

## Petr Heřman – bibliografie k 1.2.2024

Beneš J., Vrabec V. & Heřman P., 2002: Bělásek východní – *Leptidea morsei* Fenton, 1881. In: Beneš J., Konvička M., Dvořák J., Fric Z., Havelda Z., Pavlíčko A., Vrabec V. & Weidenhoffer Z. (Eds): Motýli české republiky: Rozšíření a ochrana I/Butterflies of the Czech Republic: Distribution and Conservation I. Společnost pro ochranu motýlů, Praha: 182–184.

Heřman P., Beneš J. & Vrabec V., 2002: Bělásek Realův – *Leptidea reali* Reissinger, 1989. In: Beneš J., Konvička M., Dvořák J., Fric Z., Havelda Z., Pavlíčko A., Vrabec V. & Weidenhoffer Z. (Eds): Motýli české republiky: Rozšíření a ochrana I/Butterflies of the Czech Republic: Distribution and Conservation I. Společnost pro ochranu motýlů, Praha: 179–181.

Vrabec V., Heřman P. & Beneš J., 2002: Bělásek hrachorový – *Leptidea sinapis* (Linnaeus, 1758). In: Beneš J., Konvička M., Dvořák J., Fric Z., Havelda Z., Pavlíčko A., Vrabec V. & Weidenhoffer Z. (Eds): Motýli české republiky: Rozšíření a ochrana I/ Butterflies of the Czech Republic: Distribution and Conservation I. Společnost pro ochranu motýlů, Praha: 176–178.

Heřman P., 2003: *Leptidea sinapis* a *Leptidea reali* (Lepidoptera: Pieridae) – rozšíření v ČR a taxonomie. In: Bryja J. & Zukal J. (Eds): Zoologické dny Brno 2003. Sborník abstraktů z konference 13.-14.února 2003: 73–74.

Heřman P., 2003: Trásněnka Palmeho – *Thrips palmi*. Rostlinolékař, 14 (6): Příloha, 2 pp.

Heřman P. & Kinkorová J., 2003: *Bactrocera zonata* a *Bactrocera dorsalis* – málo známé karanténní vrtule. Rostlinolékař, 14 (1): Příloha, 2 pp.

Heřman P. & Růžička T., 2003: Mol *Opogona sacchari*. Rostlinolékař, 14 (2): Příloha, 2 pp.

Heřman P., 2004: Karanténní obaleči rodu *Choristoneura*. Rostlinolékař, 15(1): Příloha, 2 pp.

Heřman P., 2004: Vrtule *Rhagoletis pomonella* Walsh, 1867. Rostlinolékař, 15(3): Příloha, 2 pp.

Heřman P. & Březíková M., 2004: Karanténní druhy vrtalek rodu *Liriomyza* (Diptera: Agromyzidae) pro území České republiky. In: Bryja J. & Zukal J. (Eds): Zoologické dny Brno 2004. Sborník abstraktů z konference 12.-13.února 2004: 66–67.

Kinkorová J., Heřman P. & Chvála M., 2004: Genus *Tephritis* (Diptera: Tephritidae) of Central Europe: systematics, morphology and biology. Acta Universitatis Carolinae, Biologica 48(4): 237–272.

Heřman P., 2005: Karanténní obaleči rodu *Acleris*. Rostlinolékař, 16(1): Příloha, 2 pp.

Heřman P., 2005: Karanténní vrtalky rodu *Liriomyza*. Rostlinolékař, 16(3): Příloha, 2 pp.

Heřman P., 2005: Vrtule *Rhagoletis completa*. Rostlinolékař, 16(6): Příloha, 2 pp.

Vrabec V., Laštůvka Z., Beneš J., Šumpich J., Konvička M., Fric Z., Hrnčíř J., Matouš J.,

Marek S., Kuras T., Hula V. & Heřman P., 2005: Lepidoptera (motýli). Pp 172–180. In: Farkač J., Král D. & Škorpík M. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

Vrabec V., Laštůvka Z., Šumpich J., Hrnčíř J., Matouš J., Marek S., Heřman P., Hula V., Kuras T., Beneš J., Konvička M. & Fric Z., 2005: Zygaenidae (vřetenuškovití), Lasiocampidae (bourovcovití), Saturniidae (martináčovití), Lemoniidae (pabourovcovití), Sphingidae (lišajovití), Drepanidae (srpokřídlecovití), Geometridae (píďalkovití), Notodontidae (hřbetozubcovití), Noctuidae (můrovití), Lymantriidae (bekyňovití), Arctiidae (přástevníkovití). Pp 198–199, 212–213, 214–215, 216, 217–218, 224–225, 226–228, 229–230, 231–233, 234–235, 236–237. In: Farkač J., Král D. & Škorpík M. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

