

Diverse Berichte

manche andere Seltenheit Auge und Herz. Besonders erwähnenswert sind: *Iberis amara* L., *Helianthemum appenninum* L. und *polifolium* L.,*) *Orchis sambucina* L. und *ustulata* L., *Dictamnus albus* L., *Phyteuma orbiculare* L., *Linum tenuifolium* L., *Scorzonera purpurea* L., *Orobanche rubens* Wallr., *Adonis vernalis* L., *Globularia vulgaris* L., *Physalis Alkekengi* L., *Lepidium Draba* L., *Carex hordeistichos* Vill., *Lilium Martagon* L., *Pulmonaria tuberosa* Schrk., *Linaria spuria* Mill., *Pulsatilla vulgaris* Mill., auch Var. *Bogehardiana* Rchb., mit völlig hängenden Blüten, *Prunella alba* Pall., *Lactuca perennis* L., *Scabiosa sua veolens* Desf., *Thesium intermedium* Schr., *Viburnum Lantana* L., *Anemone Hepatica* L. und *silvestris* L. trifft man dort an.

War es am Gausalgesheimer Berg die Sammelwut der Botaniker, welche manchen schönen Standort vernichtete, so fiel am gegenüberliegenden Ockenheimer Hörnchen gar manche Pflanze dem Fortschritt der Kultur zum Opfer. Durch Umackern des Bodens sind die Ophrysarten, *Helianthemum appenninum*, *Globularia vulgaris* L., verschwunden und findet man als Denkmale früherer Herrlichkeit nur noch *Androsace elongata* L., *Fumaria parviflora* Lmk. und *Muscari comosum* Mill.

Von steiler Höhe ladet uns das Thürmchen der Rochuskapelle bei Bingen zum Besuch des Rochusberges und weinberühmten Scharlachkopfes ein. Durch die üppigen Fluren Gausalgesheims, Gausheims und Kemptens vorbei an *Iris sibirica* L. (auch *Iris spuria* L. soll sich finden), *Galium parisiense* L., *Carduus acanthoides* L., *Orobanche ramosa* L., führt der Weg uns dann hinauf zum Rochusberg. Weit schweift der Blick in die Nahe- und Rheingegend, der Taunus, der Hunsrück, der Odenwald, der Niederwald liegen vor uns und an der rechten Seite des Rheins liegt der Rheingau mit seinen Weinbergen.

Wir übersehen mit einem Blick fast die ganze durchwanderte Gegend. Ist somit schon durch die Schönheit der Umgebung der Wanderer für seine Mühe belohnt, wieviel mehr lacht das Herz des Botanikers ob der seltenen Beute, die hier oben seiner wartet. Hier findet er *Orobanche Gali* Duby, *amethystea* Thuill., *Rapum Thuill.*, *minor* Sutt., *Himantoglossum hircinum* Sprg., desgleichen, wenn schon nur einzeln, *Adonis vernalis*, ferner *Seseli annuum* L., *Prun-*

*) Nach den Beobachtungen des Referenten, mit denen die Wirtgens übereinstimmen, ist es wohl sicher, dass *Helianthemum polifolium* u. *appenninum* zu einer eigenen Art gehören und nicht Varietäten von *Chamaecistus* sind; denn die Pflanze kommt an der Gausalgesheimer Seite in grösster Menge nicht gemischt mit *H. Chamaecistus* vor, hat weissflügelige Blätter und prächtig schöne schneeweisse Blüten. Beide sind aber nur Varietäten derselben Art, die eine mit fast elliptischen, die andere mit fast lanzettlichen Blättern.

nella grandiflora Jacq. v. *pinnatifida*, *Luzula Forsteri* DC., *Erysimum crepidifolium* Rb., *Gagea saxatilis* Koch, *Potentilla alba* L., *Spiraea Filipendula* L., *Acer monspessulanum* L., *Prunus Mahaleb* L., *Amelanchier vulgaris* Mch., *Cotoneaster integerrima* Med. zieren das Plateau nebst der kleinen *Trinia glauca* Dum., und *Scabiosa suaveolens* Desf. Gegenüber bei Geisenheim und Rüdeshheim finden wir zwischen den Rheinkribben *Villarsia nymphaeoides* Vent., *Hottonia palustris* L., und auf trocknen Stellen *Centaurea Calcitrapa* L.

Der Weg führt nun durch Bingen über die Nahe nach Bingerbrück. Am Hafen finden wir dort: *Scrophularia canina* L., *Atriplex oblongifolium* W. K., *Artemisia annua* L. (*suaveolens* Fisch., vom Baykalsee stammend) *Collomia grandiflora* Dougl., *Heliotropium europaeum* L., *Linaria striata* D. C., *Lepidium latifolium* L., *Heraclium asperum*, *Xanthium strumarium* L.

