

Mitteilungen.

Geschenke.

I. Zur Naturalien-Sammlung.

1. Von Herrn Eisenbahn-Betriebs-Ingenieur Schackmann hier:
Bohrproben vom Bahnhof Aurich, genau nach Erdart und Tiefe bestimmt, in einem geschmackvollen Kasten.
2. Von Herrn Bautechniker Schröder hier:
Leitfossilien vom Teutoburger Walde.
3. Von dem verstorbenen Herrn Rektor Focken hier:
2 Stücke Schwerspath aus der Höhle Thal bei Ruhla in Thüringen.
4. Von Herrn stud. de Vries in Göttingen:
Verschiedene Schiesspulverproben.
5. Von Herrn Frerichs in Bedekaspelermarsch:
Ein abnormes Entenei mit besonderer Färbung und ein Mäusenest. (Zwergmaus.)
6. Von Herrn Marinesse:
Eine Ringelnatter.
7. Von Herrn Sanitätsrat Dr. Lohmeyer hier:
Mehrere Naturalien, zoologische und mineralogische.
8. Von Herrn Smidt in Groothusen:
Ein Tölpel (*Sula bassana*).
9. Von Herrn Landschaftsrat von Frese in Hinte:
Zwei Eichelhäher.

10. Von Herrn Barth:
Ein Wasserhuhn.
11. Von Herrn Apotheker Claassen in Cleveland, Ohio,
U. S. Amerika:
Eine Mineralien-Sammlung.

II. Zur ethnographischen Sammlung.

Von Herrn Heinrich Valk durch Herrn Konsul Valk hier:
Verschiedene Kleidungsstücke, teilweise aus
Baumbast angefertigt, von den Dayacks aus
Südost-Borneo.

Angekauft:

- Eine Gruppe: Luchs, *Felis lynx*, mit Beute.
Eine Bekassine, *Scolopax gallinago*.
Eine stumme Bekassine, *Scolopax gallinula*.
Eine Spiesente, *Anas acuta*.
Eine Gruppe Knäckenten, *Anas querquedula*, männlich
und weiblich.
Eine Sammlung Krestiere und do. Spinnentiere in
Formalin.

III. Bibliothek.

A. Von den wissenschaftlichen Vereinen und Gesellschaften.

1. **Albanu**, New-York State Museum.
 - a. Report 1902, Vol. 56.
 - b. Bulletin Nr. 69—82.
 - c. College department, Report 1902.
 - d. State Library Report 1903.
2. **Altensburg**, Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes.
Mitteilungen aus dem Osterlande 11. Bd.
3. **Amiens**, Société Linnéenne.
 - a. Memoirs 1903/04.
 - b. Bulletin mensuel, Tome XV. XVI.
4. **Amsterdam**, Koninklyke Akademie van wetenschappen.
 - a. Jaarboek 1903, 1904.
 - b. Verslag van gewone vergaderingen XII. XIII.

5. **Hugsburg**, Naturwissenschaftlicher Verein.
36. Bericht 1904.
6. **Baltimore**, John Hopkins University.
a. Zirkular Nr. 5.
b. Memoirs from the biological Laboratory V.
7. **Basel**, Naturforschende Gesellschaft.
Verhandlungen, Bd. XV. 3. Bd. XVII. Bd. XVIII. 1.
8. **Batavia**, Magnetisches und metereologisches Observatorium.
Regenwarnemingen 1903.
9. **Belfast**, Natural history and philosophical society.
Report and proceedings for the session 1903/04.
10. **Berlin**, Botanischer Verein der Provinz Brandenburg.
Verhandlungen 46. Jahrg. 1904.
11. **Berlin**, Königl. preuss. geologische Landesanstalt und Bergakademie.
a. Tätigkeitsbericht für das Jahr 1904.
b. Arbeitsplan für 1905.
12. **Bern**, Naturforschende Gesellschaft.
Verhandlungen in Winterthur, 87. Jahresversammlung.
13. **Bonn**, Naturhistorischer Verein der preuss. Rheinlande, Westfalens und Osnabrücks.
Verhandlungen, 61. Jahrg. 1. Hälfte.
14. **Bonn**, Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
Sitzungsberichte 1904. 1. Hälfte.
15. **Boston**, American Academy of arts and sciences.
Proceedings, Vol. 40. Vol. 41, 1—7.
16. **Boston**, Society of natural history.
a. Proceedings, Vol. 31. Vol. 32, 1—3.
b. Memoirs, Vol. 5, 10. 11. 6, 1
c. Occasional papers VII. Fauna of New-England 1—3.
17. **Bremen**, Naturwissenschaftlicher Verein.
Abhandlungen, 18. Bd. 1. Heft.
18. **Bremen**, Meteorologisches Observatorium.
Deutsches meteorologisches Jahrbuch für 1904.

