

glänzenden Laubes nähert sie sich der *var. flavidifolia* (*R. flavidifolia Vukotinovic in Rad jugoslav. akad. 1887 Nr. 70 = R. nitens Vuk. in Rad jug. ak. 1884, Nr. 46*).

var. sphaerica Grenier f. subhirta Schwertschläger. Goldgrund.

* — *f. corylicola H. Braun.* Südseite des Hölzberges in der Verlängerung nach Osten. (Schluss folgt.)

II. Rezensionen.

Dr. Gustav Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa. Illustriert unter künstlerischer Leitung von **Dr. Gustav Dunzinger.** München, J. F. Lehmanns Verlag.

Die in den letzten Monaten erschienenen Lieferungen 6—10 enthalten außer Vallisneria, Stratiotes und Hydrocharis ausschließlich die Gramina in eingehender, auch die neueste Literatur gebührend berücksichtigender Darstellung. Beigegeben sind von dem Abschnitt über den Bau des Pflanzenkörpers S. XLI—XLVIII. Kolorierte Tafeln wechseln mit schwarzen, äußerst instruktive Detailbilder mit solchen von Vegetationstypen ab. Die bisher hinsichtlich des Textes und der Illustrationen gerühmten Vorzüge haben auch für vorliegende Lieferungen Geltung; sie werden dem Werke sicher noch neue Freunde gewinnen.

7. Bericht des Vereines zum Schutze und zur Pflege der Alpenpflanzen. Bamberg 1907. 108 S.

Der zielbewußt vorwärtsstrebende Verein berichtet hierin über seine Tätigkeit im 7. Jahre seines Bestehens sowie über die Entwicklung der Alpenpflanzengärten i. J. 1907. Solche existieren im Vereinsgebiet bei der Lindauerhütte im Gauertal, auf der Neureut bei Tegernsee, auf der Raxalpe und auf dem Schachen. Ferner enthält die Publikation Beiträge zur Kryptogamenflora des Wettersteingebirges von Dr. G. Hegi, woran neue wichtigere Beobachtungen von Phanerogamen angeschlossen sind. Ein weiterer Aufsatz von C. Schmolz in Bamberg handelt „Über den derzeitigen Stand der gesetzlichen Schutzbewegung zu Gunsten der Alpenflora, dem auch das gründliche Referat beigelegt ist, das Landgerichtsrat Binsfeld in Bamberg über den Rechtsschutz gegen Zerstörung der Flora zur Eingabe des Vereines an das K. Staatsministerium des Innern erstattet hat.

Flora exsiccata Bavarica: Bryophyta. Herausgegeben von der Kgl. Bayer. Bot. Ges. in Regensburg.

Von diesem dankenswerten Unternehmen erschienen am 1. Dez. 1907 die Lieferungen 25—28 (Nr. 601—700). Mitarbeiter: Bauer-Smichow, Brückner-Coburg, Familler-Karthus-Prüll, P. Hammerschmid-Bad Tölz, Kaulfuß-Nürnberg, Paul-München, Schwab-Ebnath. Von den Seltenheiten, die zur Ausgabe gelangten, seien besonders hervorgehoben: *Anastrepta orcadensis* Schiff. var. *paludosa* Sch., *Grimaldia fragrans* Corda, *Marsupella sphacelata* Dum., *Radula Lindbergiana* Gottsche ♂, *Riccia bavarica* Warnst., *Sphagnum molle* Sull., *Sph. obtusum* W. v. *Schwabianum* W., *Sph. platyphyllum* W. v. *turgescens* W., *Sph. Torreyanum* Sull. v. *miquelonnense* W., *Sph. trinitense* C. Müller f., *Philonotis calcarea* Sch. v. *Loeskeana* Hammerschmid, *Hypnum turgescens* Jensen, *Plagothecium latebricola* Br. eur.

F. M. Thiem, Biogeographische Betrachtung des Rachel. (Abhandl. der naturhist. Ges. Nürnberg. XVI 1906.)

Nur der botanische Teil der Arbeit gehört an dieser Stelle in den Rahmen der Besprechung. Die Vegetationsdecke wird gegliedert in: 1. Acker- und Wiesenfluren, bis durchschnittlich 680 m, mit einer Artenzahl von 378—370; 2. Misch- und Mengwaldgürtel, bis 1170 m, mit bis 188 Arten; 3. Hochwaldzone, 1170—1320 m, mit noch 79 Arten, die sich in der Übergangszone auf 58 reduzieren; 4. die Gipfelzone, bis 1450 m, die in eine Borstengrasmatte und eine Geröllformation mit noch 50 Arten zerfällt. Inwieweit die Angaben auf eigenen Beobachtungen des Verfassers beruhen, läßt sich nicht genau feststellen; seine Hauptquelle bildet Sendtner. Von der neueren

