

nicht häufig an Blöcken oberhalb Gries (Arn. 4 VIII. p. 289 Nr. 16, X. p. 111, Exs. Nr. 494), häufig auf Porphyrböcken vor Runkelstein (Kst. 4 II. p. 343), Virgl gegen Campenn (Kst. 2 p. 17); Auer: Castell Feder auf Porphyr (Kst. 4 VI. p. 211).

14. (273.) *Rh. canella* Arn. in Ber. bayer. bot. Ges. III. (1893) Lich. exs. (1894) p. 30 solum nomen; descr. vide Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXXVI. (1886) p. 63 Nr. 10.

M Schlanders: auf Glimmerschieferblöcken in den Schmittknötten am Ausgange des Schlandernaunthales hie und da (Eggerth b. Arn. 4 XXII. p. 63 Nr. 10, XXIV. p. 266, XXIX. p. 133, Exs. Nr. 1161).

15. (274.) *Rh. ocellata* (Hoffm.) Arn. in Flora LV. (1872) p. 39 und LXVII. (1884) p. 318, *Verrucaria ocellata* Hoffm., Pl. lichen. I. (1790) p. 92, tab. 20 fig. 2, *Lichen ocellatus* Gmel., Syst. nat. II. (1791) p. 1361 nach Hoffm., Deutschl. Fl. II. (1795) p. 186, Ach., Prodr. (1798) p. 61, *Urceolaria ocellata* Ach., Meth. (1803) p. 151, Lich. univ. (1810) p. 332, *Mischoblastia lecanorina* Mass., Ric. (1852) p. 41, *Rinodina lecanorina* Mass., Sched. crit. (1856) p. 48, Kbr., Par. p. 74 (1859), Th. Fr., Lich. scand. p. 204 (1871). — Arn. Nr. 230. Tirol (Hb. b. Kbr. 3 p. 74).

E Franzensfeste auf Granit, Brixen auf Schiefer (Sarnth. b. Kst. 6 p. 302, Hb. F.).

P Ehrenburg: auf Gneiss bei Kiens (Kst. 4 VII. p. 286).

B Sarnthal: Kaserhöden auf Sandstein (Kst. 4 VI. p. 195); Jenesen: auf Porphyr (Kst. 4 III. p. 705, V. p. 337 mit „?“); Bozen: Hörtenberg auf Porphyr (Sarnth. Hb. F.), auf Porphyrmauern um Bozen (Kst. 4 II. p. 343 mit „?“), auf den Porphyrböcken hinter Kühbach (Kst. 2 p. 17).

G Pinzolo: auf den Tonalitprellsteinen an der Strasse nach Carisolo (Kst. 4 I. p. 321).

R Riva: am Ponale nicht häufig (Arn. 4 IX. p. 310); auf Kalkblöcken bei Mori (Arn. 4 XXIX. p. 130).

16. (275.) *Rh. castanomela* (Nyl.) Arn. in Verh. zool. bot. Ges. Wien XXXVII. (1887) p. 121, *Lecanora castanomela* Nyl. in Flora LXIX. (1886) p. 99. — Arn. Nr. 918.

O Stanzerthal: auf einem kalkarmen Gestein auf der Höhe des Kaiserjoches 2318 m (Arn. 4 XXV. p. 369), auf mergeligen Kalkriffen am Gipfel des Gatschkopfes bei Pians 2947 m (Arn. 4 XXVI. p. 104).

F Rollepass: Sandstein und Mergelkalk der Seiser- und Campiller-Schichten, sparsam an einer senkrechten Felswand des südlichen Absturzes (Arn. 4 XXIII. p. 121, XXIV. p. 265, Exs. Nr. 1226).

17. (276.) *Rh. milvina* (Wahlenb.) Th. Fr. in Nova Acta soc. sc. Upsala III. (1860) p. 224, *Parmelia milvina* Wahlenb. in Ach., Meth. (1803) Suppl. p. 34, *Lichen milvinus* Wahlenb., Fl. lapp. (1812) p. 410, *Lecanora milvina* Ach., Lich. univ. (1810) p. 358, *Parmelia badia* β *milvina* Fr., Lich. eur. (1831) p. 148, *Lecanora badia* γ *milvina* Schaer., Enum. (1850) p. 69. Siehe Arn. in Flora LV. (1872) p. 38. — Arn. Nr. 231.

O Stanzerthal: auf Buntsandstein oberhalb St. Jacob und zwischen St. Jacob und Pettneu (Arn. 4 XXV. p. 368, 366).