

OBSAH

Jak je to v České republice s hlívovníkem olivovým – *Omphalotus olearius* a příbuznými druhy? – Lucie Zíbarová, Tereza Tejklová 99

Pečárka Annina – *Agaricus depauperatus* v Roztokách u Prahy – Karel Tejkal 114

JEDOVATÉ HOUBY

Jedovaté houby 11 – Třepenitka svazčitá – Markéta Vlčková 122

RŮZNÉ

Ve věku 81 let zemřel Antonín Bielich – Oldřich Jindřich 128

Mykofiliatele podle abecedy (24. pokračování) – Petr Míkuš, Aleš Vít 129

Mykologický sborník

Editor-in-Chief: Jaroslav Landa, jaroslav.landa@gmail.com

Editorial Board: Bohumil Bušek, Radim Dvořák, Vavřinec Klener, Lubomír Opat, Petr Pumr, Anna Švecová, Tereza Tejklová, Martin Valent, Markéta Vlčková

Graphic design and typesetting: Tomáš Opat, grafik@tomasopat.cz

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

Contents of No. 4/2025

Lucie Zíbarová, Tereza Tejklová: *Omphalotus olearius* and the related species *Omphalotus illudens* in the Czech Republic (p.99). Karel Tejkal: *Agaricus depauperatus* from Roztoky near Prague (p.114). 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 CMS mycological clubs and branches, recipes of mushroom meals as well as other interesting contributions.

Figures

Front Cover. *Omphalotus olearius*. Village of Dlouhopolsko, oak-hornbeam forest, on a small hornbeam stump, 18 August 2023, photo by Lucie Zíbarová (herb. No. HR B020633; GenBank: OZ286413). Tab. 1. A recap of the differences between *Olearius omphalotus* and *O. illudens* (according to Kirchmair et Pöder 2002, Kirchmair et al. 2002). Fig. 58. *Omphalotus olearius*. Village of Dlouhopolsko, oak-hornbeam forest, on a small hornbeam stump, 18 August 2023, photo by L. Zíbarová (herb. No. HR B020633; GenBank: OZ286413). Fig. 59. *Omphalotus olearius*. Village of Chvalíkovičky, interior premises, flower pot with a 200–300-year-old olive tree, 23 September 2023 (HR B020630; GenBank: OZ286414), photo by V. Müller. Fig. 60. *Omphalotus illudens*. Germany, Wolfischbühl, an exposed slope along a path, on an oak stump, 1 August 2019 (HR B016429), photo by P. Vlček. Fig. 61. *Omphalotus illudens*. USA, Pines Edge Conservation area, Northampton, MA, 20 July 2024 (iNaturalist 230731107), photo by A. Goldstein. Fig. 62. *Omphalotus illudens*. USA, Arrowhead Golf Course, Milton, VT, 14 August 2024 (iNaturalist 236000933), photo by J. Filiberti. Fig. 63. Distribution map of *Omphalotus olearius* in the Czech Republic. Green highlight – revised data, red highlight – not revised data. Map designed by L. Zíbarová. Fig. 64 – 68. The Depauperate Mushroom (*Agaricus depauperatus*), basidiospores and cheilocystidia, photo by Karel Tejkal (herb. No. PRM 964107, GenBank PX636610). Fig. 69. The Sulphur Tuft (*Hypholoma fasciculare*), Skalnice neighbourhood in the Třebívlice village, the CHKO České středohoří Protected Landscape Area, the Houžetín hill, same area, growing from the remains of wood buried in the ground on eastern slope, 21 May 2019 (herb. No. PRM 952188), photo by Martin Kříž. Fig. 70. The Sulphur Tuft (*Hypholoma fasciculare*), Prague' city district of Újezd u Průhonic, downstream face of the Milíčovský pond dam, on the stump of a deciduous tree, 3 November 2018, photo by Lubomír Opat. Fig. 71. The Conifer Tuft (*Hypholoma capnoides*), Nový Dvůr locality near the Žihle village, along the trunk of a younger spruce tree, 19 October 2019, photo by Markéta Vlčková. Fig. 72. The Sheathed Woodtuft (*Kuehneromyces mutabilis*), the Javorník hamlet, part of the Vacov municipality, near the Stachy village, on the remains of a rotting stump, 27 June 2020, photo by M. Vlčková. Fig. 73. A tree stump as a shared habitat of the species of *Kuehneromyces mutabilis* and *Hypholoma fasciculare*, the Prague-Koštře city district, 31 May 2019, photo by M. Vlčková. Fig. 74. The Velvet Shank (*Flammulina velutipes*), the Prague city district of Újezd u Průhonic, fruiting bodies growing from wood buried in the ground at the Vrah pond, 30 November 2019, photo by M. Vlčková. Back cover: The Shaggy Scalycap (*Pholiota squarrosa*), Prague' city district of Újezd u Průhonic, under the Vrah pond at the base of an aspen tree, 13 October 2019, photo by M. Vlčková.

Přední strana obálky: Hlívovník olivový – *Omphalotus olearius*. Dlouhopolsko, dubohabřina, pařízek habru, 18. VIII. 2023 (HR B020633; GenBank: OZ286413). Fotografovala Lucie Zíbarová.

Zadní strana obálky: Šupinovka kostřatá – *Pholiota squarrosa*, Praha – Újezd u Průhonic, pod rybníkem Vrah, na bázi osiky, 13. X. 2019. Fotografovala Markéta Vlčková.

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 nebo na adresu Karmelitská 14, 118 00 Praha 1.

Výše členského příspěvku je 250 Kč, studenti a senioři 100 Kč.

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

Šéfredaktor: Ing. Jaroslav Landa, jaroslav.landa@gmail.com

Členové redakce: Mgr. Bohumil Bušek, Radim Dvořák, Mgr. Vavřinec Klener, Lubomír Opat, Mgr. Petr Pumr, Ing. Anna Švecová, Bc. Tereza Tejklová, Martin Valent, doc. MUDr. Markéta Vlčková, Ph.D.

Grafika & sazba: Tomáš Opat, DiS., grafik@tomasopat.cz

Příspěvky přijímáme na e-mailové adrese redakce@myko.cz nebo na adrese České mykologické společnosti, nejlépe v elektronické podobě. Redakce si vyhrazuje právo články upravovat.



www.myko.cz

Toto číslo vyšlo v březnu 2026 a má 36 stran.

Všechna autorská práva vyhrazena.

Časopis založen r. 1919. Ročník 102.

Cena tohoto čísla je 50 Kč.

ISSN 0374-9436