

Register zu Band V.

1. Geschäftliche Mittheilungen.

	Seite
Sitzung vom 28. Januar 1887	1
Sitzung vom 25. Februar 1887	49
Sitzung vom 25. März 1887	119
Sitzung vom 29. April 1887	147
Sitzung vom 27. Mai 1887	171
Sitzung vom 24. Juni 1887	213
Einladung zur Generalversammlung	214
Sitzung vom 29. Juli 1887.	241
Sitzung vom 28. October 1887 (Wahlversammlung).	309
Sitzung vom 25. November 1887	423
Sitzung vom 30. Dezember 1887	437
Protokoll der fünften General-Versammlung der Deutschen Botanischen Gesellschaft am 17. und 20. September 1887 in Wiesbaden. (Mit Anlage I und II)	I
Mitgliederliste	CXCv

2. Nekrologe.

Jean Baptiste Boussingault als Pflanzenphysiologe von N. PRINGSHEIM	IX
A. W. Eichler von K. SCHUMANN	XXXIII
Rudolf von Uechtritz von P. ASCHERSON	XXXVIII
Julius Wilhelm Albert Wigand von A. TSCHIRCH	XLI
G. Winter von P. MAGNUS	L

3. Wissenschaftliche Mittheilungen.

a) In der Reihenfolge der Publikation geordnet.

I. Sitzungsberichte.

1. M. Möbius: Ueber das Vorkommen concentrischer Gefässbündel mit centralem Phloëm und peripherischem Xylem. (Mit Taf. I. u. II.)	2
2. Ernst H. L. Krause: Beschreibung der im mittleren Norddeutschland vorkommenden Waldveilchen	22

	Seite
3. August Schulz: Zur Morphologie der Cariceae (Mit Taf. III)	27
4. Fritz Müller: Nebenspreiten an Blättern einer <i>Begonia</i> . (Mit 2 Holzschn.)	44
5. B. Frank: Sind die Wurzelanschwellungen der Erlen und Elaeagnaceen Pilzgallen? (Mit Taf. IV)	50
6. A. Tschirch: Beiträge zur Kenntniss der Wurzelknöllchen der Leguminosen (I). (Mit Tafel V.)	58
7. Fritz Müller: Schiefe Symmetrie bei Zingiberaceenblumen. (Mit einem Holzschnitt)	99
8. Chr. Luerssen: Neue Standorte seltener deutscher Farne	101
9. H. Ambronn: Zur „Erwiderung“ des Herrn WORTMANN	103
10. F. W. Dafert: Ueber Stärkekörner, welche sich mit Jod roth färben . .	108
11. N. W. Diakonow: Lebenssubstrat und Nährsubstanz	115
12. Douglas H. Campbell: Zur Entwicklungsgeschichte der Spermatozoiden. (Mit Taf. VI)	120
13. A. Tschirch: Untersuchungen über das Chlorophyll	128
14. C. Fisch: Ueber die Zahlenverhältnisse der Geschlechter beim Hanf . .	136
15. Čelakovský: Ueber die ährenartigen Partialinflorescenzen der Rhynchosporaeen (Mit einem Holzschnitt)	148
16. Paul Lindner: Ueber Durchwachsungen an Pilzmycelien. (Mit Taf. VII)	153
17. F. W. Oliver: Ueber Fortleitung des Reizes bei reizbaren Narben. Vorläufige Mittheilung (Mit zwei Holzschnitten)	162
18. Arthur Meyer: Zu F. W. DAFERT's „Ueber Stärkekörner, welche sich mit Jod roth färben“	171
19. Georg Klebs: Beiträge zur Physiologie der Pflanzenzelle	181
20. P. F. Reinsch: Eine neue <i>Vaucheria</i> der Corniculatae, sowie über gynandrische Bildung bei <i>Vaucheria</i> (mit Taf. VIII)	189
21. E. Bachmann: Emodin in <i>Nephroma lusitanica</i> . Ein Beitrag zur Chemie der Flechten	192
22. G. Lagerhelm: Ueber die Süßwasser-Arten der <i>Chaetomorpha</i> Kütz. (Mit Taf. IX)	195
23. Alfred Callmé: Ueber zweigliederige Sprossfolge bei den Arten der Gattung <i>Carex</i>	203
24. G. Haberlandt: Ueber die Lage der Kernes in sich entwickelnden Pflanzenzellen (Vorläufige Mittheilung)	205
25. J. Reinke: Zur Kenntniss der Oxydationsvorgänge in der Pflanze . . .	216
26. M. Staub: Kleine pteridophytologische Beiträge	220
27. G. Krabbe: Einige Anmerkungen zu den neuesten Erklärungsversuchen der Jahrringbildung.	222
28. E. Heinricher: Vorläufige Mittheilung über die Schlauchzellen der Fumariaceen	233
29. W. Wahrlich: <i>Pythium</i> n. sp. (Mit Tafel X)	242
30. F. A. F. C. Went: Beobachtungen über Kern- und Zelltheilung. (Mit Tafel XI)	247
31. Franz Schütt: Ueber das Phycophaein. (Mit Tafel XII)	259
32. W. Zopf: Ueber einen neuen Inhaltskörper in pflanzlichen Zellen. (Mit Tafel XIII)	275
33. B. Frank: Ueber die Bekämpfung der durch <i>Gnomonia erythrostoma</i> verursachten Kirschbaumkrankheit im Altenlande	281
34. O. Drude: Ueber die Standortsverhältnisse von <i>Carex humilis</i> Leyss. bei Dresden, als Beitrag zur Frage der Bodenstetigkeit	286
35. N. Pringsheim: Ueber Inanition der grünen Zelle und den Ort ihrer Sauerstoffabgabe	294

