

Pavel Bezděčka šedesátiletý

KAREL MALÝ

Muzeum Vysočiny Jihlava, Masarykovo nám. 55, CZ – 586 01 Jihlava

Ukončení šesté a přechod do sedmé životní dekády je pro většinu lidí příležitostí k ohlédnutí se a popřemýšlení nad tím, co život „dal a vzal“. Pavel Bezděčka má určitě – a ne jen při příležitosti svých šedesátin – na co vzpomínat i čím se ve svém profesním životě pochlubit. Mám ale vážnou obavu, že na to nemá čas: Pavel je totiž dokonalým příkladem člověka, který toho už stihl tolik, že by to vydalo na několik životů – ale mnohem víc toho dělá právě teď a ještě mnohem víc toho má naplánováno a před sebou. Proto (a také s přihlédnutím k vpravdě renesančně širokému záběru Pavlových zájmů) nechápejte, prosím, následující řádky jako životopis – text má být „pouze“ připomínkou životního výročí našeho významného zoologa-entomologa a kolegy muzejníka.

Pavel Bezděčka se narodil v roce 1952 v Praze, ale prakticky celé dětství prožil v Olomouci. Po absolvování střední zemědělské technické školy prošel řadou zaměstnání, postupně se ale blížil i profesním zaměřením k tomu, co mu bylo a je nejbližší – výzkumu a ochraně přírody. Této práci se věnoval od začátku devadesátých let na Okresním úřadě v Uherském Hradišti a později jako zoolog a vedoucí nejprve na správě CHKO Bílé Karpaty a pak i střediska AOPK ve Zlíně. V současné době se věnuje zoologii v Muzeu Vysočiny Jihlava, kde pracuje jako kurátor entomologických sbírek

O zoologii se Pavel Bezděčka začal zajímat už jako dítě (brouky začal sbírat v roce 1958), velmi záhy se specializoval na mravence a později i na sekáče. A jak je pro Pavla typické, zvolené téma uchopil jako celek a jen těžko tak lze najít v naší myrmekologii a opilionologii téma nebo událost, se kterou by nebyl nějak spojen. Pavel Bezděčka je tak dokumentátorem, badatelem-výzkumníkem, tvůrcem sbírek, organizátorem workshopů, exkurzí a konferencí, autorem odborných i popularizačních článků, spoluautorem knižních publikací, přednášejícím na konferencích, nositelem či řešitelem výzkumných projektů, editorem tištěných i elektronických publikací, recenzentem a v neposlední řadě i učitelem a kolegou pro diskuze a pomoc kolegům a studentům. Výběr z odborné bibliografie je uveden dále; z „nepublikačních aktivit“ Pavla Bezděčky je nutné uvést jeho zásadní podíl na zrodu, organizaci a odborné garanci Programu Formica – dnes nejstaršího programu ČSOP (zahájen byl v roce 1982). Spolu se svou manželkou Klárou jsou organizátory Metodického centra pro myrmekologii. Je členem redakčních rad nebo hlavním redaktorem několika časopisů.



Pavel Bezděčka své zájmy ovšem zdaleka neomezuje jen na zoologii. Je autorem povídek, básniček, mnoha pohádek (připomeňme třeba Kouzelníka Futura či Medvídka Hamánka), bajek, novinových a časopiseckých textů, autorem obrazů i obrázků, fotografem i kurátorem a autorem výstav (jen v jihlavském muzeu už měl 7 autorských výstav).

Kolegové zoologové, muzejníci, všichni ostatní a hlavně Pavel sám mi – doufám – prominou že laudatio k jeho životnímu jubileu uzavřu ryze soukromým a nikoli profesně-odborným názorem. Zadáte-li si heslo „Pavel Bezděčka“ na Googlu, odpoví vám server několika stovkami odkazů – podle toho, zda přidáte „zoolog“, „fotograf“, „autor“ atd. Žádný server vám ale nikdy neukáže to, čeho si já na Pavlovi Bezděčkovi vážím nejvíc: jeho hluboce humánního, poetického a humorem naplněného vztahu ke světu a všemu v něm.

PAVEL BEZDĚČKA – SEZNAM ODBORNÝCH
PUBLIKACÍ K 31. 12. 2012

1982

- Lesní mravenci skupiny *Formica rufa* v ČSSR. – Zprávy ČSE, Klíče k určování hmyzu 3: 139–144.
- Biologie lesních mravenců a inventarizace jejich hnízd. Metodická příručka Akce Formica č. 1. – Příručka ochrany přírody, Prachatice, 31 pp.

