

Pflanze aus der Umgebung von Graz vortrefflich überein, wobei zu bemerken ist, dass die Farbe der Achenen von Exemplaren von ein und demselben Standorte von gelbbraun bis tief rothbraun wechselt. Auch die im k. u. k. naturhistorischen Hofmuseum aufbewahrten Originalexemplare des *H. tenuifolium* Host sind zweifellos mit der in Rede stehenden Pflanze identisch. Was schliesslich das *H. barbatum* Tsch. betrifft, so würde ich dasselbe nach Exemplaren vom classischen Standorte (Adamsthal bei Brünn)¹⁾ für eine geringwerthige Form von *H. racemosum* mit etwas stärkerer Behaarung und sehr vereinzelt Stieldrüsen an den Köpfchenstielen halten.

NB. Sowohl Zahn's Bearbeitung der Archhieracien in Wohlfahrt's Synopsis, als die Arbeiten Krašan's über die Flora von Ober- und Unter-Steiermark im Jahrgang 1901 der „Mittheilungen des naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark“ erschienen erst während der Drucklegung dieses Aufsatzes. Es konnten aus diesem Grunde die genannten Arbeiten nicht mehr die ihnen gebührende Berücksichtigung finden.

Tafelerklärung.

A. *Silene saxifraga* L. — B. *Silene Dalmatica* Scheele. — C. *Alyssum Preissmanni* Hayek. — D. *Carduus acanthoides* L. — E. *Carduus Reckingeri* Hayek. — F. *Carduus viridis* Kern.

Zur Pilzflora von Tirol.

Von L. Grafen v. Sarnthein (Innsbruck).

Um beizutragen, in die noch äusserst mangelhafte Kenntnis der Verbreitung der grösseren Pilze Nordtirols einiges Licht zu bringen, machte ich vor Kurzem, begünstigt durch eine der Entwicklung derselben ungemein förderliche Witterung, an mehreren Standorten dieses Gebietes grössere Aufsammlungen, deren Ergebnisse gleich wie voriges Jahr (vergl. diese Zeitschrift, L. Jg. 1900, p. 411—412) Seine Hochwürden Herr Jakob Bresadola in Trient in zuvorkommendster Weise zu bestimmen die Güte hatte, wofür demselben hiermit der wärmste Dank ausgedrückt sei.

Die erwähnten Localitäten sind, nach der Zeit ihres Besuches gereiht, folgende:

10. September 1901. Gschnitzthal: Lärchenwiesen der Moräne beim Ansitze Schneeberg bei Trins. Glimmerschiefer, 1200 m.

13. September. Innsbruck: Mühlau, lichter Föhrenwald ober dem Badhause gegen die Hungerburg. Diluvium, 650—750 m.

¹⁾ Conf. Tausch in Flora 1828. Erg. Bl. I, p. 72.

14. September. Innsbruck: Paschberg, schattiger Fichten- und Föhrenwald am Wege zum Tummelplatz. Thonglimmerschiefer, 600—700 m.

15. September. Rattenberg im Unterinntale, lichter Fichten- und Föhrenwald auf der Anhöhe zwischen Brixlegg und der Schlossruine. Kalk, 600—700 m.

17. September. Innsbruck: Wiltenerberg, schattiger Fichten- und Föhrenwald zwischen dem Bergisel-Plateau und dem Berreiterhofe. Thonglimmerschiefer, 700—800 m.

19. September. Station Oetzthal der Arlbergbahn am Eingange dieses Thales, lichter Föhrenwald mit Heideboden. Vorwiegend Kalk, mit Glimmerschiefer, 700—800 m.

Indem ich nachstehend die so gewonnene Liste in systematischer Anordnung (nach Winter etc., die Pilze Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz, Leipzig, 1884—1896, und mit den Nummern dieses Werkes versehen) zusammenstelle, glaube ich auch einige Angaben über Arten der hier vertretenen Gruppen einschalten zu sollen, welche bei anderen Gelegenheiten mitgenommen und gütigst von Herrn Universitätsprofessor Dr. Paul Magnus in Berlin, sowie zum Theil ebenfalls von Herrn Bresadola bestimmt worden sind.

Einzelnes wurde von Herrn stud. phil. Carl Wolf in Innsbruck mitgetheilt.

(* bedeutet: neu für Nordtirol, **: neu für Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein, nach der Literatur und den zur Verfügung gestandenen unpublicierten Quellen.)