19. **Bremerhaven**, Verein für Naturkunde an der Unterweser.
 - a. Jahrbuch für 1903 und 1904.
 - b. Jahresbericht für 1903 und 1904.
20. **Breslau**, Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur.
 - a. 82. Jahresbericht.
 - b. Literatur der Landes- und Volkskunde 1900 bis 1903.
21. **Brooklyn**, Institute of arts and sciences.
 - a. Science Bulletin, Vol. I. 5. 6.
 - b. Cold Springs Harbor Monographs III. IV. V.
22. **Brünn**, Klub für Naturkunde.
 6. Bericht und Abhandlungen.
23. **Brünn**, Naturforschender Verein.
 - a. Verhandlungen, 42. Bd.
 - b. Bericht der meteorolog. Kommission 1902.
 - c. Beitrag zur Kenntniss der Niederschlagsverhältnisse Mährens und Schlesiens von H. Schindler.
24. **Budapest**, Königl. ungar. Reichsanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus.
 - a. Jahrbücher 31. Bd. 4. 32. Bd. 1. 3. 33. Bd. 2.
 - b. Verzeichnis der im Jahre 1903 als Geschenk erhaltenen und durch Ankauf erworbenen Bücher.
 - c. Publikationen 1904. Bd. VI. Die Temperaturverhältnisse von Ungarn.
25. **Buenos Aires**, Deutsche Akademische Vereinigung.
 - Veröffentlichungen 1. Bd. 8. Heft.
26. **Buenos Aires**, Museo nacional.
 - Anales, Serie III. Tomo III. IV.
27. **Cambridge**, Museum of comparative zoology at Harvard College.
 - a. Annual report 1903/04.
 - b. Bulletin, Vol. 46, 2--7. Vol. 45, 4. Vol. 42. Vol. 47.
28. **Chapel Hill**, Elisha Mitchell scientific society.
 - Journal, Vol. XXI. 1.

29. **Chemnitz**, Königl. sächsisches meteorologisches Institut.
 - a. Jahrbuch für das Jahr 1900.
 - b. Dekaden. Monatsberichte, Jahrg. VI. 1903.
30. **Cherbourg**, Société nationale des sciences naturelles.
Memoires, Tome XXXIV.
31. **Chicago**, Chicago Academy of Sciences.
 - a. Bulletin, Vol. II. 4.
 - b. Special-Publication, Nr. 1.
 - c. Bulletin of the natural history survey III. 2. V.
32. **Christiania**, Königl. norwegische Universität.
Dr. Paul Winge: Norske Sindssyggelovgivning.
33. **Cincinnati**, Lloyd Library of botany, pharmacy and materia medica.
Bulletin, Nr. 7. 8.
34. **Danzig**, Das Westpreussische Provinzial-Museum.
 - a. Das Westpreussische Provinzial-Museum 1880 bis 1905.
 - b. 25. amtlicher Bericht für das Jahr 1905.
35. **Danzig**, Naturforschende Gesellschaft.
 - a. Schriften, 11. Bd., 1.—3. Heft.
 - b. Katalog der Bibliothek, 1. Heft.
36. **Davenport**, Davenport Academy of sciences.
Proceedings, Vol. IX. 1901—1903.
37. **Darmstadt**, Verein für Erdkunde.
Notizblatt, 25. Heft 1904.
38. **Dresden**, Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
Sitzungsberichte und Abhandlungen 1904.
39. **Dresden**, Verein für Erdkunde.
 - a. Mitteilungen, Heft 1. 1905.
 - b. Mitglieder-Verzeichnis.
 - c. Bücherei-Verzeichnis.
40. **Dresden**, Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
 - a. Jahresbericht, Sitzungsperiode 1903/04.
 - b. Verzeichnis der Büchersammlung.
41. **Dublin**, Royal Irish Academy.
Proceedings, Vol. XXV. 1—5.

