

Arctosa cinerea – nový druh pavouka (Araneae: Lycosidae) pro Ústecký kraj (severozápadní Čechy)

Arctosa cinerea – new spider species (Araneae: Lycosidae) for Ústí nad Labem region (northwestern Bohemia)

Pavel Krásenský

Oblastní muzeum a galerie v Mostě, Čsl. armády 1360/35, CZ-434 01 Most,
e-mail: krasensky.pavel@volny.cz

Abstract: Wolf spider *Arctosa cinerea* (Fabricius, 1777) is reported from Ústí nad Labem region (northwestern Bohemia) for the first time. Faunistic data and pictures of living spider are presented.

Keywords: Araneae, spiders, *Arctosa*, northwestern Bohemia, faunistics

Při průzkumu ripikolních brouků, který více než sedm let provádím na šterkových a šterkopískových březích Labe mezi Střekovem a Hřenskem, jsem v roce 2015 několikrát navštívil i rozsáhlé šterkopískové náplavy u Valtířova. Při jedné z návštěv jsem ve šterku objevil několik subadultních exemplářů slídáka břehového (*Arctosa cinerea*, Obr. 1, 2). Tento silně ohrožený druh (KŮRKA et al. 2015) patří mezi největší evropské pavouky. Samice mohou dorůst velikosti těla kolem 2 cm, samci jsou o něco menší. Svě 10 až 20 centimetrů hluboké a pavučinovou plstí vystlané nory si buduje nedaleko vody ve šterku a pod kameny. Pokud dojde k záplavě, uzavře ústí nory pavučinou a v takto vzniklé kapse dokáže přežít i několik týdnů. V České republice jde o vzácný druh, který obývá neregulované břehy toků, a setkat se ním můžeme například na Jizeře, Lužnici, Bečvě, Morávce, Odře nebo Orlici (ČESKÁ ARACHNOLOGICKÁ SPOLEČNOST 2018). V posledních letech se však objevuje i na druhotných stanovištích jako jsou pískovny nebo šterkovny. Z Ústeckého kraje nebyl dosud znám a nejbližší recentní údaje pocházejí z Jizerských hor ze šterkopískových náplavů Jizery.

Nálezová data: Bohemia bor. occ., Ústí nad Labem, Valtířov (5350), 50°40'33.7"N, 14°7'41.3"E, 4.VIII.2016, 4 ex., P. Krásenský observ. et det., 1 ex., A. Roušar coll.; dtto, 26.IV.2019, 1 ♀, P. Krásenský lgt. et det., Oblastní muzeum a galerie v Mostě coll. Všechny exempláře byly nalezeny na šterkopískovém náplavu na pravém břehu Labe.

Literatura

- ČESKÁ ARACHNOLOGICKÁ SPOLEČNOST (2019): *Online atlas: řád Araneae*. [On-line: <https://arachnology.cz/rad/araneae-1.html>, použito 15. 10. 2019].
- KŮRKA A., ŘEZÁČ M., MACEK R. & DOLANSKÝ J. (2015): *Pavouci České republiky* [Spiders of the Czech Republic]. – Academia, Praha. 623 pp.



Obr. 1. Samička slíďáka břehového (*Arctosa cinerea*) požírající jedince svého druhu. Foto Pavel Krásenský.
Fig. 1. Female of wolf spider (*Arctosa cinerea*) prey the specimen of the same species. Photo by Pavel Krásenský.



Obr. 2. Nedospělý jedinec slíďáka břehového (*Arctosa cinerea*). Foto Pavel Krásenský.
Fig. 2. Subadult specimen of wolf spider *Arctosa cinerea*. Photo by Pavel Krásenský.