

Diverse Berichte

Verzeichnis der Mitglieder.



Der Vorstand:

Die Herren:

K. Oberforstrat Frhr. v. Raesfeldt, Vorsitzender.
Bezirkshauptlehrer Sedlmaier, Sekretär.
Rentier Köck, Kassier.
Lehrer Ertl, Konservator.

A. Ehren-Mitglieder.

Die Herren:

1. Dr. Günther, K. Professor der techn. Hochschule München.
2. Dr. Hartig, K. Universitäts-Professor, München.
3. Dr. v. Kerner, Direktor des botanischen Gartens, Wien.
4. v. Leopolder, K. Regier.-Finanz-Direktor a. D., München.
5. v. Lipowsky, K. Regierungs-Präsident, Exc., Landshut.
6. Frhr. v. Pechmann, K. Regierungsrat a. D., München.
7. Dr. Radlkofer, K. Universitäts-Professor, München.
8. Schonger, Apotheker und Privatier, München.
9. Sendtner, Direktor der Hyp- und Wechselbank, München.
10. Stephani, Kaufmann, München.
11. v. Thümen, Naturforscher, Görz.

B. Korrespondierende Mitglieder.

Die Herren:

1. Albrecht, K. Professor, Weihenstephan.
2. Allescher, Hauptlehrer, München.
3. Berthold, Lehrer, Rosenheim.
4. Dr. Dingler, K. Professor, Aschaffenburg.
5. Ebner, K. Seminarlehrer, Straubing.
6. Egeling, Naturforscher, Potsdam.

IV

7. Eilles, K. Professor, München.
8. Geheeb, Apotheker, Geisa (Thüringen).
9. Gremblich, K. Professor, Hall (Tirol).
10. Herz, Apotheker, Memmingen.
11. Hinterhuber, Apotheker, Mondsee b. Salzburg.
12. Dr. Hofmann, K. Lyceal-Professor a. D., München.
13. Dr. Holler, K. Gerichtsarzt, Memmingen.
14. Dr. Holzner, K. Professor, Weihenstephan.
15. Iblherr, Lehrer, Heilbronn b. Tölz.
16. Dr. Köck, prakt. Arzt, München.
17. Kolb, K. Inspektor des botanischen Gartens, München.
18. Dr. Kornhuber, K. Prof. am politechn. Institute, Wien.
19. Kreuzer, K. Oberamtsrichter, Schongau.
20. Lang, K. Korps-Stabs-Veterinär a. D., München.
21. Martin, K. Regierungs-Direktor a. D., München.
22. Mayerhofer, Benediktiner-Pater, Weltenburg.
23. Mayerhofer, K. Präparanden-Hauptlehrer a. D., Freising.
24. Dr. Möhl, K. Professor, Kassel.
25. Molendo, Naturforscher und Redakteur, München.
26. Dr. Peter, Universitäts-Professor, Göttingen.
27. Planer, K. Bergmeister, Unterpeissenberg.
28. Popp Bonifaz, Benediktiner-Pater, Scheuern.
29. Dr. Prantl, K. Professor, Breslau.
30. Schnabl, Lehrer, München.
31. Schwaiger, K. Postoffizial, München.
32. Schwarz, K. Veterinärarzt, Nürnberg.
33. Dr. Singer, K. Lyceal-Professor, Regensburg.
34. Sterner, K. Kreis-Schulinspektor, Regensburg.
35. Temple, Direktor des Landesvers.-Amtes, Budapest.
36. Dr. Weiss, Kustus, München.
37. Wörlein, pens. Zahlmeister, Nymphenburg.
38. Wagner, K. Stadtpfarrer, München.

C. In Landshut wohnende ordentliche Mitglieder.

Die Herren:

- | | |
|--------------------------------|-------------------------|
| 1. Abele, K. Reg.-Forstasses. | 3. Angermaier, K. Zahl- |
| 2. Dr. A mann, K. Landg.-Arzt. | meister. |

V

- | | |
|---|---|
| 4. Arnold, Hilfslehrer. | 32. Hastreiter, K. Oberstlieutenant a. D. |
| 5. Auer, Präparandenlehrer. | 33. Heilmann, K. Reallehrer. |
| 6. Bauer, K. Forstmeister. | 34. Hirschberger, Gutsbes. |
| 7. Bauer, K. Oberlazaret-Inspektor. | 35. Hölldobler, pr. Zahnarzt. |
| 8. Beck, Schulprovisor. | 36. Hort, K. Gymnasial-Prof. |
| 9. Biersack, K. Advokat und Rechtsanwalt. | 37. Hubrich, Prokurist und Landwehr-Hauptmann. |
| 10. Bogenberger, Schul-Inspektor. | 38. Hochenleiter, Vorstand der Kreisackerbauschule. |
| 11. Botschafter, K. Reallehrer. | 39. Hunglinger, K. Hauptzollamts-Verwalter. |
| 12. Dr. Botz, K. Rektor. | 40. Jackermaier, Kaufmann und Magistrats-Rat. |
| 13. Buchner, Stadtpfarr-Coop. | 41. Kaiser, K. Bezirks-Ingen. |
| 14. Dr. Costa, K. Advokat und Rechtsanwalt. | 42. Kaufmann, K. Advokat und Rechtsanwalt. |
| 15. Denk, K. Forstrat. | 43. Knittl, K. Reg.-Direktor. |
| 16. Denk, Lehrer. | 44. Köck, Privatier und Mag.-Rat. |
| 17. Dessauer, K. Bezirks-Amtmann. | 45. Frhr. v. Köppele, Kgl. Major a. D. |
| 18. Dingler, K. Rittmeister und Eskadrons-Chef. | 46. Linbrunner, Bäckerstr. |
| 19. Dütsch, rechtsk. Mag.-Rat. | 47. Lippert, Tischlermeister. |
| 20. Dr. Egger, K. Medicinal-Rat. | 48. Ludsteck, Pharmazeut. |
| 21. Eilles, K. Professor. | 49. Mayerhofer, Kunst- und Handlungsgärtner. |
| 22. Ertl, Apoth. u. Privatier. | 50. Metzger, Lehrer. |
| 23. Ertl, Lehrer. | 51. Mühlbauer, Schul-Insp. |
| 24. Feineis, K. Reg.-Assess. | 52. Müller, Bierbrauerei-Bes. |
| 25. Ferber, Apotheker. | 53. Müller, Forstpraktikant und Reserve-Lieutenant. |
| 26. Fischer, Cafetier. | 54. Neuhauser, Schneidermeister. |
| 27. Geiger, Lehrer. | 55. Niederöcker, Maurermeister. |
| 28. Giglberger, Stadtpfarr-Prediger. | 56. Noder, K. Studienlehrer. |
| 29. Grill, Hofgärtner. | |
| 30. Gürster, Apothek.-Prov. | |
| 31. Hagl, Hilfslehrer. | |

