

Beiträge zur Kenntniss der flechtenbewohnenden Pilze in der Tschechoslowakei. II. -Zwei neue Arten: *Opegrapha rinodinae* sp. nov. und *Polycoccum galligenum* sp. nov.

Príspevky k poznání lichenikolních hub v Československu. II. — Dva nové
druhy: *Opegrapha rinodinae* sp. nov. a *Polycoccum galligenum* sp. nov.

Antonín Vězda

Es werden zwei neue Arten flechtenbewohnender Pilze aus der Tschechoslowakei beschrieben. *Opegrapha rinodinae* sp. nov. wächst parasymbiontisch im Thallus von *Rinodina nimbosa*; zuerst in der Belauer Tatra gefunden, wurde sie später auch für Norwegen festgestellt. *Polycoccum galligenum* sp. nov. ruft auf dem Thallus von *Physcia dubia* warzenförmige Gallen hervor, in denen ihre Fruchtkörper eingesenkt sind; die Art ist bisher nur aus SW-Mähren bekannt.

Autor popisuje dva nové druhy lichenikolních hub, nalezené v Československu. *Opegrapha rinodinae* sp. nov. roste parasymbionticky ve stélce lišejníku *Rinodina nimbosa*; poprvé byla sbírána v Belanských Tatrách, později zjištěna i na položkách *Rinodina nimbosa* z Norska. *Polycoccum galligenum* sp. nov. vyvolává na stélce *Physcia dubia* bradavicovité hálky, ve kterých jsou ponořeny její plodničky; tento druh je dosud znám jen z jihovýchodní Moravy.