1983

- Ochrana lesních mravenců. – Vertebratologické zprávy, Brno, 63–64.

1984

- Lesní mravenci. 1. Postavení lesních mravenců v lesním společenstvu. – Lesnická práce, Praha, 3: 139–140.
- Lesní mravenci. 2. Význam lesních mravenců. – Lesnická práce, Praha, 4: 178–180.
- Lesní mravenci. 3. Biologie lesních mravenců. – Lesnická práce, Praha, 5: 231–233.
- Lesní mravenci. 4. Hnízda lesních mravenců. – Lesnická práce, Praha, 7: 326–328.
- Lesní mravenci. 5. Druhy lesních mravenců a jejich rozšíření. – Lesnická práce, Praha, 9: 426–428.
- Lesní mravenci. 6. Ochrana lesních mravenců. – Lesnická práce, Praha, 10: 468–470.

1985

- Lesní mravenci. 7. Historie a současnost výzkumu lesních mravenců. – Lesnická práce, Praha, 3: 132–133.

1987

- Mravenci, pp. 17–25, 47–55. – In: Starý B. (ed.): Užitečný hmyz v ochraně lesa. – SZN, Praha, 101 pp.

1988

- Ants, pp. 15–24, 47–55. – In: Starý B. (ed.): Atlas of Insects Beneficial to Forest Trees, vol. 2. – Elsevier, Amsterdam, 100 pp.

1989

- BEZDĚČKA P. & SKOUPÝ V.: Mravenci (Hymenoptera, Formicidae) Vinařické hory. – Muzeum a současnost, Roztoky, Muz. ser. natur., 3: 35–41.

1990

- Ameisen, pp. 25–35, 63–71. – In: Starý B. (ed.): Atlas nützlichen Forstinsekten. – F. Enke Verlag, Stuttgart, 103 pp.
- Epizootické houby rodu *Aegeritella* Bal. et Wis. (Hyphomycetales, Blastosoprae) na mravencích v Československu. – Česká mykologie, Praha, 44, 3: 165–169.

- Nové nálezy gynandromorfních mravenců v ČSFR. – Živa, Praha, 3: 123.
- Ameisen, pp. 15–25, 49–57. – In: Starý B. (ed.): Atlas nützlichen Forstinsekten. – Deutscher Landwirtschaftsverlag, Berlin, 103 pp.

1991

- Příspěvek k vertikálnímu rozšíření, chorologii a bionomii druhu *Leistus rufomarginatus* Duft. (Coleoptera, Carabidae). – Zprav. západočes. poboč. Čs. společ. entomol., Plzeň, Series carabidologica, 1: 7–8.
- BEZDĚČKA P. & RESL K.: Příspěvek k chorologii a determinaci druhu *Pterostichus leonisi* Apfel. (Coleoptera, Carabidae). – Zprav. západočes. poboč. Čs. společ. entomol., Plzeň, Series carabidologica, 1: 41–44.
- BEZDĚČKA P. & RESL K.: Příspěvek k determinaci druhu *Dromius kunzei* Pol. (Coleoptera, Carabidae). – Zprav. západočes. poboč. Čs. společ. entomol., Plzeň, Series carabidologica, 1: 45–47.

1992

- Mravce, pp. 183–186. – In: Kuča P. (ed.): CHKO Biele a Bílé Karpaty. Ekológia, Bratislava, 380 pp.

1994

- Opilionida, pp. 55–58. – In: Rozkošný R. & Vaňhara J. (eds): Terrestrial Invertebrates of the Pálava Biosphere Reserve of UNESCO, I.- Folia Fac. Scient. Nat. Univers. Masaryk. Brno, Biologia 92, 206 pp.
- Hymenoptera: Formicidae, pp. 323–329. – In: Rozkošný R. & Vaňhara J. (eds): Terrestrial Invertebrates of the Pálava Biosphere Reserve of UNESCO, II. Folia Fac. Sci. Nat. Univ. Masarykianae Brunensis, Biologia 93 (1995), 406 pp.
- BEZDĚČKA P., LAUTERER P. & PRŮDEK P.: *Claviger longicornis* Möller, 1818 (Coleoptera, Pselaphidae: Clavigerinae) confirmed occurrence in Moravia (Czech republic). – Acta Muz. Scienc. Natur. Brno, 79, 1994 (95), 1–2: 177–180.

