

OBSAH

Výzkum makromycetů v CHKO Brdy – Radim Dvořák.....	99
Zajímavé makromycety Národní přírodní rezervace Býčí skála II. – Hana Ševčíková, Vladimír Antonín	109

JEDLÉ HOUBY

Naše jedlé houby 22 – Ostatní jedlé houby II – Aleš Vít, Radomír Socha	124
--	-----

RŮZNÉ

Mykofilatelie podle abecedy (15. pokračování) – Petr Míkuš, Aleš Vít	127
Fotosoutěž – Karel Tejkal	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 Tejtklová, Aleš Vít

Design and DTP Specialist: Tomáš Opat, grafik@tomasopat.cz

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

Contents of No. 4/2021

Radim Dvořák: Research of macromycetes in the Brdy Protected Landscape Area (p.99). Hana Ševčíková, Vladimír Antonín: Rare macromycetes of the Josefovské údolí valley II. (p.109). 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: *Spongipellis litschaueri*, Lakšárska Nová Ves village, Slovakia, a carpophore cross section, 23 November 2013, photo by Ladislav Špeta (P. Vampola' private herbarium). Fig. 43. A view of the pond of Dolejší Padrský rybník from the dike of the Hořejší Padrský rybník, photo by Radim Dvořák. Fig. 44. The limpid running water of a small forest stream in the Brdy hilly region, photo by Oldřich Jindřich. Fig. 45. A meadow enclave on the site of a former human settlement – the Bor meadow with a pond, photo by Radim Dvořák. Fig. 46. Water fungi prosper in clear water – the Bog Beacon – *Mitrella paludosa* is quite common in the Brdy region, photo by Radim Dvořák. Fig. 47. Waxcaps and other CHEGD species flourish on some local meadows – the Glutinous Waxcap – *Hygrocybe glutinipes*, photo by Radim Dvořák. Fig. 48. The fall foliage in the Brdy beech woods – the Koníček Nature Reserve, photo by Radim Dvořák. Fig. 49. The Pilská water reservoir in the middle of the Brdy forests is the largest drinking water storage area of the Příbram District, photo by Radim Dvořák. Fig. 50. The impacts of a bark beetle outbreak in the Brdy region in 2021 – the Březový vrch hill, photo by Radim Dvořák. Figs 51 and 52. The Josefovské údolí valley, alluvial Křtinský potok stream bed, 1 October 2020, photo by Hana Ševčíková. Fig. 53. *Hydopus atramentosus*, Bílá village, the Salajka National Nature Reserve, 13 August 2005, photo by Vladimír Antonín (BRNM 695618). Fig. 54. *Russula luteotacta*, Brno-Líšeň city district, the Hádecká planinka National Nature Reserve, 11 August 2010, photo by Vladimír Antonín (BRNM 733246). Fig. 55. *Suillellus queletii*, Brno-Líšeň city district, the Hádecká planinka National Nature Reserve, 26 August 2006, photo by Vladimír Antonín (BRNM 704919). Fig. 56. *Phleogena faginea*, the Libický luh National Nature Reserve, a soft wetland, an *Alnus* tree stump, 22 November 2021, photo by Lucie Žibarová. Fig. 57. *Spongipellis litschaueri*, Lakšárska Nová Ves village, Slovakia, on an erect oak tree. 23 November 2013, photo by Ladislav Špeta (P. Vampola' private herbarium). Fig. 58. *Buglossoporus quercinus*, Lanžhot town, the Ranspúrk National Nature Reserve, older carpophores on a fallen broadleaved tree trunk, 18 October 2021, photo by Hana Ševčíková. Fig. 59. *Buglossoporus quercinus*, Lanžhot town, the Ranspúrk National Nature Reserve, a young carpophore on a fallen broadleaved tree trunk, 18 October 2021, photo by Hana Ševčíková (BRNM 829034). Fig. 60. *Hohenbuehelia auriscalpium*, Sidonie Nature Reserve, on a fallen beech tree trunk, 30 May 2019, photo by Hana Ševčíková. Fig. 61. *Hohenbuehelia auriscalpium*, Židova strouha Nature Monument, a conifer stump in a woody debris forest, 21 October 2017, photo by Lucie Žibarová. Fig. 62. *Macrolepiota procera*, photo by Petr Souček. Back cover: The Parasol – *Macrolepiota procera*. Velké Popovice village, Prague-East District, in an oak alley between a road and a pasture, 20 August 2017, photo by Petr Souček.

Přední strana obálky: Plstnatec jižní – *Spongipellis litschaueri*. Slovensko, Lakšárska Nová Ves, na stojícím dubu, 23. XI. 2013. Fotořrafoval Ladislav Špeta (herb. P. Vampoly).

Zadní strana obálky: Bedla vysoká – *Macrolepiota procera*. Velké Popovice, okr. Praha-východ, v dubové aleji mezi silnicí a pastvinou, 20. VIII. 2017. Fotořrafoval Petr Souček.

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 poštovního - 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 150 Kč, studenti a senioři 75 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 Tejtklová, JUDr. Aleš Vít

Grafik a DTP technik: 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 dubnu 2022 a má 36 stran.

Všechna autorská práva vyhrazena.

Časopis založen r. 1919. Ročník 98.

Cena tohoto čísla je 50 Kč.

ISSN 0374-9436