

Peltigera lepidophora Nyl. An moosbedeckten Grünsteinblöcken zwischen Klein-Friesen und Altensalz. Nicht fruchtend, erkennbar an den zahlreichen kleinen Warzen und Schuppen auf der konkaven Oberseite ihrer Lagerlappen.

XIII. Pertusariaceae.

Pertusaria communis D. C. Auf Rinden und Felsen in Elster und Umgebung. Rbh.

P. Wulfenii D. C. An Buchenrinde. Rbh.

P. pertusa (L.) nob. als *P. sorediata* Fr. An Birken bei Bad Elster. Rbh. Fl., S. 142.

P. lutescens (Hoffm.) Arn. Wilder Birnbaum im Syratal. Mit den Exemplaren Nr. 302 und 397 in Arn., Lich. Monac. exsicc. völlig übereinstimmend.

P. coronata (Ach.) Th. Fr. An Kastanien beim Schafhof von Mühltruff. Sp.

Variolaria globulifera Turn. Großer Ahornstamm in der Schloßsallee von Schönberg.

V. lactea Wulf. f. *cinerascens* Nyl. Auf Grünsteinbreccie am Kemmler, im Syratal, im Zwoschwitztal. — Auf Tonschiefer des Burgsteins. Sp.

V. amara Ach. Alte Weide hinter Unterlosa.

f. *saxicola* Nyl. Auf Grünsteinblöcken zwischen Chrieschwitz und Voigtsgrün.

XIV. Lecanoraceae.

Lecanora (Aspicilia) mutabilis (Ach.) Krbr. Bei Markersbach im Vogtland. Rbh. Fl., S. 229 bei *Rinodina exigua* erwähnt, bei *Asp. mutabilis* selbst, S. 153, ist dieser Fundort nicht mit aufgeführt.

L. calcarea (L.) Sommerf. v. *contorta* (Hoffm.) Krbr. Im Vogtland viel häufiger als die Stammform. Kalk zwischen Unterlosa und Taltitz. — Sonnige Hänge bei Taltitz. Sp.

L. cinerea Ach. als *Urceolaria cinerea* (L.). Auf Steinen. Rbh.

L. atra (Huds.) Ach. An Rinden. Rbh.

f. *grumosa* (Pers.) Ach. Auf Glimmerschiefer. Rbh.

L. subfusca (L.) Ach. An allen Laubbäumen. Rbh.

f. *campestris* Ach. Auf Steinen. Rbh.

f. *leucopsis* Hepp. = *gangalea* Ach. Auf Steinen. Rbh.

L. intricata (Schrad.). Granit des Kapellenbergs bei Schönberg.

L. effusa (Pers.) Ach. Entrindete Stellen an Pflaumenbäumen vor Steinsdorf. Baumstumpf bei Chrieschwitz.

L. (Placodium) radiosa Schaer.

Subsp. *circinata* (Pers.) Krbr. Kalkklippen bei Reusa.

Icmadophila ericetorum (L.) A. Zahlbr. als *Biatora icmadophila* an Hohlwegen und halbvermoderten Baumstämmen. Rbh.

Candelariella vitellina (Ehrh.) Müll. Arg. als *Lecanora vitellina* auf Glimmerschiefer, der hin und wieder zu Tage liegt. Rbh.

XV. Parmeliaceae.

Candelaria concolor (Dicks.) Wain. Alte Weide hinter Unterlosa.

Parmelia physodes (L.) Ach. als *P. ceratophylla* Wallr. f. α) *physodes*. An allen Waldbäumen gemein. Rbh.