VI

- | | |
|---|--|
| 57. Oeschey, Apotheke. und Privatier. | 74. Schmid, K. Rechnungs-Kommissär. |
| 58. Pausch, K. Forstrat. | 75. Schmidt, K. Regierungs-Assessor. |
| 59. Pausinger, Gutsbesitzer. | 76. Schober, Präparanden-lehrer. |
| 60. Petter, Aufschl.-Percip. | 77. Schwanzer, K. Studien-lehrer. |
| 61. Pfitz, Ökonomierat. | 78. Sedlmaier, Bez.-Haupt-lehrer. |
| 62. Pichler, Schullehrer. | 79. Sedlmayer, Kaufmann. |
| 63. Pillmayer, K. Advokat und Rechtsanwalt. | 80. Siry, K. Betriebsingenieur. |
| 64. Pollinger, Lehrer. | 81. Spreti Graf v., Adolf. |
| 65. Rahm, Lehrer. | 82. Dr. Unsin, pr. Arzt. |
| 66. Ramette, K. Turnlehrer. | 83. Usselmann, K. Forst-ants-Assistent. |
| 67. Frhr. v. Raesfeldt, Kgl. Oberforstrat. | 84. Dr. Walter, K. Professor. |
| 68. Ruland, Bezirksbautechn. | 85. Weber, Lehrer. |
| 69. Salisko A., Lehrer. | 86. Dr. Wein X., prakt. Arzt. |
| 70. Salisko J., K. Präparand-Hauptlehrer. | 87. Wöfle, Buchhändler. |
| 71. Saurer, städt. Tierarzt. | 88. v. Zabuesnig, Chef der Thomann'schen Buchhdlg. |
| 72. Scheidemandel, Fabrikant. | 89. Zapf, K. Forstrat. |
| 73. v. Schelhass, K. Real-lehrer. | |

D. Auswärtige ordentliche Mitglieder.

Die Herren:

1. Barkenstein, Lehrer, Ascholtshausen.
2. v. Bary, Fabrikant, München.
3. Bassler, Lehramtsassistent, Schäflarn.
4. K. Bibliothek, Berlin.
5. Binder, Pfarrer, Eitting.
6. Boxhorn, Lehrer, Alburg.
7. Colorio, Lehrer, Feldkirchen.
8. Detter, Hilfslehrer, Bogen.
9. Duschl, Fortbildungslehrer, Deggendorf.
10. Eberl, Schriftsetzer, München.
11. Erras, K. Regierungs-Rat, München.
12. Familler, Pfarrverweser, Saulburg.

VII

13. Fleissner, K. Zollsinspektor, München.
14. Fürtner, K. Studienlehrer, München.
15. Gierisch, K. Notar, Schrobenhausen.
16. Gierster, Hilfslehrer, Sandsbach.
17. Haslreiter, Präparandenlehrer, Pfarrkirchen.
18. Hausig, K. Bezirks-Geometer, Rottenburg o/T.
19. Hintermaier, Lehrer, Lengdorf.
20. Dr. Hoppichler, K. Studienlehrer, Neuburg a. D.
21. v. Hornstein Math., Gutsbesitzer, Furth.
22. Jäger, Apotheker, Schwandorf.
23. Jann, K. Seminar-Präfekt, Freising.
24. Kohlhofer, Pfarrer, Schönau.
25. Lederer, K. Reallehrer, München.
26. Dr. Lengfehlner, K. Seminar-Inspektor, Freising.
27. Loher, Pharmazeut, Manila.
28. Loy, K. Garnisons-Verwaltungs-Oberinspektor, Neuulm.
29. Mayer, Pharmazeut a. d. hom. Centralapotheke, Nürnberg.
30. Meyer, Werkführer, München.
31. Mittermaier, Lehrer, Oberwinkling.
32. Moser, Apotheker, Pfarrkirchen.
33. Müller, K. Rat am Verwaltungs-Gerichtshofe, München.
34. Ott, K. Reallehrer, Freising.
35. Pirngruber, Pfarrer, Gaisach.
36. Dr. Rauscher, K. Medizinal-Rat, Deggendorf.
37. Richtsfeld, Hilfslehrer, Strasskirchen.
38. Rieger, Reallehrer, Kelheim.
39. Frln. Riehl, Lehrerin, München.
40. Schaller, Schulprovisor, Vilsbiburg.
41. Schawo, K. Telegraphen-Expedito, München.
42. Schinnerl, Lehrer, München.
43. Schmidt, K. Forstmeister, St. Zeno.
44. Dr. Schütz, prakt. Arzt, Osterhofen.
45. Frau Louise Schwaiger, Postoffizials-Gattin, München.
46. Sepp, K. Bauamtmann, München.
47. Wagensohn, Pfarrer, Feldkirchen b. Straubing.
48. Weber, Schullehrer, Au b. Bogen.
49. Weiss, Pfarrer, Arrach.