Tremellineae.

453 *Ditiola radicata* (Alb. & Schw.) Fr. — Zillerthal: zwischen Zell und Mayrhofen (det. Magnus).

* 461 *Dacryomyces chrysocomus* (Bull.) Tul. — Pertisau im Achen- thale (leg. Wolf, det. Magnus).

475 *Guepinia heloelloides* (DC.) Fr. — Häufig: Station Oetz- thal; Bannwald bei Trins; Rattenberg; Zillerthal; zwischen Zell und Mayrhofen.

483 *Auricularia Auricula Judae* (L.). — An alten Hollunder- stämmen: Pfons bei Matrei, Ruine Rattenberg, Schloss Reineck im Sarnthale.

506 *Tremellodon gelatinosum* (Scop.) Fr. — An einem Baum- stamme bei der Pertisau im Achen- thale (leg. Wolf).

Hymenomycetes.

** 571 *Clavaria pallida* Schaeff. — Station Oetzthal.

** 573 — *palmata* Pers. — Station Oetzthal.

580 — *abietina* Pers. — Wiltenerberg.

** 592 — *grossa* Pers. — Paschberg.

602 — *flava* Schaeff. — Station Oetzthal.

** — — *Strasserii* Bres. — Station Oetzthal.

- 653 *Corticium incarnatum* (Pers.) Fr. — Zillerthal: äussere Stillupp 1100 m auf einem liegenden Erlenzweige (det. Magnus).
- * 656 — *quercinum* (Pers.) Fr. — Innsbruck: Arzleralpe gegen den Mühlauer Graben (det. Magnus).
- * 692 *Stereum rugosum* Pers. — Innsbruck: auf dem Hirnschnitte eines Fichtenstammes bei Patsch; Zillerthal: Eingang der Stillupp an einem alten Erlenstamme (det. Magnus).
- * 731 *Craterellus pistillaris* Fr. — Station Oetzthal.
- 732 — *clavatus* (Pers.) Fr. — Innsbruck: Paschberg unter der Station Tantegert (det. Magnus); Achenthal: bei der Pertisau; Zillerthal: im Walde vor der Stillupp-Klamm.
- * 738 — *lutescens* (Pers.) Fr. — Station Oetzthal; Telfs: oberhalb Moritzen; Paschberg.
- ** 782 *Sistotrema confluens* Pers. — Station Oetzthal.
- * 834 *Hydnum ferrugineum* Fr. — Station Oetzthal.
- 837 — *suaveolens* Scop. — Station Oetzthal.
- 838 — *violascens* Alb. & Schw. forma — Station Oetzthal.
- 842 — *repandum* L. — Wiltenerberg.
- 854 — *imbricatum* L. — Butzenwald bei St. Jakob am Arlberg 1600—1700 m; Station Oetzthal; Telfs.
- * 889 *Daedalea unicolor* (Bull.) Fr. — Lechthal: an einem morschen Baumstrunke hinter Stanzach (det. Magnus).
- * 909 *Polyporus odoratus* (Wulf.) Fr. (*Trametes odorata* Fr.) — Innsbruck: auf dem Hirnschnitte eines Fichtenstrunkes beim Garzanhofe oberhalb Rum, an einem Fichtenstrunke beim Thaurer Schloss; Zillerthal: äussere Stillupp 1000 m (det. Magnus).
- 954 — *versicolor* (L.) Fr. — Innsbruck: auf Buchenstrünken am Stangensteig, bei Thaur (det. Magnus); Zillerthal: äussere Stillupp 1100 m an morschen Fichtenstangen; Kaiserthal bei Kufstein (det. Magnus).
- 957 — *hirsutus* (Schrad.) Fr. — Innsbruck: auf Buchenstrünken am Stangensteig (det. Magnus).
- 992 — *officinalis* (Vill.) Fr. — Brenner an Lärchenstämmen (Dr. F. Sauter).
- 1007 — *amorphus* Fr. — Zillerthal: an einem morschen Fichtenstrunke am Eingange in die Stillupp (det. Magnus).
- 1042 — *confluens* (Alb. & Schw.) Fr. — Station Oetzthal.
- **1043 — *cristatus* (Pers.) Fr. — Paschberg (det. P. Hennings).
- *1047 — *lucidus* (Leyser) Fr. — Gschnitzthal: an einem Baumstrunke der rechten Thalseite gegenüber Rafeis (det. Magnus).
- 1083 — *ovinus* (Schaeff.) Fr. — Station Oetzthal.
- *1117 *Boletus viscidus* L. — Station Oetzthal; Schneeberg; Rattenberg.
- 1124 — *luridus* Schaeff. — Hinterberg bei Telfs; Ruetzbachschlucht im untersten Stubai; Pertisau im Achenthale; Eingang der Stillupp im Zillerthale.

