

hinter Amsdorf. *Erythraea pulchella* Fr. auf der Wiese am Badehause bei Wansleben. *Samolus Valerandi* L. auf einer kleinen Wiese zwischen dem Teich und See hinter der letzten Badehütte, wächst auch auf Wiesen bei Rollsdorf. *Schoberia maritima* C. Mey. auf Äckern am Teiche, auch bei Rollsdorf nach der Teufelsspitze zu. *Solanum miniatum* Bernh., *Blitum virgatum* L., *Andropogon ischaemon* L. u. *Glaucium luteum* Scop. am hohen Abhange zwischen Wansleben und der Salzke. Von *Glaucium* fand ich nur noch verblühte Exemplare. Diese Pflanze ist übrigens vor mehreren Jahren von einem früheren Botaniker Eislebens dort angesetzt worden. *Batrachium fluitans* Wimm. u. *Potamogeton perfoliatus* L. in der Salzke, am Ausflusse derselben. *Potamogeton pectinatus* L. var. *scoparius*. im Bache bei Rollsdorf. *Myriophyllum spicatum* L. u. *Ceratophyllum demersum* L. im See bei Rollsdorf.

Eisleben, am 13. September 1885.

Exkursionsbericht

Von J. Schanze.

Gelegentlich eines Besuches auf dem Kalkhofe bei Wannfried, einer schön gelegenen Besitzung des Herrn von Scharfenberg, notierte ich mir folgende, an den Ufern eines Baches vorkommende Pflanzen, welcher zwischen Muschelkalkbergen, hart an der Strasse nach Mühlhausen in Th., — an der in der Nähe von Katharinenberg *Salvia verticillata* L. vorkommt — dahinfließt, einige kleine, allerliebste Wasserfälle bildet und an verschiedenen Stellen Tuffsteinbildung zeigt. Da Herr v. Scharfenberg die Absicht hat, hier Anpflanzungen zu machen, so merkte ich mir die vorhandenen Pflanzen — ausser Gräsern, *Carex*- und *Salix*arten, die ich im nächsten Frühjahr festzustellen gedenke —, um die Veränderung der Flora später beobachten zu können. Es fanden sich vor: *Clematis vitalba* L. *Hypericum hirsutum* L., *quadrangulum* L. *Geranium palustre* L. *Medicago falcata* L. *Lathyrus pratensis* L. *Agri- monia eupatoria* L. *Rosa canina* L. *Epilobium hirsutum* L., *angustifolium* L. *Angelica silvestris* L. *Falcaria Rivini* Host. *Hera- cleum spondylium* L. *Pimpinella magna* L. *Silaus pratensis* Bess. *Torilis anthriscus* Grtn. *Cornus sanguinea* L. *Dipsacus sil- vester* Huds. *Scabiosa columbaria* L. *Knautia arvensis* Coult. *Achillea millefolium* L., *ptar- mica* L. *Centaurea jacea* L., *scabiosa* L. *Cirsium oleraceum* Scop., *acauli-oleraceum* Naeg., *palustre* Scop. *Conyza squarrosa* L. *Eupatorium cannabinum* L. *Senecio erucae- folius* L., *Jacobaea* L. *Solidago virga aurea* L. *Campanula rotundifolia* L. *Myosotis pa- lustris* Rth. *Euphrasia officinalis* L. *Linaria*

vulgaris Mill. *Scrophularia Ehrharti* Stev., *nodosa* L. *Clinopodium vulgare* L. *Galeopsis ladanum* L., *tetrahit* L. *Mentha silvestris* L., *aquatica* L., *arvensis* L. *Origanum vul- gare* L. *Stachys palustris* L. *Thymus ser- pyllum* L. *Lysimachia vulgaris* L. *Alnus glutinosa* Gärtn. *Quercus pedunculata* Ehrh. *Populus nigra* L. *Aspidium filix mas* Sw. Eschwege im September 1885.

Pilz-Exkursionen

in der Umgegend von Sangerhausen.

Von Carl Laue.

1.