Literatur sind leider die wichtigsten Publikationen nicht berücksichtigt, was um so unverzeihlicher ist, als die verdienstvolle Arbeit von Petzi, Floristische Notizen aus dem Bayerischen Walde I (1898) wohl — wenn auch unter unrichtiger Wiedergabe des Autornamens — als Quelle zitiert, aber offensichtlich nicht benützt ist. Eben- sowenig kennt der Verfasser: Petzi, Flor. Notizen a. d. b. W. II (1903) und andere neuere einschlägige Arbeiten. Sonst könnten *Rumex arifolius*, *Streptopus amplexi- folius*, *Calamagrostis arundinacea*, *Festuca silvatica*, *Aconitum Stoerkianum*, *Sanguisorba officinalis* 1180 m, *Salix grandifolia*, sämtliche von der Rachelseewand, *Circaea alpina* 1180 m und *Luzula sudetica* von der Rachelwiese (letztere auch vom Klingenbrunner Anger), *Trichophorum alpinum* vom Filz bei der Riedlhütte ihm kaum entgangen sein. Daß auch die Gipffelsen nicht lauter „Allerweltskinder“ tragen, wäre aus den „Mitteilungen“ unserer Gesellschaft I 196 zu ersehen gewesen. Andererseits ist das Neue, was Verfasser aus diesem Gebiete erwähnt, unbedeutend; so u. a.: *Anthyllis vuln.*, *Rosa cinnamomea* bei Frauenau, *Cnidium venosum* auf einem Kleefelde, wohl adventiv. Dr. Vollmann.

III. Vereinsnachrichten.

Am 8. Januar ds. Js. haben Ihre Königliche Hoheit Frau Prinzessin Ludwig, die durchlauchtigste Protektorin unserer Gesellschaft, die beiden Vor- sitzenden, HH. Prof. Dr. Vollmann und Korpsstabsveterinär Kraenzle, in Audienz empfangen, wobei dieselben die letzten Publikationen zu überreichen die Ehre hatten. Bei dieser Gelegenheit bekundeten Ihre Königliche Hoheit lebhaftes Interesse an dem Projekte der Gesellschaft einen Teil der Garchingener Heide als Schutzgebiet zu erwerben und geruhten einen namhaften Betrag zu diesem Zwecke zu spenden.

Änderungen im Mitgliederstande. (Stand vom 1. März 1908.)

Zugang:

Andres H., Botaniker, Hetzhof, (Post Bausendorf, Kreis Wittlich, Rheinland). — Dick Julius, Kgl. Flurbereinigungsgeometer, München (Blütenstr. 15/II Rg) — XVIc. — Dopuscheg Joseph, K. u. K. Hauptmann d. R., München (Giselastr. 14) — XVIc. — Kgl. Präparatenschule in Neustadt a. S. — II. — Renner Dr. O., Kgl. Kustos am pflanzenphysiologischen Institut, München (Herrenstr. 34/III) — XVIc. — Sauerwein Peter Chr., Direktor des Instituts „Athenaeum“, München (Herzog Rudolfstr. 26/I) — XVIc. — Schmidt Dr. Hermann, Kgl. Oberstabs- arzt a. D., München (Herzog Heinrichstr. 24/I) — XVIc. — Voigtländer-Tetzner Dr. Walter, Ludwigshafen a. Rh. (Prinzregentenstr. 27a).

Abgang:

Bauer Joh., Brauereitechniker, Manitowoc (Wisconsin). — Glaser Friedrich, Lehrer, Iffeldorf (§ 11 der Satzungen). — Höfer Joseph, Pfarrer, Giech †. — Kgl. Landwirtschaftliche Kreislehranstalten, Landsberg a. L.

Obmänner:

Die Obmannschaft im Bezirk XI hat Herr Pfarrer E. Erdner in Ried bei Neuburg a. D. übernommen.

Anderweitige Änderungen (vergl. Mitgliederverzeichnis).

