

Hana Šefrová, Zdeněk Laštůvka: Invazní druhy hmyzu po roce 2000 (Živa 2020, 4: 189–191)

Literatura k tabulce 1

BOUKAL, David S., et al. Nové a zajímavé nálezy vodních brouků z území České republiky. Klapalekiana, 2012, 48: 1–20.

BOŽA, Petr; STANOVSKÝ, Jiří. Faunistic records from the Czech Republic – 344. Klapalekiana, 2013, 49: 72.

BRYJA, Josef; KMENT, Petr. New and interesting records of plant bugs (Heteroptera: Myridae) from the Czech and Slovak Republics. Klapalekiana, 2002, 38: 1–10.

BŘEZÍKOVÁ, Milena. Štítenka *Pseudaulacaspis pentagona* v České republice. Rostlinolékař, 2002, 16.5: 15.

BŘEZÍKOVÁ, Milena, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 367. Klapalekiana, 2014, 50: 247–248.

BŘEZÍKOVÁ, Milena. Náš nový škůdce rajčat makadlovka *Tuta absoluta*. Rostlinolékař, 2014, 25.3: 18.

BŘEZÍKOVÁ, Milena. Štítenka brslenová – obtížný škůdce brslenu. Rostlinolékař, 2018, 29.1: 15–16.

ČÍŽEK, Lukáš. Faunistic records from the Czech Republic – 435. Klapalekiana, 2017, 53: 389–390.

EPPO. EPPO reporting Service no. 10-2014 Num. Article: 2014/186. First report of *Rhagoletis cingulata* in the Czech Republic. 2014. Dostupné na: <https://gd.eppo.int./reporting/article-3279> (20.3.2020)

FRYČ, David; RYCHLÝ, Svatopluk. Faunistic records from the Czech Republic – 395. Klapalekiana, 2016, 52: 42.

HAVELKA, Jan; STARÝ, Petr. Buchlovický zámek z pohledu entomologa. Živa, 2006, 1: 28–29.

HOLUŠA, Jaroslav, et al. Observations on the occurrence and phenology of the invasive elm defoliator *Aproceros leucopoda* (Hymenoptera: Argidae) in the Czech Republic. Urban Forestry & Urban Greening, 2017, 21: 29–33.

HRADIL, Karel. Faunistic records from the Czech Republic – 290. Klapalekiana, 2010, 46: 131–132.

HRADIL, Karel. Faunistic records from the Czech Republic – 315. *Klapalekiana*, 2011, 47: 261–262.

HRADIL, Karel; FICTUM, Jan. Nový škůdce okrasných rostlin v České republice sířnatka *Stephanitis takeyai*. *Rostlinolékař*, 2009, 20.4: 21–22.

CHLÁDEK, František. Kobyłka *Meconema meridionale* A. Costa, 1860 – nový druh pro Českou republiku (Insecta, Orthoptera, Ensifera, Meconematidae). *Tetrix*, 2009, 2: 17–18.

JANÁK, Jiří, et al. The distribution of an invasive species of rove beetle *Phacophallus pallidipennis* in the Czech Republic, with the first record from Moravia (Coleoptera: Staphylinidae: Staphylininae: Xantholinini). *Klapalekiana*, 2017, 53: 21–25.

JELÍNEK, Josef, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 418. *Klapalekiana*, 2017, 53: 159.

KANTURSKI, Mariusz, et al. New records of an alien aphid species *Tinocallis* (*Sappocallis*) *takachihoensis* from countries in central and northern Europe (Hemiptera, Aphididae, Calaphidinae), *ZooKeys*, 2018, 730: 1–16.

KMENT, Petr, et al. New and interesting records of true bugs (Heteroptera) from the Czech Republic and Slovakia III. *Klapalekiana*, 2005, 41: 157–213.

KMENT, Petr, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 244. *Klapalekiana*, 2008, 44: 57–60.

KMENT, Petr, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 291. *Klapalekiana*, 2010, 46: 133–135.

KMENT, Petr, et al. New and interesting records of true bugs (Hemiptera: Heteroptera) from the Czech Republic and Slovakia V. *Acta Musei Moraviae, Scientiae Biologicae*, 2013, 98: 495–541.

KMENT, Petr; BŘEZÍKOVÁ, Milena. First record of the invasive brown marmorated stink bug (*Halyomorpha halys*) (Hemiptera: Heteroptera: Pentatomidae) in the Czech Republic. *Klapalekiana*, 2018, 54: 221–232.

KNÍŽEK, Miloš. Faunistic records from the Czech Republic – 272. *Klapalekiana*, 2009, 45: 22.

KNÍŽEK, Miloš. Faunistic records from the Czech Republic – 307. *Klapalekiana*, 2011, 47: 12.

LAŠTŮVKA, Zdeněk; LAŠTŮVKA, Aleš. Motýli (Lepidoptera) přírodní rezervace Pavlovské mokřady. Mendelova univerzita v Brně, Brno, 2019.

LAUTERER, Pavel. Citrus flatid planthopper – *Metcalfa pruinosa* (Hemiptera: Flatidae), a new pest of ornamental horticulture in the Czech Republic. *Plant Protection Science*, 2002, 38: 145–148.

LIŠKA, Jan, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 182. *Klapalekiana*, 2005, 41: 81–83.