42. **Dublin**, Royal Dublin Society.
 - a. Transactions, Vol. VIII. 6–16. IX. 1.
 - b. Proceedings, Vol. X. 2.
 - c. Economic Proceedings, Vol. I. 5.
43. **Dürkheim a. d. H.**, Naturwissenschaftlicher Verein
„Pollichia“.
Mitteilungen, 41. und 42. Jahrgang.
44. **Elberfeld und Barmen**, Wuppertaler Tierschutz-Verein.
42. Jahresbericht für das Jahr 1904.
45. **Emden**, Gesellschaft für bildende Kunst und vater-
ländische Altertümer.
Jahrbuch, 15. Bd. 2. Heft 1905.
46. **Emden**, Königliches Wilhelms-Gymnasium.
 - a. Jahresbericht für 1904/05.
 - b. Dr. J. Höpken: Ueber die Entstehung der
Phänomene des Eudaxos-Aratos.
47. **Emden**, Taubstummen-Anstalt.
60. Bericht 1904/05.
48. **Erlangen**, Physikalisch-medizinische Sozietät.
Sitzungsberichte 35. und 36. Heft.
49. **Frankfurt a. M.**, Physikalischer Verein.
Jahresbericht 1903/04.
50. **San Francisco**, Geographical Society of the Pacific.
Bulletin, Vol. IV.
51. **Fribourg**, Société des sciences naturelles.
 - a. Compte rendu 1903/04.
 - b. Bulletin, Vol. XII.
52. **Frauenfeld**, Thurgauische naturforschende Gesellschaft.
Mitteilungen, 16. Heft. Festschrift zur Feier
des 50jährigen Jubiläums des Vereins.
53. **St. Gallen**, Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
Jahrbuch für das Vereinsjahr 1903.
54. **Genf**, Société de physique et d'histoire naturelle.
Compte rendu des sciences XXI, 1904.
55. **Görlitz**, Naturforschende Gesellschaft.
Abhandlungen. 24. Bd. 1904.

56. **Göppingen**, Königl. Gesellschaft der Wissenschaften.
 a. Nachrichten. Mathem. phys. Klasse. 1904.
 Heft 5. 6. 1905. Heft 1—3.
 b. Geschäftliche Mitteilungen. 1904. Heft 2.
 1905. Heft 1.
57. **Greifswald**, Naturwissenschaftlicher Verein.
 Mitteilungen, 35. und 36. Jahrgang.
58. **Groningen**, Natuurkundig genootschap.
 103. verslag over het jaar 1903 en 1904.
59. **Haarlem**, Teylers Stiftung.
 Archives, Serie II. Vol. IX. 1. 2. 3.
60. **Halle a. S.**, Kaiserl. Leopold. Carol. deutsche Akademie
 der Naturforscher.
 Leopoldina, 40. Heft, 9—12. 41. Heft, 1—8.
61. **Halle a. S.**, Verein für Erdkunde.
 Mitteilungen 1905.
62. **Hamburg**, Deutsche Seewarte.
 a. Aus dem Archiv, 27. Jahrg. 1904.
 b. 6. Nachtrag zum Katalog.
63. **Hamburg**, Ornithologisch-ooligischer Verein.
 2. Bericht 1902/03.
64. **Hamburg**, Naturwissenschaftlicher Verein.
 Verhandlungen, XII. 1904.
65. **Hannover**, Provinzial-Museum.
 Jahrbuch vom 1. April 1901—1904.
66. **Hannover**, Königl. technische Hochschule.
 a. Personal-Verzeichnis 1904/05.
 b. Programm für das Studienjahr 1905/06.
67. **Hannover**, Königl. Landwirtschaftskammer.
 a. Journal, 52. Bd. 4. 53. Bd. 1—3.
 b. Jahresbericht für das Jahr 1904/05.
68. **Hannover**, Naturhistorische Gesellschaft.
 50.—54. Jahresbericht, 1899—1904.
69. **Heidelberg**, Naturhistorisch-medizinischer Verein.
 Verhandlungen, 8. Bd. 1. Heft.

