

Diverse Berichte

IRMISCHIA.

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

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

Korrespondenzblatt
des Botanischen Vereins für Thüringen
„Irmischia“.

Redigiert vom Vorsitzenden des Vereins
Prof. Dr. Leimbach.

N^o 10.

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

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

IV. Jahrgang.

Sondershausen.

Oktober 1884.

Amtliche Bekanntmachungen.

1.

An Geschenken

verzeichnen wir folgende:

- 1) Von Herrn Kaufmann Katz sen. hier (M. d. Irm.):
O. Katz (Neffe des Gebers), Zur Kenntnis der Bauchdecke bei den Beuteltieren. 1882.
- 2) Von Herrn Prof. Dr. Entleutner in Meran-Tirol (M. d. I.):
Beiträge zur Laubmoosflora von Meran. 1884.
- 3) Von unserem Ehrenmitgliede, Herrn Prof. Brügge in Chur-Schweiz:
 - a. Beiträge zur Naturchronik d. Schweiz. I—V. 1882.
 - b. Naturgesch. Beiträge zur Kenntnis der Umgebungen von Chur. 1874.
 - c. Abbildung. monströser Fichtenzapfen.
 - d. Die Bäder von Cormio.
 - e. Über die Salzwasserquellen zu Tarasp-Schuls in Unter-Engadin. 1861.
 - f. Luftkurort Churwalden, nebst klimatol., botan. u. litter. Beiträgen.
- 4) Von Herrn Oberlehrer Dr. K. Ackermann in Kassel:
 - a. Bestimmung d. erdmagnetischen Inklination von Kassel. 1884.
 - b. Bibliotheca Hassiaca, Repertorium der landeskundlichen Litteratur für den preuss. Reg.-Bez. Kassel. 1884.
- 5) Von Herrn Dr. G. Egeling aus Potsdam (M. d. L.), jetzt auf einer Forschungsreise in Nord-Amerika:
Beiträge zur Lichenenflora von Kassel. 1884.

6) Von unserem Ehrenmitgliede, Herrn Geh. Hofrat Prof. Dr. Hoffmann in Giessen:

- a. Nachträge zur Flora des Mittelrheingebietes. Forts. Von Papaver bis Sal-sola. S. A. 1884.
- b. Phänologische Beobachtungen. S. A. Giessen, 1884.

7) Von unserem korrespondierenden Mitgliede, Herrn Dr. Conwentz in Danzig: Bericht über die 7. Wanderversammlung des westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins in Deutsch-Krone. Danzig, 1884.

8) Von unserem Ehrenmitgliede, Herrn Professor Dr. Wigand in Marburg: Entstehung und Fermentwirkung der Bakterien. Marburg, 1884.

9) Von Herrn Kommissionsrat Hirschberg, überreicht im Namen des pharmazeutischen Lesevereins in Sondershausen:

H. Winnacker, über die niedrigsten in Rinnsteinen beobachteten pflanzlichen Organismen und deren Beziehung zu Infektionskrankheiten. Elberfeld, 1883.

10) Von Herrn Rittergutsbesitzer A. Treichel in Hochpaleschken bei Altkischau in Westpreussen:

Zahlreiche von seinen in den letzten Jahren publizierten Schriften, von denen hervorgehoben sein mögen:

- a. Volkstümliches aus der Pflanzenwelt.
- b. Die Kräuterweihe in Westpreussen.
- c. Über die Baumseele.
- d. Über ruhende Samen.
- e. Polnisch-westpreuss. Vulgarnamen.
- f. Zwei märkische Sagen von der Kiefer.

