

Inhalt.

Verhandlungen.

	Seite
Ascherson, P. , Bericht über die 36. (24. Frühjahrs-) Hauptversammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Neuruppin am 4. Juni 1882	I
Wittmack, L. , legt vor: kaukasische Sämereien, Zwangsdrehung am unterirdischen Stengel von <i>Convolvulus arvensis</i> L.	IV
— — mikroskopische und chemische Nachweisung der Verfälschung von Futtermehl mit Hafer- und Reisspelzen (mit 6 Holzschnitten S. VI—IV)	IV
— — Holzproben aus glacialen Ablagerungen an der Gotthardbahn im Canton Tessin	XI
Ascherson, P. , legt „Wollspinnen“ (Früchte von <i>Harpagophyton procumbens</i> (Burch.) DC.) vor	XIV
Ascherson, P. , und Koehne, E. , Bericht über die 37. (13. Herbst-) Hauptversammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 30. Oktober 1882	XVI
Ascherson, P. , legt von Herrn G. Ruhmer im nordöstlichsten Teile der Provinz gesammelte seltene Arten vor	XXI
Wittmack, L. , legt die Zeichnung einer monströsen Mohrrübe vor und bespricht Alph. De Cando lle, Origine des plantes cultivées	XXI
Anlage A. Statuten des Botanischen Vereins der Prov. Brandenburg nach den Beschlüssen vom 30. Oktober 1882	XXIII
Anlage B. Schreiben des Herrn R. Caspary	XXVII
Verzeichnis der für die Vereins-Bibliothek eingegangenen Drucksachen	XXIX
Verzeichnis der Mitglieder des Vereins	XXXVIII
Anzeigen	XLVI

Sitzungsberichte.

Bemerkung. Ueber die mit * bezeichneten Vorträge ist in den Sitzungsberichten kein Referat gegeben.

	Seite
Aufnahme neuer Mitglieder	1, 9, 17, 34, 80, 95
Ascherson, P., legt Zweige von <i>Ligustrum vulgare</i> L. mit überwinterten Blättern vor	21
— — weitere Mittheilungen über das Vorkommen von Trüffelarten in Deutschland	22
— — theilt die Beobachtungen von O. Tepper über die vegetative Vermehrung der australischen Seegras-Art <i>Cynodoclea antarctica</i> (Labill.) Endl. mit	28
— — bespricht R. Bohnstedt, Flora Lucaviensis und E. Huth, Flora von Frankfurt a. O.	45
— — legt den von E. Hippe bei Pirna im Kgr. Sachsen entdeckten <i>Loranthus europaeus</i> Jacq. vor und bespricht dessen vegetativen Aufbau	47
— — legt von C. Warnstörff im Jahre 1882 in der Provinz aufgefundenere seltenerer Pflanzen vor	58
— — legt die von C. Schieppig am Paarsteiner See aufgefundenere <i>Adrobandia vesiculosa</i> L. vor und bespricht deren Verbreitung	58
— — botanische Wahrnehmungen im Curorte Schuls-Tarasp im August 1882	61
— — über das neuerlich beobachtete Auftreten der <i>Potentilla intermedia</i> L. in Deutschland	74
— — abnorme Blütezeiten im Herbst 1882	93
— — bespricht Nyman's Conspectus Florae Europaeae	93
— — Historisches über das Auftreten von <i>Collomia grandiflora</i> am Rhein	101
Buchholz, H., zur Flora von Eberswalde und der Priegnitz	111
Darwin, Ch., gestorben	34
Decaisne, I., gestorben	9
Eichler, A. W., erklärt sich bereit Beiträge für ein Chamisso-Denkmal in Empfang zu nehmen	1
— — über Bildungsabweichungen bei Fichtenzapfen	2
Engler, A., über die im Kieler Hafen in dem sogenannten „toten Grund“ vorkommenden Pilzformen	17
Frank A. B., über das Hypochlorin und seine Entstehungsbedingungen	11
— — das Pflanzenphysiologische Institut der Kgl. Landwirtschaftlichen Hochschule. Mit Holzschnitt S. 103	102
Frenzel, W., über das Vorkommen von <i>Centaurea solstitialis</i> L. und <i>Collomia grandiflora</i> Dougl. bei Bonn; abnorme Blütezeiten im Winter 1882/83	100
Heinricher, E., Blütenbau von <i>Alisma parnassifolium</i> Bassi	95
v. Heldreich, Th., Nachträgliches über das wilde Vorkommen der Rosskastanie	20
— — s. Hennings	45
Hennings, P., zeigt Gegenstände aus dem Kgl. Botanischen Museum (von Th. v. Heldreich aus Athen) vor	45
— — *demonstrirt die Umwandlung von <i>Hormidium</i> in <i>Prasiola</i>	45
Hippe, E., Entdeckung des <i>Loranthus europaeus</i> Jacq. im Kgr. Sachsen	47