70. **Kassel**, Verein für Naturkunde.
19.—23. Bericht.
71. **Karlsruhe**, Naturwissenschaftlicher Verein.
Verhandlungen, 17. Bd. 1903/04.
72. **Kiel**, Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.
a. Schriften, Bd. XIII. 1. Heft.
b. Register zu Band I—XII.
73. **Kiew**, Die der Kaiserl. St. Wladimirs - Universität
attachierte Gesellschaft der Naturforscher.
Memoires, Tome XIX.
74. **Klagenfurt**, Naturhistorisches Landesmuseum.
a. Carinthia 1904, No. 4—6. 1905, No. 1—4.
b. Jahrbuch, 27. Heft.
75. **Königsberg**, Physikalisch-ökonomische Gesellschaft.
Schriften, 45. Jahrg. 1904.
76. **Kremsmünster**, Sternwarte.
a. Resultate der meteorologischen Beobachtungen 1903.
b. Dr. P. Bonifaz Zöls: Beiträge zur Kenntnis der atmosph. Elektrizität XVIII.
c. Dr. P. Bonifaz Zöls: Elektrizitätszerstreuung in Kremsmünster.
77. **Landshut**, Naturwissenschaftlicher Verein.
17. Bericht 1900—1903.
78. **Leipa**, Nordböhmischer Exkursionsklub.
a. Mitteilungen, 27. Jahrg. 4. Heft, 28. Jahrg. 1.—3. Heft.
b. Haupt-Register für die Mitteilungen, Jahrg. 1—25.
79. **Linz**, Verein für Naturkunde in Oesterreich ob der Enns.
34. Jahresbericht.
80. **Linz**, Museum Francisco Carolinum.
63. Jahresbericht nebst der 57. Lieferung der Beiträge zur Landeskunde von Oesterreich ob der Enns.

81. **London**, Royal Society.
 - a. Proceedings, No. 500—506. A. 507—512. B. 507—511.
 - b. Obituary Notices of Fellows of the Royal Society, Part. 1. 4.
 - c. Report to the Evolution Committee II.
 - d. Report of the sleeping sickness Commission. No. 5.
82. **St. Louis**, Academy of sciences of St. Louis. Transactions, Vol. XII. 9. 10. XIII. 1—9. XIV. 1—6.
83. **St. Louis**, Missouri botanical garden. Sixteenth annual report 1905.
84. **Luxemburg**, Verlin Luxemburger Naturfreunde. Mitteilungen (Fauna) 14. Jahrg. 1904.
85. **Madison**, Wisconsin geological and natural history survey.
 - a. Bulletin XIII.
 - b. Transactions, Vol. XIV. 2.
86. **Marburg**, Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Naturwissenschaften. Sitzungsberichte, Jahrgang 1904.
87. **Melbourne**, Royal Society of Victoria. Proceedings, Vol. XVII. 1. 2. Vol. XVIII. 1.
88. **Mexico**, Institute géologico de Mexico. Parergones, Tomo I. 3—8.
89. **Milwaukee**, Public Museum. Twenty second annual report 1903/04.
90. **Missoula**, University of Montana.
 - a. Bulletin, No. 23.
 - b. President report 1903/04.
91. **Moncalieri**, Collegio Reale Carlo Alberto. Bollettino mensile Vol. 23. 3—6. Vol. 24. 1—3.
92. **Montevideo**, Museo nacional.
 - a. Geografia fisica y espérica del Paraguay.
 - b. Anales, Tomo II.
93. **Moskau**, Société Imperiale des naturalistes. Bulletin 1904. No. 2—4.

