

Beiträge zur Kenntnis der Flora Griechenlands.

Bearbeitung der anlässlich der zweiten Wiener Universitätsreise im April 1911 in Griechenland gesammelten Pflanzen.

C. Lichenes.¹⁾)

Von

Prof. J. Steiner.

(Eingelaufen am 5. Juli 1917.)

Die unten angeführten Flechtenarten wurden während der Wiener Universitätsreise im Jahre 1911 von den Herren Ginzberger (G), Schiffner (S), Watzl (Wa), R. v. Wettstein (W) an den dort angeführten Orten gesammelt. Sie bilden die Grundlage für eine Erweiterung unserer Kenntnis der Flechten des Mittelmeergebietes und der in dieses eintretenden mitteleuropäischen und asiatischen, besonders auch durch die neu beschriebenen Formen und die Aufsammlung der einerseits vom griechischen, andererseits vom asiatischen Festlande schon bekannten Arten: *Pertusaria Pentelici* Stnr. und *Buellia subdisciformis* var. *Skutariensis* Stnr., welche auf den Schiefern von Mikra Delos gesammelt wurden.

Der bedeutsamste Fund unter den aufgezählten Flechten ist der von *Ster. Santorinense* Stnr. Diese Subspezies ist, wie die Diagnose ausführt, von *Ster. denudatum* nicht durch die Form oder Struktur der Schuppen, nicht durch ein morphologisches, äußeres oder inneres Merkmal der Apothecien, sondern nur durch biologische Merkmale, die Ausdauer und das Weitersprossen der primären Schuppen, die auf der Unterlage ausgedehnte Krusten bilden, und das Auftreten der Apothecien ausschließlich, soweit bisher

¹⁾) Siehe diese „Verhandlungen“, LXIV. Bd. (1914), p. 239 ff.

bekannt, nur an diesen, verschieden. Die Flechte wurde als Subspezies, nicht als Varietät eingeführt, weil von dem weitverbreiteten *Ster. denudatum* bisher keine Form gefunden wurde, die als ein Übergang zu ihr aufgefaßt werden könnte und weil *Ster. denudatum* in gewöhnlicher Form, ohne eine Spur eines Überganges zu ihr aufzuweisen, ebenfalls im Georgioskrater (Ausbruch 1866) gefunden sowie von Bory de St. Vinc. während seiner griechischen Reise (sec. Nouv. Fl. du Pelop., 1838, p. (73), und Exped. scient. du Morée in Sect. d. sci. Phys., T. III, 2. Part, Paris, 1832) auf den Laven von Nea Kaimeni (Ausbruch 1707) als *Ster. denudatum* var. *Vesuvianum* gesammelt wurde. *Ster. Santorinense* verhält sich zu *Ster. denudatum* etwa so wie *Clad. caespititia* (Pers.) Flk. = *Clad. agariciformis* (Wulf.) Arld. zu *Clad. squamosa* (Scop.) Hoffm.

Die unterscheidenden Merkmale der bisher angeführten Formen und Varietäten von *Ster. denudatum*, von welchen var. *Vesuvianum* und var. *Vulcani* zuerst als Arten eingeführt wurden, beziehen sich alle nur auf Farbe, Form und Beschuppung der Podetien. Diese Merkmale sind übrigens sehr veränderlich, was schon Th. Fries in Monogr. Ster. (1858), p. 48, so ausdrückt: Varietates omnium specierum parvi quidem sunt momenti, sed minoris vix ullius quam hujus.

Als Varietäten können angesehen werden:

Var. *Vesuvianum* (Pers.) Hepp in Fl. Eur., Nr. 2 (1853), quoad nomen. — Pers. in Act. Wetter. Gesell., II (1811), p. 19 et Tab. 10, Fig. 5, ut pr. sp.

Var. *pulvinatum* Th. Fr. in Monogr. Stereoc. (1858), p. 47.

Var. *Vulcani* (Bory) Nyl. in Syn., I (1860), p. 248. — Bory in Voy., 2 (1804), p. 147, sub *Lichene*.

Var. *Vesuvianum* *podetia exhibit e communi basi oriunda, laxius pulviniformia erecta, longius ramosa, ramulis varie angulose compressis, glabris vel tenuissime tomentosis, colore ut in specie variantibus, infra et in parte mediana vel nuda vel squamis solitis speciei parum, supra dense obsita.*

Exsicc.: Mass. 10 im HP (in H U expl. huic var. non adnumerandum est). — Hepp 546 (H U, H P). — Erb. critt. It., Ser. II, Nr. 20 (H U). — Rab. 160 (H U). — Trev. 145 (H P). — Jatta 45 (H U). — Non autem Hepp 2 (H U, H. P.).

Var. *pulvinatum* podetia exhibet in toto pumila vel pumiliora, ramosa et intricata, decumbentia, a substrato soluta, squamis varie densis et formatis obsita.

Var. *Vulcani* sec. Nyl., l. c., praecipue a typo differt axi podetiorum extus pallide arachnoideo (sec. Bory, l. c.: *basi nigricante, superne albido*), granulis saepe nodulosis (*subglobosis*) et interdum magis evolutis, stipitellatis, disco fuscescente marginique albo.

Die angeführten zwei Merkmale der letzten Varietät genügen auch in ihrem Zusammenvorkommen kaum zur Abtrennung einer Varietät. *Umbilicatum* (Wallr.) Arld. in diesen „Verhandlungen“, (1886), p. 79 — *Patellaria paschalis* γ. *umbonata* Wallr. in Comp. Fl. Germ., Sect. II, T. III (1831), p. 442, ist schon von Arnold, l. c., *validum* und *commune*, letzteres umfassend: *tenue* und *digatum*, von Th. Fries in Monogr. Stereoc., p. 43, als Formen bezeichnet worden.

Neuerliches Nachsuchen im Bereich des Georgioskraters in späteren Jahren wird Aufschluß geben können über die Konstanz oder Veränderlichkeit der Merkmale des unten als Subspezies eingeführten *Stereoc. Santorinense* Stnr.

Anaptychia ciliaris (L.) Krb. in Syst. (1855), p. 50. — Linné in Sp. pl. (1753), p. 1144, sub *Lichene*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf der Rinde von *Abies Apollinis*, leg. G. — Auf *Quercus coccifera* (S.).

Physcia pulverulenta (Schreb.) Nyl. in Act. Soc. Linn. Bord., Sér. 3 (1856), p. 308. — Schreb. in Spic. (1771), p. 128, sub *Lichene*.

Var. *argyphaea* (Ach.) Nyl., l. c. — Ach. in Univ. (1810), p. 474, sub *Parmelia pulverulenta* β.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf der Rinde von *Abies Apollinis*, leg. G.

Physcia stellaris (L.) Nyl. — Linn., Spec. pl. (1753), p. 1144, sub *Lichene*.

Var. *leptalea* (Ach.) Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 140. — Ach. in Prod. (1798), p. 118, sub *Lichene*.

Santorin: Pyrgos, auf der Rinde von *Quercus coccifera*,
leg. G.

Korfu, auf *Opuntia* (S.).

Physcia adscendens (Fr.) Bitter in Pringsh., Jahrb., Bd. XXXVI
(1901), p. 431. — *Parmelia stellaris* var. *adscendens* Fr. in
Summ., Veget. Scand., I (1845), p. 108.

Korfu: An alten Stämmen von *Opuntia* (S.).

Physcia orbicularis (Neck.) Th. Fr. in Nov. Act. soc. sci. Ups., III
(1860), p. 165. — Neck. in Meth. muse. (1771), p. 88, sub
Lichene. — Syn.: *Lichen obscurus* Ehrh. in Pl. crypt. exs.,
Nr. 117 (1785).

Santorin: Pyrgos, auf *Quercus coccifera*, leg. G.

Var. *ciliata* (Hoffm.) D. Torre und Sarnth. in Fl. Tir., Flechten
(1902), p. 166. — Hoffm. in Enum. Lich. (1784), p. 69 et
Tab. XIV, Fig. 1, sub *Lichene*. — Syn.: *Lichen ulothrix* Ach.
in Prodr. (1798), p. 113.

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, an der Rinde von
Abies Apollinis (S.).

Rhinodina Santorinensis Str.

Species secundum sporas e stirpe *Rh. confragosae*, ac-
cedens ex una parte, et quidem proprius ad *Rh. bimarginatam*
A. Zahlbr., ex altera parte ad *Rh. luridescentem* Anzi, quarum
omnium medulla jam sub lente appareat pl. m. intense in-
fuscata, forma thalli autem et apotheciis magis intrusis ab
ambabus proximis et conidiis brevioribus a *Rh. bimarginata*
praesertim diversa.

Thallus mediocriter crassus, siccus alutacee vel subluride
pallidus, madefactus pl. m. virens, conferte irregulariter ver-
rucose, adultior subsquamose areolatus. Verrucae periphericae
subdispersae, prothallo obscuriore non perspicuo, deinde con-
fertae, varie et irregulariter convexulae, pl. m. crenatae, ad
0'5 mm latae. In thallo adultiore verrucae tandem areolatum
vel subsquamiforme concrescentes et incrassatae, areolae igitur
compositae, ad 1'5 (2) mm latae, in toto subplanae, superficie
verruculosa, verruculis concoloribus. KHO thallus vel spurie
vel bene lutescit, Ca Cl₂ O₂ non coloratur, medulla J ope
lutescit.

Medulla, in sectione sine reag. sub lente visa, exceptis partibus infuscatis, et cortex semipellucida, stratum gonidiale bene elucens. Cortex sup. 15—20 μ crassus, dense et sordide fuscule inspersus, extus h. i. distinctius fuscus, intus magis perlucens, strato tegente vel nullo vel pertenui, ad 4 μ lato. Hyphae corticis intricatae et cellulosa, cellulis praesertim subrotundis, ca. 4—7 μ latis. Cortex lateralis ubique bene adest, coloratus et formatus ut superior. Stratum gonidiale varians 20—70 μ crassum, varie densum et varie interruptum, in squamulis verrucose inaequalibus jam verrucis bene interruptum et hyphis magis perpendicularibus divisum. Gonidia constentu mediocriter saturate colorato, singula 9—14 (15) μ lt., nucleo multo.

Medulla sub apotheciis et sub strato gonidiali areolarum vel maculatim vel striatim vel latius extense et varie intense infuscata, ceterum autem, praesertim infra, incolor et parum inspersa. Hyphae medullares in toto intricatae, praesertim elliptice, rarius subglobose vel subcylindrice cellulosa, saepe frustulis tectae, prope gonidia et inter gonangia magis perpendicularares, 4—5 μ latae et praesertim elongate et cylindrice cellulosa.

Apothecia variantia immersa vel pl. m. emergentia, involucro tumque constricto. Discus saepe 1 mm, rare 1·3 mm latus, orbicularis vel suborbicularis, planus vel spurie convexulus, vel irregulariter undulatus, laevis, niger, opacus, madefactus concolor vel paullo in fuscum vergens. *Margo thallodes* vel depresso vel bene evolutus et mediocriter crassus, tumque rare subinteger, regulariter optime verruciforme crenatus. *Margo excipularis* etiam variat, bene elatus et cum disco concolor, ubi involucrum depresso, ceterum parum vel non perspicuus.

Excipulum¹⁾ marginale saepe 40—50 μ crassum (adest latius et angustius), extus obscure fuscum ut epithecium, intus sensim dilutius coloratum, laterale et basale pallida, ca. 20 μ

¹⁾ Excipulum *Rh. bimarginatae* aequo coloratum est, in *Rh. luridescente* autem excipulum marginale pallidum, laterale et basale pl. m. infuscata.

crassa. Sub excipulo basali stratum gonidiale cohaerens, ca. 20—30 μ crassum et elucens adest. Involucrum varie retortum et crassum. Cortea involucri varians 12—50 μ crassus, inaequalis, formatus et coloratus ut cortex superior. Stratum gonidiale involucri usque ad marginem penetrat.

Hymenium purum, 75—120 μ altum (altius quam in Rh. bimarginata), paraphyses tenues, ca. 2 μ latae spissae, non cellulosae, apicibus microcapitatis, 3—4 μ latis, fuscis epithecium obscure fuscum (in Rh. bimarginata h. i. in chalybaeo viride vergens) formant. J ope hymenium et hypothecium coerulescunt, excipulum non coloratur. Sporae octonae, in toto elongate ellipticae, tandem obscurius fuscae, primum siphoniatae, sporoblastis saepius rotundis vel trapeziformibus, rarius cordatis, deinde simpliciter 1-septatae, demum h. i. in medio paullo constrictae, 12—21 μ lg. et 7—11 μ lt. Pori pycnidium nigri, punctiformes, fulcra endobasidialia, 18—30 μ lg., regulariter elliptice et pl. m. constrictae cellulosa, 3—4 μ lt. Conidia recta, 3—4 (4·5) μ lg. et 1—1·5 (1·8) μ lt. Conidia Rh. bimarginatae 4·5—6 μ lg. et 0·7—1 μ lt. sunt, Rh. luridesceetis 4—5 μ lg. et 0·6—0·8 μ lt., Rh. confragosae, ut adest in Nerlin Exs. Fin. 275, 4—5·5 μ lg. et 1 μ lt.

Santorin, Hauptinsel: Auf Lava, leg. S, W.

Rhinodina cinerascens Stnr.

Species secundum sporas intermedia inter *Rh. confragosam* et *Rh. calcaream* et notis variis, praesertim etiam reactione $\text{Ca Cl}_2 \text{ O}_2$ in thallo provocato diversa.

Areolae in toto pl. m. verruciforme frustulosae, vel irregulariter toruliformes vel frustulose subsquamiformes, dispersae vel maculatim congestae, thallum mediocriter obscure vel subsordide cinereum formant, insularem, insulis ca. 1—2 cm latis vel latius irregulariter confluentibus, in statu madido luride virentem. Thallus KHO vel vix mutatur vel paulo sordide lutescit, Ca Cl₂ O₂ cortex h. i. maculatim rubet.

Cortex superior tenuis, jam sine reag., aequa ac stratum gonidiale, saturatius coloratum, bene elucens, extus obscurius umbrine fuscus (colore Cl H non mutato), ca. 9—15 μ crassus,

capitulis hypharum et cellulis insuper 2—3 suborbicularibus vel subquadratis formatus, 5—6 (7) μ latis, membranis tenuibus. Stratum emortuum tegens bene separatum, ad 10—15 μ crassum, incolor vel fuscescente pallidum. Stratum gonidiali confertum, ad 90 μ crassum. Gonidia ad 16—20 μ lt., contentu semper intense colorato, membrana tenui, nucleo distincto, succedanea septata.

