

OBSAH

Pavouci České republiky	2
<i>Steatoda nobilis</i> – černý pasažér přistižen v ČR	4
<i>Dolomedes</i>	5
Proč si myslím, že to je <i>Palliduphantes pillichii</i> (Kulczyński, 1915) (aneb hozená rukavice nebo ručník)	7
Nález snovačky kuželové <i>Achaeridion conigerum</i> (Simon, 1914) v Krušných horách	9
Poznámka k článku Snovačka půdní (<i>Steatoda triangulosa</i>) ve volné přírodě v ČR	11
Třesavka jižní (<i>Holocnemus plucheii</i>) – poznámky z předvánočního úklidu v Brně	12
Překvapivý nález	13
Pavouci (Araneae) bývalé pískovny v Komořanech v Praze	14
Žluté misky – méně obvyklá metoda odchytu pavouků	18
Hrabalky (Pompilidae) – specialisté na lov pavouků V: rod <i>Episyron</i>	20
Krátké ohlédnutí za zářijovou exkurzí na Radotínských skalách	23
Slovenská arachnologická konference ve Východné	25
117. Arachnologický seminář v Plzni	26
Česká bibliografie	27
Britská bibliografie – The Newsletter 145	30
Nové knihy	31
Pokyny pro autory	32

PAVOUKOVCI ČR

Pavouci České republiky

Spiders of the Czech Republic. *Iberina candida* (Simon, 1875) and *Philodromus buxi* Simon, 1884 represent new records for Czechia. Up to 31 December 2019, we included 875 spider species in the arachnofauna of the Czech Republic.

Novým druhem pro Českou republiku je ***Philodromus buxi*** Simon, 1884. Praha, 50.0543°N, 14.4160°E, 1.5.2019, 1 ♀, leg. T. Krejčí. Tento i další nálezy samic a samců pocházejí z výzkumu fauny členovců starých stromů na území hlavního města Prahy.

Sotva jsme odvolali výskyt ***Iberina candida*** (Simon, 1875) v Česku, neb údaj byl založen na mylné determinaci (Růžička & Dolanský 2018), už Jan Dolanský nalezl tento druh při letošních

arachnologických exkurzích ČAS v okolí Prahy – Radotína (faunistický kvadrát 6052). *Iberina candida*, NPP Lochkovský profil, 49,9991°N, 14,3344°E, 26.5.2019, prosev mechu a stařiny na rozhraní lesa a lesostepní stráně, 2 ♀; PP Radotínské skály, 49,9945°N, 14,3463°E, 22.9.2019 prosev listů na lesostepní stráni, 2 ♂♂, 4 ♀♀, leg. J. Dolanský.

Novým druhem pro Českou republiku je *Philodromus buxi* Simon, 1884. Praha, 50.0543°N, 14.4160°E, 1.5.2019, 1 ♀, leg. T. Krejčí. Tento i další nálezy samic a samců pocházejí z výzkumu fauny členovců starých stromů na území hlavního města Prahy.

Naše arachnofauna tak čítá 875 domácích a zdomácnělých druhů pavouků.

RŮŽIČKA V. & DOLANSKÝ J. 2018: Pavouci České republiky. *Pavouk* 45: 2–3.

Vlastimil Růžička, Jan Dolanský & Helena Rothová



Iberina candida z NPP Lochkovský profil (foto J. Dolanský)

č. 47

prosinec 2019

PAVOUK

Zpravodaj České arachnologické společnosti



ISSN 1804-7254