94. **München**, Ornithologische Gesellschaft in Bayern.
Verhandlungen 1903. Bd. IV.
95. **München**, Königl. bayerische Akademie der Wissenschaften.
Sitzungsberichte der mathem. physik. Klasse
1904, Heft 3. 1905, Heft 1.
96. **München**, Geographische Gesellschaft.
Mitteilungen, 1. Bd. 2. Heft.
97. **Neisse**, Wissenschaftliche Gesellschaft Philomathia.
32. Bericht 1903/04.
98. **New-York**, Academy of sciences.
a. Annals, Vol. XIV. XV. XVI. 1.
b. Memoirs, Vol. II. 4.
99. **New-York**, American geographical society.
Bulletin, Vol. 36, 9—12. Vol. 37, 1—9.
100. **New-York**, American-Museum of natural history.
a. Bulletin, Vol. XVII. 3. XVIII. 3. XX.
b. Memoirs, Vol. III.
c. Album of Philippine Types.
d. Annual report for the year 1904.
e. The grande soufrière of Guadelope by Edm.
O. Hovey.
101. **Nürnberg**, Germanisches Nationalmuseum.
Anzeiger 1904, Heft 1—4.
102. **Nürnberg**, Naturhistorische Gesellschaft.
Abhandlungen, 15. Bd. 2. Heft.
103. **Odessa**, Club Alpin de Crimée.
Bulletin, 1904, No. 7—12. 1905, No. 1—6.
104. **O-Gyalla**, Königl. ungarisches Central-Observatorium.
a. Beobachtungen, Sept. bis Dezbr. 1904. Jan.
bis Juli 1905.
b. Bericht über die Tätigkeit im Jahre 1903.
105. **Öffawa**, Department of marine and fishers.
The Gales from the great lakes of the maritime
provincies.
106. **Paris**, La société des jeunes naturalistes.
Revue mensuelle, No. 409—419.

107. **Passau**, Naturwissenschaftlicher Verein.
19. Bericht für die Jahre 1901—1904.
108. **St. Petersburg**, Kaiserl. Akademie der Wissenschaften.
a. Memoires. Vol. XV. 2. 5. 8. 9.
b. Bulletin XVII. 1—5. XX. 3.
c. E. Rosenthal: Ueber die elastische Nachwirkung bei Aneroid-Barographen.
109. **St. Petersburg**, Kaiserlich botanischer Garten.
Acta, Tom. XXIII. 2. Tom. XXIV. 2.
110. **St. Petersburg**, Physikalisches Central-Observatorium.
a. Annales 1902. Partie 1. 2.
b. Supplement 1900, 1902.
111. **Philadelphia**, Academy of natural sciences.
Proceedings, Vol. 56. 1. 2. 57. 1.
112. **Philadelphia**, American philosophical society.
Proceedings, Vol. 43. No. 177. 178. 179.
113. **Valle di Pompei**, Il Rosario e la nuova Pompei.
XXI. 11. 12. XXII. 1—8. Calendario 1905.
114. **Posen**, Deutsche Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft.
Zeitschrift der naturwissenschaftl. Abteilung
11. Jahrg. 2. Heft. 12. Jahrg. 1. Heft.
115. **La Plata**, Direction générale de Statistique de la Prov. de Buenos-Aires.
Demografia, 1900. 1901. 1902.
116. **Prag**, Deutscher naturwissenschaftlicher medizinischer Verein.
Sitzungsberichte 24. Bd.
117. **Prag**, Lese- u. Redehalle der deutschen Studenten.
56. Bericht 1904.
118. **Riga**, Naturforscher Verein.
Korrespondenzblatt Nr. 47.
119. **Rochester**, Academy of sciences.
Proceedings, Vol. 4. pp. 137—148.

120. **Rom**, Accademia de Lincei.
 a. Atti, Vol. XIII², Fasc. 6—12. Vol. XIV¹.
 Fasc. 1—15.
 Vol. XIV². Fasc. 1—5.
 b. Rendiconto del 1902.
121. **Rostock**, Verein der Freunde der Naturgeschichte.
 Archiv, 58. Jahrg. 1. 2. Abt.
122. **Solothurn**, Naturforschende Gesellschaft.
 Mitteilungen, 14. Bericht. 1902—1904.
123. **Stockholm**, Königliche Akademie der Wissenschaften.
 a. Arkiv för Botanik, III. 1—4. IV. 1—3.
 b. Arkiv för Kemi, Mineralogi och Geologi I.
 3. 4. II. 1.
 c. Arkiv för Matematik, Astronomi och
 Fysik. I. 3. 4.
 d. Arkiv för Zoologi II. 1—3.
 e. Le Prix Noble 1901. 1902.
 f. Aarbok för 1904.
 g. Peter Artedi by E. Lönnberg.
124. **Stockholm**, Entomologischer Verein.
 Entomologisk Tidskrift 25, 1—4.
125. **Toronto**, Meteorologisches und magnetisches Observatorium.
 a. Monthly weather review. Juni 1904 bis
 Juni 1905.
 b. General meteorological register for the year
 1904.
126. **Triest**, Astronomisch-meteorologisch Observatorium.
 Rapporto annuale 1901.
127. **Troppau**, K. k. österreich-schles. Land- und Forst-
 wirtschafts-Gesellschaft.
 a. Landwirtschaftl. Zeitung VI. 17. 18. VII. 1—18.
 b. Bericht über die Tätigkeit des naturwissen-
 schaftl. Vereins 1895—1905.
128. **Upsala**, Meteorologisches Observatorium der Universität
 Upsala.
 Bulletin mensuel. Vol. 36. 1904.