VIII

50. Welsch, K. Präparanden-Hauptlehrer, Lauingen.
51. Dr. Westermaier, K. Lyzeal-Professor, Freising.
52. Wiesend, K. Bezirks-Amtmann, Garmisch.
53. Dr. Worlitscheck, prakt. Arzt, Geisenhausen.
54. Wunderlich, K. Präparanden-Hauptlehrer, Pfarrkirchen.

Anstalten, Gesellschaften und Vereine,

mit welchen Schriftentausch besteht.

(Diese Aufzählung möge den verehrlichen wissenschaftlichen Corporationen zugleich als Empfangsbestätigung dienen.)

1. Aarau, Aargauische Naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen I, II, III, IV, V. E. 223.
2. Altenburg, Naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen aus dem Osterlande. IV. Bd. 1888. E. 133.
3. Amiens, Société Linnéenne du Nord de la France. Memoires Bd. VII. Bulletin Mensuel 1890—91. E. 205.
4. Amsterdam, Koninklyke Akademie von Wetenschappen. Verslagen en Mededeelingen. 1889. 1890. E. 174.
5. Annaberg-Buchholz, Verein für Naturkunde. VIII. Ber. 1888—89. E. 48.
6. Augsburg, Naturwissenschaftlicher Verein. E. 4.
7. Bamberg, Naturforschende Gesellschaft. Ber. XV. E. 8.
8. Basel, Naturforschende Gesellschaft. IX. 1. 2. E. 76.
9. Berlin, Gesellschaft naturforschender Freunde. Ber. 1889, 90, 91. E. 20.
10. Berlin, Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. 30., 31. u. 32. Jahrgang. E. 56.
11. Berlin, Deutsche Botanische Gesellschaft. Berichte 1890. 91. 92.
12. Bern, Naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen 1889. E. 28.
13. Bern, Schweizerische Botanische Gesellschaft. E. 28 b.
14. Bonn, Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande. 46. 47. 48. Jahrgang. E. 63.
15. Braunschweig, Verein für Naturwissenschaften. 6. Bericht. E. 135.

IX

16. Bregenz, Landesmuseumsverein. 29. Bericht. 1890. E. 180.
17. Bremen, Naturwissenschaftlicher Verein. Festschrift 1889. Bd. XI. u. XII. 1. Heft. E. 19.
18. Breslau, Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur. Jahresber. 66. 67. 68. E. 12.
19. Breslau, Verein für schlesische Inesktenkunde. Zeitschrift Heft 8—16. E. 228.
20. Brünn, Naturforschender Verein. Bd. 27. 28. Berichte der meteorologischen Kommission 1888. 89. E. 22.
21. Brüssel, Société royale de Botanique de Belgique. Jardin botanique de l'Etat, Bulletin, Tome 28. 29. Table generale. E. 188.
22. Brüssel, Socété Royal des Sciences de Liége. Memoires. XII. Ser. Bd. XVI. E. 222.
23. Budapest, Musée national de Hongrie, Naturhistorische Hefte und Vierteljahrsschrift 1889. 90. 91. E. 125.
24. Budapest, Kgl. Ungarische Naturwissenschaftliche Gesellschaft. Mathematische und naturwissenschaftl. Berichte aus Ungarn. Bd. IV. V. VI. Micropodae Regni Hungariae von Dr. E. Dady De Dees. 1889. E. 124.
25. Cairo, L'Institut Egyptienne. Bulletins 1888. 89. 90. E. 175.
26. Catania, Academia Gioenia di Scienze naturali. Atti. Tomo 1888. 89. 90. Bulletino 9—22. E. 185.
27. Chemnitz, Naturwissenschaftliche Gesellschaft. 11. Bericht 1887—89. E. 44.
28. Chemnitz, Gartenbauverein, Bericht 12—25. E. 229.
29. Cherbourg, Sciences Naturelles et Mathematiques Bd. XXVI. 1889. E. 227.
30. Chur, Naturforschende Gesellschaft Graubündtens. Jahresbericht 32. 33. 34. E. 53.
31. Danzig, Naturforschende Gesellschaft. Bd. VII. Heft 3. 4. E. 65.
32. Davos, Schweizerische Naturforschende Gesellschaft, Verhandlungen, 1889, 90. E. 77. b.
33. Darmstadt, Gartenbauverein. Jahrgang 1889—90. E. 224.
34. Dijon, Memoires de l'Academie. Jahrgang 1888—89. E. 218.

X

35. Dorpat, Naturforscher-Gesellschaft bei der K. Universität. Sitzungsberichte. Bd. IX. 1. 2. E. 196.
36. Dresden, Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. Bericht 1890—91. E. 21.
37. Dresden, Isis, Naturwissenschaftliche Gesellschaft. Sitzungsberichte. 1891. E. 89.
38. Dublin, Royal Dublin Society, Proceedings 1889. 90. 91. E. 183.
39. Dublin, Royal Irish Academy, Proceedings. 1891. E. 236.
40. Dürkheim, Pollichia, Naturwissenschaftlicher Verein. Berichte 1888. 89. 90. E. 7.
41. Emden, Naturforschende Gesellschaft. Bericht 74. E. 51.
42. Erlangen, Physikalisch-medizinische Societät. Sitzungsberichte. Heft 20—23. E. 109.
43. Frankfurt a. M., Senkenbergische naturforschende Gesellschaft. Bericht 1889. 90. 91. E. 54.
44. Frankfurt a. M., Physikalischer Verein. Bericht 1887 bis 1890. E. 62.
45. Frankfurt a. O., Naturwissenschaftlicher Verein. Monatliche Mitteilungen „Helios“. 1890. 91. E. 172.
46. Frauenfeld, Thurgauer Naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen. 9. Heft. 1890. E. 160.
47. Giessen, Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. Bericht 27. E. 31.
48. Glasgow, Natural History Society, Proceedings 1887—89. E. 168.
49. Graz, Naturwissenschaftlicher Verein. Mitteilungen. 1888 bis 1890. E. 17.
50. Greifswalde, Naturwissenschaftlicher Verein für Neuvorpommern. Jahrg. 21 u. 22. E. 71.
51. Güstrow, Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. Archiv. Jahrgang 1843. 44. Litteratur über das Grossherzogtum Mecklenburg. E. 55.
52. Halle a. S., Verein für Erdkunde. Mitteilungen 1890—91. E. 191.
53. Halle a. S., Kaiserl. Leop. Karl. deutsche Akademie der Naturforscher. Bd. 53. 54. 57. E. 148.