Hüttig, O., über die Auffindung der weissen Trüffel in Schweden	57
— — die Trüffel auf dem Versuchsfeld der Landwirtschaftl. Akademie (Stockholm) gefunden	99
Jacobasch E., legt seltenere Pflanzen der Provinz vor	67
— — legt Pflanzen-Missbildungen vor	68
— — abnorme Blütezeiten	68, 88, 96
— — mykologische Beobachtungen (vgl. auch Abhandl. S. 70, 88, 97).	156
— — über drei Varietäten von <i>Picea vulgaris</i> Lk.	97
Kerber, Edm., über die untere Niveaugrenze des Eichen- und Kiefernwaldes am Vulkan von Colima	34
Magnus, P., über das spontane Auftreten von Variation an unsern einheimischen Eichen	83
— — über abnorme Narbenbildung bei Dikotylen	83
— — über das monströse Auftreten submarginaler Excrescenzen an den Fiedern von <i>Adiantum</i> . Mit Holzschnitten S. 85, 87	84
— — abnorme Blütezeiten im Winter 1882,83	89
Paasch, gestorben	9
Perring, W., legt seltene Pflanzen aus dem Kgl. Botanischen Garten vor	70
Potonié, H., über den Bau des Leitbündels der Polypodiaceen und über den Begriff des Leitbündels bei den Gefässkryptogamen	77
Prahl, P., neuer <i>Isoëtes</i> -Fundort in Schleswig	109
Ross, H., über Culturversuche mit <i>Ranunculus reptans</i> L. und das Artenrecht dieser Form	80
Ruhmer, G., Nachrichten von seiner Reise nach Cyrenaica	93
Schwendener, S., über das Winden der Schlingpflanzen	9
v. Seemen, O., legt seltene Pflanzen und Missbildungen aus der Berliner Flora vor	70
Sonder, W., gestorben	9
Spribille, F., Beitrag zur Flora der Provinz Posen	110
Strauss, H., zeigt <i>Melaleuca linearifolia</i> aus dem Botanischen Garten blühend vor	56
Tepper, O., s. Ascherson	28
Thomas, F., über ein stattliches Exemplar einer vielgipfigen Fichte in Thüringen	101
Tschirch, A., vorläufige Mitteilungen über seine Untersuchungen über das Chlorophyll	41
— — * weitere Mitteilungen über das Hypochloriu (vgl. Abhandl. S. 124)	51
v. Uechtritz, E., über <i>Potentilla intermedia</i> L.	76
Urban, I., über zwei <i>Turnera</i> -Arten, welche <i>Damiana</i> liefern und den Blüten-Dimorphismus der <i>Turneraceen</i>	1
Westermaier, M., * über das Hautgewebesystem	88
Wille, N., über <i>Chlorophyton Rosanoffii</i> Woron.	49
Wittmack, L., über die Erkennung der Verfälschung von Roggenmehl mit Weizenmehl	4
— — Die Larve von <i>Phora Dauci</i> frisst auch menschliche Leichen	41
Zopf, W., * Untersuchungen über Spaltalgen	20
— — über die Morphologie von Spaltpflanzen, über die Gliederung der Sumpfschleimpilze und über einen neuen Schleimpilz <i>Haplococcus reticulatus</i>	51

Abhandlungen.

Egeling, G. , Lichenologische Notizen zur Flora der Mark Brandenburg. Nachtrag zu dem Verzeichnis der bisher in der Mark Brandenburg beobachteten Flechten	1
Schullerus, J. , Die physiologische Bedeutung des Milchsaftes von <i>Euphorbia Lathyris</i> L.	26
I. Historischer Ueberblick	27
II. Die Milchsaftschläuche von <i>Euphorbia Lathyris</i>	35
III. Der Milchsaft der <i>Euphorbia Lathyris</i>	53
IV. Zusammenfassung der Resultate	91
Winkler, A. , Ueber das Vorkommen verwachsener Embryonen. Hierzu Holzschnitt S. 95	94
Berggren, S. , Ueber das Prothallium und den Embryo von <i>Azolla</i> . (Aus Lunds Univ. Årsskrift XVI. vom Verf. übersetzt.) Hierzu Taf. I, II	97
Magnus, P. , Teratologische Mitteilungen	111
I Weitere Mitteilungen über Pelorien von Orchideen. Hierzu Taf. III, Fig. I und Holzschnitt S. 113	111
II. Die Ausbildung der Glieder des inneren Petalenkreises der Orchideenblüte in Abhängigkeit von dem Anwachsen dieser Glieder an die Griffelsäule. Hierzu Taf. III. Fig. 2—5	115
III. Ueber eine merkwürdige monströse Varietät der <i>Myosotis alpestris</i> . (Vorgetragen in der Sitzung des Bot. Vereins am 25. Juni 1880.) Hierzu Taf. IV	119
Tschirch, A. , Beiträge zur Hypochlorinfrage	124
Hazslinszky, F. A. , Bemerkungen zu den deutschen und ungarischen <i>Geaster</i> -Arten	135
Warnstorf, C. , Floristische Mitteilungen aus der Mark und Bericht über den im Juli d. J. im Auftrage des Vereins unternommenen Ausflug nach Wusterhausen a. D., Kyritz und Neustadt a. D.	139
Jacobasch, E. , <i>Boletus lactescens</i>	156
Potonié, H. , Floristische Beobachtungen aus der Priegnitz	159

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Botanischen Vereins Berlin Brandenburg](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Inhalt. I-IV](#)