	Seite
36. Karl Reiche: Beiträge zur Anatomie der Inflorescenzaxen. (Mit Taf. XV)	310
37. R. Marloth: Zur Bedeutung der Salz abscheidenden Drüsen der Tamariscineen	319
38. W. Palladin: Bildung der organischen Säuren in den wachsenden Pflanzentheilen	325
39. Karl Friedr. Jordan: Beiträge zur physiologischen Organographie der Blumen. (Mit Taf. XVI)	327
40. F. G. Kohl: Zur Diagnose der <i>Aconitum</i> -Blüthe. (Mit Tafel XVII und 2 Holzschnitten)	345
41. Ludwig Koch: Ueber die direkte Ausnutzung vegetabilischer Reste durch bestimmte chlorophyllhaltige Pflanzen	350
42. Franz Schütt: Ueber die Sporenbildung mariner Peridineen. (Mit Tafel XVIII)	364
43. A. Wieler: Plasmolytische Versuche mit unverletzten phanerogamen Pflanzen	375
44. N. W. Diakonow: Organische Substanz als Nährsubstanz	380
✓ 45. L. Kny: Ueber Krystallbildung beim Kalkoxalat	387
46. B. Frank: Ueber neue Mycorrhiza-Formen. (Mit Tafel XIX)	395
47. G. Lagerheim: Zur Entwicklungsgeschichte einiger Confervaceen. (Vorläufige Mittheilung)	409
48. Edmund Præel: Vergleichende Untersuchung über Schutz- und Kernholz der Laubbäume. (Vorläufige Mittheilung)	417
✓ 49. Alfred Fischer: Zur Eiweissreaktion der Zellmembran	423
50. H. Dingler: Ueber die Bewegung rotirender Flügel Früchte und Flügel-samen	430
51. G. Volken: Zu Marloths Aufsatz „Ueber die Bedeutung der Salz abscheidenden Drüsen der Tamariscineen“.	434
52. F. v. Tavel: Die mechanischen Schutzvorrichtungen der Zwiebeln. (Mit Tafel XX und XXI)	438
53. Julius Wortmann: Einige neue Versuche über die Reizbewegungen viel-zelliger Organe (mit 2 Holzschnitten)	459
54. Fritz Müller: Keimung der <i>Bicuibia</i> (mit Tafel XXII)	468
55. B. Frank: Ueber Ursprung und Schicksal der Salpetersäure in der Pflanze	472