Unser Ehrenmitglied, Herr Universitätsprofessor Dr. K. Goebel, wurde zum Kgl. Geh. Hofrat ernannt. — Benkert Michael Jos., Hauptlehrer, Oberpleich- feld (Unterfranken) — IIIa. — Gentner Dr. Gg., Assistent an der Kgl. agritektur- botanischen Anstalt, München (Dachauerstr. 84/II) — XVIc. — Jungmeier Johann, Hauptlehrer, Dinkelsbühl — X. — Kaufmann E., Hauptlehrer, Nürn- berg (Rennwegstr. 5a) — VIIIa. — Prechtelsbauer Otto, Hauptlehrer, Nürn- berg (Gabelsbergerstr. 15) — VIIIa. — Puchtler W., Hauptlehrer, Untersteinach

bei Stadtsteinach — V (Obmann für diesen Bezirk). — Zahn Christian, Hauptlehrer, Nürnberg (Wielandstr. 30) — VIII a.

Bemerkung. Die verehrl. Mitglieder werden gebeten, Titel- u. Wohnungsänderungen dem I. Schriftführer — M. Schinnerl, München (Lindwurmstr. 12) — gütigst anzuzeigen.

IV. Kleinere Mitteilungen.

Gallen. Diejenigen Mitglieder, welche Gallenbildungen gesammelt haben, werden hiermit gebeten, dieselben an den Unterzeichneten zur Bestimmung bzw. zum Einreihen in das bayerische Gallenherbar einzusenden.

Dr. H. Roß, Kustos am K. bot. Museum München, Richard Wagnerstraße 18.

Herr Oberlehrer Friedr. Zimmermann (Mannheim, Langstr. 8), hatte die Güte, der Vereinsleitung mitzuteilen, daß er sein Buch: Die Adventiv- und Ruderalflora von Mannheim, Ludwigshafen und der Pfalz (Mannheim 1907) — vgl. Rezension Mitt. II 78 ff. — an die Mitglieder der Bayer. Bot. Gesellschaft zu dem ermäßigten Preise von Mk. 1.— inkl. freier Zusendung abgibt, worauf wir Reflektanten aufmerksam machen.

Bestimmung gesammelter Pflanzen. Wie bisher wird auch künftig den Mitgliedern die genaue Bestimmung ihrer Exsikkaten durch die Gesellschaft vermittelt. Es wird dabei gebeten, stets bei jeder Pflanze Fundort, Fundzeit und womöglich die betr. geologische Formation beizufügen. Phanerogamen und Gefäßkryptogamen sowie Pilze sind an die Vereinsleitung (Herzog Rudolfstrasse 26), Moose an Hrn. Dr. H. Paul (April bis Okt. Bernau am Chiemsee, Moorkulturanstalt, die übrigen Monate München, Kellerstr. 22a/I.) Flechten an Hrn. Regierungsakzessisten G. Schnabl, München (Lindwurmstr. 75/II) zu senden.

Die Mitglieder- und Abonnementsbeiträge sind zu adressieren an Hrn. städt. Sparkassekontrollleur J. Mayer Preysingstraße 42/I.

Frühere Publikationen der Gesellschaft sind für Mitglieder und Abonnenten zu sehr ermäßigten Preisen erhältlich: Berichte à 1 Mk., Mitteilungen I 1—13 à 10 Pfg.; alle folgenden Nummern à 20 Pfg.

Die Sammlung von Beiträgen unter den Mitgliedern zum Ankauf eines Teiles der **Garching Heide** wird vorläufig abgeschlossen, weshalb wir um gütige Einsendung der gezeichneten Beträge an Hrn. Sparkassekontrollleur J. Mayer, Preysingstraße 42/I ergebenst ersuchen. Möchten jene Mitglieder, die das Unternehmen der Gesellschaft in begrüßenswerter Weise noch zu unterstützen beabsichtigen, nicht säumen baldmöglichst die Vereinsleitung davon zu benachrichtigen! Auch kleinere Beiträge sind willkommen. „Verbunden werden auch die Schwachen mächtig“.

Inhalt: I. Wissenschaftliche Mitteilungen: M. Goldschmidt, Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im Rhöngebirge, S. 101. — P. A. Hammerschmid, II. Beitrag zur Moosflora von Oberbayern, S. 103. — K. Rubner, Über anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien, S. 109. — J. Schnetz, Die Rosenflora von Mümmersstadt (Fortsetzung), S. 112. — II. Rezensionen, S. 122. — III. Vereinsnachrichten, S. 123. — IV. Kleinere Mitteilungen, S. 124.

Für die Redaktion verantwortl. Dr. F. Vollmann, München, Herzog Rudolfstrasse 26 III.
 Druck von C. Brügel & Sohn, Ansbach.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [2_1908](#)

Autor(en)/Author(s): Vollmann Franz

Artikel/Article: [Rezensionen. 122-124](#)