Medulla hyphis densius intricatis, cellulis praesertim suborbicularibus, rarius elongatis formatur, 5—6 (7) μ latis. Apothecia orbicularia, 0.5—1 mm lt., areolam expletia et sedentia, disco nigro, plano, scabrosulo, madefacto sero et parum in fuscum vergente, margine mediocri vel temui sed bene visibili, cum thallo concolore, in toto cinereo. Excipulum marginale ad 20—27 μ crassum, laterale extenuatum, basale iterum incrassatum, hyphis tangentialibus, in margine paullo flabel-latis, cum cortice involucri connatis, extus ut cortex coloratis et melius, praesertim breviter rectangulare cellulosis formatur, cellulis in excipulo lateral i indistinctis, in basali distinctius rotundatis. Sub excipulo basali stratum gonidiale confertum adest. Cortex involucri, in margine 9—14 μ crassus, infra ad 16—20 μ incrassatus aequè coloratus et formatus est ut cortex thalli. Stratum gonidiale inter excipulum et corticem involucri fere perfectum adest.

Hymenium ca. 64—78 μ crassum, purum.

Epitheciun obscure fuscum. Paraphyses tenues, filiformes, ca. 2 μ lt., non distinete cellulosae, ad apices clavate capitulatae, cellulis ultimis 4—5.5 μ latis, pl. m. solubiles. Hymenium et hypothecium J ope coerulescunt, excipulum marginale non coloratur, laterale et basale dilutius sed distinete coeruleo violascunt. Sporae octonae in ascis clavatis, fuscae, ellipticae, apicibus rotundatis vel paullo angustatis, in medio non constrictae (rare tandem spurie constrictae), diu siphoniatae, cellulis regulariter approximatis, suborbicularibus, subtrapeziformibus vel cordatis, rarius tandem simpliciter 1-septatae, 13—15 (17) μ lg. et 7—9 (singulis 10—11) μ lt.

*Conidia endobasidialia recta, 3.8—5 μ et 1.2—1.5 μ lt.
Delos: Mikra-Delos: Auf Schiefersteinen, leg. G., S.*

Rh. cinerascens cum *Rh. calcaria* f. *confragosa* Arld., ut adest in Arld., exs. 68 (H P, H U), ceterum bene convenit, sed *thallus* *hujus minus evolutus, tenuior, obscurior, madefactus non virens, gonidia ubique minus crebra, contentu semper dilute colorato et cortex sup. thalli sine strato emortuo, separato.* Haec planta ut varietas *Rh. cinerascentis* igitur aestimanda est. Nomen „*confragosa*“ in genere *Rhinodina* specifice jam aliter adhibitum fuit. *Rhinodinam globulosam* Arld., cui haec forma *confragosa* ab Arnold adnumeratur in-Fl., 1872, p. 38, non vidi, sed sec. descriptionem sporis longioribus bene diversa est. *Rhinodina calcaria* Arld. in diesen „Verhandlungen“, 1879, p. 381.

— Arld., l. c., 1869, p. 641, sub *Rh. caesiella* var.

Var. *nummulitica* Flag. in Cat. Lich. Alg. (1896), p. 41.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi: Auf Kalk, leg. S.

Var. *melanocarpa* Stnr.

Varietas discis nigris, madefactis parum mutatis praesertim diversa.

Thallus crassescens (*areolae ca. 1 mm et computato strato pannoso ad 2 mm crassae*), *p. p. verrucosus, p. p. grossius* (*ca. 1 mm lt.*) *areolatus, cinereus et madefactus in luridum mutatus.*

Sectiones areolarum, HNO₃ et glycer. tractatae, in toto purae, ubi altiores, ibi medulla superior paullo rufule infuscatae. Cortex sup. angustus, ca. 7—11 µ crassus, capitulis hypharum, ca. 5—6 µ crassis, rotundis et fuscis fere solis vel insuper cellulis paucis, subrotundis formatus. Stratum emortuum, tegens et incolor in toto angustum et saepe frustulose dehiscens, h. i. autem ad 18 µ incrassatum. Medulla superior hyphis intricatis, inferior areolarum pedicellatarum hyphis distincte perpendicularibus; 3—4 µ latis formatur, cellulis cylindricis, elongatis, membrana temui.

Apothecia saepe 1 mm lata, orbicularia, mox adpresse sedentia, primum plana, deinde convexula, margine thallodi mediocri regulariter perspicuo, disco nigro, bene madefacto in obscure sanguineo fuscum vergente, margine excipulari permanenter nigro. Sporae ut in planta typica. Excipulum in toto

angustius, marginale ad 40 µ latum, extus obscure fuscum ut epithecum et cortex, laterale et basale extenuatum, sub basale gonidia adsunt. Involucrum regulariter bene evolutum, ca. 90 µ crassum, parum retortum. Cortex involucri et stratum tegens ut cortex thalli colorata et formata sunt, stratum gonidiale regulariter usque ad marginem penetrat.

In var. obscurata Arld., exs. Monac. 155, thallus paullo tenuior et omnino nigricans, disci autem madefacti fusi.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Rhinodina Bischoffii (Hepp) Krb. in Parg. (1859), p. 78. — Hepp in exs. 71 (1853), sub *Psora*.

Argolis: Mykenae. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Var. *convexula* Flag. in Cat. Lich. Alg. (1896), p. 39 et exs., Nr. 230. — Stnr. in Ann. Mycol. (1910), p. 242.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Var. *immersa* Krb. in Parerg., p. 75.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Rhinodina Dubiana (Hepp) Stnr. comb. — Hepp in exs. 322 (1857), sub *Biatora*.

Haec subspecies forsitan rectius ut varietas *Rh. Bischoffii* aestimanda est. Stratum gonidiale sub excipulo basali adest. Sporae prope accedunt ad eas *Rh. Bischoffii*, non rare plica mediana aequa incrassata est.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Rhinodina mediterranea (Stitz.) Flag., l. e., p. 40 et exs. Nr. 89.

— Stitzb. in Lich. Afr. (1890—91), p. 107 ut *Lecan. Bischoffii* var.

Argolis: Mykenae und Livadhi, auf Kalk, leg. S.

Rhinodina crustulata (Mass.) Arld. in Flora, 1872, p. 40. — Mass. in Sched. (1856), p. 161, sub *Lecidea*.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Buellia (Catolechia) canescens (Dicks.) De Not. in Framm. Lichenog., (1846), p. 197. — Dicks. in Fase. crypt., I. (1785), p. 10, sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G.

Buellia (Diplotomma) alboatra (Hoffm.) Th. Fr. in Gen. Heterolich. (1861), p. 91. — Hoffm. in Enum. (1784), p. 30, sub *Lichene*.

Sporae speciei hujus 3-(4) septatae, cellulis, saltem medianis, longitudinaliter 1-divisis. Medulla J ope non coeruleascit, KHO vel non coloratur, vel p. p. lutescit, vel p. p. sanguineo rubet.

Planta saxicola. Thallus, sporae et reactiones (KHO —) ut in planta corticola typica.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Var. *epipoliooides* Stnr.

Thallus ut in Bu. epipolia, pl. m. crassescens, insularis, determinatus, pl. m. obiter rimosus, linea prothallina et distincta nulla. Reactiones ut in Bu. alboatra typica. Apothecia ad 0·8 (1) mm lata, variantia planiora vel convexiora, disco regulariter nudo, rare subpruinoso. Sporae speciei 3-septatae et 1-divisae.

Haec varietas bene congruit cum exsiccato: Leight., Nr. 218 (H U), dato sub nomine erraneo: *Lecidea ramosa* Dicks., E. Bot., Tab. 1736. *Lec. ramosa* Dicks. secundum Leighton ipsum et autores ceteros eandem plantam designat ac *Rhiz. calcarium* (Weiss). In Arld., Jura, Sep. (1885), p. 196, exsiccatum nominatum *Diplotommati epipolio* adnumeratur sed non describitur.

Delos: Mikra-Delos, leg. G.

Buellia (Diplotomma) subochracea (A. Zahlbr.) Stnr. comb. — *Buellia (Dipl.) alboatra* var. *subochracea* A. Zahlbr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CV, Abt. I (1906), p. 522.

Subspecies *saxicola* *Bu. alboatrae*, habitu in toto ad varietatem: ambiguam posterioris, uti datur in exs. Lojka, Hung., Nr. 143 (non Arld., Monac., Nr. 187, 188) accedens, sed medulla J ope maculatim saltem coerulecente et KHO varie extense et intense rubente praesertim diversa.

Thallus insularis, insulae simplices aut confluentes, vel pertenuis et in toto torulose contiguus, pl. m. saturate alutacee luridus, madefactus distinctius in luridum vergens, toruli ca. 0·2—0·4 mm lati et 0·2—0·3 mm crassi, prothallo primario

obscuro rare visibili, secundariis, h. i. geographice percurrentibus, saepius perspicuis, vel thallus paullo crassior, ad 0·4 mm crassus, melius areolatus et fere albus, madefactus autem in caesium vel caesio luridum vergens, areolae majores ad 0·5 mm latae, rimis separatae et varie angulosae, planae vel subconvexae, ubi autem parvae, ibi magis verruciformes, h. i. paullo intricatae et compactae.

In planta, primum descripta, thallus, insulam formans ad 1·5 cm latam et prothallo secundario nigro p. p. cinctam, aequo melius areolatus et areolae ca. 0·5 mm latae et planae, dum minores magis verruciformes, albidos sed in ochro alutaceum vergens et madefactus parum mutatus, areolis majoribus non rare margine spurie elato, alutacee farinoso cinctis, disco nudo et in luridum vergente.

Medulla J maculatim intense coerulescit, KHO adh. citius vel serius, intense vel dilute, extense vel maculatim et irregulariter (in sectionibus jam sub lente perspicue) subsanguineo vel cinnabarine rubet.

Apothecia orbicularia, rare confluentia, ad 0·5—0·8 mm lata, paullo emergentia, e subplano convexula, disco nigro et regulariter nudo, h. i. spurie pruinosulo, margine excipulari parum visibili, margine accessorio, cum thallo concolore h. i. melius perspicuo. Hymenium purum, ca. 60—75 μ altum. Paraphyses tenues, liberae, filiformes, capitulatae, cellulis apicalibus ad 5·5 μ latis, epithecium obscure fumose fuscum formant. Hypothecium epithecio dilutius coloratum. Sporae octonae, fuscae, 3-(4—5-) septatae, cellulis, medianis saltem, 1-divisis.

Fulcra parum ramosa, cellulosa, cellulis ut in fulcris endobasidialibus formatis sed conidia exobasidalia tantum a me visa, 5—9 (11) μ lg. et 0·8—1 μ lt., recta, rare uno et altero paullo arcuato.

Santorin, Hauptinsel, zwischen Phira und Pyrgos, leg. G, und bei Phira, leg. S. — Delos: Mikra-Delos, auf Schieferplatten, leg. G, S.

Adnot. Medulla J ope aequo maculatim coerulescit in *Diplotommate alboatro* var. *disperso* Krplh., Lich. Bayr. (1861),

p. 209. — *Diplotomma disperso* Arld. in *Flora* (1871), p. 195, 437, sed in hac subspecie *Buelliae* (*Diplot.*) *epipoliae*, secundum exemplaria tria originalia in Herb. Eggerth (Instit. bot. Univ. Vienn.) asservata, sporae 3-septatae, numquam longitudinaliter divisae, medulla KHO non colorata et habitus alius. Thallus nempe rosulas vel insulas parvas, 1—5 mm (rare ad 1 cm confluentes) latus, saepe in rimis substrati seriatas, sordide cinereas, conferte et subconvexe areolatas, fere decussatas, format.

Buellia (*Diplotomma*) *epipolia* (Ach.) Mong. in *Bull. Internat. Géogr. Bot.* (1900), p. 242. — Ach. in *Prodr.*, p. 58, sub *Lichene*.

Sporae hujus speciei 3- (4-5-) septatae, cellulæ numquam longitudinaliter divisæ. Medulla J non coerulescit, KHO non coloratur, in varietate autem sanguineo rubet.

Phokis: Livadhi ober Delphi und unter der Hochfläche Livadhi, auf Kalk, leg. S. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. G, S.

Var. *venusta* (Krb.) Oliv. in *Exp. et Descr. Lich.*, II (1899), p. 157, combinatio nominum, sensus alius. — *Diplotomma venustum* Krb. in *Parerg.* (1865), p. 179. — *Diplotomma alboatrum* var. *venustum* Krb. apud Arld. in *Flora* (1858), p. 476.

Thallus insularis et determinatus, in toto minus farinosus quam in planta typica, apothecia convexa vel in forma, infra nominata, pl. m. plana, saepe nuda, rare paullo pruinosula, hypothecium epithecio dilutius coloratum, sporae 3- (4-) septatae, non longitudinaliter divisæ, medulla autem, praesertim superior vel in areolis nonnullis vel in omnibus KHO tandem cinnabarine vel subsanguineo rubet.

In exs. Koerb., Nr. 191 (H U) et Hepp, Nr. 530 (H P) medulla KHO hic inde tantum rubet, in Hepp 530 (H U), Rabh. 384 (H U), Anzi, Sup. 314 (H U, expl. dextrum), Trevisan 192 (H P) in omnibus fere areolis rubet.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Adnot. In *Buellia alboatra* var. *porphyrica* (Arld.) Stnr. comb. — *Diplotomma porphyricum* Arld. in diesen

„Verhandlungen“ (1872), p. 300 und in exs. Nr. 511, 1710, *medulla KHO aequa inaequaliter cinnabarine rubet, sed habitus hujus plantae omnino alius et sporae 3-septatae et longitudinaliter divisae*. In exs. 1710 ceterum crebrius fere quam var. *porphyrica* adest var. quaedam *Bu. epipoliae*, *thallo etiam parvo sed cretaceo albo et KHO non colorato, sporis 3-septatis*.
f. *ocellata* (Mass.) Stnr. comb. — *Diplotomma alboatrum* var. *ocellatum* Mass. in Ric. (1852), p. 99. — Exs.: Trevis., Lich. Ven. 192 (H P).

Omnia ut in planta typica sed apothecia e concavo permanenter subplana, disco saepe plicatulo.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Combinatio: *Bu. ocellata* jam quidem adhibitum fuit a Floerke apud Koerber in Syst. (1855), p. 224, pro specie alia, nempe pro *Bu. verruculosa* (Smmrf.) Tb. Fries, Scand., p. 600. — Smmrf. in Engl. Bot., 1812, Tab. 2317. Secundum regul. nomencl. autem nomen: *ocellata* pro forma speciei alias adhibi patet.