II. Generalversammlungsbericht.

1. E. Zacharias: Ueber das Verhältniss des Zellprotoplasma zum Zellkern während der Kerntheilung	LV
2. M. Möbius: Ueber eine neue Süsswasserfloridee (Mit Tafel XIV) .	LVI
3. E. Pfitzer: Ueber eine Einbettungsmethode für Entwicklungs-geschichtliche Untersuchungen	LXV
4. K. Goebel: Ueber künstliche Vergrünung der Sporophylle von <i>Onoclea Struthiopteris</i> Hoffm.	LXIX
5. Léo Errera: Anhäufung und Verbrauch von Glykogen bei Pilzen nebst Notiz über Glykogenbildung der Hefe von E. LAURENT	LXXIV
Bericht über neue und wichtigere Beobachtungen aus dem Jahre 1886. Abgestattet von der Commission für die Flora von Deutschland.	LXXIX
I. Preussen von J. Abromeit	LXXXI
II. Baltisches Gebiet von Th. Marsson	LXXXIV
III. Märkisch-Posener Gebiet von P. Ascherson	LXXXVI
IV. Schlesien von E. Fiek	LXXXIX
V. Obersächsisches Gebiet von O. Wünsche und P. Ascherson	XCIV
VI. Hercynisches Gebiet von C. Haussknecht	XCVIII

	Seite
VII. Schleswig-Holstein von C. T. Timm	CII
VIII. Niedersächsisches Gebiet von Fr. Buchenau	CV
IX. Westfalen von A. Karsch	CVI
X. Niederrheinisches Gebiet von L. Geisenheyner	CIX
XI. Oberrheinisches Gebiet von C. Mez	CXII
XII. Württemberg (incl. Hohenzollern) von F. Hegelmaier	CXIV
XIII. Bayern von K. Prantl	CXVII
XIV. Böhmen von L. Čelakovský	CXXII
XV. Mähren von Ad. Oborny	CXXVIII
XVI. Niederösterreich von G. von Beck	CXXXIV
XVII. Oberösterreich von G. von Beck	CXXXVII
XVIII. Salzburg von G. von Beck	CXL
XIX. Oberösterreichisches Küstenland von J. Freyn	CXLI
XX. Tirol und Vorarlberg von K. W. v. Dalla Torre und Graf Sarnthein	CXLIII
XXI. Schweiz von J. Jäggi	CXLVI
XXII. Pteridophyta von Chr. Luerssen	CL
XXIII. Laub-, Torf- und Lebermoose von C. Warnstorf	CLX
XXIV. Characeen von P. Magnus	CLXVI
XXV. Süßwasser-Algen von O. Kirchner	CLXVII
XXVI. Pilze von F. Ludwig	CLXX
Verzeichnis der Pflanzennamen (excl. der im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland vorkommenden)	CLXXXI

b) Alphabetisch nach den Autoren geordnet.

Abromeit, J. , Preussen (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	LXXXI
Ambrohn, A. Zur „Erwiderung“ des Herrn Wortmann	103
Ascherson, P. , Märkisch-Posener Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	LXXXVI
Ascherson, P. , und Wünsche, O. , Obersächsisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	LXXXIX
Bachmann, E. , Emodin in <i>Nephroma lusitanica</i> . Ein Beitrag zur Chemie der Flechten	192
Beck, G. von , Niederösterreich, (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXXXIV
— Oberösterreich, (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXXXVII
— Salzburg, (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXL
Buchenau, Fr. , Niedersächsisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CV
Callmé, Alfred , Ueber zweigliedrige Sprossfolge bei den Arten der Gattung <i>Carex</i>	203
Campbell, Douglas, H. , Zur Entwicklungsgeschichte der Spermatozoiden. (Mit Tafel VI)	120
Čelakovský, L. , Böhmen (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXXII
— Ueber die ährchenartigen Partialinflorescenzen der Rhynchosporéen (mit einem Holzschnitt)	148
Dafert, F. W. , Ueber Stärkekörner, welche sich mit Jod roth färben	108