Am 29. August. Ort: Kieferngehölz auf dem Taubenberg, nordöstlich von Sangerhausen. *Galorrheus deliciosus* L., echter Reizker. „ *volemus* Fr., Brätling. „ *rufus* Scop., rotbrauner Milchpilz. *Boletus granulatus* L., Schmerling. „ *bovinus* L., Kubpilz.

2.

Am 30. August. Ort: Lärchen- und Kiefern-schonung, nördlich des Schlässchenkopfes bei S. *Galorrheus deliciosus* L. *Amanita phalloides*, Fr., Knollenblätterpilz. *Psalliota campestris* L., Pferde-Champignon. *Russula emetica* Fr., Speiteufel. „ *fragilis* Pers., gebrechlicher Täub- ling. *Clitocybe flaccida* Sow., flatteriger Trichter- ling. *Boletus granulatus* L., B. *bovinus* L. *Lycoperdon gemmatum* Batsch., Flaschen- Staubpilz.

3.

Am 5. September. Ort: Röhelsgraben vor dem Riestedter Thore (Birken). *Galorrheus torminosus* Schaeff. Gift-Reizker. *Psalliota campestris* L. var. *vaporaria*, ver- gilbender Champignon. *Rhymovis involuta* Batsch., wahrer Krämpfung. *Boletus scaber* Fr., Kapuzinerpilz. Ort: Trift weiter südlich. *Psalliota arvensis* Schaeff., Weide-Cham- pignon. *Lycoperdon gemmatum* Batsch. *Bovista nigrescens* Pers., Eier-Bovist.

4.

Am 6. September. Ort: Kürbis-Hügel nordwestl. v. S. (Nadelwald). *Amanita muscaria* L., Fliegenpilz. *Galorrheus deliciosus* L. *Russula emetica* Fr., R. *fragilis* Pers.

Clitocybe fragrans Sowb., Duftblätterpilz.
Cantharellus cibarius Fr., Pfifferling.
 Ort: Grosser Buchberg nördlich von
 Wallhausen.

a) Grasige Tannenschönung.

Amanita rubescens Fr., Perlpilz.

„ *phalloides* Fr.

Lepiota procera Scop., Parasolpilz.

Boletus bovinus L.

„ *granulatus* L.

„ *luteus* L., Butterpilz.

„ *edulis* Bull., Steinpilz.

Lycoperdon giganteum Batsch., Riesen-
 staubpilz.

b) Laubwald.

Galorrheus piperatus Scop., Pfefferpilz.

Hypoholoma fasciculare Huds., Schwefelkopf.

Daedalea quercina Pers., Eichen-Wirr-
 schwamm.

5.

Am 13. September. Ort: Laubwald
 nördlich bei Beyernaumburg.

Psalliota campestris L. var. *vaporaria*.

Lepiota procera Scop.

Limaceum eburneum Bull., Elfenbeinpilz.

Russula fragilis Pers., R. emetica Fr.

Hypoholoma fasciculare Huds.

Inoloma violaceum L., Violettpilz.

Clitocybe odora Bull., Anisblätterpilz.

Galorrheus piperatus Scop.

„ *pyrogalus* Bull., Brennreizker.

Coprinus micaceus Bull., glimm. Zuckerpilz.

Pleurotus septicus, herber Halbhutpilz.

Boletus subtomentosus L., Ziegenlippe.

„ *edulis* Bull., *Boletus scaber* Fr.

Lycoperdon caelatum Bull., Hasenstaubpilz.

6.

Am 30. September. Ort: Wald zw.
 Rossla und Agnesdorf.

Hypoholoma fasciculare Huds.

Armillaria mellea Vahl, Hallimasch.

Lycoperdon gemmatum Batsch.

Lepiota procera Fr.

Russula fragilis Pers.

„ *emetica* Fr.

Clitocybe laccata Scop., Lilapilz.

Boletus scaber Fr.

Limacium eburneum Bull.

Collybia oreades Bolt., Nägleinpilz.

Amanita muscaria L.

Galorrheus deliciosus L.

„ *terminosus* Fr.

