

Neue botanische Vereine.

Innerhalb der grossen »Amerikanischen Gesellschaft der Naturforscher« haben sich kürzlich die Botaniker zur Gründung einer »Gesellschaft für Pflanzenmorphologie und Physiologie« vereinigt und W. G. Farlow zum Präsidenten, J. M. Macfarlane und G. F. Atkinson zu Vizepräsidenten, W. F. Canong zum Schatzmeister gewählt. —

Ferner hat sich in St. Louis in Nordamerika unter dem Namen »Engelmann botanical Club« eine botanische Gesellschaft konstituiert, die William Trelease zum Präsidenten, G. W. Lettermann und Henry Eggert zu Vizepräsidenten und Hermann von Schrenk zum Schriftführer ernannt hat. G. L.

Ein neuer botanischer Tauschverein

tritt demnächst unter der Leitung des Dr. O. Gintl in Prag ins Leben. Derselbe wird in erster Linie die kryptogamischen Gewächse der europäischen Flora, daneben auch Phanerogamen berücksichtigen, doch, wenn wir recht unterrichtet sind, diese nur aus einigen Florengebieten. Vgl. darüber die untenstehende Anzeige. G. L.

Bücherbesprechungen.

Journal of applied microscopy. Monatlich erscheinende Hefte. Editor L. B. Elliot. Jährlich 1 Dollar.

Dieses neue Organ, herausgegeben von der bekannten Bausch & Lomb optical Company in Rochester, ist mehr als ein Mittel zum Absatz der Erzeugnisse dieser Firma. Es verfügt über einen vorzüglichen Stab von Mitarbeitern — als Botaniker ist Prof. J. M. Coulter mitgenannt — und will namentlich die praktische Seite bei Anwendung dieses dem Naturforscher und Mediziner gänzlich unentbehrlichen Instrumentes in den Vordergrund stellen. Besonderes Interesse erweckt eine Serie von Artikeln über führende amerikanische Laboratorien. Wir sind überzeugt, dass das neue Journal in Amerika, wo es zum guten Ton gehört, ein Mikroskop zu besitzen und damit umgehen zu können, gewiss florieren wird. — Die Ausstattung ist zudem vorzüglich. Th.

Pehersdorfer, A., Botanische Terminologie. Ein Handbuch zur Auffindung aller in der Botanik vorkommenden lateinischen Kunstausrücke und solcher deutschen, welche einer Erklärung bedürfen. 58 S. 8°. Steyr, Oberösterreich. Selbstverlag. Preis 0,85 M., in Partien 0,50 M.

Das vorliegende Schriftchen erhebt keinen Anspruch darauf, die Botaniker von Fach belehren zu wollen. Vielmehr ist der Zweck desselben darauf gerichtet, bei dem Anfangsstudium der Botanik allen denen ein freundlicher Berater und Führer zu sein, welche keine Gelegenheit fanden, sich mit Latein oder Griechisch zu be-

schäftigen. Für diese werden knapp, aber bestimmt und verständlich, alle die fremdsprachlichen Ausdrücke erklärt, welche in der botanischen Terminologie in erster Linie in Betracht kommen. Und darum verdient das Werkchen, welches der Feder einer eifrigen Verehrerin und Kennerin der Kinder Floras entstammt, allen Volksschulen, Seminarien, aber auch den unteren und mittleren Klassen der höheren, besonders der lateinlosen Schulen warm empfohlen zu werden.

G. L.

Zeitungsschau.

Allgemeine Botanische Zeitschrift. 1898. No. 3. Zalewski, Dr. A., Neue Pflanzen aus Polen, Lithauen etc. — Warnstorff, L., Über die im Stengelfilz gewisser Dicranum-Arten nistenden ♂ Pflanzen. — Höck, F., Eine Genossenschaft feuchtigkeitsmeidender Pflanzen Norddeutschlands. — Geheeb, A., Bryologische Notizen aus dem Rhöngebirge.

Botanisches Centralblatt. 1898. No. 11. Kamerling, Oberflächenspannung und Kohäsion. — Krause, Floristische Notizen. — Ludwig, Die pflanzlichen Variationskurven und die Gauss'sche Wahrscheinlichkeitskurve. — No. 12. Kamerling, w. vor. No. — Kny, Vermögen isolierte Chlorophyllkörner im Lichte Sauerstoff auszuscheiden? — Kohl, Untersuchungen über das Chlorophyll und seine Derivate. — No. 13. Kamerling, w. vor. No. — No. 14. Loew, Über Protoplasma und aktives Eiweiss. — Nemeč, Über die Ausbildung der achromatischen Kernteilungsfigur im vegetativen und Fortpflanzungsgewebe der höheren Pflanzen.

K. K. Zoologisch-Botanische Gesellschaft. 1898. No. 1. XI. Bericht der Sektion für Kryptogamenkunde. — XIV. Bericht der Sektion für Botanik. — Bubák, Fr., Zweiter Beitrag zur Pilzflora von Böhmen und Nordmähren. — Rehmann, Dr. A., Neue Hieracien des östlichen Europa. —

Bulletin de l'Herbier Boissier. VI. 1898. No. 2. Müller, C., Bryologia Serrae Itatiales (Minas Geraës Brasiliae). — Christ, Dr. H., Filices insularum Philippinarum. — Chodat, R., Etudes de Biologie lacustre. — No. 3. Christ, Dr. H., w. vor. No. — Malinvaud, E., Petite question de nomenclature. — Hallier, H., Neue und bemerkenswerte Pflanzen aus dem malaiisch-papuanischen Inselmeer. — Heldreich, Th. de, Flore de l'île D'Égine. — Chabert, Dr. A., Sur quelques renoncules.

Botaniska Notiser. 1898. No. 1. Heeg, M., Mitteilungen über einige Arten der Gattung Riccia. — Murbeck, S., Studier öfver Kritiska Kärleväxtformer (Agrostis). — Simmons, H. G., Algologiska Notiser. — Stenström, K. O. E., En namnfråga. — No. 2. Arnell, H. W., Moosstudier. — Holmberg, O. R., Ett par Euphrasia-former. — Laurell, J. G., Anmärkningsvärdare fanerogamer och kärlekryptogamer inom Sorunda pastoratsområde af Södertörn uti Södermanland. — Murbeck, S., Äldre namn för Agrostis bottnica Murb. — Nilsson, N. H.,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Leimbach Gotthelf D.

Artikel/Article: [Bücherbesprechungen 70-71](#)