Buellia (Eub.) subdisciformis (Leight.) Jatta in Syll. Lich. It. (1900), p. 392. — Leight. in Lich. Fl. Gr. Br., ed. 1 (1871), p. 308, sub *Lecidea*.

Var. *Skutariensis* Stnr. in A. Zahlbr., Lich. rar., exs. 17 et in diesen „Verhandlungen“, 1907, p. 362. — *Buellia Skutariensis* Str. in Denksch. d. k. Ak. Wiss. Wien, 1899, p. 233.

Cum planta typica habitu et notis ceteris omnino congruens.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G.

Buellia (Eub.) leptoclinoides (Nyl.) Stnr. in diesen „Verhandlungen“, 1907, p. 357. — Nyl. in Flora, 1873, p. 201, sub *Lecidea*.

Thallus KHO lutescit. Hymenium bene guttulose inspersum. Sporae 12—17 μ lg. et 6—7.5 μ lt. Conidia recta, 4.5—6 μ lg. et ad 1 μ lt.

Santorin, Hauptinsel, auf Lava, leg. G.

Buellia (Eub.) myriocarpa (DC.) Mudd in Manual. (1861), p. 217. — DC. in Fl. Fr., ed. 2, II (1805), p. 346, sub *Patellaria*.

Var. *stigmataea* (Ach.) Stnr. comb. — Ach. in Univ. (1810), p. 161, sub *Lecidea*. — Syn.: *Lecidea punctata* i *stigmataea* Schaeer. in Enum. (1850), p. 130.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G.

Buellia (*Eub.*) *stellulata* (Tayl.) Br. et Rostr. in Fl. Dan. (1869), p. 111. — Tayl. in Mack., Fl. Hib., II (1836), p. 112, sub *Lecidea*.

Var. *minutula* (Hepp) Stnr. comb. — Hepp in exs. 313 (1857), sub *Lecidea spuria* β.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G.

Buellia (*Eub.*) *dispersa* Mass. in Sched. ad Nr. 272 (1856). — Mass. in Symm. (1855), p. 52, sub *Catolechia maritima* var.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G.

Buellia (*Eub.*) *tesserata* Krb. in Parg. (1865), p. 189. — Th. Fr. in Scand. (1871), p. 662.

Exemplar originale speciei non vidi, planta graeca autem notis omnibus, etiam magnitudine et forma sporarum et conidiorum, sufficienter cum descriptione a Th. Fries, l. c., data, convenit. Fulera in descriptione cit. non commemorantur, nota haec igitur incerta haeret. Comparandi causa descriptionem plantae graecae hic addo.

Species e stirpe *Bu. spuriae* reactionibus, sporis parvis et conidiis exobasidialibus, paullo longioribus praesertim diversa.

Thallus tenuis, 0·2—0·5 mm *crassus*, *insulas irregulariter suborbiculares*, ad 2—5 cm *latas*, *saepe varie confluentes*, *linea prothallina nigra primaria cinctas et lineis secundariis non rare percursas format*, *conferte areolatas*, *cimereo vel subglauce albidas*, *nusquam subochracee albidas*, *madore non mutatas vel distinctius glaucas*, *in toto planas*. *Areolae post zonam nigram conferte emergentes*, *mox rimis angustis, nigris et acutis separatae, planae, rare spurie convexulue, ubique laeves*. *Thallus KHO vel non coloratur vel extus paullo lutescit*, *Ca Cl₂ O₂ non mutatur, medulla J ope lutescit*.

Medulla sine reag. sub lente alba, sub microsc. aërigera et impellucida, stratum gonidiale angustius et paullo elucens, cortex et stratum tegens aërigera et indistincte perlucentia. Cl H et glycerino diutius adhibitis cortex p. p. aëriger et extus

subargillaceo granose inspersus permanet quidem sed p. p. saltem pellucens et distinctius a strato tegente separatus perspicitur, ad 14—18 μ crassus, non distincte coloratus, hyphis ramosis et intricatis formatus, subdistincte cellulosis, cellulis irregulariter suborbicularibus, ad 5—6 μ latis, membrana tenui. Stratum tegens 9—18 (20) μ crassum, incolor et subpellucens. Stratum gonidiale regulariter confertum, ca. 50—65 μ crassum, gonidiis ca. 8—13 μ latis.

Cortex lateralis mox sub strato gonidiali evanescit. Cortex basalis ceraceo fuscus, infra cum prothallo conjunctus et obscurius fuscus, 18—25 μ latus, hyphis cellulosis formatus, cellulis in toto suborbicularibus et 5—6 μ latis. Medulla, p. p. saltem depurata, hyphis mediocriter densis, pl. m. ramosis, in areolis adultioribus bene perpendicularibus, in toto cylindricis et ad 4—6 μ latis formatur, cellulis praesertim longius cylindricis, rarius ellipticis, membrana saepe ca. $\frac{1}{3}$ diamet. crassa. Gonidia versus et inter gonidia saepius vel saepe cellulae hypharum suborbicularares, membrana tenui immixtae sunt.

Apothecia crebriora, primum plana et immersa, indistincte vel distincte marginata, deinde emergentia tandemque non rare subsedentia, convexa et immarginata, nigra, nuda, disco rarius paulo pruinoso, opaco vel subnitente, regulariter singula et orbicularia, 0·5—0·6 μ lata, non rare autem congregata vel seriata vel fere moruliforme confluentia.

Hymenium 40—50 (58) μ altum et purum. Paraphyses filiformes, non omnino strictae, parum solubiles, h. i. ramosae, 2—3 μ crassae, mox melius mox indistincte cellulosae, supra saepe breviter ramosae, apicibus capitatis, capitulis ad 4—5, latis, connatis et h. i. distinctius (ubi discus pruinulosus) inspersis epithecium obscure fuscum formant. Excipulum basale et hypothecium inferius obscure fusca, superius pl. m. dilutius, in rufo fuscum vergens. Excipulum laterale ad 35 μ lt., marginale h. i. adhuc angustius, ambobus nigricantibus, hyphis tangentialibus, connatis, cellulis parum distinctis, in apotheciis juvenilibus autem apicibus bene, ad 5 μ late, capitatis, extus nigricante fuscis, intus in rufum vergentibus.

Sporae octonae in ascis clavatis, ca. 40—45 μ lg. et ad 15 μ lt., fuscae, bene evolutae latius ellipticae, apicibus rotundatis et in medio leviter constrictae, simpliciter 1-septatae, cellulis saepe guttula oleosa, mediana ornatis, 7—10(11) μ lg. et 4.5—6.5 (7) μ lt. J ope hymenium coerulescit, reagentibus ceteris solitis, epithecium, hypothecium et excipulum dilutiora tantum evadunt.

Pycnides crebriores, vel singulae vel nonnullae in una areola separatae, parte porali nigra, punctiformi, paullo emergentes, vel h. i. plures subseriatim vel substellatim confluentes, i. e. subcompositae, partibus poralibus melius, fere acute emergentibus, immersae, singulae simplices, cavitate simplici, elongate ellipticae, ad 0.29 mm altae et 70—90 μ latae, perifulcrio incolori, gonidiis circumstantibus nullis. Fulcra ad 20 μ longa, ramosa, brevius cellulosa, ad 2—2.5 μ lata. Exobasidia paullo longiora quam cellulae fulcrorum. Immixta sunt fulcra sterilia, minus ramosa vel omnino simplicia, 3—5 cellulosa, cellula apicali et orbiculari, ad 4 μ lata. Conidia exobasidialia, recta, 5—9(11) μ lg. et 0.8—1 μ lt., rotundate truncata vel magis acuta.

Delos: Mikra-Delos, auf Schieferplatten, leg. G in zahlreichen Exemplaren.

Apud Th. Fr., l. c., legitur: „Specimen originale“ (i. e. *Bu. tesseratae*) „magnam, forsitan nimiam affinitatem indicat cum *Bu. tumida* Mass.“ in Erb., Critt., I, 273. Planta graeca saltem distinete ab hac specie diversa est. *Buellia tumida* Mass., aliis notis praetermissis, jam areolis disperse in hypothallo obscuro, h. i. perspicuo, emergentibus, semper pl. m. badie pallidis et sporis distincte majoribus, 12—14 (16) μ lg. et 6—8 μ lt. distat.

Xanthoria parietina (L.) Th. Fr. in Nov. Act. Soc. sc. Upsala, III (1860), p. 167. — Linné in Spec. pl. (1753), p. 1143, sub *Lichene*.

Auf *Quercus coccifera* bei Pyrgos und auf *Abies Apollinis*, Livadhi ober Delphi, leg. G.

Var. *aureola* Ach., Un. (1810), p. 487.

Argolis: Tiryns. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S. — Santorin, Hauptinsel, leg. G.

Var. *ectanea* Ach. in Univ. (1810), p. 464.

Delos: Mikra-Delos und Santorin, Hauptinsel, leg. G.

— Santorin: Gegen Hagios Elias auf Lava (S).

Var. *retirugosa* Stnr. apud A. Zahlbr. in Österr. bot. Zeitschr., Bd. 53 (1903), p. 333.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Gasparr.) callopisma (Ach.) Th. Fr. in Scand. (1871), p. 169. — Ach. in Univ. (1810), p. 437, sub *Lecanora*.

f. *orientalis* Stnr. *Thallus cinnabarine aurantiacus*.

Santorin: Ober Pyrgos. — Phokis: Parnaß, unter der

Hochfläche Livadhi — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

f. *centroleuca* Mass. in Monogr. Blast. (1853), p. 58.

Mauerkrone von Nauplius (S).

Caloplaca (Gasparr.) aurantia (Pers.) Hellb. in Bih. K. Sv. Vet. Ak. Handl., Bd. 16, Afd. III, Nr. 1 (1890), p. 30. — Pers. in Ust. Ann., XI (1794), p. 14, sub *Lichene*. — Syn.: *Caloplaca Heppiana* (Müll.-Arg.) Stnr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, Bd. CVII, Abt. I (1898), p. 121.

Argolis: Tiryns, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Gasparr.) Fiumana A. Zahlbr. in Sched. ad Crypt. exsicce., Nr. 1880.

Charvati, auf Kalk, leg. G.

Caloplaca (Gasparr.) granulosa (Müll.-Arg.) Jatta in Syll. Lich. It. (1900), p. 237. — Müll.-Arg. in Mém. Soc. phys. Gen., Bd. XVI (1862), p. 383, sub *Amphiloma*.

Santorin: Ober Pyrgos, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Eucal.) teicholyta (Ach.) Stnr. in Österr. bot. Zeitschr. (1899), p. 248. — Ach. in Univ. (1810); p. 425, sub *Lecanora*.

Var. *nigrescens* Stnr., l. c.

Delos: Mikra-Delos, auf Schieferplatten, leg. G.

Caloplaca (Eucal.) Lallavei (Nyl.) Flag. in Lich. Fr. C., p. 248. — Nyl. in Prodr. Gall. et Alg., p. 77, sub *Lecanora*.

Argolis: Mykenae. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Eucal.) cerina (Ehrh.) Th. Fr. in Lich. Arct. (1860), p. 118. — Ehrh. in Pl. crypt. exs. 246 (1791), sub *Lichene*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf *Quercus coccifera*, leg. S.

Var. *chlorina* (Ehrh.) Th. Fr. in Arct. (1860), p. 112. — Ehrh. in Crypt. exs. 216 (1785), sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. S.

Var. *haematites* (C. A. M.) Chaub. Flag. in Cat. Lich. Alg. (1896), p. 31. — Chaub. apud Saint-Am., Flore d'Agen (1821), p. 492, sub *Lecanora*.

Santorin: Pyrgos, auf *Quercus coccifera*. — Phokis: Livadhi, auf *Abies Apollinis*, leg. G. — Parnäß, unter der Hochfläche Livadhi, auf *Quercus coccifera* und *Abies Apollinis*, leg. S.

Caloplaca (Eucal.) fuscoatroides Stnr.

Planta accedens proprius ad *Cal. percrocata* Arld., sporae fere ut in *Cal. Turneriana* (Nyl.) in essiccato: Johnson, Nr. 106 (H P) sed forma, colore et structura thalli, praesertim corticis, diversa. Habitus et structura thalli fere ut in *Caloplaca fuscoatra* vel *Cal. teicholyta* var. *nigrescens* Stnr.

Thallus insulas minores, ad 2 cm latus, formans vel, insulis interrupte confluentibus, latius expansus, substrato paullo obscurior, sub lente in toto cinereo plumbeus, madefactus cinereo olivascens vel cinereo virens, tandem bene virens, squamulosus. Squamulae e verruciformi varie dilatatae, 0·4—1 mm latae, tandem irregulariter crenatae et repandae, non adpressae sed varie plicatae et subconchiforme abstantes.

In sectionibus, jam sine reagentibus, linea fusca corticis et stratum gonidiale bene eluentia. Cortex sup. extus saltem, vel fere in toto fusce umbrinus, tenuis, 9—14 (17) μ crassus, e capitulis extremis hypharum et insuper cellulis paucis formatus, cellulis suborbicularibus vel subquadratis, ad 5—7 μ latis, membrana tenui. Stratum tegens, incolor, 0—20 μ crassum, regulariter bene separatum. Cortex lateralis, ut cortex superior formatus et strato emortuo tectus, adest. Cortex inferior parum distinctus. Cortex KHO vel non coloratur, vel spurie purpurascit, vel distinctius sordide violascit.

Stratum gonidiale confertum, ca. 40—50 μ crassum. Gonidia contentu saturate colorato, nucleo distincto, membrana tenui, ad 14—20 μ lata et succedence septata, i. e. pleurococidea. Hyphae inter gonidia intricatae, ca. 5—7 μ latae, prae-

sertim suborbiculare vel elliptice cellulosae, membrana tenui. Hyphae medullares ceterae, p. p. pellucidae, p. p. sordide fusculae, intricatae, ad 4–5 μ latae, praesertim elongate cel-lulosae, membrana tenui.