Heřman P., 2006: Metody a výsledky diagnostiky dvoukřídlých (Insecta: Diptera) v laboratoři Státní rostlinolékařské správy v Praze. Diagnostics of Diptera in State Phytosanitary Administration, diagnostic laboratory Praha: methods and results. In: Herda G., Mazáková J. & Zouhar M. (Eds): XVII. česká a slovenská konference o ochraně rostlin. XVII. Czech and Slovak Plant Protection Conference. Book of Abstracts. ČZU, Praha: 303.

Heřman P., 2006: Nález vrtalky *Liriomyza sativae* na území ČR. Rostlinolékař, 17(5): 16.

Heřman P., 2006: Obaleči *Cydia packardi* a *Cydia prunivora*. Rostlinolékař, 17(5): Příloha, 2 pp.

Heřman P., 2006: Vrtule *Rhagoletis cingulata* a *R. indifferens*. Rostlinolékař, 17(1): Příloha, 2 pp.

Heřman P. & Dirlbek J., 2006: Contribution to the knowledge of the fruit fly fauna of Algeria, Morocco and Tunisia (Diptera: Tephritidae). In: Kinkorová J. (Ed.): Dipterologica Bohemoslovaca vol. 13. Acta Universitatis Carolinae Biologica, 50(1-2): 53–56.

Heřman P. & Vrabec V., 2006: *Cadra calidella* (Guenée, 1845) – zavíječ hrozinkový, *Cadra cautella* (Walker, 1863) – zavíječ datlový, *Cadra figuliella* (Gregson, 1871) – zavíječ fíkový, *Caloptilia azaleella* (Brants, 1913) – vzpřímenka azalková, *Corcyra cephalonica* (Stainton, 1866) – zavíječ rýžový, *Endrosis sarcitrella* (Linnaeus, 1758) – krásněnka skvrnitá, *Hyphantria cunea* (Drury, 1773) – přástevníček americký, *Parectopa robiniella* (Clemens, 1863) – vzpřímenka akátová, *Sitotroga cerealella* (Olivier, 1789) – makadlovka obilná. In: Mlíkovský J. & Stýblo P. (Eds): Nepůvodní druhy fauny a flóry České republiky: 295, 295–296, 296–297, 297, 298–299, 301, 305–306, 308–309, 313–314. ČSOP, Praha.

Vrabec V. & Heřman P., 2006: *Aglossa caprealis* (Hübner, 1809) – zavíječ, *Apomyelois ceratoniae* (Zeller, 1839) – zavíječ rohovníkový, *Duponchelia fovealis* Zeller, 1847 – zavíječ, *Elophila manilensis* (Hampson, 1917) – vílenka, *Ephestia elutella* (Hübner, 1796) – zavíječ skladištní, *Ephestia kuehniella* Zeller, 1879 – zavíječ moučný, *Tineola biselliella* (Hummel, 1823) – mol šatní, *Trichophaga tapetzella* (Linnaeus, 1758) – mol čalounový.

In: Mlíkovský J. & Stýblo P. (Eds): *Nepůvodní druhy fauny a flóry České republiky*: 293, 293–294, 299–300, 300–301, 301–302, 302–303, 316, 316–317. ČSOP, Praha.

Heřman P., 2007: Lepidopterologická činnost v diagnostické laboratoři Státní rostlinolékařské správy v Praze. In: Laštůvka Z. & Šefrová H. (Eds), *II. Lepidopterologické kolokvium. Program a sborník abstraktů*. AF MZLU v Brně, 25. ledna 2007: 30.

Heřman P., 2007: Zajímavé nálezy motýlů. *Rostlinolékař*, 18(5): 22.

Heřman P. & Dirlbek J., 2007: The Status of Fruit Fly Knowledge (Diptera: Tephritidae) in Czech Republic – Past, Present and Future. *Acta Zoologica Universitatis Comenianae*, 47(2): 137–142.

