

g) *viridescens* (Mass.) Kbr., Par. p. 95 (1859), *Pachyospora viridescens* Mass., Ric. (1852) p. 46.

B Eppan: um die alte Kirche in Perdonig (Hfl. b. Kbr. 3 p. 96).

h) *caesioalba* (Prévost) Kbr., Syst. (1855) p. 166, *Urceolaria caesioalba* Prévost in litt. ad Fr., *Parmelia caesioalba* Fr., Lich. eur. (1831) p. 185, *A. contorta* γ *caesioalba* Kbr., l. c. p. 166, *A. calcarea* δ *caesioalba* Kbr., Par. p. 95 (1859).

K Geisstein (Saut. 17 p. 43).

3. (375.) *A. cacuminum* Müller-Arg. in Flora LI. (1868) p. 369.

I Stubai: Gipfel der Kesselspitze 2722 m auf einem rothen, thonigen Kalkgestein (Sarnth. b. Kst. 6 p. 303, Hb. F.).

4. (376.) *A. caecula* (Ach.) Th. Fr., Lich. scand. p. 275 (1871), *Lecanora caecula* Ach., Syn. (1813) p. 164, *Pachyospora ocellata* Mass., Ric. (1852) p. 44; sie e Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XIX. (1869) p. 611, *Lecanora ocellata* β *caecula* Hepp, Flecht. Eur. Nr. 624 (1860), *Lecidea petraea* var. *ocellata* Fw. in Flora XI. (1828) p. 691, vergl. *Lichen ocellatus* Vill., Hist. pl. Dauph. III. (1789) p. 988, *Parmelia ocellata* Fr., Lich. eur. (1831) p. 140, *Urceolaria ocellata* Schaer., Enum. (1850) p. 90, *U. scruposa* c. *ocellata* Rbh., Deutschl. Crypt. Fl. II. 1. (1845) p. 27, *Lecanora Villarsii* Ach., Lich. univ. (1810) p. 338, *A. gibbosa* α *vulgaris* Kbr., Syst. (1855) p. 163, Par. p. 97 (1860).

? **K** Kitzbühel: auf Trümmern von rotem Sandstein bei Birchnerer (Ung. 8 p. 250; Saut. 21 p. 408).

? **P** Buchenstein oder Predazzo (Molendo b. Arn. 2 p. 460).

? **B** Am Melaphyr bei Ratzes (Milde 29 p. 8, 20 Nr. 267; siehe Arn. 4 IV. p. 611, 612).

F Predazzo: siehe **P**; Paneveggio: Sandstein und Mergelkalk der Seiser- und Campiller Schichten am Rollepasse, ziemlich selten auf Steinen und auf deren Unterfläche übergehend längs der oberen Felsklippen (Arn. 4 XXIII. p. 121).

5. (377.) *A. aquatica* (Fr.) Kbr., Syst. (1855) p. 165, Par. p. 96 (1859), *Parmelia cinerea* β *aquatica* Fr., Lich. eur. (1831) p. 144. — Arn. Nr. 290.

O Arlberg: auf überflutetem Glimmerschiefergestein in dem von den Albon-Seen herabkommenden Bache bei St. Christoph (Arn. 4 XXV. p. 385), ebenso in der Rosannaschlucht bei St. Anton (Arn. 4 XXIX. p. 137, 138); Kühetai: auf Steinen in den Bächen (Arn. 4 XIV. p. 448); Umhausen: am linken Bachufer beim Wasserfalle häufig und besonders an den oft überspülten Stellen: var. ad *A. laevatam accedens* (Arn. 4 VII. p. 285: XXX. p. 371).

I Rosskogel: steril auf Steinen im Bache bei den Lakln (Arn. 4 III. p. 952, XVII. p. 556); Brenner: ziemlich häufig an Steinen und Blöcken in den Gletscherbächen: var. ad *A. laevatam accedens* (Arn. 4 XIII. p. 247: XXX. p. 371).

6. (378.) *A. laevata* (Ach.) Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXXVII. (1887) p. 98, *Verrucaria laevata* Ach., Lich. univ. (1810) p. 284, *Lecanora laevata* Nyl. in Flora LV. (1872) p. 364. — Arn. Nr. 928.

B Bozen: auf Porphyr in der Fagenschlucht (Kst. 2 p. 20).