- 1133 *Boletus edulis* Bull. — Butzenwald bei St. Jakob am Arlberg; Station Oetzthal; Gschnitzthal an vielen Stellen; Brenner; Pertisau; Rattenberg.
- 1151 — *variegatus* Swartz. — Station Oetzthal.
- **1157 — *mitis* Krombh. — Station Oetzthal; Paschberg; Rattenberg.
- 1159 — *granulatus* L. — Station Oetzthal; Wiltenerberg.
- ** — — m. *clavariaeformis* (hervorgerufen durch *Monosporium agaricinum* Bon.), — Mühlau.
- *1163 — *elegans* Schum. — Schneeberg; Rattenberg.
- *1164 — *luteus* L. — Station Oetzthal; Mühlau, Wiltenerberg.
- *1186 — *tridentinus* Bres. — Station Oetzthal; Rattenberg.
- 1166 *Boletinus cavipes* (Opatowski) Kalchbr. — Schneeberg.
— — var. *aureus* Roth. — Station Oetzthal; Rattenberg.
- 1190 *Lenzites sepiaria* (Wulf.) Fr. — Innsbruck: ober der Hungerburg und auf Baumstrüngen bei Thaur; Zillerthal: am Eingange der Stillupp (det. Magnus).
- 1195 — *betulina* (L.) Fr. — Innsbruck: auf Buchenstrüngen am Stangensteig (det. Magnus).
- 1197 *Schizophyllum alneum* (L.) Schroet. — Innsbruck: auf Buchenstrüngen am Stangensteig, bei Thaur (det. Magnus).
- 1230 *Marasmius perforans* (Hoffm.) Fr. — Wiltenerberg.
- 1232 — *androsaceus* (L.) Fr. — Pertisau im Achenthale (leg. Wolf, det. Magnus); Rattenberg.
- 1243 — *fetidus* (Sow.) Fr. — Zillerthal: Erlenau zwischen Zell und Mayrhofen (det. Magnus).
- *1262 — *globularis* Fr. — Mühlau.
- 1263 — *orcadus* (Bolt.) Fr. — Zillerthal: Erlenau zwischen Zell und Mayrhofen (det. Magnus).
- 1298 *Cantharellus cibarius* Fr. — Lechthal: Almejural; Butzenwald bei St. Jakob am Arlberg, 1750 m; Station Oetzthal; Wiltener- und Paschberg bei Innsbruck; Gschnitzthal; Pertisau; Mayrhofen.
- *1305 *Russula alutacea* (Pers.) Fr. forma — Paschberg.
- * — — *roseipes* (Secr.) Bres. — Station Oetzthal; Mühlau, Wiltenerberg.
- *1309 — *grisea* (Pers.) Fr. — Schneeberg.
- **1314 — *aeruginea* Fr. — Schneeberg.
- *1320 — *fetens* Pers. — Wiltenerberg.
- *1324 — *vesca* Fr. — Schneeberg.
- **1330 — *lepida* Fr. — Wiltenerberg.
- *1331 — *virescens* (Schäeff.) Fr. — Wiltenerberg.
- *1335 — *sardonias* Fr. — Station Oetzthal.
- *1336 — *rosacea* (Pers.) Fr. — Paschberg.
- ** — — var. *exalbicans* Pers. — Wiltenerberg.
- *1337 — *sanguinea* (Bull.) — Wiltenerberg.
- *1342 — *delica* (Vaill.) Fr. — Station Oetzthal; Mühlau.
— — var. *chloroides* Krombh. — Wiltenerberg, Paschberg.