Apothecia sedentia, saepe 0·8–1 mm lata, in toto sub-orbicularia et serius repanda, singula vel pluria arcte con-gesta et pressione deformata, h. i. confluentia, disco saepius irregulariter plicato. Discus sanguineo rufus vel sanguineo croceus, margine excipulari integro, aurantiace rufo, disco dilu-tiore, laevi, margine involucri mox demisso. Excipulum bene evolutum, hyphis tangentialibus formatum, marginale varians ad 50–90 μ crassum et hyphas pl. m. flabellatas et cellulosas exhibens, nunc unacum strato gonidiali et cortice marginem formans, nunc, strato gonidiali et cortice valde depresso, hy-menium ad latera solum circumdans. Sub excipulo basali stratum gonidiale angustius adest.

Hymenium purum, 60–80 μ altum. Paraphyses liberae vel solubiles, filiformes, 2·5–3 (3·5) μ lt., in spatio breviore (4–5 μ lg.) vel longiore (8–9 μ lg.) tenuiter, sed distincte septatae, ad apices breviter ramosae et clavatae capitatae, capitulo 4–5 μ latis, epithecium varie fulvum formant, h. i. paullo inspersum, KHO purpurascens. Ascii lanceolati, mem-brana partis dimidiae superioris lanceolatim incrassata, ca. 50 μ lg. et 20 μ lt. Sporae octonae, incolores, latius ellipticae, apicibus rotundatis vel angustatis, plica mediana angusta vel crassa, 13–18 μ lg. et 7–9 (10) μ lt. Conidia endobasidialia, elliptica vel elongata, 3–3·5 (4) μ lg. et 1·5 μ lt.

Delos: Klein-Delos, auf herumliegenden Schieferplatten, leg. G.

Caloplaca (Eucal.) aurantiaca (Lightf.) Th. Fr. in Nov. Act. soc. sc. Upsala, III (1860), p. 216. — Lightf. in Fl. Scot., II (1771), p. 810, sub *Lichene.*

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, auf *Abies Apol-linis* (S).

Caloplaca (Eucal.) placidia (Mass.) Stnr. comb. — *Calopisma aurantiacum* var. *placidum* Mass. in Symm. Lich. (1855), p. 33.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Var. *velana* (Mass.) Stnr. comb. — *Callopisma aurantiacum* var. *velanum* Mass. in Flora, 1852, p. 74.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. G.

Ad not. Varietatum a Massalongo propositarum nomen, non primum datum sed varietatis thallum melius evolutum exhibentis ut nomen specificum accepi.

Caloplaca aurantiaca species alia et quidem primaria planta corticola est, hypothecio et hymenio inferiore granose inspersis. Nunc autem *Cal. flavovirescens* (Wulf.) cum *Cal. placidia* specifice conjungenda et haec species igitur *Cal. flavovirescens* (Wulf.) nominanda sit, hucusque incertum mihi videtur.

Caloplaca (*Eucal.*) *coronata* (Krplh.) Stnr. comb. — *Callopisma aurantiacum* var. *coronatum* Krplh., Lich. Bayr. (1861), p. 161.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (*Eucal.*) *citrina* (Hoffm.) Th. Fr. in Lich. arct. (1860), p. 118. — Hoffm. in Deutschl. Flora, II (1795), Crypt., p. 198, sub *Verrucaria*.

Santorin, Hauptinsel, auf Kalk, leg., G, S. — Mauerkrone von Nauplius (S).

Caloplaca (*Eucal.*) *pyracea* (Ach.) Th. Fr. in Lich. Seand. (1871), p. 173. — Ach. in Meth. (1803), p. 176, sub *Parmelia cerina*.

Santorin: Pyrgos, auf *Quercus coccifera*, leg. G. — Argolis: Mykenae, auf *Quercus coccifera*, leg. S. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (*Eucal.*) *vittellinula* (Nyl.) Oliv. in Expos. Syst., I (1897), p. 232. — Nyl. in Flora (1863), p. 305, sub *Lecanora*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, leg. G. — Santorin: Ober Pyrgos, zwischen Pyrgos und Hagios Elias, und von Argolis: Mykenae, leg. S., überall auf Kalk.

Caloplaca (*Pyrenod.*) *variabilis* (Pers.) Th. Fr. in Gen. Heterol. (1861), p. 71. — Pers. in Ust. Amr. Bot., VII (1794), p. 26, sub *Lichene*.

Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. G. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

f. *acrustacea* Arld. in Flora, 1858, p. 319.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Var. *candida* Stitzb. in Lich. Afr., p. 101.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G. — Argolis:

Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Pyrenod.) chalybaea (E. Fr.) Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 172. — E. Fr. in Lich. Eur. (1831), p. 125, sub *Parmelia*.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Pyrenod.) Agardhiana (Schaer.) Flag. in Fl. Lich. Fr. Comtè (1884), p. 247. — Schaer. in Spic., II, Sect. VIII (1839), p. 394, sub *Parmelia*.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Var. *isabellina* Stnr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, Bd. CII (1893), p. 263.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. G., S.

Var. *granuligera* Stnr.

Exemplar unicum et parvum collectum est.

Thallus omnino endocalcinus, extus non distincte indiscatus. Hyphae, etiam hypothallinae, tenues, ad 4–4·5 µ lt., cellulis praesertim cylindricis tumque etorulosae h. i. cellulis ellipticis vel subrotundis, ad 5 µ lt., tumque magis torulosae. Gonangia vel orbicularia vel confluentia. Gonidia singula ad 16–22 µ lt., nucleo nullo.

Apothecia, quantum adsunt, ad 0·3–0·4 (0·5) mm lt. et orbicularia, emergentia, sicca et madefacta nigra et nuda, disco e subconcavo plano, pl. m. distincte nigre marginato.

Hymenium ca. 45–55 µ altum. Hypothecium et hymenii pars dimidia inferior bene granose inspersa. Epithecum obscure vinose violascens. Sporae octonae, latius ellipticae, 10–15 µ lg. et 7–9 µ lt., septo regul. ca. 1/3 longitudinis lato. Iope hymenium, praesertim infra, mox totidem lutee rufescit, membrana incrassata ascorum sordide vel purpuree coerula e permanet. Pycnides frustra quaesitae.

Santorin: Von Bhira gegen Hagios Elias, auf Kalk (S).

Var. *albopruinosa* Arld. in Flora (1860), p. 69. — Arld. in Flora (1859), p. 152, sub *Placodio Agardhiano* var.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Var. *albomarginata* Stnr. in Denkschr. k. Akad. Wiss. Wien, Bd. LIX, p. 263.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Caloplaca (Pyrenod.) paepalostoma (Anzi) Jatta in Syll. Lich. It. (1900), p. 261. — Anzi in Comm. soc. crit. It., I (1862), p. 141, sub *Placodio paepalostomate*.

Hypothecium et inferior pars hymenii hujus speciei granose inspersa sunt.

Argolis: Mykenæ, auf Kalk, leg. S. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Var. *ochracea* A. Zahlbr. in Österr. bot. Zeitschr. (1903), p. 288.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Caloplaca (Pyrenod.) rhinodinoides Stnr. in diesen „Verhandlungen“, (1915), p. 203.

Hypothecejo et hymenio inferiore granose inspersis haec subspecies cum Cal. paepalostomate convenit, thallo autem mere endolithico praesertim diversia est.

Argolis: Mykenæ, auf Kalk, leg. S.

Caloplaca (Pyrenod.) fulvæ (Anzi) Müll.-Arg. in Flora (1872), p. 470. — Anzi in Symb., p. 7, sub *Zeora* et in exs. Lang. Nr. 393.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Caloplaca (Gyalolechia) lactea (Mass.) Stnr. comb. — Mass. in Sched. (1856), p. 133, sub *Gyalolechia*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G., und Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Argolis: Mykenæ, leg. S.

Caloplaca (Gyalol.) Schistidii (Anzi) Jatta in Syll. Lich. It. (1900), p. 255. — Anzi in Catal. Lich. Sondr. (1860), p. 38, sub *Gyalolechia*.

Phokis: Parnaß, ober Delphi auf Rasen von *Grimmia orbicularis* (S.).

Caloplaca (Fulgensia) fulgens (Sw.) A. Zahlbr. in Engl. u. Pr., Natürl. Pflanzenfam., I, 1, p. 228. — Sw. in Nov. Act. Ups. (1784), IV, p. 246, sub *Lichene*.

Var. *campestris* (Th. Fr.) Stnir. comb. — *Lecanora bracteata* a. Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 283.

Santorin: Hagios Elias, leg. S. — Phira und Pyrgos (S). — Argolis: Ruinen von Mykenae (S).

Caloplaca (Blastenia) lamprocheila (DC.) Flag. in Lich. Fr. Comt., Nr. 411. — DC. in Lam. et De Cand., Fl. Fr., II (1805), p. 557, sub *Patellaria*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Caloplaca (Xanthocarpia) ochracea (Schaer.) Flag. in Lich. Fr. Comt., 1886, p. 251. — Schaer. in Naturwiss. Anzeig., 1818, p. 11, sub *Lecidea*.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Ramalina polymorpha Ach. in Univ. (1810), p. 600. — Ach. in Meth. (1803), p. 266, sub *Parmelia*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G. — Santorin: Bei Phira, zwischen Phira und Pyrgos, bei Pyrgos (S).

Ramalina pollinaria (Westr.) Ach. in Univ. (1810), p. 608. — Westr. in Svensk. Vetensk. Akad. Handl., XVI (1794), p. 56, sub *Lichene*.

Santorin: Hauptinsel, auf Lava., leg. G.

Ramalina Latzeli A. Zahlbr. in Österr. bot. Zeitschr. (1910), p. 18, cum Tab.

Santorin: Zwischen Phira und Pyrgos (S.) und gegen Hagios Elias (S.).

Ramalina farinacea (L.) Ach. in Univ. (1860), p. 606. — Linn. in Spec. pl. (1753), p. 1146, sub *Lichene*.

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, an *Quercus coccifera* (S.).

Var. *multifida* Ach. in Univ. (1810), p. 607.

Santorin: Gegen Hagios Elias (S.).

Ramalina Panizzii De Not. in Framm. lichenog. in Giorn. bot. Ital. (1846), p. 211.

Exemplar originale speciei non vidi. Planta nostra, parum collecta (exemplaria duo, parva) sufficienter cum descriptione a Nylander in Monogr. Ramal. (1870), p. 70, data convenit, sed crassitudine relativa, glabritate et duratione loborum *Ram. polymorphae* arctius accedit quam *Ram. calicari* vel *Ram. fastigatae*.

Thallus caespites densos, ad 12 mm altos format, fastigiatos, lobis in toto irregulariter linearibus (praesertim fertilibus), saepe 1—1.5 mm latis, ceterum laevibus, exceptis lobis paucis striolis linearibus, brevibus, albidis notatis et uno semel aequomodo perforato. Lobi steriles non rare irregulariter dilatatae et supra saepe crebrius et angustius ramosi et dissecti, omnes subluride stramineae, superficie in toto glabra, rare in margine et in apicibus loborum, anguste dissectorum, paullo tylosa, habitu pinguiore, non autem distincte nitente. KHO nec cortex nec medulla colorantur.

In sectionibus, sub lente sine reag. visis, ad 0.4—0.6 mm cr., cortex et fasciculi perlucentes, gonangia et medulla aërigera. In HNO₃ et glyc. sub microsc. cortex ca. 20—27 μ cr., hyphis subperpendiculare intricatis contextus, in pagina una extus incolor, intus sordide fuscule nubilatus (KHO adh. depuratus) et cum strato fasciculari, extus aequo nubilato, connexus. Fasciculi regul. connitentes sed separati, singuli ad 120 μ alti, hyphis tenuibus, in toto longitudinalibus quidem sed ramosis et intricatis formatur.

Apothecia ad 3 mm lt., pseudoterminalia, apice ramo fertilis regul. geniculatum retorto, diu bene parmelioidea, deinde magis explanata, disco diutius concavo, pl. m. glauche pruinoso, involucro ad 150—170 μ cr., constricto et in toto laevi. Involucrum marginale fere totidem, laterale in longe latiore, exteriore parte, paullo angustius etiam basale hyphis trajectorice curvatis, sensim ramosis et ad 4—5 μ incrassatis formatur, ad apices fuscescensibus sed cortice non distincte determinato. Intus involucrum hyphis contextum est intricatis, ca. 2—2.5 n lt. et determinatum est excipulo, excepto basali angusto. Sub excipulo basali stratum gonidiale interruptum adest, in involucrum laterale non intrans. Sporae octonae, rectae, leviter

*curvatae, una et altera bene curvata, 11—15 μ lg. et 4—5.5 μ lt.
(sec. Nyl., l. c., 9—16 μ lg. et 4—6 μ lt.).*

Pycnides non vidi.

Santorin: Gegen Hagios Elias (S).

Evernia prunastri (L) Ach. in Univ. (1810), p. 441. — Linn. in Sp. pl., ed. I, p. 1147, sub *Lichene*.

f. *gracilis* Ach. in Univ. (1810), p. 442. — Stitzb. in Arld., exs. 1019.

Santorin: Pyrgos, auf *Quercus coccifera*, leg. G. — Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, an Krüppelstämmen von *Quercus coccifera* (S).

Parmelia (Eup.) conspersa (Ehrh.) Ach. in Meth. (1803), p. 205. — Ehrh. in Ach., Prodr., p. 118, sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Parmelia (Eup.) acetabulum (Neck.) Del. in Bot. Gall., II (1830), p. 601. — Neck. in Delic. (1768), p. 506, sub *Lichene*.

Santorin: Pyrgos, auf *Quercus coccifera*. — Phokis: Livadhi ober Delphi, auf *Abies Apollinis*, leg. G.

Parmelia (Eup.) prolixa (Ach.) Nyl. in Cramb., Lich. Brit. (1870), p. 35 et in Flora (1868), p. 340. — Ach. in Meth. (1803), p. 214, sub *Parmelia olivacea* γ.

Delos: Mikra Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Parmelia (Eup.) aspidota (Ach.) D. Torre und Sarn. in Fl. Tir. Flecht. (1902), p. 137. — Ach. in Meth. (1803), p. 214, sub *Parmelia olivacea* β. — Stnr. in Ann. Mycol. (1910), p. 237, ubi synonyma.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf *Abies Apollinis*, leg. G.

Candelariella granulata (Schaer.) A. Zahlbr. in Engl. u. Pr., Natürl. Pfl. Fam., I, 1 (1907), p. 207. — Schaer. in Enum. (1850), p. 50, sub *Parmelia parietina* var.

Argolis Tiryns, auf Kalk, leg. S.

