

K Nicht selten auf Grauwacken- und Thonschiefer, auf Granit und rotem Sandstein am schönsten in der Alpenregion entwickelt (Ung. 8 p. 251); Grosser Rettenstein: auf Phyllit (Arn. 4 V. p. 529); Kleiner Rettenstein: ziemlich häufig an Phyllitfelsen und -blöcken (Arn. 4 X. p. 93; Zwackh); Geisstein (Zwackh).

E Ridnaun (Sarnth. Hb. F.); Hinteres Lüsen (Sarnth. b. Kst. 6 p. 303, Hb. F.), Plose auf Schiefer (Kst. 6 p. 303).

P Ehrenburg: auf Thonschiefer, nicht häufig (Kst. 4 VII. p. 283).

D Tauern: Gipfel des Rottenkogel 2760 m, Proseck auf Chloritschiefer (Arn. 4 XVIII. p. 257, 252); Lienz: auf Glimmerschiefer am Wege zur Feldwaibelalpe (Arn. 4 XVIII. p. 248).

B Sarnthal: Möltneralpen auf Sandstein und Porphyry (Kst. 4 VI. p. 196); Jenesien: auf Sandstein, Gneiss und Porphyry (Kst. 4 V. p. 334, 336, VI. p. 218); Gröden: auf Porphyry bei Innerpontifes, auf Augitporphyry bei Plan (Arn. 4 XXVIII. p. 121, 119); Schlerngebiet, Augitporphyry: nicht häufig auf Blöcken bei Seis und Ratzes, schön entwickelt unter der Zallinger Schwaig, auf Spilit im Damers (Arn. 4 IV. p. 610, 617); Ueberetsch: hie und da an den Felsen der Eislöcher und deren Umgebung (Arn. 4 VIII. p. 296).

F Fassa: Monzoni auf krystallinischem, mit Silikaten imprägniertem Kalk (Arn. 4 XX. p. 366); Predazzo: auf Melaphyr am Saccinabache 1070 m (Arn. 4 XXIII. p. 93), auf Uralitporphyry und Turmalingranit am Mulatto (Arn. 4 XX. p. 354), auf Syenit am Fusse der Margola (Arn. 4 XX. p. 358, XXIII. p. 84), auf Porphyry am Gipfel des Monte Paradiso (Arn. 4 XXI. p. 102); Paneveggio: auf Quarzporphyry im Gebiete des Rollepasses (Arn. 4 XX. p. 372), auf Syenitbänken am Monte Castellazzo (Arn. 4 XX. p. 375), auf Sandstein und Mergelkalk am Rollepasse (Arn. 4 XXIII. p. 120).

G Pinzolo: Mandron, Corno alto auf Tonalit (Kst. 4 I. p. 334).

T Alpen bei Trient (Jatta 1 p. 201).

b) *cinerascens* Nyl., Lich. Scand. (1861) p. 170.

O Stauzerthal: auf Glimmerschieferblöcken unweit der Augsburgshütte bei Pians (Arn. 4 XXVI. p. 102); selten an Blöcken am Wege zwischen Kühetai und den Finsterthaler Seen (Arn. 4 XIV. p. 439).

E Im hinteren Lüsen auf Schiefer (Sarnth. b. Kst. 6 p. 303, Hb. F.).

P Ehrenburg: c. ap. auf einem Bretterdache bei Issing, offenbar vom benachbarten Fels übergesiedelt (Kst. 4 VII. p. 292).

B Sarnthal: auf Sandstein und Porphyry, südliches Kreuzjoch, Kaserböden, östliche Kaserböden (Kst. 4 VI. p. 196); Jenesien: auf Porphyry am Krummenbühel und Remp (Kst. 4 III. p. 706, VI. p. 218); Gröden: auf Porphyry bei Innerpontifes (Sarnth. b. Kst. 6 p. 303); Schlern: auf Spilit im Damers, 2050 m (Arn. 4 IV. p. 617 Nr. 7 b.: XXI. p. 126).

F Paneveggio: auf Sandstein und Mergelkalk der Seiser und Campiller Schichten am Rollepasse (Arn. 4 XXIII. p. 120).

T Monte Gazza: auf Porphyry unweit der Malga di Covelo (Kst. 4 IV. p. 323).

10. (335.) **L. nitens** (Pers.) Ach., Syn. (1814) p. 335, *Patellaria nitens* Pers. in Ann. Ges. Wetterau II. (1810) p. 11.

B Sarnthal: Möltneralpen auf Sandstein oder Porphyry, näherer Standort nicht angegeben: „dürfte wohl nur *L. badia* f. *cinerascens* Nyl.