- **1344 *Russula adusta* (Pers.) Fr. — Mühlau.
 *1345 — *nigricans* (Bull.) Fr. — Rattenberg.
 *1346 — *azurea* Bres. — Paschberg.
 ** — — *graveolens* Romell. — Mühlau, Wiltenerberg; Rattenberg.
 ** — — *violacea* Quél. — Rattenberg.
 **1357 *Lactarius seriffuus* (DC.) Fr. — Rattenberg.
 1360 — *volemus* Fr. — Wiltenerberg.
 1375 — *aurantiacus* (Fl. Dan.) Fr. — Station Oetzthal.
 1378 — *deliciosus* (L.) Fr. In Tirol: „Röthling“, ital. „Pinaroi“. — Häufig: Station Oetzthal; Telfs; Innsbruck: Stangensteig. Mühlau, Rechenhof, Wiltenerberg; Rattenberg.
 * — — *sanguifluus* Paul. — Station Oetzthal.
 1379 — *vellereus* Fr. — Paschberg.
 *1393 — *avidus* Fr. — Wiltenerberg.
 **1396 — *trivialis* Fr. — Wiltener- und Paschberg.
 1410 — *scrobiculatus* (Scop.) Fr. — Paschberg; Rattenberg.
 **1417 *Hygrophorus chlorophanus* Fr. — Rattenberg.
 *1419 — *conicus* (Scop.) Fr. — Station Oetzthal; Rattenberg.
 1425 — *coccineus* (Schaeff.) Fr. — Gschnitzthal: Auf einer Bergwiese nächst Rafeis 1220 m.
 **1435 — *niveus* (Scop.) Fr. f. *fuscescens* Bres. — Rattenberg.
 1437 — *pratensis* (Pers.) Fr. — Wiltenerberg.
 ad 1440 — *calophyllus* K. — Station Oetzthal.
 **1444 — *agathosmus* Fr. — Station Oetzthal; Rattenberg.
 1456 — *erubescens* Fr. — Station Oetzthal.
 ** — — *gliocyclus* Fr. — Wiltenerberg.
 *1468 *Paxillus leptopus* Fr. (*P. involutus* var. *leptopus* Bres.) — Wiltener- und Paschberg.
 **1475 *Gomphidius maculatus* (Scop.) Fr. — Wiltenerberg.
 *1476 — *viscidus* (L.) Fr. — Station Oetzthal; Wiltenerberg; Rattenberg.
 1477 — *glutinosus* (Schaeff.) Fr. — Wiltenerberg.
 *1477 β — *roseus* (Fr.) — Station Oetzthal; Rattenberg.
 *1489 *Cortinarius fulvescens* Fr. — Station Oetzthal.
 *1494 — *uraceus* Fr. — Station Oetzthal.
 *1509 — *firmus* Fr. — Rattenberg.
 *1525 — *hinnuleus* (Sow.) Fr. — Station Oetzthal.
 **1533 — *torvus* Fr. — Wiltenerberg.
 1547 — *cinnamomeus* (L.) Fr. — Station Oetzthal; Wiltenerberg.
 ** — — var. *croceus* (Schaeff.) Fr. — Station Oetzthal.
 1578 — *violaceus* (L.) Fr. — Rattenberg.
 **1582 — *vibratilis* Fr. — Station Oetzthal.
 **1583 — *delibutus* F. — Rattenberg.
 **1603 — *crystallinus* Fr. — Station Oetzthal; Wiltenerberg.
 **1621 — *glaucopus* (Schaeff.) Fr. — Station Oetzthal.
 ** — — *candelaris* Fr. — Wiltenerberg.
 ** — — *laniger* Fr. — Wiltenerberg.