Corallium flavum Hahn, Ziegenbart.

Hydnum repandum L., Stoppelpilz.

Sangerhausen, den 2. Oktober 1885.

Bibliothek.

- 1313) Zeitschrift für Entomologie.
 Hgg. vom Verein für schlesische
 Insektenkunde zu Breslau. N.
 F., Heft 10. Breslau 1885. [Tausch].

- 1314) Zeitschrift für Naturwissen-
 schaften. Hgg. vom naturw.
 Verein für Sachsen u. Thürin-
 gen. Bd. 58. Heft 3. Mai-Juni 1885.
 Halle, 1885. [Tausch.]
- 1315) Sitzungsberichter der mathematisch-
 physikalischen Klasse der k. b.
 Akademie der Wissenschaften
 zu München. 1885. Heft 2. München,
 1885. [Tausch.]
- 1316) Karte von Hoie-Möen und Möens-
 Klint. Greifswald, 1885.
- 1317) Exkursionsbericht der Geographi-
 schen Gesellschaft zu Greifs-
 wald nach der Insel Moen am 11. u.
 12. Juli 1885. Greifswald, 1885. [No.
 1316 u. 1317. Gesch.: Geogr. Gesell-
 schaft in Greifswald.]
- 1318) Brusina, Contribuzione Della Fauna
 Dei Molluschi Dalmati. Vienna, 1866.
- 1319) v. Borbás, Zur Kenntnis einiger
Aquilegia-Arten. S. A. 1882.
- 1320) C. Sanio, Notiz über *Holosteum um-
 bellatum* L. S. A. 1882.
- 1321) v. Müggenburg, die heutige Gattung
Agaricus. S. A. 1882.
- 1322) C. Sanio, Additamentum secundum
 in *Harpidiorum cognitionem*. S. A.
 1883.
- 1323) C. Sanio, Bemerkungen zu dem Auf-
 satze „über die Entwicklung des
 Hoftüpfels, der Membran der Holz-
 zellen u. des Jahresrings bei den Abie-
 tineen, bes. *Pinus silvestris*“ von E.
 Russow. S. A. 1882.
- 1324) G. Limpricht, die Lebermoose der
 hohen Tatra. S. A. 1876.
- 1325) F. Hazslinsky, Beiträge zur Kenn-
 nis der Ungarischen Pilzflora. S. A.
 1876.
- 1326) Buchenau u. Focke, die *Salicornien*
 der deutschen Nordseeküste.
- 1327) v. Dorner, die *Cuscuten* der unga-
 rischen Flora. S. A. 1863.
- 1328) J. Fuchs, die pharmakognostische
 Sammlung des allgem. österr. Apo-
 thekervereins. Verzeichnis der Drogen,
 Chemikalien etc. Wien, 1867.
- 1329) J. Bolla, die Pilze der Presburger
 Flora.
- 1330) N. de Szontagh, *Enumeratio plan-
 tarum phanerogamicarum etc. territorii
 Soproniensis. Vindobonae, 1864.*
- 1331) Fr. Cafilisch, Beiträge zur Flora
 des k. Regierungsbezirkes Schwaben
 und Neuburg. S. A. 1873.
- 1332) v. Borbás, a. die Vegetation der
 ungarischen Sandpusten. b. Zur Rosa
 moravica. S. A. 1884.
- 1333) H. Otto, Ueber *Onobrychis Visianii*.
 (Bem. Von v. Borbás).
- 1334) H. Lojka, Beiträge zur Flechtenflora
 Ungarns. S. A. 1873.
- 1335) v. Borbás, Bemerkungen über die

