I. 1991b: *Seznam brouků (Coleoptera) okresu Chomutov - stav do roku 1990. I. část - Adephaga*. Ms., 17 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1992a: *Anacaena bipustulata* (Marsh.) - nové československé lokality (Coleoptera - Hydrophilidae). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 11–12 (1989–1990): 53–57.
- Táborský, I. 1992b: K rozšíření některých potápníků v Československu (Coleoptera - Dytiscidae). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 11–12 (1989–1990): 49–52.
- Táborský, I. 1993a: K faunistice střevlíkovitých severozápadních Čech (Coleoptera, Carabidae). *Zprávy a studie Regionálního muzea v Teplicích*, Teplice, 19: 37–40.
- Táborský, I. 1993b: *Nebria livida* (L.) nově zjištěný střevlíkovitý brouk na okrese Chomutov. *Památky, příroda, život*, Chomutov, 25 (1): 11–12.
- Táborský, I. 1993c: Předběžná zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu fauny vodních brouků (Coleoptera) národní přírodní rezervace Soos u Františkových Lázní. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 13–14 (1991–1992): 43–46.
- Táborský, I. 1993d: Výsledky inventarizačního průzkumu brouků čeledi Dytiscidae v Krkonošském národním parku (Coleoptera). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 13–14 (1991–1992): 27–42.

- Táborský, I. 1994a: *Doplňky ke kapitole „Přehled literatury“ v publikaci Přehled vodních a mokřadních biotopů České republiky*. Ms., 12 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1994b: *Opravy v publikaci Přehled vodních a mokřadních biotopů České republiky*. Ms., 2 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1994c: Muzejní výzkum přírody. *Zpravodaj Okresního úřadu v Mostě*, Most, květen–červen: 12.
- Táborský, I. 1994d: Nové a faunisticky pozoruhodné nálezy brouků ze severozápadních Čech. 4. (Coleoptera). *Sborník Okresního muzea v Mostě, řada přírodovědná*, 15–16 (1993–1994): 29–36.
- Táborský, I. 1994e: *Nově navrhované lokality do kategorie regionálního významu (N)*. Ms., 5 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1994f: Osvědčený způsob preparace potápníků (Dytiscidae). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 15–16 (1993–1994): 83–85.
- Táborský, I. 1994g: Přírodovědecké sbírky Okresního muzea v Mostě. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 15–16 (1993–1994): 79–81.
- Táborský, I. 1994h: Přírodovědecké oddělení. *Zpravodaj Okresního úřadu v Mostě*, Most, březen–duben: 4–5.
- Táborský, I. 1994i: Přírodovědecké sbírky muzea. *Zpravodaj Okresního úřadu v Mostě*, Most, květen–červen: 19.
- Táborský, I. 1994j: Zpráva o nových lokalitách *Colias palaeno* (L.) v Krušných horách (Lepidoptera). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 15–16 (1993–1994): 27–28.
- Táborský, I. 1995b: *Dílčí zpráva o inventarizaci mokřadních biotopů sběrné oblasti Okresního muzea v Mostě za rok 1995*. Ms., 25 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1995a: Histeroidea severozápadních Čech ze sbírek Okresního muzea v Mostě. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 17: 49–52.
- Táborský, I. (ed.) & al. 1995: *Příroda okresu Chomutov*. Referát životního prostředí Okresního úřadu v Chomutově & ČEZ, a.s., Elektrárny Prunéřov. 52 ss.
- Táborský, I. 1995e: Přírodovědecké sbírky muzea jsou uloženy v zámku. *Deník Mostecka*, 13. 4. 1995, roč. 3, č. 88, s. 7.
- Táborský, I. 1995f: Přírodovědecká výstava v muzeu. *Zpravodaj Okresního úřadu v Mostě*, Most, 1: 15.
- Táborský, I. 1995g: *Zpráva k posouzení trasy plynovodu v úseku Bylany – Hora Sv. Kateřiny z hlediska dopadů stavby na životní prostředí – dílčí entomologický inventarizační průzkum*. Ms., 10 ss. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I., 1995c: *Zpráva o inventarizaci mokřadních biotopů sběrné oblasti Okresního muzea v Mostě za rok 1995*. Ms., 26 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1995d: Zprávy z muzea. *Zpravodaj Okresního úřadu v Mostě*, Most, 3: 15–16.
- Táborský, I. 1996a: Dokumentační činnost přírodovědného oddělení za roky 1994 a 1995. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 18: 26.
- Táborský, I. 1996b: Výstavní činnost v letech 1994 a 1995. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 18: 44.
