

Fung. sperm.; perith. 1—6, viridibus, cum ostiolo obtusocónico, nigro, in stromate spurio, applanato, $\frac{1}{2}$ lineam circiter lato, fere superficialibus; sporidiis didymis, oblongis, hyalinis, in cirrhis albis expallentibus, et demum totum fungulum ut massa candida grumosa tegentibus, sed plerumque ostiolis nigris emersis. Ad Euphorbiæ platyphyllæ folia viva, rarissime. Autumno. Altersand versus Hostrichiam. (1032) *Doth. punctiformis* Fckl. Fung. sperm. Perith. 6—8, minutissimis in orbem minutum confluentibus, in macula pallida sparsim dispositis; sporidiis ut in antecedente, in cirrhis aureis expallentibus. Ad Galii sylvatici foliorum vivorum paginam inferiorem, raro. Autumno. In sylva Hostrichiensi. (1034) *Microstoma* (Asci multispori, ceterum ut in *Diatrype*) *asperum* Fckl. Syn. *Diatrype* a. Fr. Ad Castaneæ vulgaris ramos aridos, raro. Vere. Ca. Hallgarten. (1058) *Hypoxyylon equorum* Fckl. perith. immersis præcedentis magnitudine sub stromate aterrimo, fusco villosa, crustaceo nidulantibus, globosis, circa ostiolum emersum, papillæformem applanatis, glabro-nitidis; ascis cylindræis, sporidia 8, uniseriata, ovato-oblonga, (ecaudata), atra, simplicia foventibus. Fimum equinum ut crusta atra obducens. In pinetis ca. Budenheim, frequens. Vere. (1061) *Hyp. globulariforme* Fckl. Præcedente valde affine, sed peritheciis duplo minoribus, annulatis; ostiolis brevioribus et sporidia $\frac{1}{3}$ minoribus, utrinque obtusis. Ad ramulos varios putridos ad terram humidam prostratos, raro. Vere. Ca. Hattenheim. (1099) *Phacidium Vincae* Fckl. perith. gregariis, innatis, orbicularibus, depresso-conicis, $\frac{1}{2}$ lineam latis, nigris, vertice pallidioribus, in lacinias plerumque 4, regulariter triangulares, strictas debiscentibus; ascis brevibus, clavatis, 8 sporis; sporidiis simplicibus, cylindræis, sæpe curvatis, multiguttulatis, hyalinis; paraphysibus filiformibus. Ad Vincæ minoris folia arida, rarissime. Autumno. In sylvis ca. Mappen.

Sack, Leiner und Stizenberger, Kryptogamen Baden's. Centurie VII und VIII.

Zwei Jahre nach dem Erscheinen der 6. Centurie veröffentlichten die Verfasser hiermit in fünf Fascikeln wieder 60 Pilze, 50 Flechten, 60 Laubmoose, 10 Süßwasser-algen, 18 Lebermoose und 2 Gefäßkryptogamen nebst zahlreichen Supplementen und einigen Berichtigungen zu früher ausgegebenen Pflanzen als 7. und 8. Centurie ihrer Sammlung. Ohne uns in ein förmliches Aufzählen des Inhaltes dieser Veröffentlichung einlassen zu wollen, heben wir nur kurz ihre Neuigkeiten und ihre in anderweitiger Beziehung interessanten Nummern hervor.

Unter den Pilzen sind bemerkenswerth: *Uredo Artemisiæ* (Link), *Cheirospora Schmidtii* Rabh. n. sp., *Alysidium piceum* (Corda), ferner *Trichia clavata* Pers und *T. chryso-sperma* (Bull.), sowie *Arcyria punicea* in sehr schönen Exemplaren, dann *Sphaeria conorum* Desmaz., *Phacidium Cytisi* Rabh. n. sp. und *Piziza Leineri* Rabh. n. sp. Unter den Flechten treffen wir manche interessante Art, doch im Allgemeinen nichts, was nicht auch in andern Sammlungen der neuern Zeit ausgegeben worden wäre; besondere Erwähnung verdienen etwa *Zeora sordida* var. *carneo-pallens* Fw. und *Imbricaria Mougeotii* (Schær.).

Die Laubmoose sind meist in sehr reichen Exemplaren aufgelegt. Wir heben hervor: *Gymnostomum curvirostrum* var. *cataractarum* Schimp. (auch schon in einer frühern Centurie von einem andern Standorte ausgegeben), *Weisia viridula* var. *subglobosa* Schimp. in litt., *Dicranum scoparium* var. *recurvatum* (Schultz), die für Baden neuen *Seligeria pusilla* (Hedw.) und *S. tristicha* (Brid.), ferner *Fissidens exilis* Hedw. und *rusulus* Br. et Schimp., *F. grandifrons* Brid. von einem zweiten badenschen Fundorte, *Conomitrium julianum* (Savi) mit Früchten, den für Baden neuen *Cinclidotus riparius* (W. et M.), *Pseudoleskea tectorum* (Funk), den Bryologen aus Rabenhorst's Bryothek Nr. 600 schon näher bekannt, das seltene *Hypnum polygamum* (Br. et Schimp.) mit Früchten, *Hypnum Kneiffi* (Br. et Schimp.) von Standorten des rechten Rheinufer's, *Hypnum lycopodioides* Schwägr. früher als *H. scorpioides* ausgegeben und neu für die badensche Flora; endlich *H. Stedtneri* Schimp. und *giganteum* Schimp., ebenfalls früher unter andern Namen ausgegeben und für Baden neu.

Unter den Algen treffen wir als *Hypheothrix fusco-violacea* Stizb. eine neue Art mit bräunlich-violettem dichtem Lager aus steifen, gegliederten, engbescheideten, gelblichen, mit der Scheide 7, ohne Scheide 5 Mik. breiten Fäden, deren Glieder 2—3 Mal kürzer als breit sind. Die Alge stammt vom Neckarufer bei Heidelberg.

Unter den Lebermoosen begegnet man vielen schönen, in sehr instruktiven Exemplaren herausgegebenen Formen. Die neu herausgegebenen Gefäßkryptogamen sind: *Isoëtes echinospora* Dur. und *Pilularia globulifera* L.

F. E. Kützinger, *Tabulae phycologicae*, oder Abbildungen der Tange. Band XIV. 1864.

Dieser Band enthält den Rest der Polysiphonien und der Dasyen. Die Zahl der Arten ist besonders durch Harvey's Thätigkeit sehr gewachsen, sie finden sich zum größeren Theil in der

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1864

Band/Volume: [3_1864](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Buchbesprechung 165-166](#)