

## Register zu Band XVI.

### 1. Geschäftliche Mittheilungen.

	Seite
Sitzung vom 29. Januar 1898 . . . . .	1
Sitzung vom 25. Februar 1898 . . . . .	21
Sitzung vom 25. März 1898 . . . . .	35
Sitzung vom 29. April 1898 . . . . .	71
Sitzung vom 27. Mai 1898 . . . . .	119
Sitzung vom 24. Juni 1898 . . . . .	145
Sitzung vom 29. Juli 1898 . . . . .	155
Sitzung vom 28. October 1898 . . . . .	199
Sitzung vom 25. November 1898 . . . . .	297
Sitzung vom 30. December 1898 . . . . .	335
Bericht über die fünfzehnte General-Versammlung der Deutschen Botanischen Gesellschaft am 20. September 1898 in Düsseldorf. . . . .	(1)
Rechnungsablage des Jahres 1897 (Anlage I). . . . .	(8)
Bericht des Obmannes der Commission für die Flora von Deutschland (An- lage II) . . . . .	(10)
Mitgliederliste . . . . .	(84)

### 2. Nekrologe.

Emil Fiek von TH. SCHUBE . . . . .	(12)
Emil Schmidt von E. LOEW . . . . .	(17)
Leopold Krug von IGN. URBAN . . . . .	(23)
Karl Nöldeke von FRANZ BUCHENAU . . . . .	(37)
Anton Kerner von Marilaun von R. VON WETTSTEIN . . . . .	(43)
Karl Beckmann von FRANZ BUCHENAU . . . . .	(58)

### 3. Wissenschaftliche Mittheilungen.

#### a) In der Reihenfolge der Publication geordnet.

##### I. Sitzungsberichte.

1. E. Heinricher, Notiz über die Keimung von <i>Lathraea Squamaria</i> L. (Mit einem Holzschnitt) . . . . .	2
2. O. V. Darbishire, Weiteres über die Flechtentribus der Roccellei. (Mit Tafel I) . . . . .	6
Ber. d. deutsch. bot. Gesellsch. XVI.	(8)

	Seite
3. J. Grüss, Die Rohrzuckerbildung aus Dextrose in der Zelle. (Vorläufige Mittheilung) . . . . .	17
4. C. Correns, Ueber die Vermehrung der Laubmoose durch Blatt- und Sprossstecklinge. (Mit einer Textabbildung) . . . . .	22
5. Wl. J. Bejaleff, Ueber die Reductionstheilung des Pflanzenkernes. (Vorläufige Mittheilung.) (Mit drei Textabbildungen) . . . . .	27
6. P. Kuckuck, Ueber die Paarung von Schwärmsporen bei <i>Scytosiphon</i> . (Vorläufige Mittheilung.) (Mit einem Holzschnitt). . . . .	35
7. Hermann Vöchting, Ueber den Einfluss niedriger Temperatur auf die Sprossrichtung. (Mit einem Holzschnitt) . . . . .	37
8. M. Raciborski, Ein Inhaltkörper des Leptoms. . . . .	52
9. P. Magnus, Der Mehlthau auf <i>Syringa vulgaris</i> in Nordamerika. (Mit Tafel II). . . . .	62
10. Friedr. Thomas, Eine Bemerkung zu JULIUS SACHS' physiologischen Notizen, den Fundamentalsatz der Cecidiologie betreffend. . . . .	72
11. E. Ule, Ueber Blütheneinrichtungen einiger Aristolochien in Brasilien. (Mit Tafel III) . . . . .	74
12. Wl. Schostakowitsch, Mykologische Studien. (Mit Tafel IV) . . . . .	91
13. C. Steubrinck, Ist die Cohäsion des schwindenden Füllwassers der dynamischen Zellen die Ursache der Schrumpfbewegungen von Antherenklappen und Sporangien? (Vorläufige Mittheilung.) . . . . .	97
14. A. Rimbach, Ueber <i>Lilium Martagon</i> . (Mit Tafel V). . . . .	104
15. A. Y. Grevillius, Ueber den morphologischen Werth der Brutorgane bei <i>Aulacomnium androgynum</i> (L.) Schwaegr. (Mit Tafel VI) . . . . .	111
16. M. Raciborski, Weitere Mittheilungen über das Leptomin. . . . .	119
17. David M. Mottier, Das Centrosom bei <i>Dictyota</i> . (Vorläufige Mittheilung.) (Mit 5 Abbildungen) . . . . .	124
18. J. Grüss, Ueber Oxydasen und die Guajakreaction. . . . .	129
19. Wl. Belajeff, Ueber die Cilienbildner in den spermatogenen Zellen. (Mit Tafel VII) . . . . .	140
20. W. Zaleski, Zur Keimung der Zwiebeln von <i>Allium Cepa</i> und Eiweissbildung. (Vorläufige Mittheilung) . . . . .	146
21. P. Magnus, Ein neues <i>Aecidium</i> auf <i>Opuntia</i> sp. aus Bolivien. (Mit Tafel VIII) . . . . .	151
22. W. Schostakowitsch, <i>Actinomucon repens</i> n. gen. n. sp. (Mit Tafel IX) . . . . .	155
23. J. Wiesner, Ueber Heliotropismus, hervorgerufen durch diffuses Tageslicht. . . . .	158
24. Ernst Mitschka, Ueber die Plasmaansammlung an der concaven Seite gekrümmter Pollenschläuche. (Mit Tafel X) . . . . .	164
25. F. G. Kohl, Ein interessantes Auftreten der Rectipetalität. (Vorläufige Mittheilung.) (Mit zwei Holzschnitten) . . . . .	169
26. C. Welmer, Die Bacterienfäule (Nassfäule) der Kartoffelknollen. (Mit zwei Holzschnitten) . . . . .	172
27. Walter R. Shaw, Ueber die Blepharoplasten bei <i>Onoclea</i> und <i>Marsilia</i> . (Vorläufige Mittheilung.) (Mit Tafel XI) . . . . .	177
28. E. Zacharias, Ueber Nachweis und Vorkommen von Nuclein. (Mit drei Holzschnitten) . . . . .	185
29. F. Brand, Zur Algenflora des Wurmsees. . . . .	201
30. T. F. Hanusek, Vorläufige Mittheilung über den von A. VOGL in der Frucht von <i>Lolium temulentum</i> entdeckten Pilz (Mit vier Holzschnitten) . . . . .	203
31. A. Nestler, Ueber einen in der Frucht von <i>Lolium temulentum</i> L. vorkommenden Pilz. (Mit Tafel XIII) . . . . .	207

