

Pl. tenue Clev. — Cellulae steriles diametro fili (0mm,010—0mm,020) 8—16-prolongiores; Zygosporae diam. transv. (0mm,040—0mm,047).

Habitat in fossis nemorum, diversas plantas involvens: Hypnum scorpioides Norrby-vagen prope Upsal, Sept. (Cleve); Cerastium Bondy prope Paris, junio (Cornu). L. R.

Erbario crittogamico italiano pubblicato da G. De Notaris e F. Baglietto. Serie II. Fasc. V. N. 201—250. Genova, 1869.

Diese 50 Nummern bringen

1) Farn 3: *Pteris cretica* L., *Pt. longifolia* L. und *Cystopteris montana* Bernh.;

2) Laubmoose 11: *Limnobium duriusculum* De N. nov. sp. Late denseque caespitose-propexum, saturate viride. Caulis decumbens, vage ramosus, inferiori parte foliis marcescentibus tectus, demum nudus, in sicco rigidulus. Rami discreti, vel interdum fasciculati, decurvi. Folia laxiuscule imbricata, patula, vix in ramis nonnullis subsecundata, e basi, utrinque placa brevi constricta, semiamplectente, rotundato-ovata, obtuse acutata, concava, integra, nervis binis, tenuibus, infra medium plerumque desinentibus notata, in sicco varie corrugata. — Cellulae alares infimae abbreviatae, leniter fuscescentes, in disco fol. elongatae, tereti-fusoideae rectae vel leniter sigmoideae, superiores sensim abbreviatae, demum varie subellipsoideae. Am Grunde einer Wasserleitung am Lago Maggiore. — *Amblystegium sarmentosum* (Wahlbg.) De N., *Raphidostegium demissum* (Wils.) De N., *Pterigynandrum filiforme* Hedw., *Bryum atropurpureum* W. et M., *Grimmia elatior* Br. E., *G. ovata* Hüben., *Desmatodon cernuus* Br. E., *Trematodon ambiguus* Schwaegr., *Campylopus adustus* De N. *Gymnostomum curvirostre* Hedw.;

3) Flechten 11: *Phycia villosa* Duby, *Ph. villosa calvescens* De N., *Dimelaena oreina* Norm., *Lasallia pustulata* Mer., *Diploicea canescens* Massal., *Psora decipiens* Hoffm., *Sphaerophorus coralloides* Pers., *Polyblastia lactea* Massal., *Arthopyrenia stigmatella* Massal., *Arnoldia cyathodes* Massal., *Mallotium Hildenbrandii* Massal.;

4) Algen 11: *Cutleria pardalis* De N., *Erinacea verruculosa* Lamx., *Gracilaria compressa* forma, *Chylocladia mediterranea* Zan., *Bangia atropurpurea* f. *musciola*, *Cladophora viadrina* Ktz., *Stigeoclonium hydrosulfureum* Fiorin., *Licmophora argentescens* Ag., *Achnanthes longipes* Ag., *Gomphonema vulgare* Rabenh., *Synedra lunaris* Ehrb.

5) Pilze 14: *Agaricus nebrodensis* Inz, *Morchella esculenta* Pers., *M. semilibera* De C., *Verpa digitaliformis* Pers.,

Stictis Panizzei De N., Terfezia Leonis Tul., Secotium Malinvernianum Ces., Hypoderma scirpinum De C., Lophoderma xylomoides Cev., Amphispheeria opulenta De N., Pleospora Gei reptantis Carest. nov. sp. Hypophylla. Pyrenia discreta, vel vix gregaria, epidermide demum disrupta emergentia, sphaeroideo-depressa, atra, in sicco collabescentia, ostioloque punctiformi saepe umbilicata, basi mycelio dematiaceo fusco, copioso insidentia, cellulis subrotundatis translucentis contexta. Asci octospori. Sporidia oblongata, vel tereti-oblongata fuliginea, plurilocularia, varia, loculis simplicibus vel uno alterove ad longitudinem dimidiatis. — An Blättern von Geum reptans; Aecidium Acteae Opiz; Puccinia Umbelliferarum Physospori; Uredo Carpini Desm.  
L. R.

Lichenes novi, a Dr. Weiss in Dalmatia lecti, auctore Dr. G. W. Körber. (Aus den Verhandl. der k. k. zool.-botan. Gesellschaft in Wien, 1867, pag. 703—708.)

Diese Arbeit bildet einen Anhang zu der vom Autor in demselben Jahrgang der Verhandl. der zool.-botan. Ges. p. 611 etc. gegebenen Aufzählung der von Dr. Em. Weiss in Istrien und Dalmatien gesammelten Flechten und enthält die Diagnosen von 12 neuen, in jener Aufzählung nur nominativ angeführten Arten. Es sind folgende:

1. *Placodium sulphurellum* Kbr. Thallus determinatus amylaceo-tartareus subpulverulentus centro areolato-verrucosus ambitu lobulato-effiguratus albido-lutescens (intus albissimus) humectando laete sulphureus, lobis periphericis brevissimis arcte adpressis intime contiguis. Apothecia conferte adnata disco plano carneo nudo, margine lutescente subintegro. Sporae in ascis anguste clavatis octonae subminutae ovoideae monoblastae diam. vix duplo longiores hyalinae. — Hab. Ad saxa calcarea prope Gravosam Dalmatiae. — Die lebhaft schwefelgelbe Farbe des (angefeuchteten) Lagers lässt diese ausgezeichnete Art, die sonst den ausgebildetsten Formen des *Pl. albescens* am nächsten steht, vor allen andern *Placodien* sofort unterscheiden. Sie ist von der genannten Species ausserdem durch die reiflose Fruchtscheibe und durch kleinere Sporen entschieden verschieden, beherbergt aber gleich ihr auf dem Discus der Apothecien häufig den Parasiten *Corrida clemens*, wodurch dieser dann schwarz erscheint. Paraphysen verleimt.

2. *Gyalolechia pruinosa* Kbr. Thallus suborbicularis squamoso-crustaceus ambitu sublobatus pallide flavus dense albo-pruinosis, squamis adpressis convexiusculis. Apothecia sessilia disco aurantiaco nudo plano margine tenui

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [9\\_1870](#)

Autor(en)/Author(s): Rabenhorst Gottlob Ludwig

Artikel/Article: [Erbario crittogamico, italiano pubblicato da G. De Notaris e. F. Baglietto 22-23](#)