Hier wird es erlaubt sein, einen Blick in das Nahethal zu werfen. Es finden sich in demselben sämtliche Digitalisarten Deutschlands (namentlich bei Oberstein), *Androsace maxima* L. und *elongata* L. (Kreuznach), *Tordylium maximum* L. (Oberstein), in Ummengen *Atriplex oblongifolium* W. K. und *Erysimum crepidifolium* Rb., *Arabis auriculata* Lmk. (Sobernheim), und gar *Sorbus aucuparia* × *domestica*, mit vielen anderen Seltenheiten.

An den Rhein zurückgekehrt, bemerkt man an den Felsen des Rheinthales von Lorch nach St. Goarshausen, *Dictamnus albus* L., *Biscutella laevigata* L., *Arabis Turrita* L., und auf Epheuurzeln *Orobanche hederae* Duby, während auf der Sohle des Rheinthales *Erysimum strictum* Fl. Wett. und *virgatum* Rth. mit *Tordylium maximum* L. und *Centaurea solstitialis* L. abwechseln.

Am gegenüberliegenden linken Ufer erblickt man neben obengenannten Pflanzen noch *Phegopteris Robertianum* A. Br., *Scelopendrium officinarum* Sw., *Cineraria spathulifolia* Gm., und *Iris sibirica* L. Und nachdem wir auf der Sayn bei St. Goar mit *Thesium pratense* Ehrh. unterhalb St. Goar am Prinzenstein *Dianthus caesius* Sm. gefunden haben, gelangen wir nach Boppard.

(Forts. folgt.)

Literarischer Tauschverkehr

besteht ferner mit folgenden Akademien, Gesellschaften und Vereinen:

- 49) Naturhistorische Gesellschaft in Hannover (30. Nov. 1881.)
- 50) Physikalischer Verein in Frankfurt a. Main (30. Nov. 1881.)
- 51) Neederlandsche Botanische Vereeniging in Nijmegen (1. Dec. 1881.)

- 52) Société des Sciences naturelles de Neuchâtel (1. Dec. 1881.)
- 53) Académie Impériale des Sciences de St. Pétersbourg (3. Dec. 1881.)
- 54) Académie des Sciences, Arts et Belles Lettres de Dijon (4. Dec. 1881.)
- 55) Kaiserliche Naturforschende Gesellschaft in Moskau (5. Dec. 1881.)
- 56) Naturhistorischer Verein in Kristiania (7. Dec. 1881.)
- 57) Verein für Naturkunde zu Offenbach (7. Dec. 1881.)
- 58) Museum zu Bergen in Norwegen (8. Dec. 1881.)
- 59) Ferdinaudeum in Innsbruck (9. Dec. 1881.)
- 60) K. K. Mährisch-Schlesische Gesellschaft zur Beförderung des Ackerbau's, der Natur- und Landeskunde zu Brünn (12. Dec. 1881.)
- 61) Belfast Natural History and Philosophical Society (13. Dec. 1881.)
- 62) Naturforschende Gesellschaft in Dorpat (15. Dec. 1881.)
- 63) Verein für Schlesische Insektenkunde in Breslau (16. Dec. 1881.)
- 64) Verein für Naturwissenschaft in Braunschweig (21. Dec. 1881.)
- 65) Naturhistorische Gesellschaft in Nürnberg (24. Dec. 1881.)
- 66) Société Murithienne de botanique du Valais à Neuchâtel (29. Dec. 1881.)
- 67) The Smithsonian Institution, Washington (30. Dec. 1881.)
- 68) Naturwissenschaftlicher Verein in Hamburg (1. Jan. 1882.)
- 69) Naturforschende Gesellschaft zu Freiburg im Breisgau (4. Jan. 1882.)
- 70) Königlich Ungarische naturwissenschaftliche Gesellschaft in Budapest (5. Jan. 1882.)
- 71) Nassauischer Verein für Naturkunde in Wiesbaden (7. Jan. 1882.)

(Fortsetzung folgt.)

Bibliothek.