	Seite
32. Max Westermaier, Historische Bemerkungen zur Lehre von der Bedeutung der Antipodenzellen. . . . .	214
33. L. Kny, Ueber den Ort der Nährstoff-Aufnahme durch die Wurzel . . .	216
34. E. Ule, Beitrag zu den Blütheneinrichtungen von <i>Aristolochia Clematitidis</i> L. . . . .	236
35. Camill Hoffmeister, Ueber ein Amygdalusgummi. (Mit Tafel XIV) . .	239
36. H. Solereder, Zwei Beiträge zur Systematik der Solanaceen. (Mit drei Holzschnitten) . . . . .	242
37. William C. Stevens, Ueber Chromosomentheilung bei der Sporenbildung der Farne. (Mit Tafel XV) . . . . .	261
38. Bradley Moore Davis, Kerntheilung in der Tetrasporen-Mutterzelle bei <i>Corallina officinalis</i> L. var. <i>mediterranea</i> . (Mit Tafel XVI und XVII)	266
39. B. Frank, Untersuchungen über die verschiedenen Erreger der Kartoffelfäule. . . . .	273
40. K. Puriewitsch, Ueber die Athmung der Schimmelpilze in verschiedenen Nährlösungen. (Vorläufige Mittheilung.) (Mit einer Zincographie) .	290
41. Otto Müller, Bemerkungen zu einem nach meinen Angaben angefertigten Modell einer <i>Pinnularia</i> . (Mit einem Holzschnitte) . . . . .	294
42. C. Wehmer, <i>Monilia fructigena</i> Pers. (= <i>Sclerotinia fructigena</i> m.) und die Monilia-Krankheit der Obstbäume. (Mit Tafel XVIII). . . . .	297
43. E. Ule, Ueber Standortanpassungen einiger Utricularien in Brasilien. (Mit Tafel XIX). . . . .	308
44. Bruno Schröder, <i>Dangeardia</i> , ein neues Chytridieengenus auf <i>Pandorina Morum</i> Bory. (Mit einem Holzschnitt und Tafel XX) . . . . .	314
45. J. Schrodtt, Sind die Annuluszellen der Farnsporangien luftleer? . . .	322
46. P. Magnus, Ueber einen in Südtirol aufgetretenen Mehlthau des Apfels. (Mit Tafel XXI) . . . . .	330
47. B. Klein, Zur Frage über die elektrischen Ströme in Pflanzen . . . . .	335
48. E. Ule, Weiteres über Bromeliaceen mit Blütenverschluss und Blütheneinrichtungen dieser Familie. (Mit Tafel XXII) . . . . .	346
49. Erwin Baur, Zur Frage nach der Sexualität der Collemaceen. (Mit Tafel XXIII). . . . .	363
50. K. Puriewitsch, Ueber die Spaltung der Glyoside durch die Schimmelpilze. . . . .	368
51. P. Magnus, Ueber die Beziehungen zweier auf <i>Stachys</i> auftretenden Puccinien zu einander. (Mit Tafel XXIV) . . . . .	377
52. Otto Müller, Kammern und Poren in der Zellwand der Bacillariaceen. (Mit Tafel XXV und XXVI). . . . .	386
53. C. Massalongo und H. Ross, Ueber sicilianische Cecidien. (Mit Tafel XXVII) . . . . .	402