- Verbasum-Arten und Hybriden des Banates.
- 1336) Juratzka, Bryologische Mitteilungen. S. A. 1866.
- 1337) Schur, Beiträge zur Kenntnis der siebenbürgischen Eichen. S. A. 1857.
- 1338) Plucar, Aufzählung der in der Umgebung Teschens bisher gefundenen Laubmoose. Mskr. 1855.
- 1339) Buchenau u. Focke, die Salicornien der deutschen Nordseeküste.
- 1340) Jahrbuch des Ungarischen Karpathen-Vereines. 1. Jahrg. 1874. Kassa, 1874.
- 1341) Schur, über die Siebenbürgischen Sesleriaceen. Wien, 1856.
- 1342) v. Janka, Plantarum novarum Turcicarum Breviarium. Vindobonae, 1872.
- 1343) Graf Bentzel-Sternau, über die neueren Fortschritte der Lichenologie. Presburg, 1859.
- 1344) Kanitz, über Lebendig-Gebären im Pflanzenreich. S. A. 1873.
- 1345) v. Borbás, Flora Comitatus Temesiensis. Temesvárrott, 1884. [No. 1318 bis 1345. Gesch.: J. L. Holuby, evang. Pfarrer und Senior zu Nemes-Podhrad in Ober-Ungarn].
- 1346) Verhandlungen des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg. 25. Jahrg. 1883. Berlin, 1884. [Tausch].
- 1347) Österreichische Botanische Zeitschrift. 34. Jahrgang 1884. No. 11.
- 1348) Monatsschrift des deutschen Vereins zum Schutze der Vogelwelt. VII. Jahrg. 1882. No. 2, 3, 4, 9, 11.
- 1349) Nachrichten aus dem Klub der Landwirte zu Berlin. 1884. No. 161—163. [Tausch].
- 1350) Verhandlungen der Polytechnischen Gesellschaft zu Berlin. Jahrg. 45. Register u. Titel. Berlin, 1884. [Tausch].
- 1351) Monatliche Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins des Rgbz. Frankfurt. 1. Bd. No. 1, 3, 4, 5, 6. 1884. [Tausch].
- 1352) Mitteilungen des Botanischen Vereins für den Kreis Freiburg u. das Land Baden. No. 10, 11. Freiburg, 1884. [Tausch].
- 1353) Wochenschrift des Gewerbevereins zu Bamberg. 33. Jahrg. Titel u. Inhaltsverzeichnis 1884. [Tausch].
- 1354) Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali. Ind. del Vol. III. [Tausch].
- 1355) T. F. Hanausek, über die sog. „Stärke“ des Essigs nebst einigen Bestimmungen des Gehaltes an Essigsäure in Essigsorten des Handels. 1885. [Gesch.: Prof. Dr. Hanausek in Wien, M. d. Irm.]
- 1356) Verhandlung. der Polytechnischen Gesellschaft zu Berlin. 44. Jahrg. No. 1, 2. 1882. [Tausch.]
- 1357) Monatsschrift des Deutschen Vereins zum Schutze der Vogelwelt. 9. Bd. Titel u. Inhaltsverz. 1884.
- 1358) Österreichische Botanische Zeitschrift. 33. Jahrg. No. 11—12. Wien, 1883.
- 1359) Leunis, Synopsis der 3 Naturreiche, II. Botanik. Bd. 2. Spezielle Botanik. Phanerogamen. 3. Aufl. Hannover, 1885.
- 1360) 43. Bericht über das Museum Franco-Carolinum. Nebst der 37. Lief. der Beiträge zur Landeskunde von Oesterreich ob der Enns. Linz, 1885. [Tausch.]
- 1361) Pamiętnik Towarzystwa Tatrzańskiego. Rok 1885. Wydawnictw Towarzystwa Tom. X. Krakow, 1885. [Tausch.]
- 1362) Monatliche Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins des Rgbz. Frankfurt. 3. Jahrg. No. 3—4. Frankfurt a. O. 1885. [Tausch.]
- 1363) Leopoldina. Amtl. Organ der Kais. Leop. Karol. Akademie der Naturforscher. Heft 21. No. 15—16. August 1885. [Tausch.]
- 1364) Mitteilungen des k. k. steiermärkischen Gartenbauvereines. 1885. No. 9. Graz, 1885. [Tausch.]
- 1365) Sitzungsberichte der naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig. XI. Jahrg. 1884. Leipzig, 1885. [Tausch.]
- 1366) Verhandlungen der Polytechnischen Gesellschaft zu Berlin. Jahrg. 43. Titel und Inhaltsverzeichnis. Berlin, 1882. [Tausch.]
- 1367) Botanischer Verein in Magdeburg. 9. Sitzung. September 1885. [Tausch.]
- 1368) Am Urds Brunnen. Jahrg. 4. Bd. 2. Heft 12. Lunden, 1885. [Tausch.]
- 1369) Verhandlungen des Botanischen Vereins der Prov. Brandenburg. Jahrg. 26. 1884. Berlin, 1885. [Tausch.]
- 1370) Schriften des naturwissenschaftlichen Vereins für Schleswig-Holstein. Bd. VI. Heft 1. Kiel, 1885. [Tausch.]
- 1371) Procès-verbaux des séances de la Société Royale Malacologique de Belgique. Tome XIV. Année 1885. Bruxelles, 1885. [Tausch.]
- 1372) Wochenschrift des Gewerbevereins in Bamberg. Jahrg. 34. No. 21—24. Bamberg, 1835. [Tausch.]
- 1373) Bulletin of the Torrey Botanical Club. Vol. XII. No. 1—4. New-York, 1885. [Tausch.]
- 1374) Isis, Zeitschrift für alle naturwissen-

