

Beitrag zum Studium der Sektion Albates der Lactarien

Příspěvek ke studiu sekce Albates rodu Lactarius

† Zdeněk Schaefer

Die natürliche Lactarien-Gruppe *Albates* kann in die Stirps *Piperatus* und *Vellereus* geteilt werden. In die Stirps *Piperatus* reiht der Verfasser neben den bekannten Arten *Lactarius piperatus* (L. ex Fr.) S. F. Gray und *Lactarius glaucescens* Crossl. eine neue Art *Lactarius eburneus* sp. nov. an Stelle von *L. pergamenus* Sw. ex Fr. Die Stirps *Vellereus* teilt der Autor in zwei Untergruppen entsprechend der Reaktion des Fleisches auf KOH, nämlich in *Lactarius vellereus* Fr. ex Fr. und *Lactarius velutinus* Bertillon. Zu jeder dieser beiden Gruppen zählt er eine neue, auffallend von Typus abweichende Art. So in der Untergruppe *L. velutinus* den *Lactarius hometii* Gil., mit sich rosa verfärbendem Fleische und in der Untergruppe *L. vellereus* Fr. den *Lactarius moravicus* sp. nov. mit grünendem Fleische.

Přirozenou sekci ryzců *Albates* lze dělit na stirps *Piperatus* a *Vellereus*. Do stirps *Piperatus* zařazuje autor vedle známých druhů *Lactarius piperatus* (L. ex Fr.) S. F. Gray a *Lactarius glaucescens* Crossl. nový druh *Lactarius eburneus* sp. nov., za *L. pergamenus* Sw. ex Fr. Stirps *Vellereus* rozděluje autor na dvě skupinky podle reakce dužniny s KOH, a to na *Lactarius vellereus* Fr. ex Fr. a *Lactarius velutinus* Bertillon; a do každé z těchto dvou skupin přidává jeden nový druh, lišící se nápadněji od svého typu. Ve skupince *L. vellereus* Fr. druh *Lactarius moravicus* sp. nov. se zelenající dužninou a ve skupince *L. velutinus* Bertillon druh *Lactarius hometii* Gillet s růžovějící dužninou.