129. **Veogesack**, Verein für Naturkunde.
Mitteilungen Nr. 1—3.
130. **Washington**, Hydrographic office.
Pilot chart, Oktober 1904 bis Septbr. 1905.
131. **Washington**, Carnegie Institution of Washington.
a. W. E. Castle: Heredity of Coast Characters
in Guinea Pigs and Rabbits.
b. D. T. Macdougall: Mutants and hybrids of
the *Oenothera*.
c. G. Harrison Schull: Stages in the develop-
ment of *Sium cicutae* folium.
132. **Washington**, U. S. Department of agriculture.
Yearbook for 1904.
133. **Washington**, Smithsonian Institute.
a. Contributions to knowledge, Vol. 33. Part of
Vol. 34. Vol. 44. 46. 48. 49.
b. Miscell. Collections, Nr. 1440. 1444. 1477.
1478. 1543. 1544. 1548. 1559.
c. Annual report 1903.
134. **Washington**, Smithsonian Institute. U. S. National
Museum.
a. Bulletin, Nr. 50.
b. Contributions Vol. IX.
c. Report for the year 1903.
d. The birds of North and M. America, Part III.
135. **Wien**, Kaiserl. königl. geologische Reichsanstalt.
Verhandlungen, 1904, Nr. 9—18. 1905. Nr. 1—9.
136. **Wien**, Entomologischer Verein.
15. Jahresbericht 1904.
137. **Wien**, Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher
Kenntnisse.
Schriften, 44. Bd. 45. Bd.
138. **Wien**, Naturwissenschaftl. Verein an der Universität
Wien.
Mitteilungen, 26. Jahrg. Nr. 9.
139. **Wien**, Kaiserl. königl. Centralanstalt für Meteorologie
u. Erdmagnetismus.
Jahrbuch, 40. Bd. 1903.

140. **Wien**, Kaiserl. königl. Akademie der Wissenschaften.
 a. Mitteilungen der Erdbeben-Kommission,
 Nr. 22—24.
 b. Sitzungsberichte, 1903. Nr. 4—10.
141. **Wien**, Kaiserl. königl. naturhistorisches Hofmuseum.
 Annalen, Band 19. 2. 3.
142. **Wiesbaden**, Nassauischer Verein für Naturkunde.
 Jahrbuch, 57. Jahrg. 1904.
143. **Zürich**, Schweizerische meteorologische Centralanstalt.
 Annalen, Jahrg. 1902.
144. **Zürich**, Physikalische Gesellschaft.
 Mitteilungen 1905. Nr. 8.
145. **Zürich**, Naturforschende Gesellschaft.
 Vierteljahrsschrift. 49. Jahrg. 3. 4. 50. Jahrg. 1. 2.
146. **Zwickau**, Verein für Naturkunde.
 33. Jahresbericht. 42. Vereinsjahr 1903.
147. Durch das Auswärtige Amt in Berlin:
 Travaux de la Station France-Scandinavie de
 sondages aériens a hald 1902—1903.
148. Von dem Ministerium der geistlichen Unterrichts-
 u. Medizinal-Angelegenheiten in Berlin:
 Conwentz: Die Gefährdung und Erhaltung der
 Naturdenkmäler.

B. Von Privatpersonen.

1. Von Herrn Konsul B. Brons hier:
 Mitteilungen der deutschen Gesellschaft zur Be-
 kämpfung der Geschlechtskrankheiten.
2. Durch Herrn Konsul Fr. Brons hier von der Königl.
 Schwedischen Regierung:
 Handbuch über Schweden, dessen Volk und
 Industrie.
3. Von Herrn Dr. phil. Karl Dieterich in Helfenberg:
 Helfenberger Annalen 1904.
4. Von Herrn H. Geelvink hier:
 a. Buffon's Naturgeschichte, 8 Bände.
 b. Martinet's Katechismus der natuur.