XI

54. Halifax, Nova Scotian Institute of Natural Science Proceedings and Transactions. Bd. VII. Part. 4. E. 237.
55. Hamburg, Verein für Naturwissenschaftliche Unterhaltung. Bericht 1886—90. E. 165.
56. Hamburg-Altona, Naturwissenschaftlicher Verein. Bd. XI. 1. 2. 3. E. 45 u. 46.
57. Hanau, Wetterauische Gesellschaft für Naturkunde. Bericht 1889. E. 93.
58. Hannover, Naturhistorische Gesellschaft. Bericht 38 u. 39. E. 131.
59. Heidelberg, Naturhistorisch-medizinischer Verein. Verhandlungen. Band IV. 3. 4. E. 49.
60. Helsingfors, Societas pro Fauna et Flora fennica. 1889 bis 1891. E. 123.
61. Hermannstadt, Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. Verhandlungen. 39. 40. 41. Jahrgang. E. 68.
62. Innsbruck, Ferdinandeum. Heft 33—35. E. 51.
63. Innsbruck, Naturwissenschaftlich-medizinischer Verein. Berichte. Jahrgang XVIII. u. XIX. E. 184.
64. Kassel, Verein für Naturkunde, Bericht 34—37. E. 30.
65. Kesmark, Ungarischer Karpathenverein. Jahrgang XVII. u. XVIII. E. 134.
66. Kiel, Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein. Schriften. Band VIII. u. IX. E. 162.
67. Königsberg, K: physikalisch-ökonomische Gesellschaft in Preussen. Band XXVI. u. XXVII. E. 64.
68. Kopenhagen, Société botanique, Journal. Band II. 4. 5. 6. 7. 8. Festschrift 1890. E. 207.
69. Laibach, Musealverein für Krain, Mitteilungen. 1889. E. 221.
70. Landshut, Historischer Verein. Band XXVI. u. XXVII. H. 5.
71. Lausanne, Société vaudoise des Sciences naturelles. Bulletin 100—105. E. 182.
72. Linz, Museum Franzisco-Carolinum. Bericht 48. 49. Bibliographie Oberösterreichs. 1891. Beitrag zur Rosenflora von

XII

- Oberösterreich, Salzburg und Böhmen von J. B. Wiesbauer und Haselberger. E. 52.
73. London, Linnean Society, Proceedings 1890. E. 217.
74. St. Louis, The Academy of Science. 1890. E. 178.
75. S. Louis, Missouri Botanical Garden. Jahrgang 1. 2. 1891. E. 235.
76. Lucca, Accademia luchese di scienze, lettere et arti. Atti 1889, 90, 91. E. 197.
77. Lüneburg, Naturwissenschaftlicher Verein, Bericht 1888 bis 1889. E. 108.
78. Luxemburg, L'Institut royal Grand-ducal. Band XXI. E. 72.
79. Luxemburg, Société botanique. Bericht 1887—89. E. 75.
80. Magdeburg, Naturwissenschaftlicher Verein. Ber. 1891. E. 32.
81. Mannheim, Verein für Naturkunde. Ber. 52—55. E. 26.
82. Marburg, Gesellschaft zur Beförderung der Naturwissenschaften. Sitzungsberichte 1889. E. 234.
83. Metz, Verein für Erdkunde, Bericht 11. 12. E. 203.
84. Mexico, La Naturaleza, Sociedad Mexicana. Tom. I. 9. 10. E. 216.
85. Milwaukee, Naturforschender Verein von Wisconsin. 7. Bericht. E. 132.
86. Minneapolis, Minnesota Academy of Natural Sciences. Bulletin Vol. III Nr. 1. Proceedings 1883—86. E. 225.
87. Moskau, Société Imperiale des Naturalistes. Bulletin 1889. 90. 91. Nouveaus Memoires 1889. E. 186.
88. München, K. Akademie der Wissenschaften (math.-physik. Klasse). Abhandlungen. XVII. Bd. 1. 2. Sitzungsberichte 1889—90. E. $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{3}$.
89. München, Botanischer Verein, Sitzungsberichte 1890. E. 1b.
90. München, Bayrische Botanische Gesellschaft. Bericht I. E. 1c.
91. München, Bayrische Gartenbaugesellschaft. 32. Jahresbericht. E. 1d.
92. Münster, Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst. Botanische Section. 18. Bericht. E. 129.