1996

- K současnému stavu přírodovědného průzkumu jihovýchodní Moravy. – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, 1: 4–7.
- První příspěvek k poznání sekáčů jihovýchodní Moravy (Opilionida). – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, 1: 52–55.
- První příspěvek k poznání mravenců jihovýchodní Moravy (Hymenoptera: Formicidae). – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, 1: 70–74.
- Mravenci Slovenska (Hymenoptera: Formicidae). – Entomofauna Carpathica, 8: 108–114.
- KLIMEŠ L. & BEZDĚČKA P. 1996: *Egaenus convexus* a new harvestman from the Czech Republic. – Arachnol. Mitt., Basel, 10: 32–33.

1997

- Fauna Bílých Karpat, pp. 17–40. – In: Janík J. (ed.): Biosférické rezervace České republiky, Empora, Praha, 84 pp.
- RNDr. Josef Hubáček (31.12.1916–18.6.1992). – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, 2: 2–4.
- Otakar Fiala – významný regionální myrmekolog. – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, 2: 122–123.
- Faunistické zprávy z Moravy – 5 (Hymenoptera: Formicidae). – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, 2: 133–134.
- Mravenci Přírodního parku Velký Kosíř. – Přírodověd. studie Muzea Prostějovska 1., Prostějov, 125–126.
- 2000: Evidence hnízd lesních mravenců. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 76–79.
- 2000: Kolonie a komplexy hnízd lesních mravenců. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 80–82.
- Vyhodnocení fauny vážek středního úseku toku řeky Moravy poškozeného povodní v roce 1997. – Sborník referátů III. celostátního semináře odonatologů v CHKO Třeboňsko, ZO ČSOP Vlašim, 37–51.
- Vážky Chřibů. – Sborník referátů III. celostátního semináře odonatologů v CHKO Třeboňsko, ZO ČSOP Vlašim, 154–161.

1999

- Současný stav průzkumu vážek Bílých Karpat. – Vážky 1999 – Sborník z mezinár. semináře, ČSOP, Vlašim, 69–72.
- Profesor František Klvaňa. – Sborn. Přírodov. klubu v Uherském Hradišti, 4: 3–5.
- Zvířena, pp. 29–42. – In: Nekuda V. (ed.): Veselsko. – Vlastivěda moravská, řada topografická, 66. sv., Muzejní a vlastivědná spol, Brno, 590 pp.
- Vývoj komplexu hnízd *Formica lugubris* Zett. v Jeseníkách. – FORMICA, zprav. pro aplik. výzkum a ochranu les. mrav., Liberec, 2: 65–70.
- Parazitické houby na mravencích rodu *Formica*. – FORMICA, zprav. pro aplik. výzkum a ochranu les. mrav., Liberec, 2: 70–75.
- Mravenci (Formicidae) Národního parku Podyjí. – *Thayensia*, Znojmo, 2: 74–89.
- BEZDĚČKA P., ČOUPEK J., GALUŠKA L., POJSL & M. TARCALOVÁ L.: Staré Město v proměnách staletí. – Staré Město, 412 pp.
- BEZDĚČKA P., KOČÁREK P. & ŠUHAJ J.: Rozšíření cvrčika *Myrmecophila acervorum* (Orthoptera: Myrmecophilidae) na Moravě a ve Slezsku a poznámky k jeho biologii. – *Klapalekiana*, Praha, 36: 7–17.
- RŮŽIČKA V. & BEZDĚČKA P.: Pavouci (Araneae) vátých písků u Bzence. – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 5: 208–210.
- ŠUMPICH J., KŮRKA A., TAJOVSKÝ K., HLAVÁČ V., TOMAN A., BEZDĚČKA P., PIŽL V., DUCHÁČ V., DVOŘÁK I., ČECH L., DUDYCHA M.: Výsledky zoologických průzkumů v národní přírodní rezervaci Velký Špičák (okres Jihlava). – *Vlastivědný sborník Vysočiny*, odd. věcí přír., 14: 155–175.

