

dürfte, dass *L. nivale* manchmal mit der im Aussehen und Grösse ähnlichen *Angströmia* vermischt wächst.

Unter den Arten, deren Vorkommen dem Referenten in erster Linie zweifelhaft erscheinen, sind zu erwähnen: *Bryum Bruntoni* (Druckfehler statt *Brownii*), *Eurhynchium pumilum*, *Eurh. Stockesii*, *Rhynchostegium demissum*, *Hypnum Blyttii*, *Hypn. eugyrium*, *Hypnum paludosum*. Von letzterer, einer nordamerikanischen Art, dürfte sich wohl zufällig ein Stämmchen bei irgend einer Herbars-Manipulation zu den Salzburger Moosen eingeschlichen haben?

Als neu wird aufgeführt:

*Rhynchostegium Progelii* Sauter, caule repente, substrato arcte adhaerente, ramis brevibus erectis, foliis lanceolatis, serrulatis, longe acuminatis ecostatis, perichaetialibus subpatulis lanceolatis, in subulam longam contractis, capsula subovata, subcernua, incurva, operculo brevi et crasso rostrato; durch gelbgrüne Farbe, niedere kürzere Aestchen, längere Blätter und Perichätialblätter, kleinere dickere Büchse von *H. megapolitanum* verschieden, auf Sandsteinfelsen bei St. Pankraz am Haunsberg (Dr. Progel).

*Physcomitrium acuminatum* und *Timmia megapolitana* v. *norvegica* fehlen im Verzeichnisse. Ersteres sah Referent in der Sammlung des Linzer Museums vom Seeufer bei Zell am See leg. Dr. Sauter, letztere hat Fr. Bartsch auf dem Untersberg im J. 1858 gesammelt.

Den Schluss des 83 Seiten umfassenden Buches bildet eine tabellarische Uebersicht über die Familien, Gattungen und Artenzahl der Laubmoose des behandelten Gebietes.

Jur.

---

Mycologische Berichte. Uebersicht der neuesten Arbeiten auf dem Gebiete der Pilzkunde. Von Hermann Hoffmann. Giessen 1870.

Diese Berichte sind eine Fortsetzung der von dem Verfasser seit dem Jahre 1862 in der bot. Zeitung gegebenen mycologischen Referate. Gewiss werden sie von jedem Mycologen auf's Freudigste begrüsst und dankbar entgegen genommen, indem ihm dadurch eine unberechenbare Zeit erhalten bleibt, die er auf das Durchlesen jener Arbeiten verwenden müsste. Wir wünschen daher schon aus diesem Grunde, dass diese Berichte eine genügende Verbreitung und Theilnahme finden mögen, damit sie uns erhalten bleiben.

L. R.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [9\\_1870](#)

Autor(en)/Author(s): Rabenhorst Gottlob Ludwig

Artikel/Article: [Mycologische Berichte. Uebersicht der neuesten Arbeiten auf dem Gebiete der Pilzkunde. Von Hermann Hoffmann. Giessen 1870 90](#)