## II. Generalversammlung.

- |  |      |
|--|------|
| 1. L. Kny, Ein Versuch zur Blattstellungslehre. . . . .                | (60) |
| 2. L. Geisenheyner, Einige Beobachtungen an einheimischen Farnen . . . | (64) |

### b) Alphabetisch nach den Autoren geordnet.

Baur, Erwin, Zur Frage nach der Sexualität der Collemaceen. (Mit Tafel XXIII)	363
Belajeff, Wl., Ueber die Cilienbildner in den spermatogenen Zellen. (Mit Tafel VII) . . . . .	140
— Ueber die Reductionstheilung des Pflanzenkernes. . . . .	27

	Seite
Brand, F., Zur Algenflora des Würmsees. . . . .	201
Correns, C., Ueber die Vermehrung der Laubmoose durch Blatt- und Sprossstecklinge. . . . .	22
Darbshire, O. V., Weiteres über die Flechtentribus der Roccellei. (Mit Tafel I) . . . . .	6
Davis, Bradley Moore, Kernteilung in der Tetrasporen-Mutterzelle bei <i>Co-rallina officinalis</i> var. <i>mediterranea</i> . (Mit Tafel XVI und XVII) . . . . .	266
Frank, B., Untersuchungen über die verschiedenen Erreger der Kartoffelfäule	273
Geisenheyner, L., Einige Beobachtungen an einheimischen Farnen. . . . .	(64)
Grevillius, A. Y., Ueber den morphologischen Werth der Brutorgane bei <i>Aulacomnium androgynum</i> (L.) Schwaegr. (Mit Tafel VI) . . . . .	111
Grüss, J., Die Rohrzuckerbildung aus Dextrose in der Zelle. . . . .	17
— Ueber Oxydasen und die Guajakreaction. . . . .	129
Hanausek, T. F., Vorläufige Mittheilung über den von A. VOGL in der Frucht von <i>Lolium temulentum</i> entdeckten Pilz. . . . .	203
Heinricher, E., Notiz über die Keimung von <i>Lathraea Squanaria</i> L. . . . .	2
Hoffmeister, Camill, Ueber ein Amygdalusgummi. (Mit Tafel XIV) . . . . .	239
Klein, B., Zur Frage über die elektrischen Ströme in Pflanzen. . . . .	335
Kny, L., Ein Versuch zur Blattstellungslehre. . . . .	(60)
— Ueber den Ort der Nährstoff-Aufnahme durch die Wurzel. . . . .	216
Kohl, F. G., Ein interessantes Auftreten der Rectipetalität. . . . .	169
Kuckuck, P., Ueber die Paarung von Schwärmersporen bei <i>Scytosiphon</i> . . . . .	35
Magnus, P., Der Mehlthau auf <i>Syringa vulgaris</i> in Nordamerika. (Mit Tafel II)	62
— Ein neues <i>Aecidium</i> auf <i>Opuntia</i> sp. aus Bolivien. (Mit Tafel VIII) . . . . .	151
— Ueber die Beziehungen zweier auf <i>Stachys</i> auftretenden Puccinien zu einander. (Mit Tafel XXIV) . . . . .	377
— Ueber einen in Südtirol aufgetretenen Mehlthau des Apfels. (Mit Tafel XXI)	330
Massalongo, C. und H. Ross, Ueber sicilianische Ceccidien. (Mit Tafel XXVII)	402
Mitschka, Ernst, Ueber die Plasmaansammlung an der concaven Seite gekrümmter Pollenschläuche. (Mit Tafel X) . . . . .	164
Mottier, David M., Das Centrosom bei <i>Dictyota</i> . . . . .	124
Müller, Otto, Bemerkungen zu einem nach meinen Angaben angefertigten Modell einer <i>Pinnularia</i> . . . . .	294
— Kammern und Poren in der Zellwand der Bacillariaceen. (Mit Tafel XXV und XXVI) . . . . .	386
Nestler, A., Ueber einen in der Frucht von <i>Lolium temulentum</i> vorkommenden Pilz. (Mit Tafel XIII) . . . . .	207
Puriewitsch, K., Ueber die Athmung der Schimmelpilze in verschiedenen Nährlösungen. . . . .	290
— Ueber die Spaltung der Glycoside durch die Schimmelpilze. . . . .	368
Raciborski, M., Ein Inhaltskörper des Leptoms. . . . .	52
— Weitere Mittheilungen über das Leptomin. . . . .	119
Rimbach, A., Ueber <i>Lilium Martagon</i> . (Mit Tafel V) . . . . .	104
Ross, H., siehe Massalongo.	
Schostakowitsch, Wl., <i>Actinomucor repens</i> n. g. n. sp. (Mit Tafel IX) . . . . .	155
— Mykologische Studien. (Mit Tafel IV) . . . . .	91
Schröder, Bruno, <i>Daugeardia</i> , ein neues Chybridineengenus auf <i>Pandorina Morum</i> Bory. . . . .	314
Schrodt, J., Sind die Annuluszellen der Farnsporangien luftleer? . . . . .	322
Shaw, Walter R., Ueber die Blepharoplasten bei <i>Onoclea</i> und <i>Marsilia</i> . (Mit Tafel XI) . . . . .	177