Candelariella vitullina (Ehrh.) Müll.-Arg. in Bull. Herb. Boiss., II (1894), App. I, p. 47. — Ehrh. in exs. Nr. 155 (1785), sub *Lichene*.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf *Quercus coccifera*, leg. S. — Delos: Mikra Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Candelariella subsimilis (Th. Fr.) Stnr. comb. — Th. Fr. in Aret. (1860), p. 71, sub *Xanthoria*. — *Candelaria subsimilis* (Th. Fr.) Stnr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CVII, Abt. I (1898), p. 129, ubi synonyma.

Nomen „*cerinella* Flk.“, in herbario datum, prioritatem non involvit.

Santorin, Hauptinsel. — Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S. *Lecania (Eulec.) arenaria* (Anz.) Flag. in Cat. Lich. Alg. (1898), p. 23. — Anzi ip Comm. soc. crit. It., I (1862), p. 152, sub *Biatora*.

Santorin: Bei Phira, zwischen Phira und Pyrgos, auf Kalk, leg. G., S. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Lecania (Eulec.) Rabenhorsti (Hepp) Arld. in Flora (1884), p. 484. — Hepp in exs. Nr. 75 (1853), sub *Patellaria*.

Santorin: Zwischen Phira und Pyrgos, auf Kalk, leg. S.

Var. *proteiformis* (Mass.) Nyl. in Flora, 1881, p. 538. — *Biatrina proteiformis* Mass. in Sched. crit., 1856, p. 92.

Santorin: Bimssteinmauern unter Pyrgos (S). — Phokis: Livadhi ober Delphi (S).

Var. *Turicensis* (Hepp) Arld. in Jura, Separ. (1885), p. 124. — Hepp in exs. Nr. 8 (1853), sub *Biatora*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Ochrolechia parella (L.) Arld. in Flora (1882), p. 134. — Linné in Mant., p. 132, sub *Lichene*.

Delos: Mikra Delos, auf Schiefersteinen, leg. G., S. — Santorin, Hauptinsel, auf Lava, leg. S.; zwischen Phira und Pyrgos und gegen Hagios Elias (S).

Lecanora (Placodium) albescens (Hoffm.) Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 252, p. p. — Hoffm. in Deutsch. Fl. (1795), p. 105, sub *Psora*.

Var. *deminuta* (Stenh.) Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 252. — *Parmelia saxicola** *deminuta* Stenh. in Svensk. Vetens. Akad. Handl. (1846), p. 190.

Santorin: Ober Pyrgos, auf Kalk, leg. S., gegen Hagios Elias (S).

Lecanora (Placodium) pruinosa Chaub. in St. Amand, Fl. Agen. (1821), p. 495. — Syn.: *Lecanora pruinifera* Nyl., mutatio tantum nominis.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Placodium) Lagostana A. Zahlbr. in Ann. Myc., Bd. XII (1914), p. 415 et in Anzeig. d. k. Akad. Wiss. Wien, 1914, p. 415 et ap. Ginzberger in Denkschr. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. 92 (1915), p. 315.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Placodium) circinata (Pers.) Ach. in Univ. (1810), p. 425, p. p. — Pers. in Ust. Ann. Bot., VII (1794), p. 25, sub *Lichene.*

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S. — Charwati, auf Kalk, leg. G.

Var. *ravula* Stnr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CVII, Abt. I (1898), p. 133.

Thallus cum thallo plantae typicae in monte Guiona collectae convenit torulis et tylis albidis loborum brevium marginalium et areolarum adultarum, valde incrassatarum et caulescente elatarum, sed color thalli inter tylas non cinerea pallidus, uti adest in planta originali, sed cinereo olivaceo virens. Areolae caulescentes et intricatae, ad 5—7 mm crassae, supra dilatatae et in toto explanatae, compositae superficiem formant grossius rimulosam et inter rimas obiter et crebre microareolatam, microareolis rotundate repandis, obscurius cinereo olivaceis, madidis in viride vergentibus et tylis albis maculatis et h. i. cinctis.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Argolis: Tiryns, überall auf Kalk (S).

Lecanora (Placod.) subcircinata Nyl. in Flora (1873), p. 18.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Livadhi ober Delphi. — Argolis: Mykenae und Tiryns, überall auf Kalk (S).

Lecanora (Placod.) muralis (Schreb.) Arld. in Flora (1884), p. 311. — Schreb. in Spic. Fl. Lips. (1771), p. 130, sub *Lichene.*

Var. *diffracta* (Ach.) Stnr. comb. — Ach. in Prodr. (1798), p. 63, sub *Lichene*.

Phokis: Parnaß unter der Hochfläche Livadhi und Livadhi ober Delphi, auf Kalk (S).

Var. *subsulphurata* Stnr. in Denkschr. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. LXI (1894), p. 263 (Sep. in: I. Beitr. zur Fl. von Epirus, Dr. Halácsy, p. 47), sub var. *versicolore* f.

Lobi peripherici latiores, ca. 1·5—2 mm lg. et 0·5—1·5 mm lt., ramosi, curvati, varie crebre obiter incisi, sulphurei et h. i. centrumversus albide pruinosuli, super pannum subjacentem et varie fuscum plane adpressi, non distincae marginati, centrumversus areoliforme vel lobuliforme conferte soluti et saepius albide pruinosuli. Superficies thalli madefacti in toto pallide sulphureus, in exemplaribus diutius asservatis color lobarum in sulphureo ochraceum vel rufulum vertitur. Thallus nec KHO nec Ca Cl₂ O₂, nec reag. ambobus coloratur.

Lobi ad 0·3—0·4 mm crassi. Medulla sub. lente non cretaceo alba sed varie sulphureo albida. Stratum gonidiale angustum, ca. 40—55 μ crassum, lineis fere parallelis determinatum, in toto subconfertum vel subinterruptum. Cortex sup. ca. 27—40 μ crassus, in HNO₃ visus obscurius fuscule nubilatus, in KHO omnino depuratus, hyphis subperpendiculariter intricatis formatur. Stratum tegens, emortuum bene perspicuum, 0—20 μ crassum. Cortex lateralis et basalis fere aequae crassus ac superior sed purus, extus fuscus vel chalybaeus, hyphis distinctius perpendicularibus formatur.

Apothecia in exemplari collecto ad 1 mm lt., irregulariter orbicularia vel varie compressa, ubi pluria congesta, disco vel mediocriter sulphureo badio vel magis obscurato, madido autem h. i. cum thallo fere concolore, margine thallino submediocri, persistente, h. i. paullo crenulato, regulariter autem fere integro. Hymenium, ca. 45—50 μ alt., epithecium varie fuscum et melius inspersum, paraphyses solubiles, ca. 2·5—3 μ cr., subcellulosae, supra ad 5·5 μ clavatae et sporae, ca. 9—12 (13) μ lg. et 6—7 (7·5) μ lt. ut in planta originali. J ope

hymenium etiam decoloratur sed minus aequaliter in luteo fuscum vergitur, h. i. magis coeruleo permanet.

Pycnides frustra quaesitae.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk (S).

Lecanora (Placod.) graeca Stnr.

Subspecies in ramo *Lec. muralis* unacum prope acceden-tibus *Lec. riparia* (Krb) Stnr. et *Lec. Garovagliae* (Krb.) A. Zahlbr., habitu loborum marginalium ut in *Lec. riparia*, strato gonidiali ut in *Garovagliae*, ab ambobus et omnibus descriptis formis hujus rami reactione KHO in medulla pro-vocata diversa.

Thallus mox post parte peripherica lobata, in exempl. collectis rarius evoluta, areolatim conferte diffractus, areolis varie subrotundis vel angulosis vel irregulare squamiformibus, regulariter leviter convexulis, rarius nudis et fere luteo viridulis, tuncque magis planis et h. i. albe marginatis, saepe autem varie albide pruinulosulis et hypothallo nigro limbatis, saepe 0.5—1 mm lt. et aequo fere crassis, hypothallo nigrescente insidentibus. Abnormale, reactionibus quibusdam alcalicis mutatus color areolarum in rubre fuscum vel rubre rufum versus est.

*Lobi marginales in toto ut in *Lec. riparia* irregulariter, subplicate abstantes, varie ramose et curvate vel subimbricate subradiantes, ca. 2—3 mm lg. et 0.5—1.5 mm lt., colore variante, e luteo viridi in rubre fuscum, climbati, albe limbati vel nigre limbati ut areolae medianae, infra rare fuscule pallidi, regu-lariter obscurati et nigricantes, panno hypothallino fusco vel nigricante insidentes. In solutione KHO, praesertim magis aquosa, medulla thalli et involucri tandem regulariter, non omnino aequaliter, cinnabarine rubet.*

Cortex sup. ca. 30—60 μ cr., in HNO_3 visus extus late fuscule nubilatus et impellucidus, intus purus, in KHO visus omnino depuratus, hyphis extus perpendiculariter subintricatis, ad 4.5 μ lt., subrotundate vel elliptice cellulosis, capitulis fusculis, ad 5—6.5 μ lt., intus magis intricatis formatur, lateraliter in corticem lateralem, hicque deinde in corticem basalem transiens, in toto aequo formatis ac superior, sed puris, capitulis saepe

$6-7\mu$ lt., extus fuscis vel chalybaeis, tumque HNO_3 purpur-
ascentibus, strato emortuo non tectis. Stratum emortuum
tegens incolor, ca. $4-10$ (12) μ cr., lateraliter evanescens.
Stratum gonidiale fere aequae crass. ac cortex, fere aequale
et lineis parallelis determinatum, confertum vel subinterruptum.
Gonidia singula ca. $9-17\mu$ lt., nucleo nullo. Hyphae me-
dullares prope gonidia intricatae et $3-4\mu$ lt., infra magis
tangentialis intricatae, $2-3\mu$ lt.

Apothecia dispersa vel congesta, adpresso sedentia, ad
 2 (2.5) mm lt., orbicularia vel repanda vel compressa, disco
obscarius fusco vel nigricante vel rufo fusco vel fere rubro
rufo, subplano vel subplicato, margine thallino mediocri, h. i.
pruinosulo, integro, deinde extenuato et depresso, h. i. nigri-
cante obducto. Excipulum angustum, marginale ca. 30μ lt.,
hyphis trajectorice curvatis, extus ut cortex sup. thalli nubilatis
formatur, laterale ca. 20μ lt., basale cum hypothecio confluens
h. i. hyphis distinctius tangentialibus melius perspicuum. Stra-
tum gonidiale angustum ut in thallo, sed, praesertim basem
versus, interruptum, usque ad corticem marginis adscendens.
Involucrum ad $90-120\mu$ lt. Cortex involucri ut cortex late-
ralis thalli formatus et coloratus, i. e. purus, extus varie fuscus
vel chalybaeus, tumque HNO_3 purpurascens. Hymenium
ca. $50-70\mu$ altum, in toto purum, serius luteole vel ochracee
pallidum. Epithecium varie fuscum, non distincte inspersum
sed h. i. gelatinose superstratum. Paraphyses filiformes, pres-
sione etiam in apotheciis adultis pl. m. solubiles, ca. $2.5-3\mu$ lt.,
h. i. melius cellulosa, supra irregulariter ad $4-5\mu$ clavatae.
Sporae octonae in ascis clavatis, ovales vel ellipticae, $9-13\mu$ lg.
et $5-7.5$ (8) μ lt.

Hymenium J ope mox in lutee, asci in obscurius fuscum
decolorantur, hypothecium magis coeruleum permanet.

Pycnides frustra quaesitae.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk (G), (S).

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Li-
vadhi ober Delphi. — Argolis; Tirys, überall auf Kalk,
leg. S.

Lecanora (Placodium) crassa (Huds.) Ach. in Univ. (1810), p. 413.

— Huds. in Fl. Angl., ed. 2. (1778), p. 530, sub *Lichene*.

Santorin: Zwischen Pyrgos und Hagios Elias, leg. S.

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, auf Kalk (S), var.
quaedam sed exemplar insufficiens.

f. *cuespitsosa* (Vill.) Schaer. in Enum. (1850), p. 58. — Vill. in
Hist. pl. Dauph., III, (1789), p. 976, sub *Lichene*.

Attika: Gipfel des Pentelikon (Wa). — Phokis: Parnaß,
ober Livadhi (S).

Var. *dealbata* Mass. in Sched. crit. (1856), p. 59.

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, auf Kalk (S).

Lecanora (Eulec.) psarophana Nyl. in Flora (1872), p. 429.

f. *subvirens* Stnr.

Thallus madefactus virens. *Conidia* 6—7 (9) μ lg. et
0·8—1 μ lt., i. e. paullo breviora quam in *planta typica*, ubi
7—10 (12) μ lg.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. S.

Lecanora (Eulec.) sordida (Pers.) Th. Fr. in Lich. Arct. (1860),
p. 115. — Pers. in Ust. Am. Bot., VII (1794), p. 26, sub
Lichene.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G. — Santorin,
Hauptinsel, auf Lava, leg. G., S.

f. *decussata* (Cromb.) Stnr. — Cromb. in Grevill., XVIII. (1890),
p. 68, sub *Lecanora glaucoma* f.

Santorin: Pyrgos gegen Hagios Elias, Lava (S).

Lecanora (Eulec.) atra (Huds.) Krb. in Syst. (1855), p. 139. —
Huds. in Fl. Angl., ed. 2 (1778), p. 530, sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G. — San-
torin, Hauptinsel, auf Lava, leg. G. — Zwischen Phire und
Pyrgos (S).

Lecanora (Eulec.) gangaleoides Nyl. in Flora, (1872), p. 354.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. S.

Lecanora (Eulec.) coilocarpa (Ach.) Nyl., ap. Norrl. in Medd. Sällsk.
pro Faun. et Fl. Fenn., I (1876), p. 23. — *Lecanora subfuscata*
β. *coilocarpa* Ach. in Univ. (1810), p. 393.

Planta saxicola.

Delos: Mikra-Delos, auf Schieferplatten, leg. S.

Lecanora (Eulec.) chlarona (Ach.) Nyl. in Flora (1883), p. 107.

— Ach. in Univ. (1810), p. 397, sub *Lecanora distincta* β.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf *Quercus coccifera*,
leg. S.

Lecanora (Eulec.) allophana (Ach.) Nyl. in Flora (1872), p. 250.

— Ach. in Univ. (1810), p. 395, sub *Lecan. subfuscata* η.

Korfu: Auf Stämmen von *Opuntia* (S).

Var. *glabrata* (Ach.) Stnr. in Ann. k. k. naturh. Hofmus. Wien,

Bd. 23 (1909), p. 117. — Ach. in Univ. (1810), p. 393, sub
Lecan. subfuscata γ.

