

Sporen zeigen in dieser Beziehung einen grossen Unterschied, insofern sich bei ihnen die gallertige Zwischenlamelle nicht in der primären Querwand aussondert, sondern aus der ganzen Stiel- oder Zwischen-Zelle gebildet wird.

Im anderen Falle bleibt die primäre, die Spore von dem Sterigma trennende Scheidewand ohne jene (Zwischen-) Mittellamelle; eine scharfe Trennung zwischen der Membran des Sterigma und der Spore findet daher nicht statt, das Sterigma wird an seinem Ende nur durch die Membran der Spore geschlossen. Seine Wand reisst beim Sporenabfallen entweder in einer an die Spore unmittelbar angrenzenden Ringzone, oder in gewisser Entfernung von dieser letzteren durch; die Bruchstelle kann schon an den die Sporen noch tragenden Sterigmen durch eine mehr oder minder starke Knickung angedeutet sein, wie bei *Corticium amorphum*. Hierher gehören die *Hymenomyceten* und die *Entomophthoreen*.

III.

Die Ablösung der Acrosporen der Pilze findet auf zweifache Weise statt:

1. Durch besondere Spritzvorrichtung: es werden hier die Sporen mit gewisser Kraft abgeschleudert: *Empusa*, *Hymenomyceten*.
 2. Durch Auflösung der gallertigen Mittellamelle im Wasser, oder durch starke Vertrocknung dieser letzteren: z. B. *Cystopus*, *Penicillium*, *Peronospora*, *Botrylis*, *Chaetocladium*.
-

Lichenologische Beiträge von Dr. J. Müller.

XVIII.

(Fortsetzung.)

603. *Pseudopyrenula albonitens* Müll. Arg. Thallus tenuissimus, cum epidermide maculam albo-nitentem laevissimam formans, margine zona linearis fusco-nigra cinctus; apothecia $\frac{4-5}{10}$ mm. lata, hemisphaerico-conica, basi dilatata, opaco-nigra, vertice obsolete mamillata intente nitida et in mamilla minutissime

unibilicata (v. demum hinc inde rimiformi- v. stellari-aperientia); peritheциум subdimidiatum, basi valde attenuata plana et fusca non complete deficiens; paraphyses capillares, laxe connexo-ramosae; ascii 8-spori; sporae hyalinae, fusiformi-ellipsoideae, 25—31 μ longae, 8—10 μ latae, 4-loculares, loculi rombeo-globosi et trabeculatim juncti, demum ut in Porinis separati. — Juxta *Pseudop. diremtam* locari debet, a qua recedit nitore thalli et mainillae peritheci, apotheciis magis acutatis, praeter verticem quasi e fusco nigro-impuris (praesertim statu made-facto) nonnihil fuscescentibus. — Corticola prope Apiah in Brasilia: Puiggari n. 497. — In hujus statu pycnidifero ibidem etiam ab eodem (Puigg. n. 250) lecto adsunt pycnides fuscescenti-nigrae, $\frac{1}{5}$ mm. latae, hemisphaericae, stylosporae hyalinae, biloculares, 10 μ longae, 2 μ latae, baculiformi-ellipsoideae, in basidiolis simplicibus iis brevioribus et duplo tenuioribus terminales.

604. *Pseudopyrenula subnudata* Müll. Arg. Thallus tenuis, flavescenti-albus, subpulverulentus, zona nigra late linearis cinctus, gonidia irregularia, aggregata; apothecia nigra, depresso-globosa, duplo latiora quam alta, basi completa sed angustata, lateraliter basi incurva, vertice aequalia et regulariter convexa, opaca, triente emersa et impure nudata; nucleus hyalinus; paraphyses valde mucosae et guttulosae; ascii 8-spori; sporae hyalinae, fusiformi-ovoideae, 4-loculares, 15—17 μ longae et 6—7 μ latae. — Similis *Pseudop. subvelatae*, sed apothecia magis nudata, peritheci forma alia et sporae minores. *Pseudop. diluta* autem, quae forma peritheci convenit, differt apotheciis et sporis majoribus. — Corticola prope Apiah in Brasilia: Puiggari.

605. *Microthelia albidella* Müll. Arg. Thallus albus cum cortice nonnihil rosello-albidulus, late expansus, margine linea tenui nigra cinctus; gonidia chroolepoidea; apothecia $4\frac{1}{2}$ —5/ $_{10}$ mm. lata, subdepresso-hemisphaerica v. late convexo-pyramidalia, circiter dimidia parte immersa, basi extrorsum anguloso-subproducta, subtus recte-lineatim late truncata, completa quidem sed basi valde attenuata, undique nigro-fusca; paraphyses tenellae, ramosae; ascii 8-spori; sporae mox fuscae, 2-loculares, 18—23 μ longae, 7—10 μ latae, ambitu cuneato-obovoideae, articulus superior latior. — Apothecia minus convexa quam in affini *Microthelia micula* Körb. Thallus fere ut in *Microthelia captiosa*, s. *Verrucaria captiosa* Krplh. Lich. Glaz. p. 81, sed albidior et sporae majores. *Microthelia apposita*, s. *Verrucaria appo-*

sita Nyl. in Prodr. Nov. Granat. p. 123, jam forma apotheciorum differt. — *Corticola* prope Apiahy in Brasilia: Puiggari n. 349.