201. Naturhistorischer Ver. in Augsburg. XXV. Bericht. 1879. Mit X Taf. (Gesch. d. Ver.)
202. Sadebeck, Dr. R. (Hamburg). Zur Wachstumsgeschichte des Farnwedels. M. 2 Taf. S. A. 1873.
203. Sadebeck, Über die Entwicklung von Pythium Equiseti Sad. S. A. 1874.
204. Sadebeck, Über Pythium Equiseti u. die Antheridien-Entwicklung d. Schachtelhalme S. A. 1875.
205. Sadebeck, Prof. Dr. Über Kultur u. Wachstumsbedingungen der Farnkräuter. S. A. 1877.
206. Sadebeck, Die Entwickl. d. Keimes der Schachtelhalme. M. 3 Taf. S. A. 1878.
207. Sadebeck, 1) Über Entw. der Prothallien und Embryologie d. Schachtelhalme. 2) Über Infektionen, welche Pythium-Arten bei lebenden Pfl. hervorbringen. S. A.
208. Sadebeck, Über einige Pilze aus der Gegend von Hamburg. 1881. (No. 202 bis 208 Geschenke des Herrn Professor Dr. Sadebeck, Vorsitzenden der Gesellschaft für Botanik in Hamburg.)
209. Botan. Sekt. d. Westf. Prov.-Ver. zu Münster. Jahresbericht pro 1878. S. A. (Gesch. d. Sekt.)
210. Westf. Prov. Ver. f. Wissensch. und Kunst, Münster. Jahresberichte pro 1877 u. 78. (Gesch. d. Ver.)
211. Mitteilungen des Ver. für Erdkunde zu Halle a. S. 1877. 78. 79. 80. 81, im Ganzen 5 Hefte. (Gesch. d. Ver.)
212. Thurgauische Naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen: Heft IV, Frauenfeld 1879. (Gesch. d. Ges.)
213. Duden, Dr. K. Orthographischer Wegweiser für das praktische Leben. Leipzig 1881. (Gekauft.)
214. Jahresbericht des Landwirtschaftlichen Vereins für das Bremische Gebiet. 1880. (Gesch. d. Ver.)
215. Rendiconto delle sessioni dell' Accademia delle scienze dell' Istituto di Bologna. Anno accademico 1880—81. (Gesch. der Akad.)
216. Schriften des Vereins für Geschichte und Naturgeschichte der Baar und der angrenzenden Landesteile in Donaueschingen. Heft IV. 1882. (Gesch. d. Ver.)
217. Mitteilungen des nordböhmischen Excursionsclubs. IV. Jahrg. Heft 1—4. 1881. (Gesch. d. Cl.)
218. Zweiter Jahresbericht der geographischen Gesellschaft zu Hannover. 1881. (Gesch. d. Ges.)
219. Weber, J. C. Die Alpenpflanzen Deutschlands u. der Schweiz in kol. Abb. m. erl. Text. I. II. u. III. Band. München. (Gesch. des Herrn Rektor Sterzing in Sdh.)
220. Naturhistorische Gesellschaft in Hannover. Jahresberichte 1873—80, Heft 24—30 incl; im Ganzen 5 Hefte. (Gesch. d. Ges.)
221. Physikalischer Verein zu Frankfurt am Main. Jahresbericht pro 1879—80. (Gesch. d. Ver.)
222. Fick, Emil. Flora von Schlesien preussischen und öster. Anteils, enth. die wildwachsenden, verwilderten und angebauten Phanerogamen u. Gef. Kryptogamen. Breslau, 1881. (Gekauft.)
223. Naturwissenschaftlicher Verein a. d. K. K. technischen Hochschule in Wien. Berichte I—IV. 1876—79 4 Hefte. (Gesch. d. Ver.)
224. Bulletin de la Société des Sciences

natifida, Lucrepidifolium potentilla alba er monspessu Amelanchier gerrima Med. kleinen Triana suaveolens ein und Ründen Rhein's Vent., Hotkoken Stellen

Bingen über Am Hafen a canina L., Artemisia vom Baykal-flora Dougl., Linaria striata, Heracleum in L. nen Blick in finden sich Digitalisarten (Oberstein), elongata L. um L. (Oberblongifolium folium Rb., nheim), und ca, mit vie-

rt, bemerkt enthales von Dictamnus L., Arabis urzeln Orund auf der m strictum Tordylium olstitialis L.

en Ufer eren Pflanzen A. Br., Scoeraria spaca L. Und ei St. Goar unterhalb hus caesius wir nach

