

Nr. 60. *Luzula campestris* DC. var. *vulgaris* Gaud. f. *collina*
G. F. W. Meyer Fl. hann. exc., p. 582 (1849).

Am Rande der Jungfernheide bei Berlin, auf den Böschungen des Nordkanals; Alluvialsand. Begleitpflanzen: *Holosteum umbellatum* L., *Erophila verna* (L.) E. Mey., *Potentilla incana* Mch., *Tabernaemontani* Aschs., *Spergula vernalis* Willd., *Veronica verna* L. etc.

Ca. 120 m ü. d. M.; Mitte April 1899 u. 1900. leg. W. Lackowitz.

Die Pflanze stellt eine niedrige Form dar, die G. F. W. Meyer in d. Flora hannov. als var. *collina* bezeichnete. Fr. Buchenau.

Der Sammler der vorliegenden Pflanze, Herr W. Lackowitz, teilt noch mit, dass die Spirre dieser Form nur 2—3köpfig sei und dass der mittlere Kopf sitzend und die seitlichen verhältnismässig lang gestielt seien. Nach seinen Beobachtungen ist die f. *collina* die zuerst erscheinende Frühlingsform, die sehr bald verschwindet und der höheren Hauptform mit 4 und mehreren Köpfen Platz macht; von dieser kommen übrigens auch Zwergexemplare vor, immer bilden aber auch dann die Köpfe einen Büschel. A. K.

Korrektur.

Durch meinen Freund Kükenthal wurde die Entdeckung gemacht, dass Nr. 63 in Lief. III der „*Carices exsiccatæ*“ bei seinem Exemplar aus *Elyna spicata* Schrad. besteht. Es scheint diese Pflanze mit *C. nardina* zusammen vorzukommen, und da zwergförmige Individuen der *Elyna* mit *C. nardina* habituelle Aehnlichkeit besitzen, beim Einsammeln teilweise verwechselt worden zu sein. Ich will versuchen, *C. nardina* Fr. vera nochmals zu erhalten und werde dann den sich meldenden Abonnenten, welche statt *C. nardina* ganz oder teilweise *E. spicata* erhalten haben, z. Z. die richtige Pflanze übermitteln.

Botanische Litteratur, Zeitschriften etc.

Halácsy, Dr. E. v., *Conspectus floræ Græcæ*. Verl. v. Willh. Engelmann in Leipzig. 1900. Vol. 1. Fasc. II. p. 225—576. Preis 8 M.

Nun liegt auch der 2. Teil des I. Bandes vor. Einrichtung u. Erscheinungsweise dieses höchst zeitgemässen und zum Studium der griechischen Flora unentbehrlichen Werkes wurden bereits in Nr. 4 p. 69 dieses Jahrgangs besprochen. Dieser II. Teil enthält: den Schluss der *Alsinaceae*, die *Linaceae*, *Malvaceae*, *Tiliaceae*, *Hypericaceae*, *Aceraceae*, *Hippocastanaceae*, *Ampelidaceae*, *Geraniaceae*, *Oxalidaceae*, *Zygophyllaceae*, *Rutaceae*, *Coriariaceae*, *Celastraceae*, *Rhamnaceae*, *Therbinthaceae*, *Caesalpiniaceae*, *Papilionaceae*, *Amygdulaceae*, *Rosaceae*, *Pomaceae*, *Granataceae*, *Myrtaceae*, *Cucurbitaceae*, *Datisceae*, *Onagraceae*, *Halorhagaceae*, *Callitrichaceae*, *Lythraceae*, *Tamaricaceae*, *Portulacaceae*, *Paronychiaceae*, *Scleranthaceae*, *Crassulaceae*. A. K.

Dalla Torre, Dr. C. G. v., u. Harms, Dr. H., *Genera Siphonogamarum ad systema Englerianum conscripta*. Verl. v. Willh. Engelmann in Leipzig 1900. Fasc. I. 4^o p. 81—160. Preis 3 M.

Auf die 1. Lief. ist zieml. rasch die 2. gefolgt. Ueber die Einrichtung und Bedeutung des Werkes wurde in Nr. 5 p. 95 u. 96 das Nötige mitgeteilt. Vorliegende Lief. bringt: den Schluss der *Iridaceae*, die *Musaceae*, *Zingiberaceae*, *Cannaceae*, *Marantaceae*, *Orchidaceae*, *Casuarinaceae*, *Saururaceae*, *Piperaceae*, *Cloranthaceae*, *Lacistemaeae*, *Salicaceae*, *Myricaceae*, *Balanopsidaceae*, *Leitneriaceae*, *Juglandaceae*, *Betulaceae*, *Fagaceae*, *Ulmaceae*, *Moraceae*, *Urticaceae*, *Proteaceae*, *Loranthaceae*, *Myzodendraceae*, *Santalaceae*, *Grubbiaceae*, *Opiliaceae*, *Oleaceae*, *Aristolochiaceae*, *Rafflesiaceae*, *Hydnoraceae*, *Polygonaceae*, *Chenopodiaceae*, *Amu-*

runtaccacae, Nyctaginaceae, Batidaceae, Cynocrambaceae, Phytolaccaceae, Aizoaceae, Portulacaceae, Basellaceae, Caryophyllaceae. Wie schon früher hervorgehoben, wird das Buch als Index zur wissenschaftl. Anordnung der Herbarien unentbehrlich werden. Auch der Unterzeichnete hat der Anordnung der Genera in seinen „Glumaceae Exsiccatae“ das Werk v. Dalla Torre u. Harms zugrunde gelegt.