2001**2000**

- Schránky měkkýšů jako příležitostné úkryty mravenců. – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 5: 115–119.
- Příspěvek k rozšíření sekáče *Zachaeus crista* (Brullé, 1832) v Bílých a Bielych Karpatech. – Sborník přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 5: 223–227.
- Naši mravenci rodu *Formica*. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 19–24.
- Zpráva o mapování lesních mravenců v Bílých Karpatech. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 57–61.
- Komplex mravenišť u Babolek. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 62–63.
- Návrh změny právní ochrany mravenců rodu *Formica*. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 68–72.
- Česká jména mravenců rodu *Formica*. – FORMICA zpravodaj pro aplik. výzk. a ochranu les. mravenců, Liberec, 3: 73–75.
- Mravenec *Formicoxenus nitidulus*, nájemník lesních mravenců. – *Formica*, zpravodaj pro aplikov. výzk. a ochr. les. mravenců, Liberec, 4: 19–21.
- Mravenčí hosté. – *Formica*, zpravodaj pro aplikov. výzk. a ochr. les. mravenců, Liberec, 4: 22–25.
- Příspěvek k rozšíření sekáče *Egaenus convexus* v Bílých a Bielych Karpatech (Contribution to the knowledge of the harvestman *Egaenus convexus* in the White Carpatians Mts.). – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 6: 78–81.
- Nezveřejněné rukopisy Ladislava Krejčárka (Non-published manuscripts by Ladislav Krejčárek). – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 6: 184–186.
- Chráněná krajinná oblast Bílé Karpaty. – SCHKO ČR Praha, 2 pp.
- BEZDĚČKA P., HAUSEROVÁ Š., JONGEPIER J. W., KUČERA Z. & PALÍČKOVÁ M.: Chráněná území okresu Hodonín. – Okr. úřad Hodonín, 64 pp.
- BEZDĚČKA P. & TRÁVNÍČEK D.: Ladislav Krejčárek (24. 2. 1904–6. 7. 1982). – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 6: 7–8.
- ŠEDIVÝ J. & BEZDĚČKA P.: Bibliografie blanokřídlého hmyzu České republiky (Hymenoptera)

(Bibliography of Hymenoptera of the Czech Republic). – Sborník Přírodov. klubu v Uh. Hradišti, Supplementum 6, 81 pp.

- WERNER P. & BEZDĚČKA P.: Seznam mravenců České republiky (Checklist of Ants of the Czech Republic). – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 6: 174–183.

2002

- Sbírká vos a čmeláků (Hymenoptera: Vespidae et Apidae) v Muzeu jihovýchodní Moravy ve Zlíně. – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 7: 211–214.
- Historický výskyt vybraných druhů ptáků na Uherskobrodsku (výsledky dotazníkové akce z roku 1933). – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 7: 313–341.
- BEZDĚČKA P., JONGEPIER J. W. & JONGEPIEROVÁ I.: CHKO Bílé Karpaty, pp. 243–319. – In: Mackovčín P., Jatiová M. a kol.: Chráněná území ČR, Zlínsko, svazek II., Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 376 pp.
- GOTTWALD A., BĚLÍN V., BEZDĚČKA P., DEVÁN P., ELSNER V., HOLOMEK J., JANOVSÝ M., KOPEČEK F., TITZ A. & VÍŤAZ L.: Motýli Bílých a Bielych Karpat (The Lepidoptera of the White Carpathians Mts.), Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, Supplementum 7, 153 pp.
- HRABEC, J., TRÁVNÍČEK D. & BEZDĚČKA P.: MUDr. Alois Richter. – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 7: 7–8.
- ŠEDIVÝ J. & BEZDĚČKA P.: Doplněk Bibliografie blanokřídlého hmyzu České republiky (Hymenoptera). – Sborník Přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, 7: 185–188.

2004

- Návrh kategorizace jednotlivých druhů mravenců ČR. – Sborník ze semináře „Myrmekologické dny 2004“, Jihlava, 6 pp.

2005

- Mravenci Jeseníků (Hymenoptera: Formicidae). – Campanula, sborník referátů z konference k 35. výročí CHKO Jeseníky, Jeseník, 76–79 pp.
- Analýza recentních a historických aktivních opatření na ochranu blanokřídlého hmyzu v České republice, pp. 83–118. – In: Kumstátová T., Nová P. & Marhoul P.: Hodnocení projektů aktivní podpory ohrožených živočichů v České republice. – AOPK, Praha, 432 pp.
- Formicoidea (Mravenci), pp. 384–386. – In: Farkač J., Král D. & Škorpík M. (eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. (Red list of the threatened species in the Czech republic. Invertebrates.). – AOPK ČR, Praha, 760 pp.