- schaftlichen Liebhabereien. X. Jahrg. No. 37—39. 1885.
- 1375) A. Kanitz, Reliquiae Kitaibelianae. III—IV. Wien, 1863.
- 1376) A. Kerner, Novae plantarum species. Decas I. Innsbruck 1870.
- 1377) Ritschl, Beitrag zur Flora von Posen. Posen, 1857.
- 1378) Tomaschek, Ueber Kulturen der Pollenschlauchzelle. Brünn, 1872.
- 1379) M. Fuss, Ueber eine von Dr. F. Schur im Jahre 1883 gemachte botanische Rundreise durch Siebenbürgen. Hermannstadt, 1859.
- 1380) Vukotinovic, Ueber die Eichen des Belovarer Komitates. 1873.
- 1381) dito, Versuch einer Monographie der Hieracien. 1869.
- 1382) dito, Tvorba J. Njezino Trajanje. 1870.
- 1383) dito, Neue Pflanzen und 2. Addenda der Flora Kroatiens. 1876.
- 1384) dito, Neue Pflanzen und Beleuchtung einiger zweifelhaften. 1877.
- 1385) dito, Beiträge zur Geographie und Botanik Kroatiens. 1878.
- 1386) dito, Neue Formen kroatischer Eichen und andere Nachträge zur Flora Kroatiens. 1880.
- 1387) dito, die bisher entdeckten Compositen Kroatiens. 1881.
- 1388) Heller, die Zoophyten und Echinodermen des adriatischen Meeres. 1868.
- 1389) Rehman, Materialien zur Flora der Ost-Karpathen. 1873.
- 1390) J. Bubela, Verzeichnis der um Bisenz in Mähren wildwachsenden Pflanzen. Wien, 1881.
- 1391) dito, Nachtrag zum Verzeichnis der um Bisenz in Mähren wildwachsenden Pflanzen. 1882.
- 1392) J. A. Bäumler, die Moosflora von Pressburg in Ungarn. 1884.
- 1393) Schiller, Materialien zu einer Flora des Pressburger Komitates. 1884.
- 1394) J. A. Bäumler, Mykologisches aus Pressburg. 1885.
- 1395) v. Muggenburg, Einige neue Pilzspecies u. Varietäten aus Slavonien. 1885.
- 1396) Haynald, Ceratophyllum pentacanthum. 1881.
- 1397) Haynald, Castanea vulgaris Lam. Verbreitung in Ungarn.
- 1398) J. Pantocsek, Adnotationes ad Floram et Faunam Hercegovinae, Crnagorae et Dalmatiae. Posonii, 1874.
- 1399) A. Kerner, Novae plantarum Species. Decas II. 1870.
- 1400) Bentzel-Sternau, Über die neueren Fortschritte der Lichenologie. Pressburg, 1859.
- 1401) A. Kanitz, Reliquiae Kitaibelianae.