Šumpich J., Žemlička M., Číla P., Heřman P., Liška J., Elsner G., Marek J., Laštůvka A., Skyva J., Mikát M. & Rotter M., 2007: Faunistic records from the Czech Republic – 225. Lepidoptera: Nepticulidae, Depressariidae, Coleophoridae, Amphispbatidae, Gelechiidae, Elachistidae, Tortricidae, Pterophoridae, Noctuidae. *Klapalekiana*, 43(1–2): 79–84.

Heřman P., 2008: Příspěvek k poznání vrtulovitých (Diptera: Tephritidae) Českého krasu a přilehlého okolí. *Fragmenta Ioannea Collecta*, 9: 57–70.

Barták M., Roháček J. & Heřman P., 2009: New records of Pallopteridae (Diptera) from the Czech Republic. *Folia Faunistica Slovaca*, 14(4): 37.

Heřman P., Barták M. & Vaněk J., 2009: Vrtulovití (Diptera, Tephritidae) vysokých poloh Krkonoš. *Opera Corcontica*, 46: 199–204.

Heřman P., Barták M., Dirlbek J. & Deml M., 2009: New faunistic records of Tephritidae (Diptera) from the Czech Republic and Slovakia. *Folia Faunistica Slovaca*, 14(7): 43–45.

Heřman P. & Kinkorová J., 2009: Tephritidae Newman, 1834. In: Jedlička L., Stloukalová V. & Kúdela M. (Eds): Checklist of Diptera of the Czech Republic and Slovakia. Electronic version 2. <http://zoology.fns.uniba.sk/diptera>.

Heřman P. & Máca J., 2009: Výsledky Entomologických dnů 2005 – vybrané čeledi dvoukřídlých (Diptera: Tephritidae, Empididae, Hybotidae): Příspěvek k poznání fauny Brd a Středního Povltaví. *Klapalekiana*, 45: 123–127.

Heřman P. & Roháček J., 2009: Platystomatidae. P. 197. In: Roháček J. & Ševčík J. (Eds): Diptera of the Poľana Biosphere Reserve (Central Slovakia). SOP SR, Správa CHKO – BR Poľana, Zvolen.

Heřman P. & Roháček J., 2009: Tephritidae. Pp 197–201. In: Roháček J. & Ševčík J. (Eds): Diptera of the Poľana Biosphere Reserve (Central Slovakia). SOP SR, Správa CHKO – BR Poľana, Zvolen.

Heřman P. & Vonička P., 2009: Dvoukřídlí (Diptera: Acalyptrata) čeledí Pallopteridae, Ulidiidae (doličnatkovití) a Platystomatidae (temnatkovití) Jizerských hor a Frýdlantska. *Sborník Severočeského Muzea, Přírodní Vědy, Liberec*, 27: 59–64.