2006

- BEZDĚČKA P. & KRISTEN A.: Přírodní podmínky, pp. 7–28. – In: Rašticová B., Pojsl M. & Čoupek J. (eds): Velehrad, dějiny obce. – Obec Velehrad, 284 pp.

2007

- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Ochrana mravenců v České republice (Schutz der Ameisen in der Tschechischen Republic). – Formica Nova, Zpravodaj pro aplikovaný výzkum a ochranu mravenců, 10: 7–8.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenec rašelinný (*Formica picea* Nylander, 1846) na Kraslicku. – Příroda Kraslicka, I: 67–76.
- BEZDĚČKA P. & RAŠTICOVÁ B. (eds): Mařatice – Rochus významná přírodní památka Evropy. – Vydalo Město Uherské Hradiště, 63 pp.
- BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: *Formica picea* Nylander, 1846 (Hymenoptera: Formicidae) v centrální části Českomoravské vrchoviny (*Formica picea* Nylander, 1846 (Hymenoptera: Formicidae) in the central part of Bohemian-Moravian Highlands). – Acta Rerum Naturalium, 3: 23–28.

2008

- *Dicranolasma scabrum* – nový sekáč pro Českou republiku. (*Dicranolasma scabrum* – a new harvestmen for the Czech Republic). – Acta Rerum Naturalium, 4: 51–52.
- Současný stav výzkumu sekáčů (Opiliones) České republiky a Slovenské republiky s bibliografií prací z let 1869 až 2007 (The present state of research on harvestmen (Opiliones) in the Czech Republic and the Slovak Republic with a bibliography from the years 1869 to 2007). Acta Rerum Naturalium, 4: 53–68.
- Seznam sekáčů (Opiliones) České republiky (Checklist of harvestmen (Opiliones) of the Czech Republic). – Klapalekiana, 44: 109–120.
- Mravenci, pp. 116–117. – In: Reiter A. (ed.): Přírodovědné zajímavosti Znojemska. Jihomoravské muzeum Znojmo, 199 pp.
- Mravenci – Formicidae (Ants – Formicidae), pp. 275–279. – In: Jongepierová I. (ed.): Louky Bílých Karpat (Grasslands of the White Carpathians Mountains). – ZO ČSOP Bílé Karpaty, Veselí nad Moravou, 461 pp.
- Myrmekofauna přírodní rezervace Rovná hora a její změny (Hymenoptera: Formicidae). – Acta Musealia, Muzeum jihovýchodní Moravy, Zlín, VII, 2007/1–2: 5–10.
- Myrmekofauna přírodní památky Terasy a její změny (Hymenoptera: Formicidae). – Acta Musealia, Muzeum jihovýchodní Moravy, Zlín, VII, 2007/1–2: 11–14.
- Myrmekofauna přírodní rezervace Vrchové a její změny (Hymenoptera: Formicidae). – Acta Musealia, Muzeum jihovýchodní Moravy, Zlín, VII, 2007/1–2: 15–18.