VII—XIX. 1863. [No. 1375—1401
Gesch.: Herr J. L. Holuby, evang.
Pfarrer u. Senior in Ns. Podhrad,
Oberungarn.]

Litterarisches.

Deutsche botanische Monatsschrift.

Herausgegeben von Prof. Dr. Leimbach
in Sondershausen.

III. Jahrg. (1885) No. 9: Blocki, Neue
Bürger der Flora Galiziens. Dichtl, Nach-
träge zur Flora von Niederösterreich (Forts.).
Entleutner, Flora von Meran (Forts.)
Mylius, Flora der oberen Freiburger Mulde
(Forts.) Herbst, Zusätze und Bemerkungen
zur 15. Auflage von Garckes Flora von
Deutschland. Korrespondenzen: Woynar,
Kobus, Schulz. Litteratur. Botanische Vereine.
Bitte. Berichtigung. Botanischer Tausch-
verein in Sondershausen.

Preisherabsetzung.

Mitgliedern der Irmischia liefere ich:

Deutsche botanische Monatsschrift.

Jahrg. I (1883) zu M. 3,

Jahrg. II (1884) zu M. 3,

beide zusammen zu M. 5.

und bitte um baldige Bestellung.

Prof. Dr. Leimbach.

Aufruf.

Die Unterzeichneten sind mit der Abfas-
sung einer Flora von Thüringen und der
angrenzenden Gegenden beschäftigt. Sie
bitten deshalb alle Mitglieder des Vereins,
sie durch Übersendung von Belegen aus
der thüringischen Flora, zuerst aus den
Ordnungen der Gefäßkryptogamen, der
Gymnospermen und der Monocotylen zu
unterstützen. Erwünscht sind selbst die ge-
meinsten Arten. Die Herbare werden in
kürzester Zeit unbeschädigt ihren Besit-
zern wieder zugestellt werden. Sollten
einige der Herren Mitglieder uns Dubletten
überlassen, so würden wir dieselben, mit
unseren Funden vervollständig, als „Herbar
der thüringischen Flora“ dem Herbare der
Irmischia überweisen.

Halle a/S., den 3. Oktober 1885.

Oertel.

A. Schulz.

Sophienstr. 3.

Königstr. 40.

IRMISCHIA.

Erscheint anfangs jedes Monats und wird den Mitgliedern des Vereins portofrei zugesickt.

Inserate für die gespaltene Petitzelle 15 Pf. Wissenschaftliche Beilagen nach Vereinbarung.

Korrespondenzblatt
des Botanischen Vereins für Thüringen
„Irmischia“.

Redigiert vom Vorsitzenden des Vereins
Prof. Dr. Leimbach.

N^o 11.

Nichtmitglieder abonnieren direkt, oder im Wege des Buchhandels, bei der Redaktion.

Abonnementspreis (inkl. Porto): 3 Mark pro Jahrgang. Einzelne Nummern 30 Pf.

V. Jahrgang.

Sondershausen.

November 1885.

Amtliche Bekanntmachungen.

1.

Die statutenmässige Herbsthauptversammlung wird laut Beschluss des Vorstandes am 12. und 13. Dezember im Saale des Hôtel Münch abgehalten werden. Wir laden dazu alle unsere Mitglieder recht herzlich ein und bitten um zahlreiche Beteiligung. Wir bemerken zugleich, dass diese Versammlung besonders interessant zu werden verspricht infolge der Teilnahme des entomologischen Vereins in Halle a. d. Saale, der zugleich eine Ausstellung von Käfern und Schmetterlingen der heimischen Fauna veranstalten wird. (Vgl. das Programm auf letzter Seite dieser Nummer!)

2.

Eingelaufene Geschenke.

(Vgl. p. 73 u. 74 d. No. 10 d. Jahrg.)