- Heřman P. & Vonička P., 2009: Vrtulovití (Diptera: Tephritidae) Jizerských hor a Frýdlantska. Sborník Severočeského Muzea, Přírodní Vědy, Liberec, 27: 65–71.
- Roháček J. & Heřman P., 2009: Pallopteridae. Pp 192–193. In: Roháček J. & Ševčík J. (Eds): Diptera of the Poľana Biosphere Reserve (Central Slovakia). SOP SR, Správa CHKO – BR Poľana, Zvolen.
- Roháček J. & Heřman P., 2009: Platystomatidae Schiner, 1862. In: Jedlička L., Stloukalová V. & Kúdela M. (Eds): Checklist of Diptera of the Czech Republic and Slovakia. Electronic version 2. <http://zoology.fns.uniba.sk/diptera>.
- Roháček J. & Heřman P., 2009: Ulidiidae. Pp. 195–197. In: Roháček J. & Ševčík J. (Eds): Diptera of the Poľana Biosphere Reserve (Central Slovakia). SOP SR, Správa CHKO – BR Poľana, Zvolen.
- Heřman P. & Vrabec V., 2010: Denní motýli (Lepidoptera: Rhopalocera) pastvou udržovaných ploch CHKO Český kras. Pp 18–19. In: Konvička M. & Beneš J. (Eds): V. Lepidopterologické kolokvium. Sborník abstraktů z konference 26. listopadu 2010. ENTÚ BC AV ČR, České Budějovice, 32 pp.
- Vrabec V. & Heřman P., 2010: Mísení housenek jako strategie udržení genetické diverzity *Euphydryas maturna* (Lepidoptera: Nymphalidae). P. 14. In: Konvička M. & Beneš J. (Eds): V. Lepidopterologické kolokvium. Sborník abstraktů z konference 26. listopadu 2010. ENTÚ BC AV ČR, České Budějovice, 32 pp.
- Heřman P., 2011: Management pro vybrané druhy motýlů v CHKO Český kras. P.11. In: Čanády A., Kočíková L. & Panigaj L. (Eds): VI. Lepidopterologické kolokvium. Program a zborník abstraktov. PF UPJŠ, Košice, 30. septembra 2011, 24 pp.
- Hausmannová I., Heřman P., Jančaříková I., Ložek V., Mottl J., Moucha P., Slezák M., Tichý T., Urban T. & Veselý J., 2012: Čtyřicet let cílevědomé péče o přírodu a krajinu Českého krasu. Ochrana přírody, 2: 2–7.
- Heřman P., 2012: Insect research, management and popularisation in the Bohemian Karst Protected Landscape Area (Czech Republic). P. 19. In: Yordanova M., Stefanova D. & Mikhova D. (Eds): Protected Karst Territories – Monitoring and Management. Collection of abstracts of papers from the international scientific-practical conference, 16-24 September 2012, Shumen, Bulgaria.
- Heřman P., Bešta M. & Bešta L., 2012: Podaří se zachovat přírodu klenovského tankodromu? Klatovský deník, 16.4.2012, Příloha: 1 p.
- Heřman P. & Liška J., 2012: Zajímavé nálezy motýlů (Lepidoptera) v Českém krasu. Interesting records of Lepidoptera in the Bohemian Karst. Fragmenta Ioannea Collecta, 15: 21–28.
- Mayerová H., Tichý T., Heřman P., Čiháková K. & Münzbergová Z., 2012: Grazing of dry grasslands in the Bohemian Karst. Pp. 43–46. In: Jongepierová I., Pešout P., Jongepier J. W. & Prach K. (Eds): Ecological restoration in the Czech Republic. AOPK, Praha.

Merz B., Hlava J., Heřman P., Barták M. & Kubík Š., 2013: Fruit Flies (Diptera, Tephritidae) of Vráž nr. Písek (Czech Republic, Southern Bohemia). Pp. 258–265. In: Kubík Š. & Barták M. (Eds): Workshop on biodiversity, Jevany, Česká zemědělská univerzita v Praze.

Heřman P., 2014: Nové nálezy dvoukřídlých z čeledi vrtulovitých (Diptera: Tephritidae) z území Českého krasu. New records of Tephritidae (Diptera) from the Bohemian Karst. (Czech Republic). *Fragmenta Ioannea Collecta*, 19: 55–62.

Heřman P. & Liška J., 2014: Motýli Českého krasu – co nového po šesti letech? P. 12–13. In: Vrabec V., Kadlec T., Hájková Š., Bubová T. & Jakubíková L. (Eds): VIII. Lepidopterologické kolokvium. Sborník abstraktů z konference. FAPPZ a FŽP, Česká zemědělská univerzita v Praze, 28. února 2014, Praha, 36 pp.

Heřman P. & Rendlová V., 2014: Dílčí poznatky o populaci perleťovce *Boloria euphrosyne* z lokality na Klatovsku. P. 13–14. In: Vrabec V., Kadlec T., Hájková Š., Bubová T. & Jakubíková L. (Eds): VIII. Lepidopterologické kolokvium. Sborník abstraktů z konference. FAPPZ a FŽP, Česká zemědělská univerzita v Praze, 28. února 2014, Praha, 36 pp.

Heřman P. & Chvála M., 2014: K výskytu kroužilkovitých (Diptera: Empididae) a lovilkovitých (Diptera: Hybotidae) v Českém krasu a blízkém okolí. On the occurrence of the dance flies (Diptera: Empididae and Hybotidae) in the Český kras/Bohemian Karst and its close environs. *Bohemia centralis*, 32: 357–375.

Heřman P. & Chvála M., 2014: K výskytu očnatkovitých (Diptera: Conopidae) v Českém krasu a blízkém okolí. On the occurrence of the thick-headed flies (Diptera: Conopidae) in the Český kras/Bohemian Karst and its close environs. *Bohemia centralis*, 32: 377–385.