XIII

93. New-York, Bulletin of the Torrey Botanical Club. Jahrgang 1889—91. E. 163.
94. Nijmegen, Nederlandsch botanische Vereeniging. Mitteilungen. 1875—89. E. 211.
95. Nürnberg, Naturhistorische Gesellschaft. Bericht 1889 bis 1890. E. 5.
96. Odessa, Société des Naturalistes de la nouvelle Russie. Verhandlungen XIII. XIV. XV. XVI. E. 170.
97. Osnabrück, Naturwissenschaftlicher Verein. 8. Bericht. E. 43.
98. Padua, Società veneto-trentina di Scienze naturali. Buletino V. No. 1. 1890. E. 177.
99. Paris, Feuille de jeunes Naturalistes, bis No. 238. E. 214.
100. Passau, Naturhistorischer Verein. 15. Bericht. E. 6.
101. Petersburg, Jardin imperial de Botanique. Acta horti Petropolitani. Tom XI. 1. E. 90.
102. Philadelphia, Academy of Natural-Sciences. Proceedings 1888—91. E. 169.
103. Prag, Lotos, Naturwissenschaftlicher Verein. Bericht 38. 39. 40. E. 24.
104. Prag, K. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften. Sitzungsberichte 1887—91. Abhandlungen. VII. 3. 4. E. 195.
105. Regensburg, Naturwissenschaftlicher Verein. Bericht 2. 1888—89. E. 200.
106. Regensburg, K. Botanische Gesellschaft. Denkschrift. 1890. E. 2.
107. Reichenberg (Böhmen), Verein der Naturfreunde. Mitteilungen 1887—90. Festschrift 1889. E. 58.
108. Riga, Naturforscher-Verein. Jahrgang 31—34. E. 69.
109. Rouen, Société des amis des sciences naturelles. Bulletin 1888, 89, 90. E. 190.
110. Rochelle, Société des sciences naturelles de la Charente-Intérieur. Annales No. 25 u. 26. E. 218.
111. Salzburg, Gesellschaft für Salzburger Landeskunde. Mitteilungen 1889. 90. 91. E. 25.
112. San Franzisko, California Academy of Sciences. Proceedings 1889—91. E. 187.

XIV

113. St. Gallen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft, Bericht 1887—90. E. 57.
114. Schaffhausen, Schweizer Entomologische Gesellschaft. Bd. VII. u. VIII. (Durch g. Vermittlung des Herrn Dr. Stierlein in Schaffhausen.) E. 230.
115. Semur, Frankreich, Société des sciences historiques et naturelles. Bulletins No. 4. 5. 1890. E. 204.
116. Sion (Waadtland), Société Murithienne de Botanique. Bd. XVI. XVII. XVIII. E. 100.
117. Sondershausen, Irmischia, botanischer Verein. (Schriften nicht eingelaufen.) E. 138.
118. Stuttgart, Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Jahrgang 46. 47. E. 199.
119. Tokio, Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ostasiens. Heft 41—46. E. 226.
120. Trencsin, Naturwissenschaftlicher Verein des Trencsiner Comitats. Jahresberichte 1888—91. E. 166.
121. Trenton, New Jersey Natural History Society. Januarheft 1891. E. 220.
122. Washington, Smitsonian Institution. Anual Report of the Board of the Regents. 1886—1889. E. 144.
123. Weihenstephan, Kgl. landwirtschaftliche Centralschule. Jahresbericht 1889—91. E. 15.
124. Wernigerode, Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes. Schriften. Band IV. u. V. E. 202.
125. Wien, K. K. Zoologisch-botanische Gesellschaft. Verhandlungen 1889—91. E. 3.
126. Wien, Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse. Schriften. Band 29. E. 110.
127. Wien, K. K. Naturhistorisches Hofmuseum. Annalen. Band IV. V. VI. E. 192.
128. Wien, K. K. Gartenbaugesellschaft in Wien, Jahrgang 1888—92. E. 231.
129. Wiesbaden, Nassauischer Verein für Landeskunde. Jahrgang 1889, 90, 91. E. 67.
130. Würzburg, Physikalisch-medizinische Gesellschaft. Sitzungsberichte 1889—90. E. 106.

XV

131. Zürich, Schweizer. naturforschende Gesellschaft. Vierteljahrschrift. 32—35. Jahrgang. E. 77.
132. Zwickau, Verein für Naturkunde. Jahresbericht 1889 bis 1890. E. 107.

Zugang zur Vereinsbibliothek.

A. Allgemeine Botanik und Systemkunde.

1. Kerner A. von Marilaun, Pflanzenleben, 2 Bände. Leipzig 1891. B. 34.
2. Dr. Julius Wiesner, Organographie und Systematik der Pflanzen. Wien. 1891. B. 35.
3. Dr. A. B. Frank, Lehrbuch der Pflanzenphysiologie. Berlin 1890. B. 36.
4. F. Höfer und M. Kronfeld, Die Volksnamen der niederösterreichischen Pflanzen. Wien. 1889. B. 37.
5. Dr. Wilhelm Richter, Kulturpflanzen und ihre Bedeutung für das wirtschaftliche Leben der Völker. Wien. 1890. B. 38.
6. Dr. F. Höck, Nährpflanzen Mitteleuropas. Stuttgart. 1890. B. 39.
7. Dr. Oskar Drude, Handbuch der Pflanzengeographie. Stuttgart. 1890. B. 40.
8. E. A. Rossmässler, Flora im Winterkleide. Stuttgart.
9. G. Hempel, Die Bäume und Sträucher des Waldes. Wien. 1890. B. 41.

B. Floren.

1. Dr. O. Kirchner, Flora von Stuttgart und Umgebung. Stuttgart 1888. C. 118.
2. Gotthold Hahn, Der Pilzsammler. Gera. 1890. C. 119.
3. Schlechtendal, Synopsis Plantarum Cryptogamarum. Berlin 1824. C. 116.
4. Dr. W. Klatt, Norddeutsche Anlagenflora, Hamburg 1865. (No. 3 und 4 Geschenke des Herrn v. Egeling in Beaumont, Texas.) C. 116.

XVI

5. P. M. Lickleder, O. S. B., Moosflora der Umgegend von Metten. I. Abteilung. 1890. C. 114.
6. Baron F. von Müller, Australian Plants, Melbourne 1891. C. 117.