	Seite
von Dalla Torre und Graf Sarnthein , Tirol und Vorarlberg (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXLI
Diakonow, N. W. , Lebenssubstrat und Nährsubstanz	115
— Organische Substanz als Nährsubstanz	380
Dingler, H. , Ueber die Bewegung rotirender Flügel Früchte und Flügel-samen	430
Drude, O. , Ueber die Standortsverhältnisse von <i>Carex humilis</i> Leyss. bei Dresden, als Beitrag zur Frage der Bodenstetigkeit	286
Errera, Léo , Anhäufung und Verbrauch von Glykogen bei Pilzen, nebst Notiz über Glykogenbildung der Hefe von E. LAURENT	LXXIV
Fiek, E. , Schlesien (im Bericht der Commission für die Flora von Deutsch-land)	LXXXIX
Fisch, C. , Ueber die Zahlenverhältnisse der Geschlechter beim Hanf	136
Fischer, Alfred. , Zur Eiweisreaktion der Zellmembran	423
Frank, B. Sind die Wurzelanschwellungen der Erlen und Elaeagnaceen Pilz-gallen? (Mit Tafel IV)	50
— Ueber die Bekämpfung der durch <i>Gnomonia erythrostoma</i> verursachten Kirschbaumkrankheit im Altenlande	281
— Ueber neue Mycorrhiza-Formen. (Mit Tafel XIX)	395
— Ueber Ursprung und Schicksal der Salpetersäure in den Pflanzen	472
Freyn , Oberösterreichisches Küstenland (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXLI
Geisenheyner, E. , Niederrheinisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CIX
Goebel, K. , Ueber künstliche Vergrünung der Sporophylle von <i>Onoclea Struthi-opteris</i> Hoffm.	LXIX
Haberlandt, G. , Ueber die Lage des Kernes in sich entwickelnden Pflanzen-zellen (Vorläufige Mittheilung)	205
Hausknecht, C. , Hercynisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	XCVIII
Heinricher, E. , Vorläufige Mittheilung über die Schlauchzellen der Fumariaceen	233
Hegelmaier, F. , Württemberg, (incl. Hohenzollern) (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXIV
Jäggi, J. , Schweiz (im Bericht der Commission für die Flora von Deutsch-land)	CXLVI
Jordan, Karl, Friedr. , Beiträge zur physiologischen Organographie der Blumen. (Mit Tafel XVI)	327
Karsch, A. , Westfalen (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CVI
Kirchner, O. , Süßwasseralgen (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CLXVII
Klebs, Georg , Beiträge zur Physiologie der Pflanzenzelle	181
Kny, L. , Ueber Kry stallbildung beim Kalkoxalat	387
Koch, Ludwig , Ueber die direkte Ausnutzung vegetabilischer Reste durch bestimmte chlorophyllhaltige Pflanzen	350
Kohl, F. G. , Zur Diagnose der <i>Aconitum</i> -Blüthe. (Mit Tafel XVII und 2 Holzschnitten)	345
Krabbe, G. , Einige Anmerkungen zu den neuesten Erklärungsversuchen der Jahrringbildung	222
Krause, Ernst, H., L. , Beschreibung der im mittleren Norddeutschland vor-kommenden Waldveilchen	22