Verkehr

akademien, nen: t in Hanno rankfurt a. Vereeniging

- naturelles de Neuchatel. Tome XII, 1, 2. 1881. (Gesch. d. Ges.)
225. *Neederlandsch Kruidkundig Archief*. Verslagen en Mededeelingen der Neederlandsche Botanische Vereeniging. II. Serie. I. Bd. Heft 1—4. II. Bd., Heft 1—4. III. Bd., Heft 1—3, zusammen 11 Hefte. Nijmegen 1871 bis 1881. (Gesch. d. Ver.)
226. Statuten des Physikalischen Vereins zu Frankfurt a. M. vom 8. März 1876. (Gesch. d. Ver.)
227. Göppert, Arboretum fossile. Prospekt der Sammlung von Dünnschliffen fossiler Coniferen-Hölzer, gefertigt von Voigt u. Hochgesang in Göttingen. (Gesch. d. Verf.)
228. Göppert, Über die Stämme der Coniferen, besonders der Araucariten. S. A. 1880. (Gesch. d. Verf.)
229. Thomas, Prof. Dr. Fr. (Ohrdruf.) Über einige neue deutsche Cecidien. S. A. 1881. (Gesch. d. Verf.)
230. Offenbacher Verein für Naturkunde. 1875—80. Berichte XVII—XXI (incl.), zusammen 2 Hefte. (Gesch. d. Ver.)
231. Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Giessen. 1877. Bericht XVII. (Gesch. d. Ges.)
232. Focke, W. O. (Bremen.) Die Pflanzenmischlinge. Ein Beitrag zur Biologie der Gewächse. Berlin 1881. (Gekauft.)
233. Jensen, Olaf S. *Turbellaria ad litora Norvegiae occidentalia*. M. 8 lith. Taf. Bergen 1878. (Gesch.: Museum zu Bergen, Norwegen.)
234. Rottenbach, Prof. Dr. H., (Meiningen.) Zur Flora Thüringens, insbesondere des Meininger Landes. I. Polypetalae hypogyn. Dicot. 1872. II. Polypet. perig. et epigyn. Dicot. 1877. III. Caprifoliaceae, Rubiaceae, Valerianeae, Dipsaceae et Compositae 1880. (3 Hefte) P. A. (Gesch. d. Verf.)
235. Proceedings of the Belfast Natural History and Philosophical Society for the Sessions 1878—79, 79—80. (1 Band.) 1880. (Gesch. d. Ges.)
236. Hundeshagen, J. Ch. Versuch einer allgemeinen Einleitung in die Naturwissenschaft, besonders in die 4 Naturreiche. Tübingen, 1827. (Gesch. der Bertram'schen Hofbuchhandlung in Sondershausen.)

Allen freundlichen Gebern sagen wir den herzlichsten Dank!!

Der Vorstand.

Schluss der Redaction: 20. Januar 1882.

Druck der Fr. Aug. Eupel'schen Hofbuchdruckerei in Sondershausen.

Mitglieder-Verzeichnis.

(Nach dem Eintritt geordnet.)

319. Dr. Carl Sommer, Apotheker in Hamburg. 320. Professor Dr. Rottenbach, Meiningen. 321. Kunstgärtner Friedr. Spittel, Arnstadt. 322. Oberst H. Jentsen-Tusch, Kopenhagen. 323. Pharmazeut G. Elteste, Gera (Reuss j. L.) 324. Oberamtmann Zahn, Oberspier. 325. Realschullehrer Dr. Pilling, Erfurt. 326. Lehrer Schmidt, Weimar. 327. Revisor A. Horschheimann, Weimar. 328. Lehrer Schönheinz, Thalebra. 329. Oberl. Dr. Preusse, Aschersleben. 330. Consistorialrat Keller, Sondershausen. 331. Lehrer Hugo Müller, Grossbrüchter.

(Fortsetzung folgt.)

Photographie-Album der Irmischianer*)

35. Hofapotheker Osswald sen. in Eisenach. 36. Professor Dr. Rottenbach in Meiningen. 37. Professor Dr. Hanausek in Krems (Niederösterreich.) 38. Rektor Schanze in Eschwege.

(Fortsetzung folgt.)

Beiträge pro 1881.

Baumeister-Crefeld, Recht-Klostermansfeld, Lier-Hohlstedt, Sagorski-Schulportta, Buddensieg-Tennstädt, Werner-Heiligenstadt, Fleischauer-Masserberg.

Beiträge pro 1882.

Winkler-Berlin, Gelmi Enrico-Triento, Tromsdorff sen., Biltz, A. Lucas-Erfurt, Hesse-Greussen, Buddensieg-Tennstädt, Kobus-Wageningen, Preusse-Aschersleben, Meurer, Dufft-Rudolstadt, Bernhard-Heiligenstadt, Eichler-Wernigerode, Eisenach-Rotenburg, Zierfuss, Töpfer, v. Wolfersdorff, Steinmann, Picard-Sondershausen.

Nächste Versammlung der Irmischia.

Sondershausen, den 5. Februar d. J.,
Nachm. 3 Uhr

in Weissgerbers Hôtel zur Tanne.
Tagesordnung: 1) Vortrag des Herrn Rentier Vocke (Nordhausen) über Erntebereichte im Jahre 1881. 2) Zahlreiche geschäftliche Mitteilungen. D. V.

*) Gewünscht wird auf der Vorderseite die eigenhändige Namensunterschrift und auf der Rückseite das Geburtsdatum, sowie der Geburtsort.
D. Red.

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: 1882

Band/Volume: [1882](#)

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

Artikel/Article: [Literarischer Tauschverkehr 16-18](#)