

f. *sulphurata* Stnr. II, p. 263.

Thallus tenuis, lobatus, adpressus, viride sulphureus, hic inde tantum (distinctius marginem versus) tenuiter albo-pruinatus. Pycnoconidia 28—35 μ lg., arcuata v. subflexuosa.

Auf Kalk von Kalarrytae (Halácsy) und vom Peristeri (Hartl).

87. Lecanora (Sect. Placodium) albomarginata Nyl. in Cromb. Journ. Bot. 1874, p. 174. — Leight. Fl. Gr. Br. ed. 3, p. 159 sub *Lecan. saxicola* var. — Cromb. VII, I, p. 355.

Thallus glauco-virens, crassior quam in *L. murali* (max 1 mm) subtus albus, supra hic inde albio-pruinosulus v. nudus. Lobi plus minus distincte et crassiuscule albo-marginati. Apothecia ad 2 mm v. etiam ad 3 mm dilatata, disco thallo primum concolore, deinde varie fuscescente, margine crassiore, mox crenato. Pycnides non adsunt.

Auf Kalk der Kaliakuda (Nider). Steril häufiger, mit theilweise dunkelgraugrünem Thallus von Makriouni (Nider).

88. Lecanora (Sect. Placodium) subcircinatum Nyl. Fl. 1873, p. 18 et Hue, VI, p. 83.

Syn. *Plac. radiosum* Hoff. et Aut. p. p.

Auf Hornstein und auf Kalk. Vom Panaetolikon, vom Kallidromon, von Makriouni (Nider). — Vom Olenos und dem Panachaikon, II, p. 525 (Halácsy).

Sterigmata simplicia ramosa, pycnoconidia recta 4—7 μ lg., 1.5—1.8 μ lt.

f. *incrassata* Stnr.

Thallus valde incrassatus.

Die Form entspricht nach ihrer Tracht der Var. *crassior* Stitzb. Lich. Afr. p. 110 und Flag. X, p. 24, doch wird diese zu *circinata* Nyl. gestellt und von Flagey auch ausdrücklich die Reaction K — hervorgehoben, während sich die vorliegende Flechte mit KHO blutroth färbt, wie es der *subcircinata* Nyl. entspricht.