

Dolejš P., Podroužková Š.: Měkkýši a nehmýzí členovci velkolomu Čertovy schody v Českém krasu (Živa 2023, 2: 84–87)

Literatura

- BERAN L., JUŘIČKOVÁ L. & HORSÁK M. 2017: Mollusca (měkkýši). – In HEJDA R., FARKAČ J. & CHOBOT K. (eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. *Příroda* **36**: 71–76.
- BUCHAR J. & RŮŽIČKA V. 2002: *Catalogue of spiders of the Czech Republic*. Peres Publishers, Praha, 351 pp.
- HLAVÁČ J. 2002: Malakofauna koněpruské oblasti (Český kras) – lesní, stepní a druhotná stanoviště. *Český kras* **28**: 4–8.
- KOCOUREK P. 2007: Mnohonožky (Diplopoda) chráněné krajinné oblasti Český kras. *Fragmenta Ioannea Zoologica* **7**: 5–42.
- KOCURKOVÁ A. & JUŘIČKOVÁ L. 2012: Měkkýši lomů v Českém krasu. *Živa* **60** (3): 129–131.
- KŮRKA A. 2000a: Sukcese arachnocenóz v povrchových vápencových lomech v Českém krasu (pavouci – Araneae). *Český kras* **26**: 22–27.
- KŮRKA A. 2000b: Some new or remarkable faunistic records of the spider species (Araneae) from Czech Republic. *Časopis Národního muzea, Řada přírodovědná* **169**: 118.
- KŮRKA A., BUCHAR J., KUBCOVÁ L. & ŘEZÁČ M. 2010: Pavouci (Araneae) chráněné krajinné oblasti Český kras. *Bohemia centralis* **30**: 5–100.
- LOŽEK V. 1984: Z červené knihy našich měkkýšů – přežije ovsenka *Chondrina avenacea* v Českém krasu? *Živa* **32**, 2: 65–66.
- LOŽEK V. 2004: Zkušenosti z revitalizace vápencových lomů. – pp 8–13 In: Těžba vápence a udržitelný rozvoj. *Sborník referátů Beroun* (15.–18. 4. 2003). Správa CHKO Karlštejn.
- MAJKUS Z. 2003: Pavouci (Araneae) navrhovaného chráněného území Skalická Morávka (Podbeskydský bioregion). *Práce a studie Muzea Beskyd (Přírodní vědy)* **13**: 99–110.
- MALTZ T. K. 2011: Molluscan fauna of abandoned crystalline limestone quarry in Rogózka (Lower Silesia, Krowiarki Range, Stronie Ślaskie Commune). *Folia Malacologica* **19** (3): 139–153.
- PFLEGER V. 2000: Měkkýši (Mollusca) modelových lokalit Českého krasu. *Český kras* **26**: 28–32.
- PODROUŽKOVÁ Š., LOŽEK V., JUŘIČKOVÁ L., HORÁČKOVÁ J., BERAN L. & HLAVÁČ J. 2020: Měkkýši Českého krasu. *Příroda* **40**: 296 pp.
- PROŠKOVÁ T. 2009: *Vývoj vegetace v lomech Českého krasu*. Diplomová práce, Ústav pro životní prostředí UK, Praha, 76 pp.
- RŮŽIČKA V. & ANTUŠ P. 1997: Collecting spiders from rocky habitats. *Newsletter of the British arachnological Society* **80**: 4–5.

- ŘEZÁČ M., KŮRKA A., RŮŽIČKA V. & HENEGER P. 2015: Red List of Czech spiders: 3rd edition, adjusted according to evidence-based national conservation priorities. *Biologia* **70** (5): 645–666.
- SIEGELOVÁ E. 2015: *Sukcese pavoučích společenstev v lomech Českého krasu*. Diplomová práce, Univerzita Karlova, Praha, 73 + XV pp.
- TICHÝ L. & SÁDLO J. 2001: Revitalizace vápencových lomů. *Ochrana přírody* **56** (6): 178–182.