

**OBSAH**

Pavučinec výjimečný ( <i>Cortinarius rubellus</i> ) – smrtelně jedovatý příbuzný pavučince plyšového - Tereza Tejklová a Jan Kramoliš .....	3
Společný růst kržatky hnědoolivové – <i>Simocybe centunculus</i> a kržatky honosné – <i>Simocybe sumptuosa</i> na jediné větví - Martin Kříž .....	13

**JEDLÉ HOUBY**

Naše jedlé houby 21 – Dřevní houby III - Aleš Vít, Radomír Socha .....	17
--	----

**RŮZNÉ**

Společenská kronika - ČMS .....	25
Mykofilatelie podle abecedy (12. pokračování) - Petr Mikuš, Aleš Vít .....	27
Přednášky ČMS v jednadvacátém století – aneb nová doba si žádá nové (po)činy - Markéta Vlčková .....	28

**Mykologický sborník**

Editor-in-Chief: Jaroslav Landa, [jaroslav.landa@gmail.com](mailto:jaroslav.landa@gmail.com)

Editorial Board: Bohumil Bušek, Radim Dvořák, Vavřinec Klener, Lubomír Opat, Petr Pumr, Anna Švecová, Tereza Tejklová, Aleš Vít

Design and DTP Specialist: Tomáš Opat, [grafik@tomasopat.cz](mailto:grafik@tomasopat.cz)

Subscription: € 15 (Europe), € 20 (other countries).

**Contents of No. 1/2021**

Tejklová T., Kramoliš J.: *Cortinarius rubellus* – a deadly poisonous species related to *Cortinarius orellanus* (p.3). Martin Kříž: Two Twiglets, *Simocybe centunculus* and *Simocybe sumptuosa*, growing on a single tree branch (p.13). The main articles, as listed in the Table of Contents, are provided with English-language summaries. In addition, the present issue of Mykologický sborník contains also articles written by its readers, news from CzMS mycological clubs and branches, recipes of mushroom meals as well as other interesting contributions.

**Figures**

Front cover: The Scarlet Elfcup, *Sarcoscypha austriaca*, on a fallen alder branch, under willow and alder trees, Doamašín village, Benešov District, 11 January 2020, photo by Petr Souček. Fig. 1. The Deadly Webcap – *Cortinarius rubellus*, in the Rašelinisté Skřítek National Nature Reserve near Sobotín village, 27 August 2016, photo by Jan Kramoliš (herb. J. Kramoliš 2628). Fig. 2. *Cortinarius rubellus*, 27 August 2016, photo by Jan Kramoliš (herb. J. Kramoliš 2628). Fig. 3. *Cortinarius rubellus*, peat bog in the NPR Rašelinisté Skřítek National Nature Reserve near Sobotín village, 27 August 2016, photo by Jan Kramoliš. Fig. 4. *Cortinarius rubellus*, spores from the specimen collected on 27 August 2016, photo by Jan Kramoliš (herb. J. Kramoliš 2628). Fig. 5. *Cortinarius rubellus*, A – spores, B – sporogram, C – pleurohymenium, D – cheilocystidium, E – cap cuticle, F – stipe surface, G – cortina; drawn by Jan Kramoliš using the specimen collected on 27 August 2016 (herb. J. Kramoliš 2628). Fig. 6. *Cortinarius rubellus* – map of species distribution in the Czech Republic. Fig. 7. The Fool's Webcap, *Cortinarius orellanus*, in the PP Skalky u Třebuticek Natural Monument, Litoměřice District, 6 September 2010, photo by Lucie Zibarová (herb. A. Lepšová 060910-16). Fig. 8. The Dingy Twiglet (*Simocybe centunculus*), village of Přední Lhota u Těchlovic, the České středohoří hilly range. Vrábinec Nature Reserve, on a fallen rotting linden branch, 5 August 2019, photo by Martin Kříž (PRM 955485). Fig. 9. The Velvet Twiglet (*Simocybe sumptuosa*), village of Přední Lhota u Těchlovic, the České středohoří hilly range. Vrábinec Nature Reserve, on a fallen rotting linden branch, 5 August 2019, photo by Martin Kříž (PRM 955483). Fig. 10. The twiglet *Simocybe filopes*, on dead plant roots in a steppe, PP Hradiste Natural Monument near Hlinná village in České středohoří hilly range, 15 October 2020, photo by Martin Kříž. Fig. 11. *Auricularia auricula-judae*. The Jelly Ear. Photo by Karel Tejkal. Fig. 12. *Pseudohydnum gelatinosum*. The Jelly Tooth. Photo by Jan Kramoliš. Fig. 13. *Kuehneromyces mutabilis*. The Sheathed Woodtuft. Photo by Markéta Vlčková. Fig. 14. *Kuehneromyces mutabilis*. The Sheathed Woodtuft. Photo by Karel Tejkal. Fig. 15. *Galerina marginata*. The Funeral Bell. Photo by Vavřinec Klener. Fig. 16. *Hymenopellis radicata*. The Rooting Shank. Photo by Karel Tejkal. Back cover: The Orange Oak Bolete, *Leccinum aurantiacum*, under oak, hornbeam and linden trees, Brodek locality, Jičín District, 20 August 2017, photo by Lubomír Opat.

**Přední strana obálky:** Ohnivec rakouský – *Sarcoscypha austriaca*, Domašín okr. Benešov, na padlé větví olše, pod vrbami a olší, 11. I. 2020. Fotografoval Petr Souček.

**Zadní strana obálky:** Křemenáč krvavý – *Leccinum aurantiacum*. Brodek, okr. Jičín, pod duby, habry a lipami, 20. VIII. 2017. Fotografoval Lubomír Opat.

Mykologický sborník vydává Česká mykologická společnost,

Karmelitská 14, 118 00 Praha 1, tel. 257 530 842.

Mykologický sborník je zařazen na seznam recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v České republice (po aktualizaci roku 2014).

Tisknou Ústecké tiskárny, s. r. o., Skorotická 729/3, 400 01 Ústí nad Labem.

**Předplatné včetně poštovného - členové ČMS 150 Kč, ostatní předplatitelé 200 Kč, do ciziny € 15 (Evropa), € 20 ostatní.**

**Ukončení odběru včas oznamte na [sekretariat@myko.cz](mailto:sekretariat@myko.cz) nebo na adresu**

Karmelitská 14, 118 00 Praha 1.

**Výše členského příspěvku je 150 Kč, studenti a senioři 75 Kč.**

**Bankovní spojení: FIO banka, č. ú. 2401853695/2010.**

**Šéfredaktor:** Ing. Jaroslav Landa, [jaroslav.landa@gmail.com](mailto:jaroslav.landa@gmail.com)

**Členové redakce:** Mgr. Bohumil Bušek, Radim Dvořák, Vavřinec Klener, Lubomír Opat, Mgr. Petr Pumr, Ing. Anna Švecová, Bc. Tereza Tejklová, JUDr. Aleš Vít

**Grafik a DTP technik:** Tomáš Opat, DiS., [grafik@tomasopat.cz](mailto:grafik@tomasopat.cz)

Příspěvky přijímáme na e-mailové adresy [redakce@myko.cz](mailto:redakce@myko.cz) nebo na adresu České mykologické společnosti, nejlépe v elektronické podobě. Redakce si vyhrazuje právo články upravovat.



[www.myko.cz](http://www.myko.cz)

Toto číslo vyšlo v květnu 2021 a má 32 stran.

Všechna autorská práva vyhrazena.

Časopis založen r. 1919. Ročník 98.

Cena tohoto čísla je 50 Kč.

ISSN 0374-9436