- 62) Herr Rittergutsbesitzer A. Treichel zu Hoch-Paleschken bei Altkischau in Westpreussen übergab unserer Bibliothek seine neuesten Schriften:
- Botanische Notizen VII.
 - Zoologische Notizen V.
 - Pflanzenkunde des Pommeralischen Urkundenbuchs.
 - Volkstümliches aus der Pflanzenwelt, besonders für Westpreussen.
- 63) Herr Privatier Jos. Jac. Flateau in Berlin sandte uns folgende seiner Schriften:
- Über Hopfenbau. 3. Aufl. Berlin, 1866.
 - Mitteilungen über die internationale

Ausstellung von Hopfen etc. Hagenau im Elsass. Berlin, 1875.

- c) Geschichte des Hopfenbaues und Hopfenhandels zu Neutomischel bis 1859. Berlin, 1883.
- 64) Unser verehrtes Mitglied Herr Forstassistent Simon in Dörrberg bei Gräfenroda hatte die Freundlichkeit uns einige Früchte nebst Blütenzweigen von der s. g. virginischen Zaubernuss (*Hamelis virginica*) sowie Fruchtzweige von dem Hopfenhornbaum (*Carpinus ostria*) — beide aus der an seltenen Holzarten reichen Plantage des dortigen Revieres stammend, um deren Anpflanzung sich der verstorbene Forstmeister Winter ein besonderes Verdienst erworben hat, zu senden. (Wir kommen demnächst auf diesen merkw. Strauch zurück.)
- 65) Unser Mitglied, Herr Stud. med. A. Schulz in Halle a. d. S., übergab für die Bibliothek:
- F. Unger, Beiträge zur Anatomie u. Physiologie der Pflanzen: XIII. Über die Ausfüllung alternder und verletzter Spiralgefässe durch Zellgewebe.

3.

Auszeichnung.

Unserm hochgeschätzten Mitglied, Herrn Geh. Regierungsrat Professor Dr. Kühn, Direktor des landwirtschaftlichen Instituts an der Universität Halle a. S. ist von Sr. Majestät dem Könige von Sachsen das Ritterkreuz I. Klasse des Sächsischen Ernestinischen Hausordens verliehen worden.

4.

Beiträge.

- a) pro 1884:
 Herr Kantor Muth-Bebra.
 b) pro 1885:
 Herr Hofgärtner Brunow
 „ Bankdirektor Czarnikow
 „ Kollaborator Finn
 „ Oberförster Günzel
 „ Professor Hoffmann
 „ Rendant Hoppe
 „ Oberlehrer John
 „ Fabrikbesitzer Dr. Jung
 „ Kunst- u. Handelsgärtner } Arnstadt.
 Möhring
 „ Hofapothecker Osswald
 „ Oberlehrer Scherzberg
 „ Oberlehrer Dr. Schramm
 „ Lehrer H. Schramm
 „ Kunstgärtner Spittel
 „ Revierförster Schmiedtgen - Bende-
 leben.
 „ Professor Dr. Röhl-Darmstadt.
 „ Realgymnasialdirektor Dr. Wolper-
 Frankenhausen.
 „ Forstassistent A. Braune } Gehren.
 „ Pfarrer Fritsch
 „ Rechnungsrat Georges - Gotha.
 „ Kantor Marhold-Jechaburg.
 „ Dr. Petry-Nordhausen.
 „ Landwirt Weitzel-Neuhaus bei Pader-
 born.
 c) pro 1886:
 Herr Professor Dr. Röhl-Darmstadt.

5.

Aufforderung.

Alle diejenigen Mitglieder, welche mit der Einzahlung des laufenden Beitrages noch im Rückstande sind, werden um baldige Ein-sendung an den Kassierer des Vereins, Herrn Kollaborator Preuss, hiermit gebeten.

Der Vorstand.

Zur Litteratur von Hymenophyllum.