Ježek J. & Heřman P., 2014: Ovádovití (Diptera: Tabanidae) Českého krasu. Horse flies (Diptera: Tabanidae) of the Český kras/Bohemian Karst (Czech Republic). *Bohemia centralis*, 32: 345–355.

Ježek J., Omelková M. & Heřman P., 2014: Koutulovití (Psychodidae, Diptera) Českého krasu a přilehlých lokalit. Moth flies (Psychodidae, Diptera) of the Český kras/Bohemian Karst and neighbouring localities (Czech Republic). *Bohemia centralis*, 32: 321–344.

Heřman P., Špryňar P., Korynta J. & Kolář I., 2014: Entomologické exkurze v CHKO Český kras v letech 2013–2014. Entomological excursions in the Český kras Protected Landscape Area in 2013–2014. *Český kras*, XL: 44–48.

Mayerová H., Tichý T., Heřman P. & Münzbergová Z., 2014: Pastevní management suchých trávníků v CHKO Český kras – zachování a obnova druhově bohatých společenstev. Grazing management of dry grasslands in the Český kras/Bohemian Karst – conservation and restoration of species rich communities. *Bohemia centralis*, 32: 395–406.

Černý M. & Heřman P., 2015: Vrtalkovití (Diptera: Agromyzidae) Českého krasu. Leafminer flies (Diptera: Agromyzidae) of the Bohemian Karst (central Bohemia, Czech Republic). *Západočeské entomologické listy*, 6: 50–65.

Heřman P., 2015: Poznámky k fauně motýlů (Lepidoptera) přírodní památky Vinařická

hora. Notes on Lepidoptera (Insecta) of the Vinařická hora Nature Monument (Central Bohemia, Czech Republic). *Bohemia centralis*, 33: 333–341.

Heřman P., Kočišek J., Kudyn M., Potocký P., Uříčář J. & Vrabec V., 2015: Komentovaný seznam druhů motýlů (Lepidoptera) zaznamenaných během Entomologických dnů 2014 v Českém krasu. Commented list of Lepidoptera (Insecta) recorded during the meeting "2014 Entomological Days" in the Český kras/Bohemian Karst (Central Bohemia, Czech Republic). *Bohemia centralis*, 33: 227–232.

Heřman P. & Koprudová S., 2015: Morphology of male and female terminalia of three Central European *Trypeta* species (Diptera: Tephritidae), p. 22. In: Hamerlík L., Dobříková D. & Stoklasa J. (eds) 2015: The 8<sup>th</sup> Central European Dipterological Conference: conference abstracts (Kežmarské Žlaby, 28.–30. September 2015). *Belianum*, Banská Bystrica, 74 pp.

Heřman P. & Korynta J., 2015: Aktuální stav populací třech ohrožených druhů motýlů na vybraných středočeských lokalitách, p. 5. In: Vrabec V. & Bubová T. (eds) 2015: IX. Lepidopterologické kolokvium. Sborník abstraktů z konference. FAPPZ, Česká zemědělská univerzita v Praze, 18. září 2015, Praha, 20 pp.

Heřman P., Pavlíčko A., Bešta L. & Bešta M., 2015: Modrásek *Scolitantides baton* (Bergsträsser, 1779) (Lepidoptera: Lycaenidae) v západních Čechách: výskyt a poznámky k bionomii. The Baton Blue, *Scolitantides baton* (Bergsträsser, 1779) (Lepidoptera: Lycaenidae) in the western Bohemia (Czech Republic): occurrence and notes to the bionomy. *Západočeské entomologické listy*, 6: 7–11.

Heřman P. & Skala P., 2015: Ohrožené druhy hmyzu Českého krasu: modrásek *Scolitantides vicrama* (Moore, 1865) (Lepidoptera: Lycaenidae). Endangered insect species of the Czech Karst (Czech Republic, Central Bohemia): Eastern Baton Blue, *Scolitantides vicrama* (Moore, 1865) (Lepidoptera: Lycaenidae). *Fragmenta Ioannea Collecta*, 21: 59–67.

Bozano G. C., Coutsis J., Heřman P., Allegrucci G., Cesaroni D. & Sbordoni V., 2016: Guide to the Butterflies of the Palearctic Region. Pieridae part III. *Omnes Artes*, Milano, 70 pp.

Kadlec T., Jakubíková L. & Heřman P., 2016: Larval habitat preferences of vanishing butterfly *Hipparchia semele* L.: surviving on human-altered habitats in the Czech republic, Central Europe. *Polish Journal of Ecology*, 64: 130–135.