5. Von Herrn Buchdruckereibesitzer Gerhard hier:
Verzeichnis der Leuchtfeuer für alle Meere;
8 Bände.
6. Von Herrn Oberbürgermeister Fürbringer hier:
Conwentz: Die Gefährdung der Naturdenk-
mäler und Vorschläge zu ihrer Erhaltung.
7. Durch Herrn Herrmann hier vom Reichs-Medizinal-
Anzeiger:
Alkohol und Kaffee.
8. Von Herrn Konrad Keller in Zürich Oberglatt:
Dessen: Das elektro-pneumatische Metersystem
der Atmosphäre.
9. Von Herrn Lotsenkommandeur Laarmann hier:
Dessen: a. Diagramm des Barometerstandes
im Jahre 1904.
b. Dasselbe für die Jahre 1888—1904.
10. Von Herrn Sanitätsrat Dr. Lohmeyer hier:
Zittel, Handbuch der Palaeozoologie.
11. Von Herrn Dr. phil. Petersen in Frankfurt a./M.:
Bericht der Sektion Frankfurt a./M. des
deutschen u. österreichischen Alpenvereins
1894—1904.
12. Von Herrn Professor Dr. H. Strasser in Bern:
 - a. Dessen: Die Nachbehandlung der Serien-
schnitte auf Papierunterlagen.
 - b. Frau Rachel Pewsner Neufeld: Ueber die
Saftkanälchen in den Ganglienzellen des
Rückenmarks und ihre Beziehungen zum
pericellulären Saftlückensystem.
 - c. Frau Bella Blumstein-Judina: Die Pneumati-
sation des Markes der Vogelknochen.
 - d. Lydia Félicine: Ueber die Beziehungen
zwischen dem Blutgefässsystem und den
Zellen der Nebenniere.
 - e. Eugénie Koiranski: Ueber eigentümliche Ge-
bilde in den Leberzellen der Amphibien.

C. Angekauft:

1. Dr. L. Stumpf: Die Besiedelung der deutschen Moore.
2. Professor Dr. Migula: Flora von Deutschland, 5. Bd. Kryptogamen.
3. Dr. Wildermann: Jahrbuch der Naturwissenschaften 1904/05.

Personalbestand am 1. April 1906.

	1. April 1905	Ab- gegangen	Hinzu- gekommen	1. April 1906
1. Vortragende Ehrenmitglieder .	15	2	—	13
2. Wirkliche Mitglieder . . .	214	6	10	218
3. Wirkliche Ehrenmitglieder .	14	2	1	13
4. Korresp. Ehrenmitglieder . .	47	2	1	46
5. Korresp. Mitglieder . . .	21	—	—	21
6. Besuchende Mitglieder	3	—	2	5
Summa	314	12	14	316

Mitglieder der Direktion am 1. April 1906.

- Herr Apotheker Herrmann, Direktor
 „ Dr. med. Bakker, Vizedirektor
 „ Lehrer Hempfen, Schriftführer
 „ Kaufmann W. P. Mülder, Rechnungsführer
 „ Optiker Reinders, Instrumenten-Aufseher
 „ Dr. med. ter Beek
 „ Töchterschullehrer Martini
 „ Dr. med. Sternberg
 „ Kaufmann B. Brons J. S.
 „ Maler J. de Jonge
 „ Rentier Herm. Brons, Konservator
 „ Lotsenkommandeur Laarmann
 „ Kaufmann Burmeister
 „ Kaufmann Philippstein
 Montigny, Kustos und Bote.

Vortragende Ehrenmitglieder.

Ernennung z. vortrag. Ehrenmitgl.	Eingetr.	Die Herren:
1872.	1858.	Konsul B. Brons jun.
1880.	1879.	Apotheker Herrmann.
1881.	1874.	Töchterschullehrer Martini.
1885.	1883.	Taubstummen-Oberlehrer Danger.
1887.	1885.	Dr. med. Sternberg.
1892.	1889.	Optiker Reinders.
1894.	1881.	Kaufmann W. P. Mülder.
1895.	1893.	Dr. med. Bakker.
1898.	1895.	Dr. Niemöller, Direktor der höheren Bürgerschule.
1898.	1889.	Kapt. Eekhoff.
1903.	1900.	Dr. med. ter Beek.
1903.	1891.	Kapt. Tooren.
1905.	1903.	Frl. Oberlehrerin van Senden.