11) Von Herrn Dr. Trommsdorff jun. in Erfurt:

- E. Biltz, Lebensbeschreibung Christian Wilhelm Hermann Trommsdorffs. Halle, 1884.
- 12) Von unserem korrespondierenden Mitgliede, Herrn Baron von Thümen in Wien:
- Der Pilzgrind der Weinreben. 1884.
 - Die pilzlichen Parasiten der Weiden. 1884.
- 13) Von der k. ungarischen naturforschenden Gesellschaft in Budapest:
- Buza, Die Krankheiten unserer Kulturpflanzen. 1879.
 - Daday Jenő, Darstellung der ungarischen zoologischen Litteratur 1870 bis 1880. Budapest, 1882.
 - Gruber, Anleitung zu geographischen Ortsbestimmungen. 1883.
 - Kosztány, Ungarns Tabakssorten. 1882.
 - G. Schenzl, Anleitung zu erdmagnetischen Messungen. 1884.
 - Hazslinszky, Die Flechtenflora des ungarischen Reiches. 1884.
 - Mathematische und naturwissenschaftliche Berichte aus Ungarn. Band I. Okt. 1882 bis Juni 1883.
- 14) Von Herrn Oberlehrer Dr. Ludwig in Greiz (M. d. Irm.):
Die verschiedenen Formen des Saftmales bei *Erodium cicutarium* L'Hér. 1884.
- 15) Von unserem Ehrenmitgliede, Herrn Prof. Dr. Hartig in München:
- Einfluss des Baumalters und der Jahringbreite auf die Beschaffenheit des Holzes.
 - Ansichten des Prof. Dr. von Nördlinger über die Pilze.
 - Ein neuer Parasit der Weisstanne.
- 16) Von unserem korrespondierenden Mitgliede, Hr. Oberlehrer Arndt i. Bützow: Verzeichnis der in der Umgegend von Bützow beobachteten Gefäßpflanzen. 2. Aufl. Bützow, 1884.
- 17) Vom Verein für Erdkunde in Leipzig:
Phytophänologische Beobachtungen im Königreich Sachsen und in den angrenzenden Ländern im Jahre 1883. S. A. Leipzig, 1884.
- 18) Von unserem Ehrenmitgliede, Herrn Prof. Dr. Ferd. Cohn in Breslau:
Heinr. Robert Göppert, Nekrolog. 1884.
Allen Geschenkgebern unseren herzlichsten Dank!

2.

Todesnachricht.

Vor wenigen Tagen ist wiederum ein Mitglied der Irmischia gestorben. Durch die Zeitung erhalten wir die Trauerkunde von dem am 16. Oktober erfolgten Dahinscheiden des Geh. Hofrats Prof. Dr. Richter, ehema-

ligen Direktors der Realschule zu Saalfeld, welcher sich besondere Verdienste um die Erforschung der Saalfelder Flora erworben hat.*) Die Irmischia wird sein Andenken in Ehren halten.

3.

Quittung.

Beiträge pro 1884.)**

- (Fortsetz. der Liste p. 34 d. Jahrg.)
Herr Staatsminister Reinhardt, Exzellenz-Sondershausen.
" Konsistorialassessor Tölle-Alkersleben.
" Hofapotheker Osswald-Arnstadt.
" Rendant Hoppe-Arnstadt.
" Gerichtsssekretair Huke-Sondershausen.
" Gärtner Schröder-Sondershausen.
" Lehrer Angelrodt-Nordhausen.
" Kobus, Assistent an der landwirtsch. Versuchsstat. in Wageningen-Holland.
" Gelmi Enrico in Trient, Tirol.
" R. Buddensieg jun. in Greussen. 1. Halbjahr 1884 mit Mk. 1,50.***)
" Kantor Thinius in Heldringen.

4.

Aufforderung.

Alle Mitglieder, welche mit Zahlung des Beitrages noch im Rückstand sind, werden nochmals recht dringend um baldigste Ein-sendung gebeten. D. Vorstand.

5.

Auszeichnung.

