

p. 339); Gröden: Sellajoch auf Dolomiterde (Arn. 4 XXVIII. p. 113); Schlerngebiet, Kalk: nicht selten auf feuchter Erde in der Schlernklamm bei der Zallinger Schwaig, im Damers (Arn. 4 IV. p. 636); Eggenthal: auf Moosen über Kalkblöcken im Walde beim Karrer-See (Kst. 4 VI. p. 216).

F Predazzo: Monte Viésena auf Kalkboden 2400 m, selten (Arn. 4 XXIII. p. 133).

Var. Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXX. (1880) p. 133.

I Waldrast: selten an Zweigen von *Daphne mezereum* (Arn. 4 VI. p. 1141 Nr. 6).

49. (606.) **B. fuscorubens** Nyl. in Bot. Notiser 1853 p. 183, *Lecidea fuscorubens* Nyl. in Flora LV. (1862) p. 463, L. (*Biatora*) *fuscorubens* Th. Fr., Lich. scand. p. 440 (1874), *B. ochracea* Hepp, Flecht. Eur. Nr. 263 (1857), *Lecidella ochracea* Kbr., Par. p. 210 (1861). — Arn. Nr. 405.

O Stanzerthal: Almejurjoch auf Kalk, 2224 m, Kaiserjoch auf einem kalkarmen Gestein, 2318 m (Arn. 4 XXV. p. 390, 369), auf Kalk bei der Augsburgerhütte (Arn. 4 XXVI. p. 102).

I Seefeld: auf Kalk bei der Asphaltfabrik (Arn. 4 II. p. 949).

P Ampezzo, Kalk: Gipfel des Zumelles, 2172 m, Val Fonda hie und da (Arn. 4 XVI. p. 393, 395).

B Jenesien: auf Porphyr, Sandstein und Kalk (Kst. 4 III. p. 707, 714, 716); am Eingange des Villnösstales auf Schiefer (Sarnth. b. Kst. 6 p. 121, Hb. F.); Gröden: Sellajoch am Fusse der Fünffingerspitze auf Dolomit (Arn. 4 XXVIII. p. 112); Schlern: an rothen Dolomitsteinen beim Waldsaume unweit des Fretschbaches oberhalb Ratzes (Arn. 4 IV. p. 645).

F Predazzo: auf Augitporphyrbreccie am Satteljöchl bei 2200 m (Arn. 4 XXIII. p. 118).

b) *rufofusca* Arn. in Flora LIII. (1870) p. 4.

I Waldrast: ziemlich häufig auf Kalksteingerölle unter den Serleswänden, auch an Kalkfelsen in beiden Gruben (Arn. 4 VI. p. 1127, XI. p. 492), an grösseren Kalkglimmerschiefersteinen des Abhanges ober Trinser Markung (Arn. 4 XIV. p. 476), hie und da an kleinen, meist vom Wasser bedeckten Kalksteinen in Bächlein unter der Ochsenalm (Arn. 4 XI. p. 488, 489); Oberrberg: hie und da an Kalkblöcken bei den Seen (Arn. 4 XIII. p. 270).

K Grosser Rettenstein: Dolomit, an Blöcken des Abhanges und an kleinen Geröllsteinen des Gipfels (Arn. 4 V. p. 537); Kleiner Rettenstein: an den Phyllitfelsen des Gipfelmassivs (Arn. 4 X. p. 95).

P Ampezzo: am Gipfel des Dürrenstein, nicht häufig am Abhange unter dem Griethalglatscher (Arn. 4 XVI. p. 400, 398).

F Paneveggio: Monte Mulaz auf Dolomit (Arn. 4 XXIII. p. 138); Castellazzo, zerstreut an den Kalkfelsen (Arn. 4 XX. p. 376), Rollepäss auf Mergelkalk gegen den Cimon, auf Dolomit, am Cimonglatscher (Arn. 4 XXIII. p. 127, 139).

c) *picila* Arn., *B. fuscorubens* f. *picila* Arn. in Flora XLV. (1862) p. 385, LIII. (1870) p. 4, non *B. subdiffracta* b. *picila* Arn., nec *B. picila* Mass., Misc. lich. (1856) p. 38.