	Seite
<b>Solereder, H.</b> , Zwei Beiträge zur Systematik der Solanaceen. . . . .	242
<b>Steinbrück, C.</b> , Ist die Cohäsion des schwindenden Füllwassers der dynamischen Zellen die Ursache der Schrumpfbewegungen von Antherenklappen und Sporangien? . . . . .	97
<b>Stevens, William C.</b> , Ueber Chromosomentheilung bei der Sporenbildung der Farne. (Mit Tafel XV) . . . . .	261
<b>Thomas, Friedr.</b> , Eine Bemerkung zu JULIUS SACHS' physiologischen Notizen, den Fundamentalsatz der Cecidiologie betreffend. . . . .	72
<b>Ule, E.</b> , Beitrag zu den Blütheneinrichtungen von <i>Aristolochia Clematitis</i> . . . . .	236
— Ueber Blütheneinrichtungen einiger Aristolochien in Brasilien. (Mit Tafel III)	74
— Ueber Standortanpassungen einiger Utricularien in Brasilien. (Mit Tafel XIX)	308
— Weiteres über Bromeliaceen mit Blüthenverschluss und Blütheneinrichtungen dieser Familie. (Mit Tafel XXII) . . . . .	346
<b>Vöchting, H.</b> , Ueber den Einfluss niedriger Temperatur auf die Sprossrichtung	37
<b>Wehmer, C.</b> , Die Bacterienfäule (Nassfäule) der Kartoffelknollen. . . . .	172
— <i>Monilia fructigena</i> Pers. (= <i>Sclerotinia fructigena</i> m.) und die Moniliakrankheit der Obstbäume. (Mit Tafel XVIII) . . . . .	297
<b>Westermaier, Max</b> , Historische Bemerkungen zur Lehre von der Bedeutung der Antipodenzellen. . . . .	214
<b>Wiesner, J.</b> , Ueber Heliotropismus, hervorgerufen durch diffuses Tageslicht .	158
<b>Zacharias, E.</b> , Ueber Nachweis und Vorkommen von Nuclein. . . . .	185
<b>Zaleski, W.</b> , Zur Keimung der Zwiebeln von <i>Allium Cepa</i> und Eiweissbildung.	146