Hartmann M., Štefánek M., Zdvořák P., Heřman P., Chrtěk J. & Mráz P., 2017: The Red Queen hypothesis and geographical parthenogenesis in the alpine hawkweed *Hieracium alpinum* (Asteraceae). *Biological Journal of the Linnean Society*, 122(4): 681–696.

Heřman P., 2017: Příspěvek k poznání motýlí fauny (Insecta: Lepidoptera) Kraslicka: nástin motýlího společenstva přírodních enkláv Krásná Lípa a Přebuz. Contribution to the knowledge of Lepidoptera (Insecta) of the Kraslice region (west Bohemia, Czechia): an introduction to the community of Lepidoptera of Krásná Lípa and Přebuz environs. *Příroda Kraslicka*, 4: 73–89.

Heřman P., 2017: Severoamerická doličnatka *Callopiromyia annulipes* (Diptera: Ulidiidae) – šířící se zástupce dvoukřídlého hmyzu, nalezený již i v Českém krasu. *The North American*

Peacock Fly *Callopietromyia annulipes* (Diptera: Ulidiidae) – a currently expanding fly species recorded in the Bohemian Karst. Český kras, XLIII: 35–36.

Heřman P., 2017: The Strobl Diptera Collection in Admont – history and presence, p. 148. In: Kubík Š. & Barták M. (eds) 2017: 9th Workshop on biodiversity, Jevany. Česká zemědělská univerzita v Praze, 29. června 2017, 167 pp.

Laštůvka Z., Šumpich J., Vrabec V., Lehečka E., Kuras T., Němý J., Hrnčíř J., Heřman P., Uříčář J., Bělín V. & Hula V., 2017: Erebidae. In: Hejda R., Farkač J. & Chobot K. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Příroda, Praha, 36: 194–195.

Laštůvka Z., Šumpich J., Vrabec V., Procházka J., Lehečka E., Hrnčíř J., Němý J., Kuras T., Heřman P. & Bělín V., 2017: Geometridae (píd'alkovití). In: Hejda R., Farkač J. & Chobot K. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Příroda, Praha, 36: 198–201.

Laštůvka Z., Šumpich J., Vrabec V., Němý J., Hrnčíř J., Lehečka E., Kuras T., Uříčář J., Heřman P., Hula V. & Bělín V., 2017: Noctuidae (můrovití). In: Hejda R., Farkač J. & Chobot K. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Příroda, Praha, 36: 213–216.

Vrabec V., Laštůvka Z., Němý J., Šumpich J., Sitek J. & Heřman P., 2017: Crambidae (travaříkovití). In: Hejda R., Farkač J. & Chobot K. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Příroda, Praha, 36: 188–189.

Vrabec V., Laštůvka Z., Němý J., Šumpich J., Sitek J. & Heřman P., 2017: Pyralidae (zavíječovití). In: Hejda R., Farkač J. & Chobot K. (Eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Red list of threatened species in the Czech Republic. Invertebrates. Příroda, Praha, 36: 224–225.

Heřman P. & Liška J., 2018: Význačné druhy hmyzu Českého krasu: ploskoroh pestrý – *Libelloides macaronius* (Neuroptera: Ascalaphidae). Considerable insect species of the Bohemian Karst (Central Bohemia, Czechia): the owlfly *Libelloides macaronius* (Neuroptera: Ascalaphidae). Fragmenta Ioannea Collecta, 27: 33–41.

Heřman P. & Zbuzek B., 2018: Faunistické zprávy ze západních Čech – 13. Coleoptera: Elateridae. Západočeské entomologické listy, 9: 42–43. Online: <http://www.entolisty.cz>.

Hrůzová L. & Heřman P., 2018: Ochrana motýlů v CHKO Český kras. Ochrana přírody, 6: 31–33.

Liška J., Vávra J., Laštůvka A., Jaroš J., Šumpich J., Uříčář J., Bešta L., Marek J., Skyva J., Holomek J., Kula E., Bešta M., Elsner G., Vysoký V., Žemlička M., Černý J., Richter I., Gottwald A., Laštůvka Z., Jirgl T. & Heřman P., 2018: Faunistic records from the Czech Republic – 441. Lepidoptera: Tineidae, Gracillariidae, Argyresthiidae, Plutellidae, Oecophoridae, Lypusidae, Coleophoridae, Elachistidae, Scythrididae, Gelechiidae, Tortricidae, Pyralidae, Crambidae, Geometridae, Notodontidae, Noctuidae. Klapalekiana, 51: 131–148.

