

Craspedodidymum, new genus of phialosporous Hyphomycetes

Craspedodidymum, nový rod phialosporních hyfomycetů

Věra Holubová-Jechová

The new genus *Craspedodidymum* Hol.-Jech. and new species *C. elatum* Hol.-Jech. are described from rotten basal parts of the petioles of *Phoenix canariensis* hort. ex Chabaud. The fungus has conidiophores dichotomously branched and the conidia — dark, non-septate and ellipsoid phialospores — are borne singly within an open collarete at the top of the branches.

Je popsán nový rod *Craspedodidymum* Hol.-Jech. a nový druh *C. elatum* Hol.-Jech. ze zahnívajících basálních částí řapíků datlovníku *Phoenix canariensis* hort. ex Chabaud. Houba má dichotomicky větvené konidiofory a konidie — tmavé, jednoduché, elipsoidní phialospory — se tvoří jednotlivě uvnitř otevřeného límečku phialidy na konci větviček.