Korfu: Auf Stämmen von *Opuntia* (S).

Lecanora (Eulec.) pallida (Schreb.) Schaeer. in Enum. (1850), p. 78.

— Schreb. in Spic. Fl. Lips. (1771), p. 133, sub *Lichene*.

Santorin: Pyros, auf *Quercus coccifera*, leg. G.

Lecanora (Eulec.) Hageni Ach. in Univ. (1810), p. 367. — Ach.
in Prodr. (1798), p. 57, sub *Lichene*.

Santorin: Pyros, auf *Quercus coccifera*, leg. G.

Var. *umbrina* (Ehrh.) Mass. in Ric. (1852), p. 10. — Ehrh., Pl.
crypt. exs. Nr. 245 (1793), sub *Lichene*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf *Abies Apollinis*, leg. G.

Var. *saxigena* Stnr., mut. nominis. — Exs. Rabh. Nr. 799.

Nomen: *Lecanora Hageni* var. *lithophila* (Wallr.) Rabh.
in exs. Nr. 799 (1867), prioritatis non gaudet. Jam adest
combinatio: *Lecanora Hageni* β. *lithophila* (Wall.) Krb. in
Parg. (1865), p. 84, plantam designans, quae secundum de-
scriptionem l. c. et citatum exsiccatum: Arld. Nr. 21, ad *Leca-
noram confertam* Dub. pertinent. Nomen igitur mutandum erat.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Lecanora (Eulec.) dispersa (Pers.) Ach. in Univ. (1810), p. 424. —

Pers. ut Ust. Ann. Bot., VII (1794), p. 27, sub *Lichene*.

Santorin: Hauptinsel, auf Lava. — Phokis: Parnaß,
unter der Hochfläche Livadhi. — Livadhi, ober Delphi. —
Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Eulec.) dispersella Stnr. in Ann. des k. k. naturh. Hofmus
Wien, Bd. XX (1905), p. 377.

Delos: Klein Delos, auf Schiefersteinen, leg. S.

Lecanora (Eulec.) Agardhiana Ach. in Syn. (1814), p. 152.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Var. *cilophthalma* Mass. in Symm. (1855), p. 18.

Phokis: Livadhi, ober Delphi. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Aspicilia) sphaerothallina Stnr. in Ann. k. k. Naturh.

Hofm., Wien, Bd. XX (1905), p. 379. — Stnr. in Ann. Mycol. (1910), p. 224, sub *Lecanora calcaria* var.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Aspicilia) reticulata (Rehm, ap. Arld.) Stnr. comb. —

Rehm, ap. Arld. in diesen „Verhandlungen“, (1869, p. 610, sub *Aspicilia*. — *Lecanora intermutans* var. *reticulata* (Rehm) Stnr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CVII (1898), p. 142. — Comp. Nyl. in Flora, 1886, p. 466.

Var. *contortoides* Stnr.

Varietas areolis minus crassis, non reticulatim fissis, accedens ad var. *intermutantem* (Nyl.) sed areolis bene limbatis, colore areolarum, disco theciorum sicco nigro, madefacto rare paullo in fuscum vergente, epithecio olivaceo et structura corticis lateralis diversa.

Thallus tenuis 0.3—0.5 mm crassus, conferte rimose areolatus, in toto planus, cinereo alutaceo vel cinereo olivaceo pallidus, mad. regulariter bene subolivaceo virens, primum suborbicularis et minor, deinde saepe ad 10 cm dilatatus. Ad peripheriam thallus, ubi non impedit crescit, angustius torulosus et h. i. torulose subradians perspicitur, zona distincte nigra vel sordide nigricante cinctus.

Areolae confertissime ex hoc protothallo emergunt, mox rimis angustis separatae, ca. 0.5—1 mm latae, pl. m. rotundate angulosa et h. i. subcrenatae, disco plano vel subplano, areolarum fertilium madefacto pl. m. turgescente et in hoc statu ubique in viride vergente, margine regulariter subtyliforme et inaequaliter elato, albido cinctae, rare tylis vel plicis centralibus ornatae.

Medulla sub lente alba. Sine reagentibus stratum goniiale, cortex umbrine fuscus et stratum emortuum, tegens, re-

gulariter melius eluentia. Reagentibus solitis adhibitis, stratum gonidiale confertum et pl. m. densum, rarius paullo decompositum, gonangiis corticem versus pl. m. protractis, rare hyphis perpendicularibus distinctius separatis, 40—60 μ crassum. Gonidia, contentu saturatius viridi, diu orbicularia, ca. 9—16 (19) μ lt., membrana tenui (1—1.5 μ lt.), nucleo centrali regulariter visibili succedance septatae (pleurococcea).

Cortex superior 18—38 μ , rarius ad 44 (55) μ super gonidia extans, vel fere purus vel pl. m. granose inspersus aut granose nubilatus, extus varie uubrino fuscus, Cl H adh. in chalybaeo viride versus, hyphis formatus pl. m. ramosis, intricatis et paullo torulosis, cellulis regulariter subrotundis vel subquadratis, ca. 5—6 (7) μ latis, membranis tenuibus et undulatis. Cortex emortuus, tegens, bene separatus, 0—15 μ crassus et incolor. Cortex lateralis vel omnino deficiens, ubi cortex superior in limbo areolarum incolore evanescit, vel ad basem strati gonidialis penetrans, rare ulterius adhuc perspiciendus. Cortex inferior pl. m. distincte separatus, ca. 15—22 μ crassus, subicolor vel ceraceo pallidus, purus, cellulis subrotundis, 4—5 μ latis, melius conglutinatis.

Medulla in areolis tenuibus hyphis densius reticulate ramosis, in areolis crassioribus hyphis magis perpendicularibus et perpendiculariter ramosis, interstitia angusta et stricta h. i. praebentibus formatur, praesertim rotundate et h. i. moniliiforme cellulosis, cellulis 5—6 μ , rarius 7—11 μ latis, immixtis elongatis ad 7—10 μ longis et 5—6 (7) μ latis, membranis tenuibus.

Ca Cl₂ O₂ thallus non coloratur. J ope medulla lutescit, KHO medulla et cortex vel lutescunt vel maculatim aut extense rufescunt vel bene sanguineo rubent.

Apothecia singula ad 0.5—0.6 mm lata, h. i. pluria confluentia, immersa, primum punctiformia, deinde dilatata, rarius orbicularia, saepe irregularia, disco pl. m. concavo, nigro, nudo, rarius subpruinoso, madefacto vel parum mutato vel tandem in fuscum vergente, margine excipulari non separate visibili. Margo thallobes mediocris, integer vel paullo radiatum rimosus, tandem saepe bene et altius elatus et pl. m. dealbatus,

rarius subabrupte in areolam transiens. Excipulum marginale 38—55 μ crassum, extus ut epithecum coloratum, laterale 20 μ crassum hyphis tangentialibus, in margine flabellatis, cellulosis et gonidiis versus granulis terreo fusculis, crystallis calcis oxal. intermixtis, inspersis formatur. Sub excipulo basali vel gonidia nulla vel gonangia nonnulla dispersa adsunt, qualia inveniuntur totam per medullam. Hymenium simplex, parum granosum vel fere purum, ca. 120—180 (190) μ altum. Paraphyses densae, infra simplices, ca. 2—2.5 μ lt., non distincte cellulosae, contentu h. i. interrupto (saepe in spatio 4—7 μ longo), supra in zona 30—40 μ lata, ramosae, ramis suberectis vel reticulatis, sensim incrassatis et distinctius articulatis, apices versus (praesertim KHO adhibito) moniliformibus, ad 5 (6) μ latis epithecum obscure fumose vel umbrine fuscum, Cl H adh. in pl. m chalybaeo viride, KHO h. i. bene in rufo rubrum versum formant. Hypothecium distincte et rotundate cellulosum, cellulis ca. 6—7 μ latis, membranis mediocriter crassis, gelatinose con-natis. Asci elongate et anguste elliptici vel subclavati (in-normales in dimidia parte inferiore dilatati et in superiore angustati). Sporae distichae vel subdistichae, ellipticac simplices, contentu aequali, 18—28 μ lg. et 11—45 (17) μ lt. J hymenium, praesertim asci et hypothecium dilutius coerulescunt, tandem in luteo viride decolorantur, linea excipularis, saltem extus terminans, coerulea permanet. Pycnides singulae vel pluris congestae, immersae, parte porali nigra, cavitate plicata, h. i. confluentes (i. e. compositae et subcompositae). Exobasidia, ad 10—12 μ longa, saepe fasciculatim fulcris incident. Conidia recta, 5—9 (10) μ lg. et 0.7—1 μ lt.

Habitu notisque ceteris exemplaria nonnulla hungarica *Lecanorae* (*Asp.*) *intermutantis* Ngl. (in H. P., Lojka sub Nr. 168 ad Nylander), excepto colore minus viridi, limbo areolarum rarius et minus distincte evoluto et disco dilutius colorato, non parum cum var. *contortoide* conveniunt. In var. *trachytica* (Mass.) color et forma areolarum, adhuc tenuiorum, alia, paraphyses infra crassiores, 2.5—3.5 μ crassae et distinctius articulatae, cortex lateralis distinctius evolutus, areolae in pro-thallo toruloso disperse emergentes.

Delos: Mikra-Delos, auf herumliegenden Schiefersteinen, leg. G, in zahlreichen Exemplaren. — Santorin, Hauptinsel auf Lava, leg. S. — Ober Pyrgon und gegen Hagios Elias (S).

Lecanora (Aspicilia) microspora (Arld.) A. Zahlbr. in Österr. botan. Zeitschr., Bd. 53 (1903), p. 241. — Arld. in diesen „Verhandlungen“, (1870), p. 450, sub *Aspicilia calcaria* var.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Aspicilia) platycarpa Stnr. in Sitzb. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CIV (1895), p. 390.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Var. *tincta* Stnr., l. c., Bd. CVII (1898), p. 143.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Aspicilia) calcaria [(L.) Sommerf. in Suppl. Fl. Lapp. (1826), p. 102. — Linné in Spec. Pl. (1753), p. 1140, sub *Lichene*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. G, S. — Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf Kalk, leg. S. — Santorin, Hauptinsel, auf Kalk, leg. S.

f. *atomaria* Mass. in Ric. (1852), p. 43.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. G.

Var. *bullosa* Mass. in Sched., p. 148 ad exsicc. 266 B. (1856).

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. G, S.

Var. *alpina* Anz. in Comm. soc. crit. It., II, p. 8 et in exs. Venet., 46.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf Kalk, leg. S.

Var. *reagens* A. Zahlbr. in Österr. botan. Zeitschr. (1909), p. 501.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. G. — Santorin: Hauptinsel, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Aspicilia) farinosa (Fek.) Stnr. in Sitzb. d. kais. Akad. Wissensch. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CVII (1898), p. 141. — Flk. in Berl. Mag., 1810, p. 125, sub *Urceolaria contorta* L.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Livadhi ober Delphi. — Argolis: Mykenae, überall auf Kalk, leg. S.

Lecanora (Aspicilia) contorta (Hoffm.) Stnr. comb. — Hoffm. in Pl. lichen., I (1790), Tab. 22, Fig. 1 et 3 et Deutsch. Fl., II

(1795), p. 186, sub *Verrucaria*. — *Aspicilia contorta* (Hoffm.) Körb. in Syst. (1855), p. 166. — Comp. Hue in Nouv. Arch. Mus., 5. ser., II (1910), p. 50.

Areolae subspecie hujus separatae et dispersae e hypothallo emergunt, etiam si serius confertae sunt,

Var. *albocincta* Stnr.

Planta calcicola. Squamae et apothecia in toto ut in var. *ochrocincta* Stnr. sed margo squamarum elatus, albus.

Argolis: Mykenae — Tiryns, überall auf Kalk, leg. S.

Var. *disseminata* Stnr.

Habitu accedens ad *Lecanoram* (Asp.) *coronatam* (Mass.), sed areolae melius emergentes et apothecia longe majora.

Thallus endocalcinus, areolae fertiles dispersae et parum emergentes, tenues parvae et irrigulares, h. i. paucae insulatim congestae, ad 0'5 mm latae, subplanae et albide pruinosa, mox apothecia denudantia, disco plano, pruinoso et sub pruina nigricante, tandem areolas expletia, ad 0'8 mm lata, ex orbiculari irregulariter auriculata, relictis areolae tenuiter marginata. Epithecum fuscum, HNO₃ in chalybaeo viride mutatum. Sporae minus bene evolutae, 3—4 in asco, globosae diam. 19—22 μ exhibentes vel late ellipticae, 21 μ lg. et 17 μ lt. Hymenium I e coeruleo luteo virescit et p. p. luteo fuscescit, hypothecio coeruleo permanente. Hyphae hypothallinae 4—6 μ lt., exquisite torulosae et p. p. cellulas microsphaeroideas, h. i. ramentose congestas et ad 7—11 μ latas gerentes, ut regulariter in hypothallo Lecanorae calcariae adsunt.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Lecanora (*Aspicilia*) *coronata* (Mass.) Jatta in Syll. Lich. Ital. (1900), p. 215. — Mass. in Mem. Lich. (1853), p. 131, sub *Pachyspora*.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Pertusaria Pentelici Stnr. in Sitzb. d. kais. Akad. Wiss. Wien, math.-natur. Kl., Bd. CII, Abt. I. (1893), p. 155, Tab. I, Fig. 2 et Tab. II.

Planta crebre collecta, notis omnibus cum planta in monte Pentelico collecta bene conveniens.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Peltigera (Eupelt.) rufescens (Weis) Hoffm. in Deutschl. Fl., II (1795), p. 107. — *Lichen caninus* β. *rufescens* Weis in Fl. crypt. Götting. (1770), p. 107.

Var. *incusa* Flot. in Übers. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur (1850), p. 124.

Attika: Pentelikon (Wa).

Placynthium nigrum (Huds.) Mass. in Mem. Lich. (1853), p. 118.

— Huds. in Fl. Angl., ed. 3. (1778), p. 524, sub *Lichene*.

Var. *triseptatum* Nyl. in Scand. (1861), p. 126.

Phokis: Livadhi ober Delphi. — Argolis: Tiryns. — Mykenae, überall auf Kalk, leg. S.

Leptogium (Collemod.) plicatile (Ach.) Nyl. apud Crombie in Journ. Bot. (1874), p. 336. — Ach. in Nov. Act. Stock., XVI (1795), p. 11 et Tab. 1, Fig. 2, sub *Lichene*.