C. Botanische Zeitschriften.

1. Botanische Zeitung. Leipzig, Jahrgang 1889. 90. 91. D. 3.
2. Österreichische botanische Zeitschrift, Wien 1889. 90. 91. D. 4.
3. Hedwigia von Dr. Winter. 1889, 90. 91. D. 5.
4. Deutsche botanische Monatsschrift von Dr. Leimbach. Jahrgang 1889, 90. 91. D. 7.
5. Berichte der deutschen botanischen Gesellschaft. 1889. 90. 91. D. 9.
6. Die Natur, Zeitschrift von Dr. Karl Müller. 1889. 90. 91. D. 10.

D. Werke allgemein naturwissenschaftlichen Inhalts.

1. Leunis, Synopsis des Tierreiches. 2. Bände. 1890. A. 34. c. d.
2. Dr. J. Loeb, Der Heliotropismus der Tiere und seine Übereinstimmung mit dem Heliotropismus der Pflanzen. Würzburg 1890. A. 35.
3. Dr. J. Stinde, Aus der geheimen Werkstätte der Natur. Dresden 1889. A. 36.
4. H. J. Kolbe, Einführung in die Kenntnis der Insekten. Berlin 1889. A. 37.
5. J. M. Hinterwaldner, Wegweiser für Naturaliensammler. Wien. 1889. A. 38.
6. Dr. O. Zacharias, Die Tier- und Pflanzenwelt des Süßwassers. 2 Bände. Leipzig. 1891. A. 39.
7. Stettiner Entomologische Zeitung. 1889. A. 40.
8. Einfluss der Gas- und Wasserleitungen auf die Blitzgefahr. München. 1891. A. 41.
9. Wilhelm Preyer, Biologische Zeitfragen. Berlin 1889. A. 42.
10. Dr. Karl Russ, Das heimische Naturleben im Kreislaufe des Jahres. Berlin 1890. A. 43.
11. Dr. F. Graber, Die Insekten. München. 1879. A. 44.
12. Dr. Johannes Ranke, Die Ernährung des Menschen. München 1876. A. 45.

XVII

13. Dr. Gustav Jäger, Die menschliche Arbeitskraft. München. 1878. A. 46.
 14. Dr. R. Hartig, Über den Einfluss der Verdunstungsgrösse auf den anatomischen Bau des Holzes. A. 47 a.
 - — Trichosphaeria parasitica und Herpotrichia nigra. A. 47 b.
 - — Zur Verbreitung des Lärchenkrebspilzes. A. 47 c.
 - — Das Fichten- und Tannenholz des Bayerischen Waldes. A. 47 d.
 - — Die Rotstreifigkeit des Bau- und Blochholzes und die Trockenfäule. A. 74 c.
 - — Über den Lichtstandzuwachs der Kiefer. A. 47 f.
 - — Über die Produktionsfähigkeit verschiedener Holzarten auf dem gleichen Standorte. A. 47 g.
 15. Forstliche und jagdliche Mitteilungen aus Transkaukasien. A. 47 h.
 16. Jahresbericht des landwirtschaftlichen Kreisvereins in Niederbayern pro 1890. G. 4.
-

Über das Vereinsleben

1890—91.



Wie bereits in unserm 11. Berichte über die Vereinsjahre 1888 und 1889 erwähnt wurde, hatte die bei der Generalversammlung am 30. November 1889 vorgenommene Ausschusswahl dasselbe Ergebnis, wie die Wahlen der beiden vorausgegangenen Jahre, wornach der Ausschuss im Jahre 1890 wieder aus den Herren:

Eilles, K. Gymnasialprofessor, als Vorstand,
Sedlmaier, Bezirkshauptlehrer, als Sekretär,
Köck, Privatier, als Kassier und
Ertl, Lehrer, als Konservator,

ferner aus den Ersatzmännern Herren

Frhrn. v. Raesfeldt, K. Oberförst, für den Vorstand,
Pfitz, K. Ökonomierat, für den Sekretär,
Hubrich, K. Reserve-Hauptmann und Prokurator, für
den Kassier, und

Auer, Lehrer an der Präparandenschule, für den Konservator

bestand.

In der ordentlichen Generalversammlung am 7. Nov. 1890 wurde auf die Erklärung des bisherigen Vorstandes, dass ihm dienstliche Verhältnisse die fernere Leitung der Vereinsgeschäfte nicht mehr gestatten würden, die Vorstandschaft dem bisherigen Ersatzmann Freiherrn v. Raesfeldt übertragen und als dessen Ersatzmann, bezw. als 2. Vorstand Herr Professor Eilles gewählt. Im Übrigen ergab sich bei dieser Wahl keine Änderung im Personalbestande des Vereins-Ausschusses.

Der bei jener Generalversammlung nicht anwesende neue Vorstand benützte in der nächsten regelmässigen Vereinssitzung

XIX

die Gelegenheit, um dem hochverdienten bisherigen Vorstände, Herrn Professor Eilles, welcher seit dem Hingange des unvergesslichen Zeiss mit aufopfernder Mühewaltung und mit grosser Umsicht die Geschäfte geleitet hatte, im Namen des Vereines hiefür zu danken.

Während der Jahre 1890 und 1891 hat der Botanische Verein Landshut wieder eine Reihe von hochgeschätzten Mitgliedern durch den Tod verloren. Indem wir diese empfindlichen Verluste tief beklagen, empfehlen wir die nachfolgenden Namen dem treuen Andenken der Überlebenden:

Allfeld, K. Oberlandesgerichtsrat in München,
 Fauner, K. Notar dahier,
 Gierl, prakt. Arzt in Niederviehbach,
 Lachamer, Stadtpfarrer in Burghausen,
 Maier, Pfarrer in Hebrontshausen,
 Reinhold, K. Forstmeister dahier,
 Rottmanner, Lehrer in Aichach,
 Schmidbauer, Lehrer in Eisenstein, und
 Ullrich, K. Professor in Aschaffenburg.