606. *Haplopyrenula* Müll. Arg., gen. nov. Thallus crustaceus, sistema gonidiale chroolepoideum (speciatim phyllactideum); apothecia pyrenocarpica, in thallo sparsa; paraphyses ramoso-connexae; sporae fuscae, uniloculares. — Differt a *Pyrenula* sporis simplicibus. Species omnes epiphyllae, melanocarpicae.

* Apothecia dimidiata.

607. *Haplopyrenula discopoda* Müll. Arg. Thallus late effusus, laevis, obscure argillaceo-virens, demum desquamescens; sistema gonidiale junius regulariter phyllactideum, elongato-cellulosum, demum breviter cellulosum et partim discreto-radians; apothecia tota $\frac{3-4}{10}$ mm. lata, nigra, nuda, applanato-convexa, fere plana, peritheciun dimidiatum, basi extrorsum in disculum nigrum late cingentem dilatatum, junius vix tertiam partem totius diametri medio occupans; paraphyses parcae; (asci in specim. non bene servati) sporae $20-22 \mu$ longae, $6-7 \mu$ latae, oblongato-ellipsoideae. — Prima fronte statum valde juvenilem exiguum *Pyrenulae marginatae* (Montgn.) Trev. simulat. — Foliicola in *Danaea simplicifolia* in Guyana gallica (in specim. Leprieur.).

608. *Haplopyrenula vulgaris* Müll. Arg. Thallus tenuissimus, laevigatus, virens aut olivaceo-pallens; apothecia $\frac{2-3}{10}$ mm. lata, raro leviter majora, dimidiata, conico-hemisphaerica, nonnihil acutata et rugulosa, nuda v. obsolete thallino-velata, nitidula; sporae $14-16 \mu$ longae, $4-5 \mu$ latae, oblongato- v. cylindrico-obovoideae. — Thallus colore et magnitudine satis ludit, pallidius v. obscurius virens v. olivaceus, demum secedens. Apothecia in thallis minutulis gregatim conferta, in magis effusis majoribus sparsa aut subsparsa, vulgo in eodem thallo cum minoribus commixta. Primo intuitu *Porinam phyllogenam* simulat. — Foliicola et satis vulgaris in Brasilia, prope Bahiam in foliis *Farameae Martiana* (Rubiac.) in specim. Blanchet n. 1749, et prope Apiahy in variis foliis: Puiggari n. 1089 (et plur. num. aliis admixta).

609. *Haplopyrenula gracilior* Müll. Arg. Fere omnino convenit cum *H. vulgaris*, sed thallus minus evolutus, pallidior, et apothecia minora, $\frac{2-3}{20}$ mm. lata, convexa, obtusiora et laevia.

Reliqua extus intusque convenient. — Habitat in foliis *Lauriae* cuiusdam in insula Borneo, in specim. Becarii n. 1545.

610. *Haplopyrenula tunicata* Müll. Arg. Thallus tenuis, olivaceo-flavescens, demum desquamescens, caeterum phyllactideo-gonidiosus; apothecia $\frac{4-5}{20}$ mm. lata, nano-hemisphaerica, diu crassiuscule thallino-vestita, apice tantum nuda ibique circ. $\frac{1}{10}$ mm. lata et ambitu angulosa, *Porinam* simulantia, demum tamen thallo secedente complete et pure denudata et tum similia iis *H. vulgaris*; sporae in ascis angustis subbiseriales, 14—17 μ longae, 5—6 μ latae, oblongato-ovoidae. — Status nudatus caute a *H. vulgaris* distinguendus est, ubi apothecia nunquam quasi e verrucae thallinae apice nigro-emergunt, s. apothecia nunquam nigro-oculata occurunt. Apothecia juniora statim recedunt, sporae autem utriusque vix differunt. — Foliicola prope Apiah in Brasilia: Puiggari.

* * Apothecia globosa, completa.

611. *Haplopyrenula microphora* Müll. Arg. Thallus olivaceus, tenuis, demum desquamescens; sistema gonidiale phyllactideum demum in cellulas anguloso-subglobosas discretas abiens; apothecia $\frac{3}{20}$ mm. lata, globosa, undique nigra, praeter apicem circ. $\frac{7}{100}$ mm. latum ambitu anguloso-nudum undique thallino-vestita et cum thallo concolora; sporae in ascis octonae et irregulariter biseriales, mox fuscae, ellipsoideae, 7—8 μ longae, 5—6 μ latae, juniores hyalinae et grosse biguttatae. — Species microcarpa et microspora. — Foliicola prope Apiah in Brasilia: Puiggari.

(Fortsetzung folgt.)

Einläufe zur Bibliothek und zum Herbar.

114. Luxembourg. Société Botanique du Grand-Duché de Luxembourg. Recueil des mémoires et des travaux, VI—VIII. 1880—82. Luxembourg, 1882.
115. Wien. K. k. zool.-bot. Gesellschaft. Verhandlungen. Jahrg. 1882. 32. Band. Wien, 1883.
116. Wien. K. k. zool.-bot. Gesellschaft. Halászy und Braun, Nachträge zur Flora von Nieder-Oesterreich. Wien, 1882.

Redacteur: Dr. Singer. Druck der F. Neubauer'schen Buchdruckerei
(F. Huber) in Regensburg.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [66](#)

Autor(en)/Author(s): Müller J.

Artikel/Article: [Lichenologische Beiträge 271-274](#)