

Druhý příspěvek k operkulátním diskomycetům z okolí rybníka Dvořiště v jižních Čechách

Deuxième contribution à la connaissance des Discomycètes operculés de la région
de l'étang "Dvořiště" en Sud-Bohême

Mirko Surčák a Jiří Kubička

Autoři navazují na svůj první příspěvek (Čes. Mykol. 15:61—77, 1961) a uveřejňují výsledky zpracování materiálu operkulátních diskomycetů, které našli převážně v červnu a červenci 1961 a 1962 v nejbližším okolí rybníka Dvořiště poblíže Lomnice n. Lužnicí. Uvádějí celkem 31 druhů, z nichž jako nové taxony jsou popsány 2 druhy (*Octospora gyalectoides* a *O. libussae*) a 1 odrůda (*Lamprospora crec'hqueraultii* var. *ovalispora*). Nových pro ČSSR je 7 druhů, ve zkoumaném území bylo nově zjištěno 14 druhů, takže celkový počet dosáhl 50 druhů operkulátních diskomycetů. Bylo provedeno 9 nových rodových přezmení.

Les auteurs continuent dans l'étude de la mycoflore des Discomycètes operculés (voici la première contribution dans Česká mykologie 15:61—77, 1961) et publient résultats des récoltes personnelles faites pendant des excursions en juin et juillet de 1961 et 1962 notamment. La flore mycologique en voisinage étroit de l'étang „Dvořiště“ (non loin de la commune Smržov chez Lomnice n. Luž.) semble assez riche en Discomycètes. Jusqu'à présent nous avons constaté ici 50 espèces de Discales operculés. Dans cette contribution 31 espèces sont mentionnées, d'entre elles 7 nouvelles pour la Tchécoslovaquie (*Melastiza greleti*, *Scutellinia umbrata*, *Trichophaea bicuspis*, *Octospora congrex*, *Galactinia adae*, *G. badioconfusa*, *G. palustris*). En outre, deux espèces nouvelles, *Octospora gyalectoides* et *O. libussae*, ainsi que une variété, *Lamprospora crec'hqueraultii* var. *ovalispora*, sont décrites. Neuf combinaisons génériques sont réalisées.