- 1676 *Coprinus niveus* (Pers.) Fr. — Lechthal: Almejурwald
1700 m; Telfs, überall auf Kuhmist (det. Magnus).
- *1751 *Hypholoma fasciculare* (Huds.) — Paschberg.
- *1754 — *capnoides* (Fr.) — Station Oetzthal; Allerheiligen bei
Innsbruck.
- *1777 *Psalliota silvatica* (Schaeff.) — Wiltenerberg.
- 1778 — *campestris* (L.) forma *hortensis*. — Im Garten des Herrn
Eckart v. Schumacher 900 m.
- 1806 *Galera hypnorum* (Schrank). — Station Oetzthal.
- **1874 *Flammula spumosa* (Fr.) — Station Oetzthal.
- *1882 *Hebeloma spoliatum* (Fr.) — Station Oetzthal.
- *1888 — *crustuliniformis* (Bull.) — Station Oetzthal.
- *1893 — *claviceps* (Fr.) — Mühlau; Gschnitzthal: zwischen Trins
und Gschnitz Hexenringe bildend; Rattenberg.
- ** — — *birrum* (Fr.) — Station Oetzthal; Allerheiligen bei
Innsbruck: forma *minor*.
- **1880 *Inocybe petiginosa* (Fr.) Bres. (*Agaricus* [*Hebeloma*] *peti-
ginosus* Winter). — Mühlau: Schneeberg.
- *1910 — — *rimosa* (Bull.) — Mühlau.
- **ad 1910 — *geophila* (Bull.) — Paschberg; Rattenberg.
- *1912 — *fastigiata* (Schaeff.) — Rattenberg.
- ** — — var. *albida* Bres. Mühlau.
- **1924 — *dulcamara* (Alb. & Schw.) — Station Oetzthal.
- **1933 *Pholiota marginata* (Batsch). — Allerheiligen bei Inns-
bruck.
- **1961 — *terrigena* (Fr.) — Station Oetzthal.
- *1998 *Leptonia euchlora* (Lasch). — Rattenberg.
- **2006 — *solstitialis* (Fr.) — Rattenberg.
- **2010 — *anatina* (Lasch). forma — Station Oetzthal.
- *2025 *Clitopilus prunulus* (Scop.) — Station Oetzthal; Wiltener-
und Paschberg.
- *2035 *Entoloma sericellum* (Fr.) — Wiltenerberg.
- *2063 *Pluteus cervinus* (Schaeff.) — Paschberg.
- **2125 *Omphalia campanella* (Batsch). — Innsbruck: an einem
faulenden Baumstrunke im Walde oberhalb Sistrans gegen
Heiligwasser 1100 m, 9. Juni 1901.
- **2183 *Mycena stannea* (Fr.) — Mühlau.
- **2196 — *parabolica* (Fr.) — Paschberg.
- *2199 — *galericulata* (Scop.) — Gschnitzthal; zwischen üppigem
Grase an einem faulenden Baumstrunke auf der Hügelkette
hinter Trins gegen Finetz.
- **2200 — *rugosa* (Fr.) — Rattenberg.
- **2206 — *flavoalba* (Fr.) — Wiltenerberg; Rattenberg.
- **2213 — *Zephrus* (Fr.) — Rattenberg.
- *2214 — *pura* (Pers.) — Wiltener- und Paschberg; Schneeberg;
Rattenberg.
- ** — — var. *roseola* Bres. — Mühlau.
- ** — — *sudora* (Fr.) — Rattenberg.

- *2245 *Collybia dryophila* (Bull.) — Landeck: am buschigen Abhänge oberhalb des Bahnhofes (det. Magnus).
- **2256 — *cirrhatta* (Schum.) Quél. var. *alumna*. — Gschnitzthal: im Bannwalde bei Trins.
- 2261 — *confluens* (Pers.) — Mayrhofen im Zillerthale.
- *2274 — *butyracea* (Bull.) — Station Oetzthal; Wiltener- und Paschberg; Schneeberg.
- 2287 *Clitocybe laccata* (Scop.) — Station Oetzthal.
- **2311 — *tuba* (Fr.) — Wiltenerberg.
- *2318 — *inversa* (Scop.) — Paschberg.
- **2327 — *infundibuliformis* (Schaeff.) — Butzenwald bei St. Jakob am Arlberg 1600—1700 m (det. Magnus); Station Oetzthal; Wiltener und Paschberg; Schneeberg.
- **2339 — *ampla* (Pers.) — Wiltenerberg.
- *ad 2339 — *cinerascens* (Bull.) — Station Oetzthal.
- 2341 — *dealbata* (Sow.) — Rattenberg.
- **2342 — *candicans* (Pers.) — Station Oetzthal.
- *2346 — *phyllophila* (Fr.) — Paschberg.
- 2347 — *cerussata* (Fr.) — Mühlau.
- **2355 — *rivulosa* (Pers.) — Mühlau.
- *ad 2384 — *ectypa* (Fr.) var. *infumata* Bres. — Station Oetzthal.
- **2382 *Tricholoma melaleucum* (Pers.) — Station Oetzthal; Mühlau.
- **2425 — *saponaceum* (Fr.) — Wiltener- und Paschberg.
- *2428 — *terreum* (Schaeff.) — Station Oetzthal; Mühlau.
- **ad 2428 — *argyraceum* (Bull.) — Station Oetzthal.
- 2432 — *vaccinum* (Pers.) — Innsbruck: Allerheiligen, Wiltenerberg.
- 2433 — *imbricatum* (Fr.) — Paschberg; Schneeberg.
- *2435 — *columbetta* (Fr.) — Paschberg.
- *2445 — *pessundatum* (Fr.) — Station Oetzthal; Wiltenerberg.
- *2580 — *glaucoanum* Bres. — Wiltenerberg.
- ** — — *stans* (Fr.) — Station Oetzthal (von Bresadola im italienischen Tirol bisher nicht mit Sicherheit gesammelt).
- 2465 *Armillaria mellea* (Fl. Dan.) — Station Oetzthal; Wiltener- und Paschberg; Rattenberg.
- 2474 — *robusta* (Alb. et Schw.) — Station Oetzthal.
- ** — — var. *Goliath* Bres. — Station Oetzthal.
- **2477 — *bulbigeria* (Alb. et Schw.) — Wiltenerberg.
- 2489 *Lepiota amianthina* (Scop.) — Station Oetzthal; Paschberg; Schneeberg.
- 2490 — *granulosa* (Batsch). — Station Oetzthal.
- *2491 — *cinnabarina* (Alb. et Schw.) — Station Oetzthal; Mühlau.
- **2492 — *carcharios* (Pers.) — Wiltener- und Paschberg.
- *2498 — *cristata* (Bolt.) Quél. — Station Oetzthal; Mühlau; Rattenberg.
- 2499 — *clypeolaria* (Bull.) — Wiltenerberg.
- 2509 — *procera* (Scop.) — Mühlau, Wiltenerberg, Igl.