## Verzeichniss der Tafeln.

- Tafel I zu **O. V. Darbshire**, Weiteres über die Flechten-Tribus der *Roccellei*. Erklärung auf S. 16.
- Tafel II zu **P. Magnus**, Der Mehlthau auf *Syringa vulgaris* in Nordamerika. Erklärung auf S. 69.
- Tafel III zu **E. Ule**, Ueber Blütheneinrichtungen einiger Aristolochien in Brasilien. Erklärung auf S. 91.
- Tafel IV zu **W. Schostakowitsch**, Mykologische Studien. Erklärung auf S. 96.
- Tafel V zu **A. Rimbach**, Ueber *Lilium Martagon*. Erklärung auf S. 110.
- Tafel VI zu **A. Y. Grevillius**, Ueber den morphologischen Werth der Brutorgane bei *Aulacomnium androgynum* (L.) Swaegr. Erklärung auf S. 117.
- Tafel VII zu **Wl. Belajeff**, Ueber die Cilienbildner in den spermatogenen Zellen. Erklärung auf S. 143.
- Tafel VIII zu **P. Magnus**, Ein neues *Aecidium* auf *Opuntia* spec. aus Bolivien. Erklärung auf S. 154.
- Tafel IX zu **W. Schostakowitsch**, *Actinomorcor repens*. Erklärung auf S. 158.
- Tafel X zu **A. Mitschka**, Plasma-Ansammlung an der concaven Seite gekrümmter Pollenschläuche. Erklärung auf S. 168.
- Tafel XI zu **Walter R. Shaw**, Ueber Blepharoplasten bei *Onoclea* und *Marsilia*. Erklärung auf S. 183.
- Tafel XII zu **L. Geisenheyner**, Einige Beobachtungen an einheimischen Farnen. Erklärung im Text auf S. (64) ff.
- Tafel XIII zu **A. Nestler**, Ueber einen in der Frucht von *Lolium temulentum* L. vorkommenden Pilz. Erklärung auf S. 214.

- Tafel XIV zu **Camill Hoffmeister**, Ueber ein Amygdalugummi. Erklärung auf S. 241.  
 Tafel XV zu **William C. Stevens**, Ueber Chromosomentheilung bei der Sporenbildung der Farne. Erklärung auf S. 265.  
 Tafel XVI und XVII zu **Bradley Moore Davis**, Kerntheilung in der Tetrasporenmutterzelle bei *Corallina officinalis* L. var. *mediterranea*. Erklärung auf S. 271 und 272.  
 Tafel XVIII zu **C. Wehmer**, *Monilia fructigena* Pers. (*Sclerotinia fructigena* m.) und die *Monilia*-Krankheit der Obstbäume. Erklärung auf S. 307.  
 Tafel XIX zu **E. Ule**, Ueber Standortanpassungen einiger Utricularien in Brasilien. Erklärung auf S. 314.  
 Tafel XX zu **Bruno Schröder**, *Dangeardia*, ein neues Chytridineengenus auf *Pondorina Morum* Bory. Erklärung auf S. 321.  
 Tafel XXI zu **P. Magnus**, Ueber einen in Südtirol aufgetretenen Mehlthau des Apfels. Erklärung auf S. 334.  
 Tafel XXII zu **E. Ule**, Weiteres über Bromeliaceen mit Blütenverschluss. Erklärung auf S. 362.  
 Tafel XXIII zu **Erwin Baur**, Zur Frage nach der Sexualität der Collemaceen. Erklärung auf S. 367.  
 Tafel XXIV zu **P. Magnus**, Ueber die Beziehungen zweier auf *Stachys* auftretenden Puccinien zu einander. Erklärung auf S. 385.  
 Tafel XXV und XXVI zu **Otto Müller**, Kammern und Poren in der Zellwand der Bacillariaceen. Erklärung auf S. 401.  
 Tafel XXVII zu **C. Massalongo** und **H. Ross**, Ueber sicilianische Cecidien. Erklärung auf S. 405.