- Táborský, I. 1996c: Význačné mokřady severočeského úseku Krušných hor. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 18: 69–75.
- Táborský, I. 1996d: Zajímavé nálezy brouků z čeledi Dytiscidae a Gyrinidae. *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 18: 29–30.
- Táborský, I. 1996e: *Zpráva o entomologickém průzkumu vybraných lokalit na trase plynovodu VVTL.DN 1000 v úseku: VPS Limuzy – hranice okresů Kolín a Kutná Hora*. Ms., 16 ss. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 1996f: Zprávy z muzea. *Zpravodaj Okresního úřadu v Mostě*, Most, 2: 34–35.
- Táborský, I. 1997: Předběžná zpráva o průzkumu střevlíkovitých brouků (Col., Carabidae) na revitalizovaných březích údolní nádrže Nechranice (okr. Chomutov). *Sborník Okresního muzea v Mostě, řada přírodovědná*, 19: 49–54.

- Táborský, I. 1998a: *Dílčí zpráva o výzkumu indikačně významných skupin fauny brouků (Coleoptera) na vrchovištích Pod Novoveským vrchem a Pod Jelení horou v Krušných horách za rok 1998.* – Ms., 7 ss. + 2 tab. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1998b: *Faunistickoekologický výzkum brouků (Coleoptera) navrženého chráněného území Polava v Krušných horách – Faunistisch-ökologische Erforschung der Käfer (Coleoptera) des geplanten Naturschutzgebiets Pöhlbach im Erzgebirge.* Okresní muzeum v Mostě. Ms., 18 ss. německého textu, 15 ss. českého textu + 12 ss. tabulky, mapy, popisky + 28 foto. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě. Podstatná část práce převzata do publikace Táborský (2000b).]
- Táborský, I. 1998c: *Inventarizace a ekofaunistické zhodnocení indikačně významných skupin fauny brouků (Coleoptera) v navržené přírodní rezervaci Prameniště Chomutovky.* Ms., 11 ss. [Depon. in: Magistrát úřadu Chomutov.]
- Táborský, I. 1998d: *Zpráva o entomologickém orientačním průzkumu vybraných lokalit na trase plynovodu VVTL.DN 1000 v úseku: VPS Limuzy – hranice okresů Kolín a Praha – východ.* Ms. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 1999a: *Ekofaunistický průzkum brouků (Coleoptera) v navržené přírodní rezervaci Polské rašeliniště (Krušné hory).* Ms., 17 ss. + 1 tab. + 1 mapa + 15 foto. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 1999b: *Ekofaunistický průzkum brouků (Coleoptera) v pískovně Měcholupy (Boh. bor. occ.). Sborník Okresního muzea v Mostě, Most, řada přírodovědná, 20–21 (1998–1999): 45–54.*
- Táborský, I. 1999c: *In memoriam Jindřich Novotný. Sborník Okresního muzea v Mostě, ser. natur., 20–21 (1998–1999): 118–119.*
- Táborský, I. 1999d: *Jarní aspekt ekofaunistického sledování epigeonu (Coleoptera, Carabidae) na lokalitě Nechvalický les (okr. Teplice).* Ms., 5 pp. [Depon. in: Pireo, Teplice.]
- Táborský, I. 1999e: *Závěrečná zpráva ekofaunistického entomologického průzkumu na vybraných lokalitách mezi obcemi Kojetice, Předboj a Zlonín (změna trasy plynovodu DN 1000 stavba č. 1007).* Ms., 12 ss. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 1999f: *Závěrečná zpráva z výzkumu brouků (Coleoptera) na trase tranzitního plynovodu DN 1000, stavba 1007 (1526.090) Brázdím – Ouholice.* Ms. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 1999g: *Zpráva o doplňujícím ekologickoekofaunistickém průzkumu brouků (Coleoptera) na místě stavby Veltrusy – Staré Ouholice na trase tranzitního plynovodu DN 1000, stavba 1007 (1526.090) Brázdím – Ouholice.* Ms. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 1999h: *Zpráva o faunistickoekologickém výzkumu entomofauny na trase výtl. plynovodu DN 800 PN 84 v úseku Hora Svaté Kateřiny – Brandov – státní hranice.* Ms., 17 ss. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 1999i: *Zpráva o sledování obojživelníků (Amphibia) a plazů (Reptilia) na trase výtl. plynovodu DN 800 PN 84 v úseku Hora Svaté Kateřiny – Brandov – státní hranice.* Ms., 6 ss. [Depon. in: Transgas a.s.]
