

Wien XXVI. (1876) p. 377. Siehe Arn. in Flora LXV. (1882) p. 407 und LXVII. (1884) p. 166. — Arn. Nr. 98.

L Plansee: an *Salix purpurea* am Seeufer (Arn. 4 XXIX. p. 126).

O Stanzerthal: St. Anton auf Glimmerschiefer, Moosthal an Zirbenzweigen, Pettneu an *Alnus incana* und gegen Schnann an Zaunstangen, an Strassenbordsteinen zwischen Pians und Strengen (Arn. 4 XXV. p. 365, 394, 395, 400, 360); Paznaun: Galtür auf Holz (Arn. 4 XXVII. p. 106); Mittelberg: an frischen Zirbenzweigen (Arn. 4 XVII. p. 546); Kühetai: steril häufig an Zirbenzweigen: Exs. Nr. 581^c, steril auf dem Holze von Zirbenstrünken (Arn. 4 XIV. p. 465, 467); Sölden: auf dem Bretterdache einer Schupfe (Arn. 4 XXV. p. 405, Exs. Nr. 581^e); Gurgl: auf *Rhododendron* selten, auf Zirbenzweigen, überall steril (Arn. 4 XV. p. 377, 383).

I Waldrast: zahlreich, doch meist steril an Lärchen- und Fichtenzweigen (Arn. 4 VI. p. 1137 Nr. 13 als *I. fuliginosa*, p. p. hieher zu ziehen: XXI. p. 118), selten und steril an dünnen Krummholzzweigen am Blaser (Arn. 4 XI. p. 509 Nr. 12 als *I. aspera*: XXI. p. 118), steril an Lärchenzweigen häufig (Arn. 4 XI. p. 513 Nr. 29 als *I. olivacea*: XIII. p. 277, XIV. p. 482, XXI. p. 118, Exs. Nr. 581^a): Brenner: häufig an dünnen Lärchenzweigen bei den Obernbergerseen und im Vennathale (Arn. 4 XIII. p. 277), dürrtig und steril an alten Baumstrünken (Arn. 4 XIII. p. 278 Nr. 15: XXI. p. 118).

U Brandenburg an *Pirus malus* (Arn. 4 XXX. p. 212).

E Plose auf *Pinus cembra* (Kst. 6 p. 300); Lüssen auf Porphy, jedenfalls von Coniferen übergesiedelt (Sarnth. b. Kst. l. c.).

P Ehrenburg: auf verschiedenen Holzpflanzen, c. ap. auf *Corylus* und *Sorbus* (Kst. 4 VII. p. 294); Ampezzo: an dünnen Lärchenzweigen ziemlich verbreitet: Exs. Nr. 581^b vom Ostabhange des Monte Piano, zwischen Schluderbach und Ospedale steril an Fichten- und *Larix*-zweigen, an Zirbenzweigen (Arn. 4 XVI. p. 405, 407, 410).

N Penegal, an Zweigen (Arn. 4 XXX. p. 213).

B Sarnthal: Möltneralpen auf Fichten, Lärchen, Legföhren (Kst. 4 p. 208, 206); Jenesien: auf Porphy einmal übergesiedelt, auf Fichten c. ap., auf Tannen, Lärchen, *Betula*, *Populus tremula*, *Juglans*, *Prunus spinosa* c. ap., *P. avium*, *Pirus malus* c. ap. (Kst. 4 III. p. 703, 720, 721, 723, 727, 728, 732, 734, 736), *Larix*, *Fagus*, *Betula*, *Salix vitellina*, *Crataegus oxyacantha*, *Prunus avium*, *Pirus communis*, *Castanea*, *Corylus*, *Berberis* (Kst. 4 V. p. 341, 342, 343, 344, 345, 347, 348), auf Fichten, Lärchen, *Sorbus aucuparia*, *Juniperus*, *Berberis* c. ap., *Lonicera xylosteum* (Kst. 4 VI. p. 220, 221, 222, 223), am Salten (Kst. b. Kern. 78^a Nr. 3120, 78^b VIII. p. 90); Gröden: Wolkenstein an *Pinus cembra* und *Larix* (Arn. 4 XXVIII. p. 117, 118); Schlernggebiet: an Birken bei Seis: Hsm., an Erlen: Milde, an Zirbenstumpfen ober der Sesselhütte, steril (Arn. 4 IV. p. 622 Nr. 25 als *I. olivacea*: XXI. p. 118; [diese Standorte gehören aber z. Th. auch zu *I. fuliginosa*; siehe diese b. Arn. 4 XXI. p. 118]); hienach ist die Angabe von *I. olivacea* an *Alnus incana* in Ratzes (Milde 29 p. 19 z. Th. hieher zu ziehen; steril auf *Alnus glutinosa* und auf Planken im hinteren Eggenhale (Kst. 4 II. p. 341); Weissenstein: gegen Aldein auf *Larix* (Kst. 4 VI. p. 213).

F Predazzo: an dünnen Zweigen junger Lärchen am Fusse der Margola, ebendort vereinzelt auf *Rhododendron ferrugineum* (Arn. 4 XXIII. p. 144, 146); Paneveggio: an *Alnus incana* (Arn. 4 XXI. p. 106), steril häufig an den jüngsten Zirbenzweigen (Arn. 4 XXIII. p. 144).