Unserem Mitglied Herrn Kustos Örtel in Halle a. d. S. zu Ehren hat Herr Geh. Regierungsrat Prof. Dr. J. Kühn in Halle a. S. einen von ersterem auf einer Bergwiese bei Lauterberg am Harz am 2. Juni 1884 entdeckten Pilz *Peronospora Oerteliana* n. sp. genannt. Derselbe ist unter No. 3177 in die Sammlung der Fungi europaei von Rabenhorst-Winter aufgenommen. (Betr. Diagnose vgl. Deutsche botan. Monatsschrift 1884. No. 10. p. 159.)

6.

Unser litterarischer Tauschverkehr.

Neu beigetretene Vereine:

- 137) Ungarisch-Karpathen-Verein in Poprad.
138) Königlich böhmische Gesellschaft der Wissenschaften in Prag.

*) Vgl.: 1) Dr. R. Richter, Die Flora von Saalfeld. Progr. der Realschule. Saalfeld, 1846.

2) Ders., Seltene Pflanzen um Saalfeld. Zu einer Weihnachtsgabe. Saalfeld, 1866.

**) Vgl. Anm. p. 33.

***) Hierzu muss bemerkt werden, dass eine Teilung des Jahresbeitrages nach den Statuten unzulässig ist.

7.

Photographie-Album
der Irmischianer.

(Forts. von p. 64 d. vor. Jahrg.).

- 107) Gerichtsssekret. Huke in Sondershausen.
- 108) Rektor Hartrodt in Kelbra.
- 109) Gastwirt Möhlau in Kelbra.
- 110) Bergingenieur Arthur Köbner in Gotha.
- 111) Apotheker Geheeb in Geisa, Grossherzogtum Sachsen-Weimar. (Korrespondierendes Mitglied.)
- 112) Prof. Dr. Töpfer in Sondershausen.
- 113) Reallehrer Kellner in Sondershausen.
- 114) Professor Wenkel in Sondershausen.
- 115) Professor Dr. Entleutner in Meran (Tirol).
- 116) Justizrat Czarnikow in Sondershausen.

Herzlichen Dank mit der Bitte an die noch rückständigen Mitglieder um baldige vervollständigung unseres Albums.

Der Vorstand.

Exkursionsbericht aus dem süd-östlichen Thüringen

v. C. Wiefel.

III.

Zu den von Botanikern viel besuchten Lokalitäten gehört auch das Schwarzathal. Weniger beachtet sind die Seitenthäler. Ich wandte mich in der Pfingstwoche auf einige Tage dem Rinnethale zu. Die Rinne, ein Zufluss der Saale, ein Nebenflüßchen der Schwarzta, ergießt sich bei dem Städtchen Blankenburg in die letztere.

Das Rinnethal hat in der Thalsohle meist Zechstein; die Abhänge des rechten Ufers sind meist Kalk, die des linken Ufers meist Sand, nur teilweise Kalk. Die Ackerkrume ist Gemisch von Kalk und Sand.

Ungünstige Witterung hinderte mich, meine Exkursion vollständig auszuführen. Der Anfang wurde mit der Burgruine Greifenstein gemacht, an deren Abhängen meine Aufmerksamkeit auf sich zogen: Clematis vitalba L. (ohne Blte). Thalictrum minus L. Anemone silvestris L. (abgeblüht). Aquilegia vulgaris L. Turrilis glabra L. Arabis brassiciformis Wallr. Thlaspi montanum L. (wird wahrscheinlich, wegen stärkerer Beschattung durch Buchenwald, nach und nach ausgehen). Polygala amara L. Ruta graveolens L. Cotonaster integerrima Medik. Amelanchier vulgaris Mneh. Bupleurum falcatum L. (ohne Blte). Viburnum lantana L., opulus L. Orobanche rubens Wallr. (?) auf Medicago sativa L. (ein schon abgestorbenes Exemplar). Stachys recta L. (Knospen). Thesium montanum Ehrh. Ophrys muscifera Huds. Cephalanthera grandiflora Babingt., rubra Rich. (im

Aufblühen). Sesleria coerulea Ard. Melica ciliata L., nutans L., uniflora Retz.