- Táborský, I. 2000a: *Ekofaunistický průzkum brouků (Col., Adephaga et Hydrophilidae) v navržené přírodní rezervaci Polské rašeliniště v Krušných horách. Sborník Okresního muzea v Mostě, Most, řada přírodovědná, 22: 51–64.*
- Táborský, I. 2000b: *Faunistickoekologický výzkum brouků (Coleoptera).* In: Roth, J. (ed.) & al.: *Přírodovědné zajímavosti Polavy – Naturwissenschaftliche Interessantheiten des Pöhlbaches.* Phare – Chomutovská regionální pobočka Společnosti pro trvale udržitelný život. Chomutov, ss. 91 – 101.
- Táborský, I. 2000c: *Nové lokality Hydroporus longicornis Sharp, 1870 a Hydroporus kraatzii Schaum, 1868 z Krušných hor (Coleoptera, Dytiscidae).* *Sborník Okresního muzea v Mostě, Most, řada přírodovědná, 22: 65–66.*
- Táborský, I. 2000d: *Zpráva o entomologických sběrech na vrchu Strážiště.* Ms., 5 ss.
- Táborský, I. 2002b: *Celostátní seminář zoologů muzeí a státní ochrany přírody (10. IX. – 12. IX. 2002).* *Sborník Okresního muzea v Mostě, řada přírodovědná, 24: 85–87.*
- Táborský, I. 2003a: *Bibliografie RNDr. Ing. Jaroslava Dykasta, CSc. Sborník Oblastního muzea v Mostě, Most, řada přírodovědná, 25: 78–79.*

- Táborský, I. 2003b: Bibliografie RNDr. Stanislava Hurníka, CSc. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 25: 71–77.
- Táborský, I. 2003c: Fauna brouků (Col., Carabidae, Noteridae, Dytiscidae, Hydrophilidae, Silphidae) dopravního koridoru Komořany – Chomutov. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 25: 39–48.
- Táborský, I. 2003d: K sedmdesátinám RNDr. Stanislava Hurníka, CSc. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 25: 69–70.
- Táborský, I. 2003e: *Průvodní zpráva k entomologickému průzkumu vybraných lokalit v Krušných horách a jejich ekologickofaunistickému zhodnocení*. Ms., 44 ss. [Depon. in: Terén-Design, s.r.o. Teplice.]
- Táborský, I. 2003f: RNDr. Ing. Jaroslav Dykast, CSc. sedmdesátiletý. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 25: 68.
- Táborský, I. 2004a: *Závěrečná zpráva z faunisticko-ekologického průzkumu brouků (Coleoptera) na lučních ekosystémech u Fojtovic v Krušných horách*. Ms., 27 + 5 ss. [Depon. in: Pireo, Teplice.]
- Táborský, I. 2004b: *Zpráva o entomologickém průzkumu vybraných monitorovacích lokalit – akce „Všebořická důlní propadlina – projekt revitalizace pro chráněné území“*. Ms., 10 ss. + 1 mapa. [Depon. in: Terén-Design, s.r.o., Teplice.]
- Táborský, I. 2004c: *Zpráva o entomologickém ekofaunistickém průzkumu lokality Malý Háj v Krušných horách - hodnocení jarního aspektu sezóny 2004*. Ms., 15 ss. [Depon. in: Terén-Design, s.r.o., Teplice.]
- Táborský, I. 2005a: 7. celostátní setkání odonatologů v Oblastním muzeu v Mostě. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 27: 10.
- Táborský, I. 2005b: Ekofaunistický průzkum střevlíkovitých (Carabidae) v NPP Velký vrch. Dílčí úkol projektu „*VaV 620/2/03 Inventarizace národních kategorií maloplošných zvláště chráněných území*“. Ms., 16 + 7 ss. [Depon. in: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Ústí nad Labem.]
- Táborský, I. 2005c: *Historický přehled prokázanych druhů čeledi Carabidae, Noteridae a Dytiscidae na území Mostecké pánve*. Ms., 20 ss. [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě]
- Táborský, I. 2005d: Krátká vzpomínka na členy redakční rady - RNDr. Václav Ječný, CSc., Mgr. Zdeněk Bárta. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 27: 87.
- Táborský, I. 2006: Vzpomínka na RNDr. Otto Winklera. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 28: 48.
- Táborský, I. 2007: Revitalizace mokřadních antropogenních ekosystémů v Mostecké pánvi vzniklých v souvislosti s těžební činností. Ms. [Dílčí část zprávy z projektu: Rückl, P. & al.: *VAV 2005 - Obnova krajiny postižené dlouhodobou těžbou nerostů a intenzivním osídlováním*. Depon. in: Ministerstvo životního prostředí České republiky.]