- Mravenec *Formica lugubris* Zetterstedt, 1840, p. 22. – In.: Kučera A. et al. Horské smrčiny (Světlem šumavské přírody). – NP a CHKO Šumava, 26 pp.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenec rašelinný (*Formica picea* Nylander, 1846) na Českolipsku. – Bezděz, Vlastivědný sborník Českolipska 17: 161–173.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Současný stav populací mravenců podrodu *Coptoformica* na území České republiky (The present state of populations of *Coptoformica* ants in the Czech Republic). – Acta Rerum Naturalium 5: 253–258.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: SOS *Coptoformica*, pp. 20–23. – In: Dvořák L., Roller L., Smetana V. (eds): Blanokřídli v českých zemích a na Slovensku. Blanokřídlovce v českých zemiach a na Slovensku, 4. stretnutie, zborník z konferencie, Kamenný mlyn, Plavecký Štvrtok, 12.–14. 6. 2008, 34 pp.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenci ve sbírkách českých, moravských a slezských muzeí, pp. 24–25. – In: Dvořák L., Roller L., Smetana V. (eds): Blanokřídli v českých zemích a na Slovensku. Blanokřídlovce v českých zemiach a na Slovensku, 4. stretnutie, zborník z konferencie, Kamenný mlyn, Plavecký Štvrtok, 12.–14. 6. 2008, 34 pp.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Otazníky kolem *Formica picea* Nylander, 1846, pp. 10–12. – In: Dvořák L., Roller L., Smetana V. (eds): Blanokřídli v českých zemích a na Slovensku. Blanokřídlovce v českých zemiach a na Slovensku, 4. stretnutie, zborník z konferencie, Kamenný mlyn, Plavecký Štvrtok, 12.–14. 6. 2008, 34 pp.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Mravenci Českomoravské vrchoviny (The ants of the Bohemian-Moravian Highlands). – Acta rerum Naturalium 5: 243–252.
 - DVOŘÁK L., BOGUSCH P., MALENOVSKÝ I., BEZDĚČKA P., BEZDĚČKOVÁ K., HOLÝ K., LÍŠKA P., MACEK J., ROLLER L., ŘÍHA M., SMETANA V., STRAKA J. & ŠÍMA P.: Hymenoptera of Hády Hill, near the city of Brno (Czech Republic), collected during the Third Czech-Slovak Hymenoptera meeting. – Acta Musei Moraviae. Scientiae Biologicae 93: 53–92.
 - STAŠIOV S. & BEZDĚČKA P.: Sekáči (Opiliones) (Harvestmen – Olipilones), pp. 237–240. – In: Jongepierová I. (ed.): Louky Bílých Karpat (Grasslands of the White Carpathians Mountains). – ZO ČSOP Bílé Karpaty, Veselí nad Moravou, 461 pp.
 - Historie výzkumu mravenců (Hymenoptera: Formicidae) v Jeseníkách, pp. 36–39. – In: Dýma M. (ed.): IX. Svatováclavské česko-polsko-německé setkání v Jeseníku 2009, Sborník referátů z Přírodovědného semináře na téma Živá příroda na Jesenicku – historie zoologických výzkumů, 96 pp.
 - Kosec *Paranemastoma quadripunctatum* potvrzený pre Slovensko (Harvestman *Paranemastoma quadripunctatum* confirmed for Slovakia). – Folia Faunistica Slovaca, Bratislava, 14 (9): 59–62.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Vzpomínka na myrmekologa Karla Samšiňáka. (To the memory of myrmekologist Karel Samšiňák). – Acta Rerum Naturalium 6: 47–50.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: The first record of *Tetramorium hungaricum* (Hymenoptera: Formicidae) in the Czech Republic (První nález *Tetramorium hungaricum* (Hymenoptera: Formicidae) v České republice). – Klapalekiana 45: 177–179.
 - BEZDĚČKA P. & RAŠTICOVÁ B. (eds): Mařatice – Rochus významná přírodní lokalita Evropy (2. vydání). – Vydalo Město Uherské Hradiště, 72 pp.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Zemřel Zdeněk Šesták (1932–2008) (Zdeněk Šesták died (1932–2008)). – Acta Rerum Naturalium 6: 51–52.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Mravenec rašelinný (*Formica picea*) v Českém lese. – Český les, ZO ČSOP Kladská a SCHKO Český les, Přimda, 6: 18–20.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Největší polykalická kolonie *Formica foreli* (Hymenoptera: Formicidae) v České republice (The largest polycalic colony of *Formica foreli* (Hymenoptera: Formicidae) in the Czech Republic). – Acta Rerum Naturalium, 7: 121–126.
 - MAZALOVÁ M., DVOŘÁK L., BEZDĚČKA P. & KURAS T. 2009: Čmeláci a pačmeláci (*Hymenoptera: Apidae: Bombus*) národní přírodní rezervace Praděd (Hrubý Jeseník) (Bumblebees and cuckoo-bees (*Hymenoptera: Apidae: Bombus*) of the Praděd National Nature Reserve (Hrubý Jeseník)). – Čas. Slez. Muz. Opava (A), 58: 243–249.
 - WAGNER J., BAROŇ I. & BEZDĚČKA P. 2009: Pseudokrasové jeskyně flyšového pásma Vnějších Západních Karpat, pp. 536–545. – In: Hromas J. (ed.): Jeskyně. Chráněná území ČR, svazek XIV. – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 608 pp.
- 2010**
- BENEDIKT S. & BEZDĚČKA P. 2010: Jan Roubal, život a dílo. – Toulky regionální minulostí, sv. 32, Chudonice, 63 pp.
 - První prokázáný nález sekáče *Platybunus pinetorum* v České republice (The first exact record of harvestman *Platybunus pinetorum* from the Czech Republic).