In der Nähe des Dorfes Leutnitz fand ich in einem kleinen Feldhölzchen eine reiche Flora. Ich notierte folgende Spezies: Ranunculus lanuginosus L., polyanthemus L. Galium silvaticum L. Galium boreale L. (ohne Blte.). Lathyrus vernus Bernh. Asarum europaeum L. Melampyrum nemorosum L. Senecio nemorensis L. oder Fuchsii Gmel. (Blte. fehlte noch). Pulmonaria officinalis L. (ohne Blte.) Arum maculatum L. Mercurialis perennis L. Paris quadrifolia L. Leucoium vernum L. (Fr.). Polygonatum officinale All. Conval-laria maialis L. (einzelne blüh. Exemplare). Majanthemum bifolium Schmidt. Lilium martagon L. Carex silvatica L., digitata L. Milium effusum L. Festuca gigantea Vill. Melica nutans L., uniflora Rtz. In einem Wasserloche neben der Rinne von etwa 14 qm Grösse fand ich Batrachium divaricatum Wimm. Potamogeton natans L., crispus L. Lemna trisulca L., minor L. Acorus calamus L. Carex paniculata L.

Auf feuchten Wiesen in der Umgegend: Geum rivale L. Pedicularis silvatica L. Lycopus europaeus L. (ohne Blte.), Mentha aquatica L. Carex Davalliana Sm., vulpina L., muricata L. und dergl. mehr. Am Ufer eines Teiches: Carex stricta Good., riparia Curt. An dürren Kalkrändern: Onobrychis viciaefolia Scop. Salvia pratensis L., verticillata L. (vereinzelt). Stachys recta L. und seltener germanica L. (beide ohne Blte.). Brunella grandiflora Jacq. Ajuga genevensis L. Vincetoxicum officinale Mneh. Aquilegia vulgaris L.

Andere Pflanzenspezies an den entsprechenden Lokalitäten: Cynoglossum officinale L., Chaerophyllum aureum L., Symphytum officinale L. (forma bohemicum Schm.). Adonis aestivalis var. miniata Jacq. und var. citrina Hoffm. Myosurus minimus L. Sisymbrium sophia L. Malva silvestris L. Scleranthus annuus L. und perennis L. Trifolium alpestre L. Coronilla varia L. Hippocrepis comosa L. Lathyrus tuberosus L. Scabiosa columbaria L. Senecio spathulifolius DC. Tragopogon pratensis L. var. minor Fr. Podospermum laciniatum DC. Phyteuma spicatum L. Campanula glomerata L. Mar-rubium vulgare L. Thesium pratense Ehrh. Iris graminea L. (angepflanzt). Bromus inermis Leyss. (NB. Diese genannten Pfl. sind nicht alle in Blüte gefunden.)

Nicht unergiebig war eine Exkurs. am 9. Juni, die ich gemeinschaftlich mit dem geehrt. Mitgliede unseres Vereins, Herrn Apoth. Köppen aus Rudolstadt, nach dem, zum Saalgebiete gehörigen Flurteile von dem Dorfe Kleingeschwende unternahm. Schon unterwegs fanden wir an der Ilm-wand den für die hiesige Flora nicht er-

aalfeld,
um die
worben
aken in

rg.)
zellenz-
rsleben.

hausen.
a.

wirtsch.
olland.

l. Halb-

ang des
werden
te Ein-
tand.

Örtel
r Geh.
lle a. S.
ese bei
84 ent-
ana n.
7 in die
Raben-
agnose
1884.

ehr.

Poprad.
aft der

ora von
l, 1846.
eld. Zu

ass eine
Statuten

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: 1884

Band/Volume: [1884](#)

Autor(en)/Author(s): Der Vorstand

Artikel/Article: [Amtliche Bekanntmachungen. 41-43](#)