- *2511 *Amanita vaginata* (Bull.) var. *plumbea* (Schaeff.) — Paschberg.
 2529 — *muscaria* (L.) — Gemein: Almejурwald im Lechthale 1800 m; Butzenwald bei St. Jakob am Arlberg 1800 m; Station Oetzthal; Stubai; Gschnitzthal.
 *2533 — *mappa* (Batsch). — Wiltenerberg.

Gasteromycetes.

- 2588 *Clathrus cancellatus* L. — Am Aufstiege zum Schlern von Völs aus (Wolf).
 2612 *Rhizopogon rubescens* Tul. — Igls: im Garten des Herrn Eckart v. Schumacher.
 2652 *Lycoperdon gemmatum* Batsch. — Paschberg.
 — — *excipuliformis* Scop. jun. — Rattenberg.
 2653 — *piriforme* Schaeff. — Station Oetzthal; Paschberg.
 *2666 *Geaster marginatus* Vittad. — Mühlau.
 2671 — *fimbriatus* Fr. — Station Oetzthal auf einer Waldblösse (det. Bres.); Telfs: im Föhrenwalde bei Moritzen, 700 m (det. Magnus).
 — — *vulgatus* Vittad.? (an *G. tunicatus* Vittad.?) — Wiltenerberg auf kahlem Erdboden im dichten Waldschatten.

Ascomycetes.

- *2947 *Cordyceps militaris* (L.) Link. — Rattenberg.
 *ad 5709 *Otidea abietina* Pers. — Wiltenerberg.
 5877 *Spathularia flavida* Pers. — Station Oetzthal.

Helvellaceae.

- *5900 *Helvella sulcata* Hafz. var. *cinerea* Bres. — Mühlau.
 5926 *Morchella esculenta* (L.) Pers. — Auf Sandboden der Innthalebene bei der Station Terfens (det. Magnus).

Literatur - Uebersicht¹⁾.

September und October 1901.

Beck von Mannagetta G. Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien und die Hercegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sandžak Novipazar und Serbien. [A. Engler und

¹⁾ Die „Literatur-Uebersicht“ strebt Vollständigkeit nur mit Rücksicht auf jene Abhandlungen an, die entweder in Oesterreich-Ungarn erscheinen oder sich auf die Flora dieses Gebietes direct oder indirect beziehen, ferner auf selbständige Werke des Auslandes. Zur Erzielung thunlichster Vollständigkeit werden die Herren Autoren und Verleger um Einsendung von neu erschienenen Arbeiten oder wenigstens um eine Anzeige über solche höflichst ersucht.
 Die Redaction.