A. K.

Cryptogamae Japonicae iconibus illustratae. Tokio. Lief. 1—8. 1899 bis 1900. Die bis jetzt vorliegenden Lieferungen enthalten die Abbildungen und Beschreibungen von folgenden Arten: *Climacium Japonicum* Lindb., *Sticta pulmonacea* Ach., *Pleurotus ostreatus* J., *Usnea longissima* Ach., *Gelidium corneum* Lamour., *Gyrophora esculenta* Miyoshi, *Diphyscium fulvifolium* Mitt., *Morchella esculenta* Pers., *Marchantia polymorpha* L., *Batrachospermum moniliforme* Hass., *Pogonatum pellucens* Besch., *Cetraria Islandica* Ach. f. *angustifolia* Krph., *Stemonitis fusca* Roth., *Mnium punctatum* Hedw., *Sclerospora graminicola* Schroet., *Cetraria ornata* Müll. Arg., *Pogonatum sphaerothecium* Besch., *Mitridia phalloides* Chev., *Rhizopogon rubescens* Tul., *Conocephalum conicum* Necker, *Pogonatum otaruense* Besch., *Sticta Miyoshiana* Müll. Arg., *Digenea simplex* Ag., *Lactarius hatsudake* N. Tanaka, *Isaria arachnophila* Ditm., *Peltidea aphthosa* Ach., *Pogonatum alpinum* Brid., *Ithyphallus rugulosus* Ed. Fisch., *Asterionella gracillima* Heib., *Codium mamillosum* Harv., *Ramalia inflata* Müll. Arg. v. *gracilis* Müll. Arg., *Pogonatum grandifolium* Mill., *Seytosiphon lomentarius* J. Ag., *Bacillus typhi* Gaffky, *Makinoo cristata* Miyake, *Pogonatum alpinum* Brid. var., *Evernia mesomorpha* Nyl. f. *esorediosa* Müll. Arg., *Peyssonelia caulifera* Okam., *Polysphondylium violaceum* Bref., *Hirneola polytricha* Fries.

Phanerogamae et Pteridophytae Japonicae iconibus illustratae. Tokyo. 1900. Lief. 8. Die vorlieg. Lief. enthält die Diagnosen und Abbildungen von: *Davallia tenuifolia* Sw., *D. t.* var. *Chinensis* Moore, *Aldrovanda versiculosa* L., *Stigmatodactylus sikokianus* Masim., *Saccolabium Japonicum* Makino. (Der Inhalt der Lief. 1—7 ist in Nr. 4 p. 70 der Zeitschrift angegeben.)

Oesterreichische bot. Zeitschrift 1900. Nr. 11. Fritsch, K., Ueber den Wert der Rankenbildung für die Systematik der Viciaen, insbesondere der Gattung *Lathyrus*. — Palla, E., Zur Kenntnis der *Philobolus*-Arten. — Freyn, J., Weitere Beiträge zur Flora v. Steiermark. — Velenovsky, J., Die Achselknospen der Hainbuche. — Sarnthein, S., Graf, Ein Beitrag zur Pilzflora von Tirol. — Litteratur-Uebersicht.

Botan. Centralblatt. 1900. Nr. 40. Hering, Ludw., Zur Anatomie der monopodialen Orchideen. — Nr. 41. Kroemer, Karl, Ueber das angebliche Vorkommen von violetten Chromatophoren. — Hering, Ludw., Wie in vor. Nr. — Nr. 42. Hildebrand, Friedr., Ueber Bastardierungsexperimente zw. einigen *Hepatica*-Arten. — Hering, Ludw., Wie in vor. Nr. — Nr. 43. Correns, Dr. C., Ueber *Levkojenbastarde*. — Hering, Ludw., Wie in Nr. 41. — Nr. 44. Hering, Ludw., Wie in Nr. 41. — Garjeanne, A. J. M., Weiterer Beitrag zur Kenntnis monströser *Bellis*-Köpfchen.

Deutsche bot. Monatschrift. 1900. Nr. 11. Rottenbach, H., Zur Flora von Ratzes in Südtirol. — Zschacke, H., Bryologische Spaziergänge in der Umgebung von Mitweida in Sachsen. — Meigen, Dr. Fr., Beobachtungen über Formationsfolge im Kaiserstuhl. — Murr, Dr. J., Beiträge zur Flora von Tirol und Vorarlberg. — Leimbach, Dr. G., Die Volksnamen unseren heimischen Orchideen. — Dr. Blüml, Referat über Pövelstein: Die bayrischen Arten, Formen und Bastarde der Gattung *Potentilla*. — Kuntze, Dr. O., Bericht über bot. Vorträge auf der Versammlung deutsch. Naturforscher und Aerzte in Aachen.