2009

- Historie výzkumu sekáčů (Opiliones) v Jeseníkách, pp. 16–18. – In: Dýma M. (ed.): IX. Svatováclavské česko-polsko-německé setkání v Jeseníku 2009, Sborník referátů z Přírodovědného semináře na téma Živá příroda na Jesenicku – historie zoologických výzkumů, 96 pp.

- Západočeské entomologické listy, 1: 32–33. Online: <http://www.zpcse.cz/entolisty/entolisty.html>, 9-6-2010.
- Umbrella species of ants in floodplain forest and main management measures for their biotopes, pp. 108–118. – In: Machar I. (ed.): Biodiversity and Target Management of Floodplain Forests in the Morava River Basin (Czech republic). – Universita Palackého v Olomouci, 227 pp.
- Bibliografie české a slovenské opilionologické literatury z let 2008 a 2009 (Czech and Slovak harvestmen bibliography from 2008 to 2009). – Acta Rerum Naturalium 8: 43–46.
- Sekáči (Opiliones) Bílých a Bielych Karpat (Harvestmen (Opiliones) of the Moravian and Slovakian White Carpathian Mountains), pp. 47–54. – In: Trávníček D. & Šušolová J. (eds): Západné Karpaty – spoločná hranica, Sborník příspěvků z II. Mezinárodního sympózia přírodovědců Trenčianského kraja a Zlínského kraje, 9.–11. VI. 2010. Muzeum jihovýchodní Moravy ve Zlíně, Zlín, 111 pp.
- Nový druh sekáče pro Českou republiku nalezen v CHKO Český les. – Český les, ZO ČSOP Kladská a SCHKO Český les, Přimda, 7–8: 40–42.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: First record of *Pyramica baudueri* (Emery, 1875) (Hymenoptera: Formicidae) from Bulgaria. – Myrmecological News 13: 1–2. [Online earlier 2009]
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenci ve sbírkách Vlastivědného muzea v Olomouci (Ants in the collections of the Regional Museum in Olomouc). – Acta Rerum Naturalium 8: 51–54.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenci ve sbírkách Muzea Kroměřížska (Ants in the collections of the Museum of Kroměřížska district). – Acta Rerum Naturalium 8: 47–50.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Faunistické zprávy ze západních Čech – 1 (Faunistic records from western Bohemia – 1), *Myrmica vandeli* Bondroit, 1920. – Západočeské entomologické listy, 1: 22. Online: <http://www.zpcse.cz/entolisty/entolisty.html>, 11-5-2010.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenec podhorní (*Formica lugubris*) v Českém lese. – Český les, ZO ČSOP Kladská a SCHKO Český les, Přimda, 7–8: 43–44.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenci (Formicidae) Bílých a Bielych Karpat (Ants (Formicidae) of the Moravian and Slovakian White Carpathian Mountains), pp. 55–105. – In: Trávníček D. & Šušolová J. (eds): Západné Karpaty – spoločná hranica, Sborník příspěvků z II. Mezinárodního sympózia přírodovědců Trenčianského kraja a Zlínského kraje, 9.–11. VI. 2010. Muzeum jihovýchodní Moravy ve Zlíně, Zlín, 111 pp.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenci ve sbírkách Orlického muzea v Chocni. – Acta rerum naturalium 9: 91–93.
- BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Mravenec rašelinný (*Formica picea*) ve středních Čechách (The black bog ant (*Formica picea*) in Central Bohemia). – Bohemia centralis, Praha, 30: 115–120.
- BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: *Formica pres-silabris* (Hymenoptera: Formicidae) – confirmed occurrence in the Czech Republic. – Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae (Brno) 95(2): 29–35.
- BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Nové nálezy mravence rašelinného – *Formica picea* na Českomoravské vrchovině (New findings of the black bog ant – *Formica picea* in the Bohemian-Moravian Highlands (the Czech Republic). – Acta Rerum Naturalium 9: 95–98.
- MACEK J., STRAKA J., BOGUSCH P., DVOŘÁK L., BEZDĚČKA P., & TYRNER P.: Blanokřídli České republiky I., žahadloví. – Academia Praha, 524 pp.