Teils durch diese Todesfälle, teils durch anderweitig veranlasste Austritte, welche durch Neuaufnahmen nicht ganz ausgeglichen wurden, hat sich die Zahl der Mitglieder etwas vermindert, und beträgt dieselbe Ende 1891 und zwar

Ehrenmitglieder	11
korrespondierende Mitglieder	38
in Landshut wohnende ordentl. Mitglieder	92 und
auswärtige ordentliche Mitglieder	54

in Summa: 195

Der fortgesetzt erfreuliche Stand der Vereinskasse ergibt sich daraus, dass der Aktivrest bei der Generalversammlung im Herbste 1891 368,81 \mathcal{M} betrug, so dass mit Hinzurechnung eines verzinlich angelegten Kapitals von 800 \mathcal{M} das Vereinsvermögen auf 1168,81 \mathcal{M} sich beziffert.

Der bisherigen Übung entsprechend, wurden während des Winters alle 14 Tage (Freitag) im Vereinslokale Versammlungen abgehalten, die entweder durch Vorträge über natur-

XX

wissenschaftliche Gegenstände, oder durch Besprechung neuer Forschungsergebnisse und der Mitteilungen verwandter Vereine ausgefüllt waren.

An den Vorträgen beteiligten sich ausser den Vereinsmitgliedern in Landshut auch einige hochgeehrte Dozenten und Forscher der Universität München, deren bereitwillige Unterstützung unserer Vereinsthätigkeit um so willkommener war, als es begreiflicher Weise nur wenigen der hiesigen, den verschiedensten Berufszweigen angehörigen Freunden der Botanik gegönnt ist, unmittelbar aus dem Borne eigener wissenschaftlicher Forschung zu schöpfen.

In nachstehender Reihenfolge wurden, meist unter zahlreicher Beteiligung, Vorträge gehalten:

im Winter 1889/90:

von Herrn Kunstgärtner Meissner „Über die Befruchtung der Pflanzen“;

von Herrn Professor Eilles „Über die Bewegungen in der Atmosphäre“;

von Herrn Oberforstrat Freiherrn v. Raesfeldt „Über den Wald in Japan und seine Holzarten“;

von Herrn Medizinalrat Dr. Egger „Über die Falb'schen Theorieen“;

von Herrn Privatdozent Dr. Weiss in München „Über die Beziehungen der Pflanzenwelt zum praktischen Leben“;

im Winter 1890/91:

von Herrn Oberforstrat Freiherrn v. Raesfeldt „Über die Verbreitung der Nonne (*Liparis monacha*) und die Mittel zu ihrer Bekämpfung“;

von Herrn Lehrer Ertl „Über den Einfluss der Bodenverhältnisse auf die Pflanzenwelt“;

von Herrn Privatdozent Dr. Freiherrn v. Tubeuf in München „Über die Bakterien und ihre Bedeutung für den Haushalt der Natur und für den Menschen“;

von Herrn Studienlehrer Schwanzer „Über die insektenfressenden Pflanzen“.

Mit dem Erwachen der Vegetation begannen die Pflanzendemonstrationen, welche Frühjahr und Sommer hindurch jeden

XXI

Freitag Abend im Vereinslokale stattfanden. Die ungewöhnlich artenreiche Flora der Umgebung Landshuts, deren gerade blühende Vertreter den anwesenden Mitgliedern vorgeführt wurden, bot reichliches Material zu ausführlichen, belehrenden und anregenden Erörterungen, von denen in hervorragender Weise die Herren Lehrer Ertl, Studienlehrer Schwanzer, Stadtpfarrprediger Giglberger und prakt. Zahnarzt Hölldobler sich beteiligten.

Neben diesen Herren, deren Mühewaltung den Dank des Vereines verdient, gebührt auch alle Anerkennung jenen Mitgliedern, welche durch Vornahme von kleinern botanischen Exkursionen regelmässig für Beschaffung von Demonstrations-Objekten Sorge trugen.

Aber auch grössere botanische Exkursionen wurden zur weiteren Durchforschung des Isargebietes von mehreren Vereinsmitgliedern unternommen.

Die Ergebnisse dieser Exkursionen an bisher im Isargebiete nicht bekannten Pflanzen und an neuen Standorten bekannter, in unsere Flora aufgenommenen Arten werden an anderer Stelle Erwähnung finden.

Wenn auch durch die langjährige Thätigkeit unseres Vereines die botanische Durchforschung des Isargebietes bisher lebhaft gefördert wurde und gerade, weil derselbe diese Seite seiner Wirksamkeit zu seinen wichtigsten Aufgaben zählt, haben wir die Entstehung der „Bayerischen botanischen Gesellschaft“ in München freudig begrüsst und daher nicht gezögert, uns diesem neuen wissenschaftlichen Verein unter voller Wahrung unserer Selbständigkeit als Mitglied anzuschliessen und zu demselben in ähnliche Beziehungen zu treten, wie solche zwischen unserm botanischen Verein in Landshut und weit über hundert naturwissenschaftlichen Vereinen aller Weltheile seit Langem bestehen.

Ausser durch die zahlreichen Publikationen dieser Vereine und durch mehrere neue Anschaffungen wurde unsere Vereinsbibliothek auch bereichert durch die seitens der hochgeehrten Verfasser erfolgte freundliche Zusendung von Werken Freiherrn von Müllers in Melbourne und von Dr. Hartigs in

XXII

in München (siehe Zugänge zur Vereinsbibliothek), und unser Herbarium durch eine Sammlung nordamerikanischer Pilze, welche das in Amerika weilende Vereinsmitglied Herr G. Egeling zur Verfügung stellte.