Heřman P., 2019: Diptera as non-target insects in light traps, p. 21. In: Chamutiová T. & Hamerlík L. (eds): The 10<sup>th</sup> Central European Dipterological Conference: Conference Abstracts (Kežmarské Žlaby, 23rd–25th September, 2019). Faculty of Natural Sciences, Matej Bel University, Banská Bystrica, 63 pp.

Heřman P., Korynta J., Hružová L., Liška J. & Bosák L., 2019: Nové nálezy a poznámky k výskytu soumráčníka *Pyrgus armoricanus*, p. 25–26. In: Kuras T., Mazalová M. & Weber L. (eds) 2019: XII. lepidopterologické kolokvium. Program a sborník abstraktů. Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, 31. ledna 2019, 37 pp.

Heřman P., Preisler J., Černý M., Dvořák L., Chvála M. & Máca J., 2019: Nálezy dvoukřídlých vybraných čeledí (Diptera) na území CHKO Brdy v období 2005–2017. Data on the selected Diptera families from the Brdy Highlands Protected Landscape Area (Central Bohemia, the Czech Republic) in 2005–2017. *Bohemia centralis*, 35: 525–540.

Heřman P. & Schneider J., 2019: Entomologické dny v roce 2019. *Klapalekiana*, 55: 357–362.

Holý K. & Heřman P., 2019: Rozšíření a význam invazní vrtule ořechové v ČR. The occurrence and impact of invasive Walnut Husk Fly in the Czech Republic. *Zahradnictví*, 7: 34–36.

Holý K. & Heřman P., 2019: Vrtule ořechová. Nový škůdce vlašských ořechů. *Agromanuál*, 7: 54–55.

Heřman P., 2021: Motýli. Pp. 251–254. In: Žák K., Cílek V. & Majer M. (eds): *Srdce Českého krasu. Obec Srbsko a krajina v jejím okolí*. Dokořán, Praha, 299 pp.

Heřman P. & Schneider J., 2021: Entomologické dny v roce 2021. *Klapalekiana*, 57: 395–400.

Holý K., Skuhrovec J., Křížová K. & Heřman P., 2021: Výskyt a šíření vrtule ořechové. *Agromanuál*, 7: 54–55.

Pavlíčko A., Heřman P. & Faltýnek Fric Z., 2022: Vyhnul nám v Česku modrásek černočárny? *Ochrana přírody*, 1: 26–27.

Heřman P., 2022: Nové nálezy vrtule *Tephritis postica* (Loew, 1844) (Diptera: Tephritidae) z Čech. (New records of the fruit fly *Tephritis postica* (Loew, 1844) (Diptera: Tephritidae) from Bohemia). *Sborník Severočeského Muzea, Přírodní Vědy*, 40: 87–90.

Pavlíčko A. & Heřman P., 2023: Aktuality z mapování a monitoringu motýlů realizovaných Společností pro ochranu motýlů (SOM), p. 15. In: Laštůvka Z. & Šefrová H. (eds): XIII. lepidopterologické kolokvium. Program a sborník abstraktů z konference 1. února 2023. MENDELU v Brně, Brno, 28 pp.

Heřman P. & Pavlíčko A., 2023: Jak si nyní vede modrásek černočárny (*Pseudophilotes baton*)? Shrnutí monitoringu ze sezóny 2022, p. 18. In: Laštůvka Z. & Šefrová H. (eds): XIII. lepidopterologické kolokvium. Program a sborník abstraktů z konference 1. února 2023.



MENDELU v Brně, Brno, 28 pp.

Heřman P., 2023: Dvoukřídli Českého krasu: stav poznání a potenciál dalšího průzkumu. *Živa*, 2: 90–91.

Heřman P., Hružová L. & Liška J., 2023: Motýli Českého krasu. *Živa*, 2: 96–98.

Růžička T., Novák V. & Heřman P., 2023: Vzpomínka na Ing. Bořivoje Zbuzka (1955-2022). *Klapalekiana*, 59: 131–135.

Heřman P. & Schneider J., 2023: Entomologické dny v roce 2022. *Klapalekiana*, 59: 181–186.