

I Waldrast: am Blaser auf *Pinus mugus*, ziemlich häufig an den Zweigen und Aesten (Arn. 4 XI. p. 509 Nr. 16: XXI. p. 132).

K Kleiner Rettenstein: auf *Rhododendron ferrugineum* ziemlich häufig (Arn. 4 X. p. 107 Nr. 8: XXI. p. 132).

14. (571.) **B. rufofusca** Anzi, Catal. Lich. sondr. (1860) p. 76, Th. Fr. in Bot. Notiser 1866 p. 56, *Lecidea rufofusca* Nyl. in Flora LII. (1869) p. 409, *Lecidea* (*Biatora*) *rufofusca* Th. Fr., Lich. scand. p. 476 (1874), *Biatora septentrionalis* Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXX. (1880) p. 132 non Th. Fr., Lich. scand. p. 475 (1874). — Arn. Nr. 381.

I Waldrast: selten über veralteten Moosen in der Matreier Grube (Arn. 4 VI. p. 1121 Nr. 43, XI. p. 499: XXI. p. 132); Brenner: selten auf steinigem Boden zwischen *Salix herbacea* am Wege zum Wilden See bei 2270 m (Arn. 4 XIII. p. 260 Nr. 81: XXI. p. 132).

15. (572.) **B. tenebricosa** Norman in Skrift. Thordhjem V. (1868) p. 352, *B. erythrophaea* (Floerke) Th. Fr. in Nova Acta soc. sc. Upsala III. (1860) p. 296, Lich. scand. p. 465 (1874) var. *tenebricosa* Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXX. (1880) p. 132, XLVII. (1897) p. 375. Vergl. *Lecidea erythrophaea* Floerke in Smft., Suppl. fl. lapp. (1826) p. 163. — Arn. Nr. 382.

I Seefeld: auf Krummholz beim See (Arn. 4 II. p. 948); Waldrast: sparsam über veralteten Dryashlätteln in der Matreier Grube (Arn. 4 XIV. p. 480 Nr. 11: XXI. p. 132).

B Ueberetsch: sehr selten an *Rhododendron*-zweigen bei den Eislöchern (Arn. 4 X. p. 115 Nr. 10: XXI. p. 132).

T Paganella: auf Blättern und Stengeln von *Dryas* (Kst. 4 IV. p. 325).

16. (573.) **B. fuscescens** (Smft.) Fr., Lich. eur. (1831) p. 273, *Lecidea fuscescens* Smft. in Svenska Vetensk.-Akad. Handl. 1823 p. 114, Th. Fr., Lich. scand. p. 461 (1874). Siehe Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXIII. (1873) p. 107, XLVII. (1897) p. 375.

I Nicht häufig an Lärchenzweigen ober der Waldrast (Arn. 4 VI. p. 1138, XXX. p. 375).

17. (574.) **B. Nylanderi** Anzi, Catal. Lich. sondr. (1860) p. 75, Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XLIII. (1893) p. 397, Lich. monac. exs. Nr. 239, *Lecidea* (*Biatora*) *Nylanderi* Th. Fr., Lich. scand. p. 462 (1874), Zahlbr. in Ann. naturhist. Hofmus. Wien XI. (1896) p. 95, *L. fuscescens* Nyl., Lich. Scand. (1860) p. 213 non Smft., Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXX. (1880) p. 132, excl. XXI. (1871) p. 1138. — Arn. Nr. 383.

O Stanzerthal, an *Rhododendron*: auf der Höhe westlich ober St. Anton, ober der vorderen Hütte der Thaja im Malfontthale; Exs. Nr. 1525: pro maxima parte, Pleiss am Riffler 2300 m (Arn. 4 XXV. p. 399, 397, 398); Paznaun: auf *Rhododendron ferrugineum* und *Juniperus communis* im Jamthale (Arn. 4 XXVII. p. 108); Mittelberg: auf *Rhododendron* nicht gar selten (Arn. 4 XVII. p. 544); Kühetal: nicht selten an dünneren *Rhododendron*-zweigen (Arn. 4 XIV. p. 462); Gurgl: auf *Rhododendron* hie und da (Arn. 4 XV. p. 378).

I Ober der Waldrast hie und da an älteren *Rhododendron ferrugineum*-Zweigen (Arn. 4 VI. p. 1139 Nr. 9: XXI. p. 132), nicht selten an Lärchenzweigen im Walde unter den Serleswänden, weniger häufig an der Rinde jüngerer Lärchen oberhalb der Waldrast (Arn. 4