Für diese willkommenen Geschenke sprechen wir unsern Dank aus.

Aber auch allen Jénen, welche in den letztvergangenen Jahren unsern Verein in seinen Bestrebungen anderweitig unterstützt und das Gedeihen desselben gefördert haben, besonders aber dem hohen Landrate von Niederbayern, dem landwirtschaftlichen Kreiscomité und dem Magistrate der Stadt Landshut, welche dem Vereine ihre Unterstützung wie bisher gewährt haben, wird hiemit der wärmste Dank dargebracht.

Der botanische Verein Landshut wird fortfahren, seine bisherigen Ziele und Bestrebungen mit Eifer zu verfolgen, und zwar nach jeder der von ihm stets vertretenen und geförderten Richtungen, nämlich

- durch Belebung des allgemeinen Interesses für Naturwissenschaft und für Botanik insbesondere,
- durch Verbreitung und Vertiefung der Kenntnis von der Pflanze und dem Pflanzenleben und endlich
- durch Durchforschung des Pflanzenvorkommens in den Standorten des Isargebietes, insbesondere in der Umgebung von Landshut.

**Neuaufgefundene Pflanzen des Isargebietes,
resp. neue Standorte.**

Name der Pflanze	Standort	Finder
<i>Ranunculus auricomus</i>	Zwischen Piflas und Ergolding	Giglberger.
<i>Vicia angustifolia</i>	Schutthaufen bei Schönbrunn	Bucher u. Giglberger.
<i>Scleranthus perennis</i>	Zwischen Gündlkofen und Eugenbach	Bucher.
dto.	Bei Weibbichl	Giglberger.
<i>Gentiana utriculosa</i>	Zwischen Münchnerau und Gündlkofen	do.
<i>Iris variegata</i>	Südw. Rand d. Echingerloh	do.
<i>Allium carinatum</i>	Westabhang der Trausnitz	Bucher.
<i>Carex disticha</i>	Jetzt verbreitet in der Isarebene zwischen Bruckberg u. Ahrein. Auch zwischen Geisenhausen und Vilsbiburg	Bucher u. Giglberger.
<i>Carex vulpina</i>	Tümpel zwischen Kumhausenu. Preissenberg	do.
<i>Carex cyperoides</i>	Feuchte Wiese zwischen Ahrein u. Essenbach	do.
<i>Calamagrostis Halleriana</i>	Abhang in der Nähe des Weihers bei Fimbach	Giglberger.
<i>Helleborus viridis</i>	Hofberg im Überreitergarten und bei der Villa Oberpaur	Lateinschüler Beer.

XXIV

Name der Pflanze	Standort	Finder
<i>Petasites albus</i>	Rosenloch	LateinschülerScherer.
<i>Lathraea Squa- maria</i>	Bei d. gross. Ulmen nahe der Gretelsmühle und am südlich. Rande des gross. Exerzierplatzes	Ertl.
<i>Leucojum ver- num</i>	Ebenda	do.
<i>Taxus baccata</i>	Unterhalb der Gretels- mühle (sehr schönes Exemplar)	do.
<i>Stipa pennata</i>	Mammingerschwaige w. vom Eigner (neu für das Gebiet)	Bei Gelegenheit einer Exkursion d. III. Profess. Schwanzer, Stadtpfarr prediger Giglberger, Stadt- pfarrkoop. Buch- ner, Zahnarzt Höll- dobler und Lehrer Ertl, am 26. Mai 1890.
<i>Scorzonera pur- purea</i>	Rosenau bei Gottfrie- dingerschwaige	Rechn. Kommissär Schmidt.
<i>Sisymbrium So- phia</i>	Am Eingange z. Dorfe Mamming	Bei obiger Exkursion.
<i>Hesperis matro- nalis</i>	Rosenau	do.
<i>Nonnea pulla</i>	Im Dorfe Mamming	do.
<i>Goodyera repens</i>	Bärndorf	Prof. Simmerbauer.
<i>Diplotaxis tenui- folia</i>	Bahnhof	Bez.-Ingen. Kaiser.
<i>Ranunculus lin- gua</i>	Wassergraben rechts der Strasse von Wörtha/I. nach Lichtensee	Hölldobler.
<i>Nymphaea alba</i>	Teich bei Bad Ast (87)	do.

XXV

Name der Pflanze	Standort	Finder
Alsine Jaquini	Isarauen gegenüber Schönbrunn (1890)	Hölldobler.
Potentilla alba	Bei Weng am Dreifaltigkeitsberg (91)	do.
Sium latifolium	Gräben gegen Eugenbach sehr häufig	do.
Viscum album	Bei Deutenkofen sehr häufig auf Obstbäumen und Robinien	do.
Inula Conyza	Bei Weng am Dreifaltigkeitsberg häufig	do.
Anthemis tinctorica	Auen rechts der Isar gegenüb. Schönbrunn	do.
Melampyrum nemorosum	Strasse zwischen Esserbach u. Unterwattenbach (auch Griessenbach) sehr häufig (91)	do.
Anchusa officinalis	Brachfeld bei Ahrein	do.
Orobanché cruenta	Am Fusse der Hügel zwischen Altdorf und Eugenbach häufig	do.
Teucrium montanum	Sandgrube zwisch. Altdorf und Eugenbach (im Verein mit Potentilla alba)	do.
Leonurus cardiaca	An einem Zaun b. Deutenkofen	do.
Lemna triscula	Flutwassergrab. häufig, ebenso Wassergräben am Rennweg	do.
Cephalanthera rubra	Wald bei Weibichl	do.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht des Naturwissenschaftlichen Vereins Landshut](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Verzeichnis der Mitglieder. III-XXV](#)