Botaniska Notiser 1900. Nr. 5. Lindroth, J. J., Om *Aecidium trientalis* Tranzsch. — Freidenfeld, T., Studier öfver örtartade växter rötter. — Erikson, J., Om *Sorbus scandica* (L.) Fr. \times *Aucuparia* L. — Nilsson, N. H., Några anmärkningar beträffande bladstrukturen hos *Carex*-arterna. — Derselbe, Om några *Carex*-former.

Bulletin de l'association Française de botanique. 1900. Nr. 34—36. Brachet, Excursion botaniques de Briançon aux sources de la Clarée et de la Durance. — Carbonel, J., Florule de la commune de Saint-Hippolyte. — Blanchard, Th., Liste de noms patois de plantes aux environs de Maillezaix (Vendée). — Sudre, H., Excursions batologiques dans les Pyrénées. — Olivier, l'abbé, Exposé systématique et description des Lichens de l'Ouest et du Nord-Ouest de la France.

Botanical Gazette 1900. Vol. XXX. Nr. 4. Harper, R. A., Cell and nuclear division in *Fuligo varians*. — Land, W. J. G., Double fertilization in Compositae. — Hefferan, Mary, A new chromogenic Micrococcus.

Eingegangene Druckschriften. Kronfeld, Dr. M., Studien über die Verbreitungsmittel der Pflanzen. 1. Teil: Windfrüchtler. Verl. v. W. Engelmann in Leipzig 1900. — Christ, H., Die Farnekräuter der Schweiz in „Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz“. Bd. I. Heft 2. Verl. v. K. J. Wyss in Bern. 1900. — Halácsy, E. de, *Conspectus florae Graecae*. Vol. I. Fasc. II. Verl. v. W. Engelmann in Leipzig. 1900. — Buchenau, Dr. F., Vortrag über die deutschen Pflanzennamen in d. Schule und im Leben. Gehalten am 27. Sept. 1899 in Eremen (Bericht). — Schuler, B., Dantes göttliche Komödie in Wort und Bild den Deutschen gewidmet. Selbstverlag des Herausgebers. München 1900. — Geheeb, A., Révision des mousses récoltées en Brésil dans la province de San Paulo par M. Juan J. Puiggari pendant les années 1877—1882. (In „Revue bryologique“. 1900. Nr. 5). — Krause, Ernst H. L., Floristische Notizen. VII—XII (Sep. aus „Bot. Centralblatt“ 1899 u. 1900.

Deutsche bot. Monatschrift 1900. Nr. 11. — *Botanical Gazette* XXX Nr. 4. — *Bulletin de l'association Française*. 1898 Nr. 7—12 u. 1900 Nr. 34—36. — *Botanical Magazine* 1900 Nr. 162. — *Zeitschrift für angewandte Mikroskopie*. VI. Bd. Nr. 7. — *Cryptogamae Japonicae iconibus illustratae*. Tōkyō. 1900. Nr. 8. — *Phanerogamae et Pteridophytae Japonicae iconibus illustratae* 1900. Nr. 8. — I. Tauschliste des bot. Tauschvereins in Arnstadt. 1900. — *Botaniska Notiser* 1930. Nr. 5. — Mitteilungen des bad. bot. Vereins. 1900 Nr. 173 u. 174.

Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc.

Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. Vor der Eröffnung der Herbst-Hauptversammlung am 13. Oktober ergriff der Ehrenvorsitzende Prof. Ascherson das Wort, um den von seiner grossen Reise glücklich zurückgekehrten zweiten Vorsitzenden Prof. Volkens, dem zu Ehren der Vorstandstisch in frischem Blumenschmuck prangte, im Namen des Vereins in Berlin willkommen zu heissen. Nach einigen Worten des herzlichsten Dankes eröffnete dann Prof. Volkens in Abwesenheit des ersten Vorsitzenden die Versammlung mit Begrüssung einiger von fernher gekommenen Mitglieder, der sich leider auch die Mitteilung von dem Tode des Prof. Dr. Frank anschliessen musste. — Darauf erstattete Dr. Gilg den Jahresbericht des Vorstandes, dem wir entnehmen, dass der Verein im Laufe des Jahres vom 1. Okt. 1899 bis dahin 1900, nachdem 16 Mitglieder neu hinzugetreten und 13 teils gestorben, teils ausgeschieden sind, von 269 auf 272 Mitglieder gestiegen ist. Der laufende Band der Verhandlungen wird aller Wahrscheinlichkeit nach bis Anfang Dezember abgeschlossen sein; in demselben ist der Kryptogamenflora der Mark besondere Aufmerksamkeit gewidmet worden. — In Abwesenheit des Kassenführers W. Retzdorf erstattete

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1900

Band/Volume: [6_1900](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Litteratur, Zeitschriften etc. 228-230](#)