

# Inhalt.

## Verhandlungen.

Ueber die mit \* bezeichneten Vorträge ist kein Referat mitgeteilt.

	Seite
Ascherson, P. und Gürke, M., Bericht über die 50. (31. Frühjahrs-) Hauptversammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Tangermünde am 16. Juni 1889 . . . . .	I
Magnus, P., Ansprache . . . . .	VII
Ludwig, F., Mykologische Mitteilungen. Hierzu 1 Holzschnitt . . .	VII
1. Der Farbstoff der <i>Synchytrium</i> -gallen von <i>Anemone nemorosa</i> . .	VII
2. Bemerkungen zu dem Aufsatze des Herrn P. Hennings [über <i>Polyporus Ptychogaster</i> F. Ludw.] . . . . .	IX
Hartwich, K., verteilt <i>Nonnea pulla</i> von Osttheeren und legt Baumwurzeln mit Pflastersteineindrücken vor . . . . .	IX
Hennings, P., Ueber <i>Isaria rhodosperma</i> Bres. n. sp. an Stämmen von <i>Seaforthia elegans</i> im Berliner Botanischen Garten . . . . .	IX
Beyer, R., Ein neuer <i>Achillea</i> -Bastard [ <i>graia</i> Bey. ( <i>Herbarota</i> $\times$ <i>nana</i> )]	X
*Ascherson, P., bespricht Potoniés Illustrirte Flora von Nord- und Mitteldeutschland . . . . .	XV
— Ueber das Vorkommen eines Rudiments des hinteren unpaaren Staubblattes bei <i>Gratiola officinalis</i> L. Hierzu ein Holzschnitt	XVI
*— Farbenwechsel der Blüten von <i>Aesculus Hippocastanum</i> L. nach W. O. Focke (vgl. Abhandl. S. 108) . . . . .	XIX
Magnus, P., <i>Urocystis Kmetiana</i> P. Magn. n. sp. im Fruchtknoten von <i>Viola tricolor arvensis</i> . . . . .	XIX
— Verzeichnis der am 15. und 16. Juni 1889 bei Tangermünde beobachteten Pilze . . . . .	XXII
Ascherson, P. und Gürke, M., Bericht über die 51 (20. Herbst-)Hauptversammlung des Vereins am 12. October 1889 . . . . .	XXVII
Schweinfurth, G., Vorlage von in Spiritus conservirten und dann getrockneten succulenten und brüchigen Pflanzen Süd-Arabiens . .	XXX
Magnus, P., bespricht ein von Prof. Jacobsthal eingesandtes monströses <i>Acanthus</i> -Blatt . . . . .	XXX
— legt eine von Reuter angelegte Sammlung von Blättern bei Potsdam cultivirter Holzgewächse vor . . . . .	XXXI
— Bemerkenswerte Blitzschläge. Hierzu 5 Holzschnitte . . . . .	XXXIII
Jacobasch, E., Blitzschlag in vier Bäume der Jungfernheide . . . . .	XXXVIII
Beyer, R., Gesuch an den Reichskanzler, Sublimat zur Denaturirung des zum Vergiften getrockneter Pflanzen bestimmten Spiritus zu zulassen . . . . .	XXXIX

Winkelmann, J., Vorlage von Pflanzen aus der Stettiner Flora . . . . .	XXXIX
Lehmann, G., <i>Pinus Mughus</i> im October männliche Blüten entwickelnd	XXXIX
Dinklage, M., Brief aus dem Kamerungebiet . . . . .	XL
Ascherson, P., Ludwig Schueider. Nachruf . . . . .	XLIII
Magnus, P., Karl Ludwig Jahn. Nachruf . . . . .	LI
— — Ernst Rudolf v. Trautvetter. Nachruf . . . . .	LIII
— — Karl Jessen. Nachruf . . . . .	LV
— — Franz Hellwig. Nachruf . . . . .	LVIII
— — Moritz Winkler. Nachruf . . . . .	LX
Aufruf (in Betreff eines Grabdenkmals für R. Caspary) . . . . .	LXIII
Verzeichnis der für die Vereins-Bibliothek eingegangenen Drucksachen	LXIV
Verzeichnis der Mitglieder des Vereins . . . . .	LXIX