2011

- Prvónálezy ve fauně sekáčů (Opiliones) České republiky (The first findings in the fauna of harvestmen (opiliones) of the Czech Republic). – Acta Rerum Naturalium 11: 101–104.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: *Leiobunum limbatum* – nový sekáč (Opiliones) pro Slovensko (*Leiobunum limbatum* – a new harvestman (Opiliones) for Slovakia). – Folia faunistica Slovaca 16 (1): 31–34.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: First record of the myrmecophilous fungus *Rickia wasmannii* (Ascomycetes: Laboulbeniales) in Slovakia. Folia Faunistica Slovaca, 16 (2): 71–72.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Rozšíření mravence *Formica lugubris* v České republice (Distribution of ant *Formica lugubris* in the Czech Republic). – Formica 13: 9–12.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K., HOLEC M. & ROUŠAR A.: *Trogulus closanicus* – nový sekáč (Arachnida: Opiliones) pro Českou republiku (*Trogulus closanicus* – a new harvestmen (Arachnida: Opiliones) for the Czech Republic). – Klapalekiana, 47: 1–3.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K. & ŠIMURDA J. 2011: Vzpomínka na myrmekologa Petra Milese (In memory of myrmekologist Petr Miles). – Formica 13: 1–5.
- BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K.: Mravenci ve sbírkách českých, moravských a slezských muzeí. Ants in the collections of Czech, Moravian and Silesian museums. – Muzeum Vysočiny Jihlava, 147 pp.
- BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: First records of the myrmecophilous fungus *Rickia wasmannii* (Ascomycetes: Laboulbeniales) in the Czech Republic. – Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae (Brno) 96(1): 193–197.

- BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: The two largest known aggregations of mound building wood ants *Formica rufa* (Hymenoptera: Formicidae) (Dvě největší známé agregace hnízd lesních mravenců *Formica rufa* (Hymenoptera: Formicidae)). – Acta Rerum Naturalium 11: 105–108.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P.: Ohrožené nelesní druhy mravenců rodu *Formica*. *Formica picea*, *Formica exsecta*, *Formica foreli* a *Formica pressilabris*. Endangered onforest *Formica* ants. *Formica picea*, *Formica exsecta*, *Formica foreli* and *Formica pressilabris*. – Muzeum Vysočiny Jihlava, 161 pp.
 - NEDVĚD O., PEKÁR S., BEZDĚČKA P., LÍZNAROVÁ E., ŘEZÁČ M., SCHMITT M. & SENTENSKÁ L.: Ecology of Arachnida alien to Europe. BioControl 56: 539–550.
- 2012**
- BEZDĚČKA P. 2012: Třicet let Programu Formica. Thirty years of Formica Program. – Formica 14: 13–16.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K. 2012: České populace mravenců podrodu *Coptoformica* (Hymenoptera: Formicidae). Czech populations of the ants subgenus *Coptoformica* (Hymenoptera: Formicidae). – Formica 14: 1–12.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K. 2012: Bibliografie české a slovenské opilionologické literatury z let 2010 a 2011. Czech and Slovak harvestmen bibliography from 2010 to 2011. – Západočeské entomologické listy 3: 10–13.
 - BEZDĚČKA P. & BEZDĚČKOVÁ K. 2012: *Myrmica vandeli* (Hymenoptera: Formicidae) ve středních Čechách. *Myrmica vandeli* (Hymenoptera: Formicidae) in Central Bohemia. – Západočeské entomologické listy 3: 30–31.
 - BEZDĚČKOVÁ K. & BEZDĚČKA P. 2012: Recenze knihy: The ants of Poland with reference to the myrmecofauna of Europe. – Formica 14: 22.
 - BEZDĚČKOVÁ K. et BEZDĚČKA P. (2012): Mravenci (Hymenoptera: Formicidae) mokřadních biotopů na lokalitách Pístovské mokřady, Rančířovský Okrouhlík a Popický rybník (město Jihlava, Kraj Vysočina). Ants of wetland habitats in localities Pístovské mokřady, Rančířovský Okrouhlík and Popický rybník (town of Jihlava, district of Kraj Vysočina, Czech Republic). – Acta Rerum Naturalium, 13: 69–72
 - DVOŘÁK L. & BEZDĚČKA P. 2012: Současné poznatky o rozšíření srpice rezavé (*Panorpa cognata* Rambur, 1842) v České Republice. Current knowledge on distribution of scorpion-fly *Panorpa cognata* Rambur, 1842 in the Czech Republic. – Západočeské entomologické listy 3: 44–48.