Argolis: Ruinen von Tiryns auf feuchtem Kalkboden (S).

Collema (Eucoll.) granosum (Scop.) Arld. in Jura, Sep., p. 280. — Scop. in Fl. Carn., T. II. (1772), p. 397, sub *Lichene*.

Argolis: Tiryns, leg. S.

Collema (Eucoll.) multifidum (Scop.) Schaer. in Enum. (1850), p. 254. — Scop. in Fl. Carn., II (1772), p. 396, sub *Lichene*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Collema (Eucoll.) Metzleri Hepp in Flora, Bd. 44 (1861), p. 258. — Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Collema (Eucoll.) cheileum (Ach.) Ach. in Univ. (1810), p. 630. — Ach. in Prodr. (1798), p. 134, sub *Lichene*.

Argolis: Charwati (G). — Delos: Auf Kalkboden in den Ruinen der Häuser (S).

Collema (Eucoll.) pulposum (Bernh.) Ach. in Univ. (1810), p. 632. — Bernh. in Schrad., Journ., I (1799), p. 7, sub *Lichene*.

Argolis: Ruinen von Mykenae und Tiryns (S). — Santorin: Phira gegen Hagios Elias (S).

Psorotrichia Montinii (Mass.) Forss. in Beit. Anat. und System. Gloeolich. (1885), p. 73. — Mass. in Symm. Lich., p. 84.

Argolis: Tiryns, auf Kalk, leg. S.

Acarospora (Euac.) percaena (Schaer.) Stnr. in Ann. Mycol., VIII (1910), p. 216. — Schaer. in Enum. (1850), p. 56 et in exs. 613 (1852), sub *Lecanora cervina* λ.

Phokis: Livadhi ober Delphi. — Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, überall auf Kalk, leg. S.

Biatorella (Sarcogyne) urceolata (Anzi) Stnr. in Ann. Myc., VIII (1910), p. 216. — Anzi in Comm. soc. Critt. It., I (1862), p. 157, sub *Sarcogyne*.

Argolis: Charwati bei Mykene (G).

Biatorella (Sarcogyne) pruinosa (Sommerf.) Mudd in Man., p. 191 et Tab. 3, Fig. 74. — Sommerf. in Eng. Bot., XXXII (1811); Tab. 2244, sub *Lichene*.

Argolis: Charwati bei Mykene (S).

f. *nuda* Nyl. apud Lamy in Cat. Lich. Mnt. Dore (1880), p. 87.

Phokis: Liyadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Biatorella (Sarcogyne) simplex (Dav.) Br. et Rostr. in Dan. (1869), p. 115. — Dav. in Trans. Linn. Soc., II (1794), p. 273, sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Stereocaulon (Lecidocaul.) denudatum Flk. in Deutschl. Lich. (1815), Nr. 79.

Santorin: Nea Kaimeni, Georgios Krater (1866) (S).

Stereocaulon (Lecidocaulon) Santorinense Stnr. Subspecies *Ster. denudati*, squamis primariis et secundariis permanentibus, podetii rarissime evolutis, parvis, apotheciis squamis secundariis, nec squamis podetiorum, nec podetii ipsis insidentibus diversa.

Squamae primariae dispersae, saepe ca. 0.5 mm lt. (in stat. madido), fere orbiculares, tandem ad 1 mm dilatatae et irregulares, disco madefacto pallide virente et subconcavo, margine etato, tyloso vel verruculoso, albo, verruciforme gemmante, verrucis iterum aequa gemmantibus. Squama primum dispersae, deinde congestae et h. i. late congestae et conferte gemmantes, tumque crustam fere cohaerentem verrucosam vel frustulosam formantes, verruculis — in stat. madido — subtiliter punctiforme in centro impressis et in impressione virentibus.

Thallus Ca Cl₂ O₂ non coloratur, KHO lutescit et reagentibus ambobus coalitis paullo ochrascit.

In exemplaribus collectis, permultis, bis podetia nonnulla adsunt, gregatim congesta, simplicia, parva et tenuia, 2—3 mm longa, arcuata vel subdecumbentia, in parte superiore verrucis,

0·1—0·4 mm latis, tandem punctiforme vel subdisciforme impressis crebre obsita, in parte inferiore pl. m. denudata et pallide arachnoidea.

Interna structura squamarum et podetiorum fere ut in Stereoc. denudato. Cortex disci squamarum in mediana parte ad 29 μ crassus, marginem versus extenuatus, hyphis ramosis et retiforme contextis, membranis deglutinatis et gelatinam formantibus, luminibus (KHO adh.) angustis, retiforme connatis et interruptis, capitulis extremis ca. 4 μ latis et fusculis formatius. Stratum emortuum, tegens, incolor, in parte mediana ad 27 μ crassum et marginem versus extenuatum. Stratum gonidiale confertum, fere aequae crassum ac cortex, hyphis inter gonidia ca. 5—6 μ crassis, luminibus latioribus formatur. Hyphae medullares crassae, ca. 9—13 μ latae, membranis crassis et luminibus pertenuibus, ramosae et intricatae. In margine tyloso squamarum, autem pro cortice vero stratum tegens, angustum adest, hyphis formatum ut adsunt in strato gonidiali, incoloribus, granose inspersis, impellucidis. Infra hoc stratum gonangia dissipata perspicuntur.

Apothecia saepe dispersa et rara h. i. autem crebra adsunt, immo creberrima, tumque saepius nonnulla gregatim congesta, e verrucis marginum squamarum evoluta et verrucis his adpresso incidentia, h. i. substipitata, nigra et madefacta paullo in obscure fuscum vergentia, h. i. autem expallescens, ca. 0·5—0·7 mm lt., primum planiuscula et tenuiter marginata, margine extus pl. m. distincte albo suffuso, serius regulariter convexula et immarginata.

Excipulum hyphis ramosis et paullo intricatis, in toto autem tangentialibus formatur, in margine trajectorice curvatis, ca. 7 μ crassis et distinctius cellulosis. Hypothecium in centro ad 110 μ crassum, supra varie, dilutius vel obscurius fuscum, infra varie pallidum et unacum excipulo in medullam, hyphis 9—10 μ crassis et laxius intricatis contextam abiens. Hymenium ca. 40 μ altum, purum. Paraphyses simpliciter et tenuiter filiformes, pressione subsolubiles, ad apices clavate capitatae, ad 3 μ latae et fuscae epithecium obscure fuscum, hypothecio obscurius coloratum formant. Sporae octonae in ascis

clavatis, variantes apicibus acutis vel obtusis, perangustae vel crassiores, 23—30 µ lg. et 2—4 µ lt., 1—3-septatae. Hymenium J ope e coeruleo varie intense et extense in luteo viride, luteum vel fuscum decoloratur.

Pycnides frustra quaesitae.

Neu Santorin, auf den Laven von 1866 reichlich gesammelt von Schiffner und v. Wettstein.

Stereocaulon (Lecidocaulon) nanum Ach. in Meth. (1803), p. 315.

— Ach. in Prodr. (1798), p. 206, sub *Lichene*.

Santorin: Zwischen Phira und Pyrgos, leg. S.

Cladonia (Cenomyce) furcata (Huds.) Schrad. in Spic. Fl. Germ. (1794), p. 107. — Huds. in Fl. Angl. (1762), p. 458, sub *Lichene*.

Var. *pinnata* (Flk.) Wain. in Monog. Clad., I (1887), p. 332. — *Cenomyce racemosa* var. *pinnata* Flk. in Schleicheri Catal. Absol., 1821, p. 47.

Attika: Pentelikon (Wa).

Cladonia (Cenomyce) pyxidata (L.) Fr. in Nov. Sched. Crit. (1826), p. 21. — Linné in Spec. plant., II (1753), p. 1151, sub *Lichene*.

Santorin: Nea Kaimeni, Georgios Krater (1866) (S).

Planta collecta juvenilis, podetiis amplioribus sed adhuc brevissimis, cui varietati sit adscribenda incertum permanens.

Var. *pocillum* (Ach.) Flot. in Linnaea, 1843, p. 19. — Ach. in Meth. Lich. (1803), p. 336, sub *Baeomycete*.

Attika: Pentelikon, auf Kalkboden (Wa). — Santorin: Phira und gegen Hagios Elias (S).

Cladonia (Cenomyce) foliacea (Huds.) Willd. in Fl. Berol. (1787), p. 363. — Huds. in Fl. Angl., ed. 1 (1762), p. 457, sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Erde, leg. G.

Var. *alcicornis* (Lightf.) Schaer. in Spic. (1833), p. 294. — Lightf. in Fl. Scot., II (1777), p. 872, sub *Lichene*.

Santorin: Phira gegen Hagios Elias (S).

Var. *convoluta* (Lam.) Wain. in Monog. Clad., II (1894), p. 394. — Lam. in Engl. Bot., III (1789), p. 500, sub *Lichene*.

Attika: Pentelikon (Wa). — Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi (S).

Rhizocarpon (Eurhiz.) distinctum Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 625.

f. *Olympicum* Stnr. in Denkschr. d. k. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Cl., Bd. LXVIII (1899), p. 234.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Toninia (Thalloid.) coeruleonigricans (Lightf.) Th. Fr. in Scand. (1871), p. 336. — Lightf. in Fl. Scot. (1777), p. 805, sub *Lichene*.

Argolis: Ruinen von Tiryns auf feuchtem Kalkboden (S). — Phokis: Hochfläche Livadhi (S). — Santorin: Phira (S), gegen Hagios Elias (S) und ober Pyrgos (S).

Toninia (Thalloid.) candida (Web.) Th. Fr. in Scand. (1871), p. 338. — Web. in Spic. (1778), p. 193, sub *Lichene*.

Phokis: Parnaß, zwischen Livadhi und Delphi (ca. 1200 m s. m.) (S).

Toninia (Euton.) aromatica (Sommerf.) Mass. in Symm. (1855), p. 54. — Sommerf. in Engl. Bot., XXV (1807), Tab. 1777, sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G. — Santorin, bei Pyrgos, auf Lava, leg. S.

Bacidia (Scoliciosporum) umbrina (Ach.) Br. et Rostr. in Dan. (1869), p. 109. — Ach. in Univ. (1810), p. 183 sub *Lecidea*.

Var. *compacta* (Krb.) Th. Fr. in Lich. Scand. (1871), p. 365. — Krb. in Syst. (1885), p. 268, sub *Scoliciosporo compacto*.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf *Quercus coccifera*, leg. S.

Catillaria (Biatorina) atropurpurea (Schaer.) Th. Fr. in Scand. (1871), p. 565. — *Lecidea sphaeroides* β. *atropurpurea* Schaer. in Spic. (1833), p. 165.

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi auf *Abies Apollinis* (S).

Catillaria (Eucat.) chalybaea (Borr.) Arld. in Flora, Bd. 67 (1884), p. 569. — Borr. in Hook. et Sowerb., Suppl. Engl. Bot., Tab. 2687, Fig. 2 (1831), sub *Lichene*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Var. *gelatinosa* Stnr.

Varietas thallo magis torulozo, madefacto gelatinoso et sordide virescente praesertim a planta typica diversa.

Thallus tenuis, insularis inter alios lichenes, maculas nigricantes formans, ad ambitum evanescens, ceterum torulose vel subgranulose inaequalis, non areolatus, madefactus gelatinose turgescens et sordide virens, KHO luteo sordidescens. Gonidia pleurococcea, ad 14 μ lata, succedanea septata, nucleo regulariter distincto.

Apothecia orbicularia, ad 0·6 mm lata, diu plana, nigra et distinete nigro marginata, deinde pl. m. convexa, margine demisso, non rare autem pluria, minora moriforme conglomerata.

*Interna structura apotheciorum ut in *Catillaria chalybaea*, hypothecium obscure rufe fuscum, supra etiam rufum non chalybaeum. Hymenium incolor, capitula paraphysium obscure fusca. Sporae octonae, incolores, 1-septatae, elongatae, 9—10(11·5) μ lg. et 3—3·8 μ lt.*

Fulcra endobasidialia, conidia 2—2·5 μ lg. et 0·8—1·3 μ lt.

Santorin: Hauptinsel, auf Lava, leg. G.

Catillaria (Eucatillaria) athallina (Hepp) Hellb. in Vetens. Akad. Foerh. (1867), p. 273. — Hepp in Exsicc. Nr. 499, sub *Biatora*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Catillaria (Biatorina) nigroclavata (Nyl.) Stnr. in Sitzb. d. kais. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. CVII (1898), p. 157. — Nyl. in Bot. Not., 1853, p. 160, sub *Lecidea*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G. — Korfu:

Auf Stämmen von *Opuntia* (S).

Catillaria (Biatorina) olivacea (E. Fr.) A. Zahlbr. in Engl. und Pr., Natürl. Pflanzenfam., I, 1 (1907), p. 134. — E. Fries in Lich. Eur. (1831), p. 255, sub *Biatora*.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Protoblastenia monticola (Schaer.) Stnr. in diesen „Verhandlungen“ (1911), p. 48. — Schaer. in Spic. (1833), p. 161, sub *Lecidea*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. G. — Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf Kalk, leg. S.

Protoblastenia Metzleri (Krb.) Stnr. — Krb. in *Parerga* (1860), p. 162, sub *Biatora*.

Argolis: Charwati, auf Kalk (G).

Lecidea (Psora) lurida (Sw.) Ach. in *Meth.* (1803), p. 77. — Sw. in *Nov. Act. Upsala*, IV (1784), p. 247, sub *Lichene*.
Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Lecidea (Psora) deceptoria Nyl. in *Flora*, 1878, p. 451.

Phokis: Hochfläche Livadhi, auf Kalk (S). — Ober Delphi, in Rasen von *Grimmia orbicularis* mit *Calopl. Schistidii* (S).

Lecidea (Eulecidea) parasema (Ach.) Arld. in *Jura*, Sep. p. 165.
— Ach. in *Prod. (1778)*, p. 64, pro p.

Santorin: Bei Pyrgos, auf *Quercus coccifera*, leg. G. —

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, auf *Abies Apollinis* (S).

Lecidea (Eulecidea) latypiza Nyl. in *Flora* (1873), p. 201.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, leg. S.

Lecidea (Eulecidea) protrusa E. Fr. in *Lich. Eur.* (1831), p. 324.
— Syn.: *Lecidea scabra* Tayl. in *Mackay, Fl. Hib.*, II (1836), p. 121.

Santorin, zwischen Phira und Pyrgos, leg. v. Wettstein.

— Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Lecidea (Eulecidea) euphorea Flk. in *Mag. der Ges. naturf. Fr. Berlin*, II (1808), p. 311.