---

# Abhandlungen.

---

<b>Loew, E.</b> , Beiträge zur blütenbiologischen Statistik . . . . .	1
Liste der Insektenbesuche an Blumen	
I. eines etwa 1,5 ha grossen Sandfeldes (bei Gr. Wartenberg in Schlesien) . . . . .	25
II. eines ungefähr kreisförmigen Gebiets von etwa 1,5 km Halbmesser mit Wald-, Feld-, Garten- und Wiesenterrain (bei Gr. Wartenberg) .	28
III. verschiedener Standorte des nord- und mitteldeutschen Tieflandes .	35
IV. verschiedener Standorte der deutschen und österreichischen Mittelgebirge . . . . .	46
V. verschiedener Standorte der Schweizer und Tiroler Alpen . . . . .	54
<b>Büttner, R.</b> , Neue Arten von Guinea, dem Kongo und Quango . . . . .	64
Ascomycetes (Rehm) . . . . .	65
Lichenes (Müller, Arg.) . . . . .	66
Hymenomycetes (Hennings) . . . . .	66
Muscii hepatici (Stephani) . . . . .	66
Muscii frondosi (K. Müller) . . . . .	67
Filices (Kuhn) . . . . .	68
Gramineae (Hackel) . . . . .	68
Cyperaceae (Böckeler) . . . . .	71
Eriocauloneae . . . . .	71
Compositae . . . . .	72
Rubiaceae . . . . .	74
Apocynaceae . . . . .	85
Bignoniaceae . . . . .	87
Ampelideae . . . . .	89
Violaceae . . . . .	90
Cucurbitaceae (Cogniaux) . . . . .	92
Malvaceae (Gürke) . . . . .	92
Euphorbiaceae . . . . .	93
Melastomaceae (Cogniaux) . . . . .	95
<b>Winkler, A.</b> , <i>Conioselinum tataricum</i> Fischer und <i>Acanthus longifolius</i> Host in ihrem Jugendzustande. Hierzu Tafel I und II . . . . .	97
<b>Warnstorff, K.</b> , <i>Bartramia Halleriana</i> Hedw., ein für die Mark neues Laubmoos .	101
<b>Thomas, Fr.</b> , Ueber das Heteropterocecidium von <i>Teucrium capitatum</i> und anderen <i>Teucrium</i> -Arten . . . . .	103
<b>Focke, W. O.</b> , Der Farbenwechsel der Rosskastanien-Blumen . . . . .	108
<b>Schumann, K.</b> , Einige weitere Ameisenpflanzen . . . . .	113
<b>Bolle, K.</b> , Unter den Linden des Werbellin. Eine märkische Studie . . . . .	124
<b>Magnus, P.</b> , <i>Thorea ramosissima</i> Bory bei Belgrad in Serbien und ihre weitere Verbreitung . . . . .	135
<b>Potonié, H.</b> , Das zu <i>Tylocdendron</i> gehörige Holz und Laub. Hierzu 6 Holzschnitte	137
<b>Hennings, P.</b> , Die in der Umgebung Berlins bisher beobachteten Hymenomyceten.	
I. <i>Agaricinæae</i> . . . . .	143

<b>Schinz, H.</b> , Beiträge zur Kenntnis der Flora von Deutsch-Südwest-Afrika und der angrenzenden Gebiete. IV. Hierzu Tafel III . . . . .	179
<i>Cyperaceae</i> (Böckeler) [Nachtrag] . . . . .	179
<i>Sterculiaceae</i> (Schumann) [Nachtrag] . . . . .	180
<i>Zygophyllaceae</i> [Nachtrag] . . . . .	181
<i>Geraniaceae</i> [Nachtrag] . . . . .	182
<i>Solanaceae</i> . . . . .	183
<i>Scrophularineae</i> . . . . .	184
<i>Acanthaceae</i> . . . . .	196
<i>Selagineae</i> (Rolfe) . . . . .	205
<i>Verbenaceae</i> . . . . .	205
<i>Labiatae</i> . . . . .	208
<i>Amarantaceae</i> . . . . .	209
<i>Chenopodiaceae</i> . . . . .	211
<i>Irideae</i> . . . . .	212
<i>Amaryllideae</i> . . . . .	214
<i>Liliaceae</i> . . . . .	215
<i>Nyctaginaceae</i> (Heimerl) . . . . .	221
<i>Agaricineae</i> (Fayod) . . . . .	224
<b>Buchenau, F.</b> , Ueber eine trügerische Form von <i>Juncus effusus</i> L. . . . .	231
<b>Ruthe, R.</b> , Beobachtungen aus den Gefäßpflanzenflora des Kreises Usedom-Wollin (hauptsächlich der Umgebung von Swinemünde) nebst Bemerkungen über Utricularien und einige andere Phanerogamen . . . . .	237
<b>Ascherson, P.</b> , und <b>Spribile, F.</b> , Zwei Neuigkeiten für die Flora der Provinz Posen . . . . .	251
<b>Jacobasch, E.</b> , Mittheilungen . . . . .	253
1. Verschiedene Blütezeit der rot- blau- und weissblütigen Form von <i>Hepatica triloba</i> Gil. und Umwandlung der Normalform in die rote . . . . .	253
2. <i>Stellaria graminea</i> L. für Pferde giftig . . . . .	254
3. Eine Pilz-Excursion durch die „Märkische Schweiz“ . . . . .	254

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

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