## Verzeichniss der Holzschnitte und Textabbildungen.

	Seite
<b>E. Heinricher</b> , Keimung von <i>Lathraea Squamaria</i> . . . . .	4
<b>C. Correns</b> , Vermehrung der Laubmoose durch Blatt- und Sprossstecklinge. Blatt von <i>Polytrichum formosum</i> . . . . .	24
<b>Wl. Belajeff</b> , Reductionstheilung des Pflanzenkernes. Fig. 1—4, Vegetative Kerntheilung . . . . .	30
Fig. 5—8, Heterotypische Kerntheilung . . . . .	31
Fig. 9—11, Reductionstheilung . . . . .	33
<b>P. Kuckuck</b> , Paarung der Schwärmsporen von <i>Scytosiphon</i> . . . . .	36
<b>H. Vöchting</b> , Einfluss niederer Temperatur auf Sprossrichtung. Apparat. . .	43
<b>David M. Mottier</b> , Centrosom bei <i>Dictyota</i> . Fig. 1. Kern in der Tetrasporenmutterzelle . . . . .	124
„ 2. Kern mit umgebendem Plasma . . . . .	124
„ 3. Kern mit Centrosomen . . . . .	125
„ 4. Centrosom in Polansicht . . . . .	126
„ 5. Tochterkern mit Centrosom . . . . .	126
<b>F. G. Kohl</b> , Auftreten der Rectipetalität. . . . .	171
<b>C. Wehmer</b> , Nassfäule der Kartoffel. Fig. 1 und 2 Darstellung der Versuchsanstellungen . . . . .	174
<b>E. Zacharias</b> , Nachweis von Nuclein. Sperma des Lachses. Fig. 1—3 . . .	195
<b>T. F. Hanausek</b> , Pilz in der Frucht von <i>Lolium temulentum</i> . Fig. 1. Querschnitt der Fruchtschale . . . . .	204
Fig. 2. Hyphen isolirt. . . . .	205
„ 3. Fruchtknoten mit Samenanlage . . . . .	205
„ 4. Knäuelbildung im Pilzmycel . . . . .	206

<b>H. Solereder</b> , Systematik der Solanaceen.	Seite
Fig. 1. <i>Protoschwenkia Mandoni</i> . . . . .	245
„ 2. Fruchtknotenquerschnitte von <i>Poortmannia</i> , <i>Nicandra</i> und <i>Solandra</i> . . . . .	250
„ 3. Spaltöffnungen von <i>Trianaea</i> . . . . .	257
<b>K. Puriewitsch</b> , Athmung der Schimmelpilze.	
Versuchsvorrichtung . . . . .	291
<b>Otto Müller</b> , Modell einer <i>Pinnularia</i> . . . . .	295
<b>B. Schröder</b> , <i>Dangeardia</i> . Ungeschlechtliche Vermehrung von <i>Pandorina Morum</i> . . . . .	315

## Uebersicht der Hefte.

- Heft 1 (S. 1—20) ausgegeben am 23. Februar 1898.  
 Heft 2 (S. 21—34) ausgegeben am 23. März 1898.  
 Heft 3 (S. 35—70) ausgegeben am 27. April 1898.  
 Heft 4 (S. 71—118) ausgegeben am 25. Mai 1898.  
 Heft 5 (S. 119—144) ausgegeben am 22. Juni 1898.  
 Heft 6 (S. 145—154) ausgegeben am 25. Juli 1898.  
 Heft 7 (S. 155—198) ausgegeben am 10. September 1898.  
 Heft 8 (S. 199—296) ausgegeben am 30. November 1898.  
 Heft 9 (S. 297—334) ausgegeben am 28. December 1898.  
 Heft 10 (S. 335—406) ausgegeben am 26. Januar 1898.  
 Geschäftsbericht 1898 [S. (1)—(72)] ausgegeben am 24. November 1898.  
 Verzeichniss der Pflanzennamen, Mitgliederliste und Register (Schlussheft) [S. (73)—(112)] ausgegeben am 17. März 1899.

## Berichtigungen.

- Seite 20 ist in der ersten der beiden chemischen Gleichungen auf der rechten Seite des Gleichheitszeichens oben an der Formel ein  $x$  ausgefallen. In der zweiten Gleichung ist diese Formel links vom Gleichheitszeichen richtig ausgedruckt worden.
- Seite 68, Zeile 11 von oben fehlen die Worte „in Europa“ in dem Satze: „Ich sagte oben, dass ich in Europa nie eine Erysiphee auf *Syringa vulgaris* bemerkt hatte“.
- Seite 354, Zeile 5 von oben lies „viele“ statt „vielen“.
- „ 362, Zeile 13 von oben lies „Mauà“ statt „Moua“.
- „ (1) lies in der Ueberschrift „1893“ statt „1897“.
- „ (64) setze hinter den Titel „L. GEISENHEYNER, Einige Beobachtungen an einheimischen Farnen“ „Mit Tafel XII.“
- Seite (67), Zeile 21 von oben soll enden: „Tafel XII, Fig. 1“.
- „ (68), Zeile 15 von oben soll enden: „Tafel XII, Fig. 2“

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Register zu Band XVI. 105-111](#)