Santorin: Pyrgos, auf *Quercus coccifera*, leg. G. —

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi, auf *Abies Apollinis* (S).

Lecidea (Eulecidea) enteroleuca (Ach.) Arld. in *Jura*, Sep. p. 164.
— Ach. in *Syn. (1814)*, pro p.

Var. *atrosanguinea* (Hepp) Arld., l. c., p. 165. — Hepp in exs.

Nr. 252 (1857), sub *Biatora goniophila* β.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Lecidea (Eulecidea) olivacea (Hoffm.) Arld. in *Flora*, Bd. 86 (1884), p. 561. — Hoffm. in *Deutsch. Fl.*, II (1795), p. 192, sub *Verrucaria*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf *Abies Apollinis*, leg. G. auf *Quercus coccifera*, leg. S.

Lecidea (Eulecidea) sarcogynoides Krb. in *Syst.* (1855), p. 252.
Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Petractis clausa (Hoffm.) Krplh. in Denkschr. d. botan. Ges. Regensb., IV, 2 (1861), p. 254. — Hoffm. in Enum. Lich. (1784), p. 48, sub *Lichene*.

Syn.: *Lichen exanthematicus* Sommerf. in Transact. Linn. Soc., I (1791), p. 81.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Diploschistes bryophilus (Ehrh.) A. Zahlbr. in Hedwigia, Bd. 31 (1892), p. 34. — Ehrh. in Pl. crypt. exs., Nr. 236 (1785), sub *Lichene*.

Attika: Pentelikon, auf Kalkboden (Wa).

Diploschistes Euganeus (Mass.) Stnr. comb. — Mass. in Ric. (1852), p. 155, et in Sched. ad exs. Nr. 79 (1856), p. 60, sub *Limboria*.

Var. *intrusus* Stnr.

Thallus endolithicus, *vilior adhuc quam in planta typica*, *areolae fertiles*, *marginem angustum*, *albidum et parum emergentem apotheciorum formantes*, *perspiciendae*, *reag. solitis non coloratus*. *Hypae medullares* *J ope coerulescunt*.

Apothecia singula parva, $0\cdot4-0\cdot5$ mm lt. *Discus primum velo sordido obductus* (*i. e. excipulo frontali*), *deinde punctiforme apertus*, *tandem latius denudatus*, *nigricans et madefactus niger*, *margine excipulari et elato nullo*. *Apothecia majora*, *ca. 0\cdot7* mm lata, *revera composita sunt et apothecia 2-3*, *parva*, *exhibitent*. *Excipulum marginale et laterale nigrofuscum*, *infra a medulla diluta bene separatum est ut in planta typica*. *Sporae octonae*, *ellipticae vel ovales*, $19-25 \mu$ lg. *et 11-15 (17) \mu lt., *J ope*, *ubi bene vegetae et dilutius adhuc coloratae*, *coerulescunt*.*

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefer, leg. G.

Diploschistes actinostomus (Ach.) A. Zahlbr. in Hedwigia (1892), p. 34. — Ach. in Univ. (1810), p. 288, sub *Urceolaria*.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Diploschistes ocellatus (DC.) Norm. in Mag. Naturvid., VII (1853), p. 232. — DC. in Lam. et DC., Fl. Fr., 3. ed., II (1805), p. 572, sub *Urceolaria*.

Phokis: Livadhi ober Delphi, leg. S.

Roccella tinctoria De Cand. in Fl. fr., II (1805), p. 334.

f. *Arnoldii* (Wain.) Stnr. — Wain. in Catal. of Welw. Afr. Pl., Vol. II, Part. II, p. 433, ut pr. sp.

Santorin: Von Phira gegen Pyrgos (S) und in Pyrgos (S).

Roccella fucoides (Dicks.) Wain. in Cat. Welw. Afr. Pl., Vol. II (1901), p. 433. — Dicks in Crypt. Fase., II (1790), p. 22, sub *Lichene*.

Syn: *Rocc. phycopsis* Ach. in Univ. (1810), p. 440.

Santorin: Hauptinsel, leg. G., S., v. Wettstein. — Argolis: Tyrins, leg. S. — Delos: Mikra-Delos, leg. G.

Opegrapha (Euopegrapha) atra Pers. in Ust. Ann., VII (1795) p. 30.

Var. *calcaria* (Turn.) Stitzb. in Nov. Act. Acad. Leop. Carol. XXXII, p. 18, Tab. I, Fig. 5 a—d (1865). — Turn. ap. Sommerf., Engl. Bot., Tab. 1790 (1807), et in Ach., Univ. (1810), p. 250, ut prop. species.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk, leg. S.

Var. *opuntiicola* Stnr.

Thallus insulas suborbicularis, non decussatas, ad 1 cm latas vel confluentes format, albidas ex epidermide Opuntiae paullo abducto, endophloeodes.

Apothecia valde variantia, e punctiformi elongata et simpliciter lineiformia, vel parva et trifurcata, vel longiora, varie flexuosa et ramosa, vel ad 2 mm et ultra longa, subcurvata, ramosa et h. i. reticulatim confluentia, tenuia, rima non distincta, nigra nuda et emergentia.

Korfu: auf Stämmen von *Opuntia* (S).

Allarthronia lapidicola (Tayl.) A. Zahlbr. in Engl. und Pr., Natürl. Pflanzenfam., I, 1 (1907), p. 91. — Tayl. in Mackay, Fl. Hib. II (1836), p. 124, sub *Lecidea*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Porina (Sagedia) plumbea (Bagl.) A. Zahlbr. in Sitzb. d. kais. Akad. Wiss. Wien, math.-naturw. Kl. (1914), p. 410. — Bagl., Lich. Sard. in Nov. Giorn. Bot. It., Vol. XI, p. 116, sub *Sagedia persicina* var.

Santorin: ober Pyrgos, leg. S.

Dermatocarpon (Endopyr.) rufescens (Ach.) Th. Fr. in Nov. Act. soc. sc. Upsala, III (1860), p. 252. — *Endocarpon rufescens* Ach. in Univ. (1810), p. 304.

Phokis: Parnaß, Hochfläche Livadhi (über 1200 m), auf Kalk (S).

Dermatocarpon (Endopyrenium) hepaticum (Ach.) Th. Fr. in Lich. Arct. (1860), p. 255. — Ach. in Univ. (1810), p. 298, sub *Endocarpo*.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. S.

Endocarpon (Euend.) pallidum Ach. in Univ. (1810), p. 301.

Argolis: Ruinen von Tiryns (S).

Verrucula monstrosa (Schaer.) Stnr. in Sitzb. d. kais. Akad. Wiss. Wien, math.-naturw. Kl., Bd. CVII (1898), p. 179. — Schaer. in Spic. (1833), p. 349, sub *Endocarpo miniato* d.

Hyphae medullares J ope ubique bene coerulescunt.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S. — Tiryns, leg. S.

Verrucula subcrustosa (Nyl.) Stnr., l. c. — Nyl. in Alg., p. 340 et in Prodr. Lich. Gall. et Alg. (1857), p. 424 sub *Endocarpo*.

Argolis: Mykenae, leg. G.

Staurothele immersa (Mass.) Th. Fr. in Polybl. Scand. (1877), p. 6. — Mass. in Symm. (1855), p. 102 et in Enum. Lig. (1857), p. 85, sub *Porphyriospora*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Staurothele caesia (Arld.) Th. Fr., l. c. — Arld. in Flora (1858), p. 55, sub *Polyblastia*.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Verrucaria (Lithoicea) apatela (Mass.) Jatta in Syll. Lich. Ital. (1900), p. 506. — Mass. in Framm. (1855), p. 23 et in Symm. (1855), p. 88, sub *Lithoicea*.

Attika: An Mauern in Athen. — Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Verrucaria (Lithoicea) viridula (Schrad.) Ach. in Univ. (1810), p. 675. — *Endocarpon viridulum* Schrad. in Spic. (1794), p. 192.

Santorin: Hauptinsel, leg. S.

Var. *mortarii* (Arld) Stnr. comb. — Arld. in Flora (1866), p. 532, sub *Amph. Leightoni* var.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, leg. S.

Verrucaria (Lithoicea) nigrescens Pers. in Ust., Ann. XIV (1795), p. 36.

Phokis: Livadhi, ober Delphi. — Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi. — Mykenae, überall auf Kalk, leg. G., S.

Verrucaria (Lithoicea) rupicola (Mass.) Stnr. comb. — *Verrucaria nigrescens* var. *rupicola* Mass. apud Anzi, exs. It. sup. (1865), Nr. 365 β.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, auf Kalk (S).

Verrucaria (Lithoic.) fusca Pers. ap. Ach. in Univ. (1810), p. 294.

Phokis: Livadhi, ober Delphi (S.) — Mikra-Delos (G).

Verrucaria (Lithoic.) glauicina Ach. in Syn. (1814), p. 94.

Argolis: Mykenae, auf Kalk (G).

Verrucaria (Lithoic.) lecideoides (Mass.) Krb. in Parerg. (1865), p. 376. — Mass. in Ric. (1852), p. 157, sub *Thrombio*.

Var. *minuta* (Mass.) Hepp. in Exs. Nr. 683 (1860). — Mass., l. c., sub *Thrombio lecideoide* var.

Phokis: Livadhi, ober Delphi, (S.) — Argolis: Mykenae (G), (S).

Verrucaria (Lithoic.) fraudulosa Nyl. in Flora, 1881, p. 181. — Hue in Add. Nov. (1886), p. 280. — Exsicc.: Zwaek. Nr. 671, Flag. Alg., Nr. 179.

Exemplar originale speciei non vidi.

Planta collecta cum exsicc. Flag. Alg. Nr. 179 bene convenit. Medulla hujus speciei secund. exsiccata citata semper infuscata est aequa ac ubique in ramo *Verr. fuscellae*, quae nota in descriptione a Nyl., l. c., data non commemoratur.

A *Verr. fuscella* planta nostra diversa est colore thalli, varie cinereo lurido, in statu madido distinctius in viride verso, areolis ad 0·5 mm latis vel ulterius diffractis, planiusculis vel convexiusculis et theciis magis emergentibus quam in *Verr. fuscella* et minus quam in *Verr. lecideoide*.

*Thallus prothallo pertenui, nigricante, parum perspicuo
h. i. circumdatur.*

*Cortex superior ad 12—15 μ cr., purus vel fuscule inspersus
et extus fusculus, hyphis subperpen. intricatis, cellulosis, cellulis
pl. m. rotundis ad 5—6 μ lt. formatur et regulariter strato
emortuo, incolore, ad 9 μ crasso tegitur.*

*Perithecia crebra, 0·2—0·3 mm lt., nigra, singula vel 2—3
in quaris areola, distinctius emergentia. Excipulum circumcirca
fuscum, .separatum vel cum medulla infuscata confluens. In-
volucellum nigrofuscum, excipulum vel in dimidia parte supe-
riore vel paulo ulterius arcte includens, vel bene separatum
vel cum medulla infuscata, adjacente confluens. Sporae octonae
generis, ellipticae, 13—15 (16) μ lg. et 5—6 (7) μ lt. Gelatina
hymenialis J ope lateritic rubet.*

Pycnides frustra quaesitae.

Argolis: Mykenae, auf Kalk (S).

Verrucaria (Amphorid.) integra Nyl. in Scand. (1861),
p. 276.

Var. *obductilis* Nyl. in Flora (1881), p. 540.

Santorin: Pyrgos, auf Kalk (S).

Verrucaria (Amphorid.) Veronensis Mass. in Ric. (1852), p. 173.

Argolis: Charwati bei Mykenae (G.).

Verrucaria (Euverc.) rupesstris Schrad. in Leight., Angioc. Lich.
(1851), p. 60 et Tab. 25, Fig. 4. — Schrad. in Spic. (1794),
p. 109, pro p.

Santorin: Zwischen Phira und Pyrgos, auf Kalk (G.).

Verrucaria (Euverr.) Floerkeana Della Torre und Sarnth., Flora
Tir., Flecht. (1902), p. 524.

Delos: Mikra-Delos, auf Schiefersteinen, leg. G.

Verrucaria (Euverr.) calciseda (DC.) emend. Stnr. in diesen „Ver-
handlungen“ (1911), p. 36. — De Cand. in Lam. et DC.,
Fl. franç., ed. 2, II (1805), p. 317.

Phokis: Parnaß, unter der Hochfläche Livadhi, auf
Kalk, leg. S.

f. *calcivora* Mass. apud Arld. in Jura, Sep. p. 252 et Stnr., l. supra c.

Santorin, ober Pyrgos. — Phokis: Livadhi, ober Delphi. — Argolis: Mykenae, überall auf Kalk, leg. S.

Verrucaria (Euverr.) interrupta (Anz.) Stnr. in diesen „Verhandlungen“ (1911), p. 38. — *Verrucaria calciseda* f. *interrupta* Anzi in Exsicc. It. sup., Nr. 374.

Phokis: Livadhi, ober Delphi. — Argolis: Mykenae und Tiryns, überall auf Kalk, leg. S.

Verrucaria (Euverr.) pinguis Stnr. in diesen „Verhandlungen“ (1915), p. 185. — Syn.: *Verr. murina* Arld. in Flora (1885), p. 74. — Non *Lecidea murina* Ach., nec *Verrucaria murina* Leight.

f. *dealbata* Stnr.

Thallus varie albescens.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. G.

Verrucaria (Euverr.) marmorea (Scop.) Arld. in diesen „Verhandlungen“ (1882), p. 147. — Scop. in Fl. carn., ed. 2, II (1778), p. 367 sub *Lichene.*

Var. *purpurascens* (Hoffm.) Arld., l. c. — Hoffm. in Pl. lich. (1790), p. 74, ut pr. species.

Argolis: Tiryns, auf Kalk, leg. S.

Verrucaria (Euverr.) Attica Stnr. in diesen „Verhandlungen“ (1911), p. 39. — Stnr. in Sitzb. d. kais. Akad. Wiss., Wien, math.-nat. Kl. (1898), p. 176, sub *Verr. calciseda* var.

Argolis: Mykenae, auf Kalk, leg. G.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Frueher: Verh.des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1920

Band/Volume: [69](#)

Autor(en)/Author(s): Steiner Julius

Artikel/Article: [Beiträge zur Kenntnis der Flora Griechenlands. Bearbeitung der anlässlich der zweiten Wiener Universitätsreise im April 1911 in Griechenland gesammelten Pflanzen. I. 52-101](#)