- Táborský, I. 2008a: Historický přehled prokázanych druhů čeledi Carabidae, Haliplidae, Noteridae, Dytiscidae a Gyrinidae (Coleoptera) z oblasti Mostecké pánve. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, č. 29–30 (2007–2008): 33–52.
- Táborský, I. 2008b: Mgr. Jaromír Sládek a RNDr. Ing. Jaroslav Dykast, CSc. pětasedmdesátiny. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 29–30 (2007–2008): 116.
- Táborský, I. 2008c: Výskyt skokana ostronosého *Rana arvalis* Nilsson, 1842 a blatnice skvrnitá *Pelobates fuscus* (Laurenti, 1768) na Mostecku (Bohemia bor. occ.). *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, č. 29–30 (2007–2008): 124–125.
- Táborský, I. 2008d: *Zpráva o biologickém hodnocení vymezené plochy na břehu Labe u Třeboutic (okr. Litoměřice) provedeném na základě výzkumu střevlíkovitých (Carabidae)*. Ms., 11 ss. [Terén-Design s.r.o., Teplice.]
- Táborský, I. 2008e: *Zpráva o výsledcích monitorovacího výzkumu lokality „Všebořická důlní propadlina“ za rok 2008*. Ms., 8 ss. [Depon. in: Terén-Design, s. r. o., Teplice.]
- Táborský, I. 2009: *Závěrečná zpráva ekofaunistického průzkumu půdní fauny popílkoviště Elektrárny Mělník*. Ms., 19 ss. [Depon. in: Terén-Design, s. r. o., Teplice.]
- Táborský, I. 2010a: *Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772) - nové nálezy. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 32 (2010): 88.

- Táborský, I. 2010b: Odešel Mgr. Jaromír Sládek. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 31 (2009): 22.
- Táborský, I. 2010c: Revitalizace mokřadních ekosystémů v Mostecké pánvi (Coleoptera: Carabidae, Gyrinidae, Haliplidae, Noteridae, Dytiscidae) - část I. *Sborník Oblastního muzea v Mostě, řada přírodovědná*, 31 (2009): 43–60.
- Táborský, I. 2010d: Revitalizace mokřadních ekosystémů v Mostecké pánvi (Coleoptera: Carabidae, Gyrinidae, Haliplidae, Noteridae, Dytiscidae) - část II. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 32 (2010): 79–86.
- Táborský, I. 2010e: Vzácnější střevlíkovití ze sbírek Oblastního muzea v Mostě (Coleoptera, Carabidae). *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 31 (2009): 87–88.
- Táborský, I. 2010f: Zemřel doc. RNDr. Jaroslav Hrbáček, DrSc. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 32 (2010): 87–88.
- Táborský, I. 2013a: Výstavní sál Příroda v muzeu. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 34 (2012): 14, 78–80.
- Táborský, I. 2013b: Vzpomínka na entomologa Helmuta Nüsslera (2.7.1918 – 1.5.2011). *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 34 (2012): 58–59.
- Táborský, I. 2015a: Oblastní muzeum v Mostě, p.o. *Čtvrtletník Okresní hospodářské komory Most - TEMA*, 9 (2): 16.
- Táborský, I. 2015b: Odešla šéfredaktorka sborníku Oblastního muzea v Mostě a ředitelka muzea PhDr. Libuše Pokorná. *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 37: 52–53.
- Táborský, I. & Čechura, J. 2002a: Hodnocení liniového koridoru v zámeckém parku ve Veltrusích na základě fauny brouků (Col. – Carabidae, Silphidae). *Sborník Okresního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 24: 9–19.
- Táborský, I., Čechura, J., Kittner, J. & Rous, J. 2005: Brouci čeledi Carabidae a Silphidae hřebenové části Krušných hor (Coleoptera). *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 27: 15–36.
- Táborský, I. & Hurník, S. 2015: *Fotodokumentace stavu geologické sbírky Okresního muzea v Mostě, pracoviště Most, z roku 1978 a jejím stavu z roku 1994 na pracovišti v Litvínově*. Ms., nestránkováno [Depon. in: Oblastní muzeum v Mostě.]
- Táborský, I. & Jokel, L. 2005: *Platypsyllus castoris* Ritsema, 1869 - nový druh pro Moravu (Col., Leptinidae). *Sborník Oblastního muzea v Mostě*, Most, řada přírodovědná, 27: 37–38.