

## OBSAH

Pavouci České republiky .....	2
Steatoda nobilis – černý pasažér přistízen v ČR .....	4
Dolomedes .....	5
Proč si myslím, že to je <i>Palliduphantes pillichi</i> (Kulczyński, 1915) (aneb hrozená 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 pluchei</i> ) – poznámky z předvánočního úklidu v Brně .....	12
Překvapivý nález .....	13
Pavouci (Araneae) bývalé pískovny v Komňanech 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 mechů a stařiny na rozhraní lesa a lesostepní stráně, 2 ♀; PP Radotínské skály, 49.9945°N, 14.3463°E, 22.9.2019 prosev listí 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*



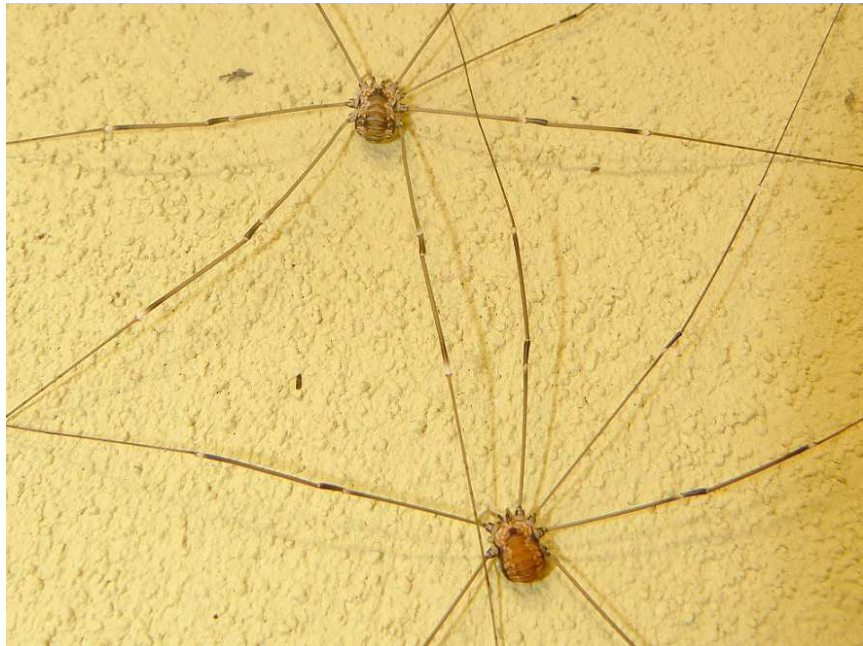
*Iberina candida* z NPP Lochkovský profil (foto J. Dolanský)

č. 47

prosinec 2019

# PAVOUK

Zpravodaj České arachnologické společnosti



ISSN 1804-7254