



Houby Prahy 2019

63

J. Landa, L. Opat

Příspěvek obsahuje přehled výsledků z průzkumu hub Prahy, ve kterém pokračovali pražští členové ČMS i v roce 2019 za podpory Magistrátu hl. m. Prahy zejména ve vybraných chráněných lokalitách s důrazem na chráněné a vzácné druhy hub. Vzhledem k příznivějším podmínkám, zvláště v podzimních měsících, bylo nalezeno větší množství nejen vzácných druhů, ale i takových, o jejichž výskytu nemáme z Prahy dosud žádnou informaci nebo zde byly nalezeny před mnoha lety.



Rez libečková

79

K. Tejkal

Zajímavá rez libečková vyrostla autorovi příspěvku na jaře v květináči na balkóně na libečku lékařském. K určení přispěla její mikroskopie a hostitel.



Naše jedlé houby

83

A. Vít, R. Socha

Kromě dříve uvedených skupin hřibů tzv. „praváků“ a „modráků“ doporučujeme i další chutné hřibovité houby - h. hnědý, h. plstnatý, h. žlutomasý, h. sametový a h. dutonohý.



Mykofilatelie

92

P. Mikuš, A. Vít

Také Island, ostrovní stát až na pomezí Atlantského a Severního ledového oceánu, věnoval na svých známkách pozornost houbám – z rodů muchomůrka a šťavnatka.

OBSAH

| | |
|---|----|
| Průzkum pražské mykobioty v roce 2019 - Jaroslav Landa a Lubomír Opat | 63 |
| Rez libečková – <i>Puccinia bornmuelleri</i> - Karel Tejkal | 79 |

JEDLÉ HOUBY

| | |
|--|----|
| Naše jedlé houby 19 – Hřiby II - Aleš Vít, Radomír Socha | 83 |
|--|----|

RŮZNÉ

| | |
|--|----|
| Mykofilatelie podle abecedy (11. pokračování) - Petr Mikuš, Aleš Vít | 92 |
|--|----|