In der 13. Aufl. 1878 von Garcke's Flora wird Hymenophyllum auf rheinpreuss. Gebiete noch nicht erwähnt. Wir treffen es erst in der 14. u. 15. Aufl. 1882 u. 1885 wie folgt: „Nur an einer Stelle des Uttewalder Grundes in der sächs. Schweiz, häufiger bei Bollen-dorf unweit Trier, und in Luxemburg im Thale der schwarzen Ehrems“, — daher auch Hallier, 5. Aufl. 1880 den angeblich preuss. Standort nicht, nur den unrichtigen Namen kopieren konnte. Im Jahresbericht (1884) des naturwissenschaftl. Vereins von Elsass-Lothringen p. 27 erlaubte sich Unterzeich-neter, das Vorkommen auf rheinpreuss. Ge-biete zu bezweifeln, und zu bemerken: „Hy-

menophyllum ist sehr zahlreich in den „Schlüffen“ des Luxemburger Sandsteins „über dem rechten Ufer (nicht linken, wie „Lürssen angiebt) der schwarzen Ern (nicht „Erenz oder Ehrems; vergl. Liebenow, „Karte der Rheinprovinz), wo Unterzeichneter „es in Begleitung der Herren Koltz und Dr. „Ilse am 8. Sept. 1880 fruktifizierend traf „und (Deutschlands Farne, Tafel 12) in „natürlicher Lage, d. h. hängend, so wie an „den senkrechten Felsen, und natürl. Grösse „abgebildet hat. Lürssen, Kryptogamen- „Flora Lief. I. zeigt es aufrecht, daneben „ein sehr schönes Fruchthäufchen in Vergröss. „65/1. — Dürrer, in D.-Bot. Monatsschrift 1884 „konstatirt es in ebengenannten Schlüffen, „jedoch nicht bei Bollendorf. Garcke schreibt „uns, dass es, älteren Angaben zufolge, bei „Bollendorf aufgefunden wurde. (Die Fund- „stelle ist allerdings nicht weit von, d. h. „gerade gegenüber Bollendorf.) Lürssen, „in oben erw. Heft stützt sich auf Flora „v. Trier, deren Verfasser, Rosbach, „kurz nach Herausgabe dieses Werkes starb. „Rosbach bezieht sich auf Flora 1874 No. „24—26, wo jedoch die Pflanze mit keinem „Wort erwähnt ist, und bemerkt, sie dürfte „in der Umgebung von Bollendorf zu finden „sein. Koltz, dem trefflichen Kenner der „Flora von Luxemburg, ist der angebliche „Standort bei Bollendorf unbekannt; in sei- „nem Guide du Botaniste, Luxembourg „1877 wird es nur bei Berdorf, nicht Bollen- „dorf angeführt: „Rejeton oublié d'une fa- „mille abandonné sur l'ancien rivage des „mers, qui couvraient le continent;“ vergl. „Bulletin de la Société royale de Botanique „de Belgique, t. XIII.“ —

Irmischia No. 10 scheint diese Ansicht zu bestätigen. In den Schlüffen über dem Grundhof war jedoch, neben Hymenophyllum, ausser einigen Moosen wie Hypnum strigo-sum, Plagiochila spinul. etc. von anderen Kryptogamen nichts zu sehen, und erst am Felsbuch, d. h. cirka 6 km entfernt, zeigten sich die „Begleiter“, z. B. Phegopteris, Sco-lopendrium, Cystopteris, Aspidium, und, sehr selten, Ceterach.

Wasselnheim im Elsass.

H. Waldner.

Fundbericht.

Im vierten Heft der Zeitschrift für Natur-wissenschaften (Halle a. S. 1885, p. 374 u. 375) berichtet Herr Örtel über ein für die Flora von Halle neues Hieracium, nämlich H. aurantiacum L., welches er zwischen Bitter-feld und Dessau auf torfigen Wiesen unweit Schierau in Gesellschaft zahlreicher Cypera-ceen, z. B. Carex teretiuscula, stricta, Da-valliana, pauciflora etc. sammelte.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Irmischia - Correspondenzblatt des botanischen Vereins für das nördliche Thüringen](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [1885](#)

Autor(en)/Author(s): Laue Carl

Artikel/Article: [Pilz-Exkursionen in der Umgegend von Sangerhausen. 77-82](#)