Lagerheim, G. , Ueber die Süßwasser-Arten der Gattung <i>Chaetomorpha</i> Kütz. (Mit Tafel IX)	195
— Zur Entwicklungsgeschichte einiger Confervaceen. (Vorläufige Mittheilung)	409
Lindner, Paul , Ueber Durchwachsungen an Pilzmycelien (Mit Tafel VII) . .	153
Ludwig, F. , Pilze (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland).	CLXX
Luerssen, Chr. , Neue Standorte seltener deutscher Farne.	101
— Pteridophyta (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland).	CL
Magnus, P. , Characeen (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CLXVI
Marloth, R. , Zur Bedeutung der Salz abscheidenden Drüsen der Tamariscineen	319
Marsson, Th. , Baltisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXXXIV
Meyer, Arthur , Zu F. W. DAFERT's „Ueber Stärkekörner, welche sich mit Jod roth färben“	171
Mez, C. , Oberrheinisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXII
Möbius, M. , Ueber das Vorkommen concentrischer Gefässbündel mit centralem Phloëm und peripherischem Xylem. (Mit Tafel I u. II)	2
— Ueber eine neue Süßwasserfloridee (Mit Tafel XIV)	LVI
Müller, Fritz , Nebenspreiten an Blättern einer <i>Begonia</i> . (Mit 2 Holzschnitten)	44
— Schiefe Symmetrie bei Zingiberaceenblumen. (Mit einem Holzschnitt) . .	99
— Keimung der <i>Bicuiba</i> . (Mit Tafel XXII)	468
Oborny, Ad. , Mähren (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXXXVIII
Oliver, F. W. , Ueber Fortleitung des Reizes bei reizbaren Narben. Vorläufige Mittheilung (Mit zwei Holzschnitten)	162
Palladin, W. , Bildung der organischen Säuren in den wachsenden Pflanzentheilen	325
Praël, Edmund , Vergleichende Untersuchung über Schutz- und Kernholz der Laubbäume (Vorläufige Mittheilung)	417
Prantl, K. , Bayern (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXVII
Pftzer, E. , Ueber eine Einbettungsmethode für entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen	LXV
Pringsheim, N. , Ueber Inanition der grünen Zelle und den Ort ihrer Sauerstoffabgabe	294
Reiche, Karl , Beiträge zur Anatomie der Inflorescenzaxen. (Mit Tafel XV) .	310
Reinke, J. , Zur Kenntniss der Oxydationsvorgänge in der Pflanze	216
Reinsch, P. F. , Eine neue <i>Vaucheria</i> der Corniculatae, sowie über gynandrische Bildung bei <i>Vaucheria</i> (Mit Tafel VIII)	189
Sarntheim, Graf, und von Dalla Torre , Tirol und Vorarlberg (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CXLIII
Schütt, Franz , Ueber das Phycophaein. (Mit Tafel XII)	259
— Ueber die Sporenbildung mariner Peridineen. (Mit Tafel XVIII)	364
Schulz, August , Zur Morphologie der Cariceae. (Mit Tafel III)	27
Staub, M. , Kleine pteridophytologische Beiträge	220
Tavel, F. von , Die mechanischen Schutzvorrichtungen der Zwiebeln (Mit Taf. XX und XXI)	438

	Seite
Timm, C. T. , Schleswig-Holstein (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CII
Tschirch, A. , Beiträge zur Kenntniss der Wurzelknöllchen der Leguminosen (I). (Mit Tafel V)	58
— Untersuchungen über das Chlorophyll	128
Volkens, G. , Zu Marloth's Aufsatz „Ueber die Bedeutung der Salz abscheidenden Drüsen der Tamariscineen“	434
Wahrlich, W. <i>Pythium</i> n. sp. (Mit Tafel X)	242
Warnstorff, C. , Laub-, Torf- und Lebermoose (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	CLX
Went, F. A. F. C. , Beobachtungen über Kern- und Zelltheilung. (Mit Taf. XI)	247
Wieler, A. , Plasmolytische Versuche mit unverletzten phanerogamen Pflanzen	375
Wortmann, Julius , Einige neue Versuche über die Reizbewegungen vielzelliger Organe. (Mit 2 Holzschnitten)	459
Wünsche, O. , und Ascherson P. , Obersächsisches Gebiet (im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland)	XCIV
Zacharias, E. , Ueber das Verhältniss des Zellprotoplasma zum Zellkern während der Kerntheilung	LV
Zopf, W. , Ueber einen neuen Inhaltskörper in pflanzlichen Zellen. (Mit Taf. XIII)	275

Verzeichniss der Tafeln.