MACEK, Jan; ŠÍPEK, Petr. Azalea sawfly *Nematus lipovskyi* (Hymenoptera: Tenthredinidae), a new invasive species in Europe. *European Journal of Entomology*, 2015, 112: 180–186.

MALENOVSKÝ, Igor. Nepůvodní druhy křísů (Hemiptera: Auchenorrhyncha) v České republice, In: BRYJA, Josef, et al. Zoologické dny Brno 2019, Sborník abstraktů z konference 7. – 8. února 2019, s. 116–117 + nepublikovaná prezentace.

MALENOVSKÝ, Igor; LAUTERER, Pavel. Additions to the fauna of planthoppers and leafhoppers (Hemiptera: Auchenorrhyncha) of the Czech Republic. *Acta Musei Moraviae, Scientiae Biologicae*, 2010, 95: 49–122.

MANTIČ, Marion; VÁVRA, Jiří Ch. Faunistic records from the Czech Republic – 412. *Klapalekiana*, 2017, 53: 134.

MATEJKOVÁ, Veronika. Trofická specializace škůdců javorů (*Acer* spp.) v arboretu Mendelovy univerzity v Brně. Bakalářská práce. Vedoucí: doc. Ing. H. Šefrová, Ph.D. Mendelova univerzita v Brně, Brno, 2016.

NAKLÁDAL, Oto. Faunistic records from the Czech Republic – 453. *Klapalekiana*, 2018, 54: 287–289.

NAKLÁDAL, Oto; ŠRŮTKA, Petr. Faunistic records from the Czech Republic – 232. *Klapalekiana*, 2007, 43: 202.

POPELKA, Tomáš. Nový nález kutilky *Sceliphron caementarium* (Drury, 1773) (Hymenoptera: Sphecidae) v České republice. *Thayensia*, 2015, 12: 173–175.

PULTAR, Oldřich. Tmavka – nový škůdce peckovin. *Rostlinolékař*, 2014, 25.3: 23–25.

RŮŽIČKA, Tomáš. Nové škodlivé organismy zjištěné nebo sledované při rostlinolékařských činnostech ÚKZÚZ v letech 2016 a 2017. *Rostlinolékař*, 2018, 29.1: 16–19.

SABOL, Ondřej. *Trichopherus campestris* (Coleoptera: Cerambycidae) – nový druh tesaříka v České republice a na Slovensku. *Klapalekiana*, 2009, 45: 199–201.

SITEK, Jan; VACULA, Dušan. Faunistic records from the Czech Republic – 371. *Klapalekiana*, 2014, 50: 255–256.

SKUHRAVÁ, Marcela; SKUHRAVÝ, Václav. Bejломorka akátová – nový invazní druh hmyzu na trnovníku akátu. *Lesnická práce*, 2004, 83: 520.

STRAKA, Jakub, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 380. *Klapalekiana*, 2015, 51: 77–91.

ŠEBESTA, Oldřich, et al. An invasive mosquito species *Aedes albopictus* found in the Czech Republic. *Eurosurveillance*, 2012, 17:20301.

ŠEFROVÁ, Hana, et al. Faunistic records from the Czech Republic – 302. *Klapalekiana*, 2010, 46: 229–230.

ŠPRYŇAR, Pavel. Faunistic records from the Czech Republic – 192. *Klapalekiana*, 2005, 41: 256.

ŠPRYŇAR, Pavel. Faunistic records from the Czech Republic – 252. *Klapalekiana*, 2008, 44: 77–79.

ŠUMPICH, Jan. Motýli Národních parků Podyjí a Thayatal. *Správa Národního parku Podyjí, Znojmo*, 2011.

ŠUMPICH, Jan., et al. Faunistic records from the Czech Republic – 238. *Klapalekiana*, 2007, 43: 215–220.

TRNKOVÁ, Blanka, et al. První nálezy bejломorky *Dasineura oxycoccana* (Diptera: Cecidomyiidae) z České republiky. *Klapalekiana*, 2019, 55: 89–92.

ÚKZÚZ. Rostlinolékařský portál. *Rhagoletis completa*. Dostupné na: http://eagri.cz/public/app/srs_pub/fytoportal/public/?key=%22679edad6789a67b85438636147174cc8%22#fotogalerie|hledej:vrtule%20o%C5%99echov%C3%A1%7Cso:679edad6789a67b85438636147174cc8 (20.3.2020)

VAHALA, Otmar; BEZDĚK, Jan. The first record of *Diabrotica virgifera virgifera* (Coleoptera: Chrysomelidae) from the Czech Republic. *Plant Protection Science*, 2002, 38: 114.

VÁVRA, Jiří Ch., et al. Faunistic records from the Czech Republic – 403. *Klapalekiana*, 2016, 52: 99–101.

VÁVRA, Jiří Ch., et al. Faunistic records from the Czech Republic – 342. *Klapalekiana*, 2012, 48: 297–306.

VÁVRA, Jiří Ch., et al. Faunistic records from the Czech Republic – 432. *Klapalekiana*, 2017, 53: 379–381.

VESELÝ, Milan; CABÁKOVÁ, Pavla. Faunistic records from the Czech Republic – 460. *Klapalekiana*, 2018, 54: 299–300.

ZÁRUBA, Martin. Fauna červců (Hemiptera: Coccoidea) České republiky a Slovenska – komentovaný seznam druhů. Bakalářská práce. Vedoucí: Mgr. I. Malenovský, Ph.D. Masarykova univerzita, Brno, 2015.