

Lichen escharoides Ehrh., Pl. crypt. exs. Nr. 313 (1785), Lecidea escharoides Ach., Lich. univ. (1810) p. 167, L. granulosa α b. escharoides Schaer., Enum. (1850) p. 137, B. decolorans f. escharoides Rehm l. c. p. 111.

In terra alpina juxta Rhododendra non rara (Arn. 4 XXI. p. 132). Häufig in den Alpen, meist mit der Stammform (Arn. in litt.).

O Arlberg: Verwallthal, auf der Erde eines grösseren Glimmerschieferblockes (Arn. 4 XXIX. p. 137), am Aufstiege in das Moosthal auf Erdboden über Gneiss und Glimmerschiefer (Arn. 4 XXV. p. 377).

U Zillerthal: Gerlosstein auf Erdboden über krystallinischem Kalk (Arn. 4 XXIV. p. 260).

M Sulden: auf Erdboden oberhalb St. Gertraud gegen den „Langen Stein“ (Arn. 4 XXII. p. 67).

F Predazzo und Paneveggio: auf Porphyrrerde und Holzmoder innerhalb der Waldgrenze mit der Art (Arn. 4 XXIII. p. 108, 142).

28. (585.) **B. flexuosa** Fr. in Svenska Vetensk.-Akad. Handl. 1822 p. 268, Kbr., Syst. (1855) p. 194, Par. p. 159 (1860), Lecanora granulosa β flexuosa Schaer., Enum. (1850) p. 138, Lecidea flexuosa Nyl. in Acta soc. Linn. Bordeaux XXI. (1856) p. 356, L. (Biatora) flexuosa Th. Fr., Lich. scand. p. 444 (1874), Zahlbr. in Ann. naturhist. Hofmus. XII. (1897) p. 92. — Arn. Nr. 393.

O Stanzerthal: c. ap. an morschen Lärchenstumpfen des obersten Waldsaumes ober Petneu (Arn. 4 XXV. p. 394).

I Seefeld: an Bretterplanken, steril (Arn. 4 XIV. p. 473); Waldrast: steril an der rissigen Rinde am Grunde alter Lärchenstämme gegenüber derselben, ziemlich selten (Arn. 4 XI. p. 514).

B Jenesien: auf Larix am Salten, an den Rindenschuppen gegen den Boden hin (Kst. 4 III. p. 724).

G Pinzolo: an modernden Kastanienstrünken c. ap. (Kst. 4 I. p. 331).

29. (586.) **B. gelatinosa** (Floerke) Fr., Summa veget. Scand. (1846—1849) p. 111, Lecidea gelatinosa Floerke in Magaz. Ges. naturforsch. Fr. Berlin II. (1809) p. 201, Schaer., Enum. (1850) p. 137, B. viridescens α gelatinosa Kbr., Syst. (1855) p. 201, Par. p. 147 (1860), L. viridescens var. gelatinosa Nyl., Lich. Scand. (1860) p. 110. — Arn. Nr. 394.

I Volderthal: auf Walderde (Strasser).

K Kleiner Rettenstein: selten auf feuchter Erde der Phyllitwände am Wege zum Rossgrubkogel (Arn. 4 XIV. p. 488).

P Ehrenburg: über Erdboden auf dem Kienberge (Kst. 4 VII. p. 291).

B Jenesien: auf nackter Walderde am Krummenbühel (Kst. 4 III. p. 718, V. p. 340).

30. (587.) **B. viridescens** (Schrad.) Fr. in Svenska Vetensk.-Akad. Handl. 1822 p. 268, Lichen viridescens Schrad., Spicil. fl. germ. (1794) p. 88, Lecidea viridescens Ach., Meth. (1803) p. 62, B. viridescens β putrida Kbr., Syst. (1855) p. 201, Par. p. 147 (1860), Lecidea (Biatora) viridescens Th. Fr., Lich. scand. p. 445 (1874).

P Ehrenburg: auf morschen Strünken hie und da (Kst. 4 VII. p. 292).

B Jenesien: an Zaunholz (Kst. 4 VI. p. 224); Eggenenthal: auf faulen Fichtenstrünken beim Karrer-See (Kst. 4 II. p. 345).