- Tafel I und II zu **M. Möbius**, Ueber das Vorkommen concentrischer Gefässbündel mit centralem Phloëm und peripherischem Xylem. Erklärung auf Seite 23 u. 24.
- Tafel III zu **August Schulz**, Zur Morphologie der Cariceae. Erklärung auf Seite 43.
- Tafel IV zu **B. Frank**, Sind die Wurzelanschwellungen der Erlen und Elaeagnaceen Pilzgallen? Erklärung auf Seite 57.
- Tafel V zu **A. Tschirch**, Beiträge zur Kenntniss der Wurzelknöllchen der Leguminosen. Erklärung auf Seite 98.
- Tafel VI zu **D. H. Campbell**, Zur Entwicklungsgeschichte der Spermatozoiden. Erklärung auf Seite 126.
- Tafel VII zu **Paul Lindner**, Ueber Durchwachsungen an Pilzmycelien. Erklärung im Text.
- Tafel VIII zu **P. F. Reinsch**, Eine neue *Vaucheria* der Corniculatae, sowie über gynandrische Bildung bei *Vaucheria*. Erklärung auf Seite 191.
- Tafel IX zu **G. Lagerheim**, Ueber die Süßwasser-Arten der Gattung *Chaetomorpha* Kütz. Erklärung auf Seite 202.
- Tafel X zu **W. Wahrlich**, *Pythium* n. sp. Erklärung auf Seite 246.
- Tafel XI zu **F. A. F. C. Went**, Beobachtungen über Kern- und Zelltheilung. Erklärung auf Seite 258.
- Tafel XII zu **Franz Schütt**, Ueber das Phycophaein. Erklärung im Text.
- Tafel XIII zu **W. Zopf**, Ueber einen neuen Inhaltskörper in pflanzlichen Zellen. Erklärung auf Seite 280.
- Tafel XIV zu **M. Möbius**, Ueber eine neue Süßwasserfloridae Erklärung auf Seite LXIV.
- Tafel XV zu **Karl Reiche**, Beiträge zur Anatomie der Inflorescenzaxen. Erklärung auf Seite 318.
- Tafel XVI zu **Karl Friedr. Jordan**, Beiträge zur physiologischen Organographie der Blumen. Erklärung auf Seite 344.
- Tafel XVII zu **F. G. Kohl**, Zur Diagnose der *Aconitum*-Blüthe. Erklärung im Text.

- Tafel XVIII zu **Franz Schütt**, Ueber Sporenbildung mariner Peridineen. Erklärung im Text und auf Seite 374.
Tafel XIX zu **B. Frank**, Ueber neue Mycorhizaformen. Erklärung auf Seite 408.
Tafel XX und XXI zu **F. von Tavel**, Die mechanischen Schutzvorrichtungen der Zwiebeln. Erklärung auf Seite 458.
Tafel XXII zu **Fritz Müller**, Keimung der Bicuiba. Erklärung auf Seite 471.

Verzeichniss der Holzschnitte.

	Seite
Fritz Müller , Zwei Begonienblätter mit Nebenspreiten	45
Čelakovský , Inflorescenz von <i>Schoenus ferrugineus</i>	151
F. W. Oliver , Fig. 1 und 2. Narben und Griffel von <i>Martynia</i>	167
F. G. Kohl , Diagramme von <i>Aconitum</i> -Blüthen	348
Wortmann , Zwei schematische Bohnenstengeldurchschnitte (zu der Arbeit: Versuche über die Reizbewegungen vielzelliger Organe)	463

Uebersicht der Hefte.

- Heft 1 (S. 1—47) ausgegeben am 18. Februar 1887.
Heft 2 (S. 49—117) ausgegeben am 18. März 1887.
Heft 3 (S. 119—146) ausgegeben am 15. April 1887.
Heft 4 (S. 147—169) ausgegeben am 20. Mai 1887.
Heft 5 (S. 171—212) ausgegeben am 17. Juni 1887.
Heft 6 (S. 213—239) ausgegeben am 15. Juli 1887.
Heft 7 (S. 241—307) ausgegeben am 20. August 1887.
Heft 8 (S. 309—422) ausgegeben am 18. November 1887.
Heft 9 (S. 423—436) ausgegeben am 16. Dezember 1887.
Heft 10 (S. 437—487) ausgegeben am 20. Januar 1888.
Generalversammlungsheft (Heft 11) (S. I—LXXVIII) ausgegeben am 16. Dezember 1887.
Schlussheft (Heft 12) (S. LXXVIII—CCXVIII) ausgegeben am 6. März 1888.

Berichtigung.

Auf Seite 401, Zeile 5 von oben, ist — statt THOMAS — Ludwig zu setzen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Register zu Band V. CCCXI-CCXVIII](#)