Senioren der Gesellschaft.

Die Herren:

Eingetr.		Eingetr.	
1849.	C. H. Metger, Oldenburg.	1864.	Joh. Swartte, Osterhusen.
1852.	B. C. Blok.	1865.	Buchbinder B. Davids.
1855.	A. Georgs, Damhusen. Landw. G. Müller, Wirdum.		P. de Jonge. Br. de Pottère, Freiburg.
1859.	G. Klugkist. E. de Vries.	1867.	Schiffskapitän H. de Jonge.
1860.	Kommerzienrat J. A. Schnedermann. Kaufmann P. J. Campen. Buchhändler W. Haynel.	1868.	B. Brons J. S. Senator Arnold Brons. N. Barghoorn.
1862.	F. Bertram.	1869.	Lehrer Adams, Suurhusen.
1864.	J. Brian.	1870.	Y. Brons. H. Geelvink.

<p>Eingetr. 1870. J. F. M. Fegter, Kloster-Aland. Theodor Brons, Groothusen. W. G. Wiards, Suurhusen.</p> <p>1872. Wiardus Brons. Joh. de Jonge. Ober-Telegr.-Sekret. Möller.</p> <p>1873. S. Barghoorn, Düsseldorf. A. ter Vehn. A. G. Cramer.</p> <p>1874. P. Geelvink. Senator T. Dreesmann Penning. Schiffskapitän R. Schröder. Navigationslehrer Lüning, Flensburg. J. G. Barth Barghoorn, Lübeck.</p>	<p>Eingetr. 1874. Töchterschullehrer Enkelstroth.</p> <p>1875. G. F. Lolling. J. E. Hagen. Medizinalrat Dr. Tergast.</p> <p>1876. Stations-Assistent Knoop, Wetzlar. Drogist Brons. G. F. Zimmermann, Fischereidirektor. Jacobus v. Rensen. Konsul Friedrich Brons.</p> <p>1877. Joh. Albers. Albertus Fegter. M. Geerds jun.</p> <p>1878. Schiffsbaumstr. C. Cassens.</p> <p>1879. H. Dammeyer. Dr. Mählmann.</p> <p>1881. Senator Anton Kappelhoff.</p>
---	---

Wirkliche Mitglieder.

Hiesige.

Die Herren:

<p>Eingetr. 1881. Konsul Aug. Jasper. Tischlermeister J. Stomberg.</p> <p>1882. Uhrmacher H. Tholen. Rentmeister Göpel.</p>	<p>Eingetr. 1882. Kaufmann Joachim Smidt.</p> <p>1883. Apotheker C. v. Steuber. Schlossermeister Wienholtz.</p>
---	---

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| Eingetr. | Eingetr. |
| 1883. Telegraph.-Sekretär | 1890/91. Kaufmann |
| Jahns. | J. P. Odens. |
| 1884. J. H. Lüken. | Dr. med. Tillmann. |
| 1886. Schiffskapitän | Ober-Telegr.-Sekret. |
| Aug. Visser. | Luers. |
| Senator Klaassen. | TapezierLaarmann. |
| Rentier Dinkela. | Bauwart |
| 1887. Kaufmann | M. Jacobsen. |
| N. Dreesman. | Kaufmann |
| Rentier | H. Kappelhoff. |
| Joh. Mustert. | Kapitän H. Pool. |
| 1889. Buchhändler | Kapt. G. Huizenga. |
| W. Schwalbe. | Kaufm. J. de Beer. |
| Buchdruckereibes. | Rent. O. Butenberg. |
| Dr. Zorn. | 1891/92. Maschinenbauer |
| Lotsenkommandeur | Kühnel. |
| Laarmann. | Klempner |
| Kaufmann | C. Ludwig. |
| W. Philippstein. | Telegr.-Vorsteher |
| 1889/90. Zimmermeister | H. H. Visser. |
| J. Sanders. | 1892/93. Buchdruckereibes. |
| Zimmermeister | A. Gerhard. |
| F. C. Detmers. | Maler J. P. Janssen. |
| Baumaterialienhdl. | 1893/94. Kaufmann |
| Schelten. | J. H. Blanke. |
| Kaufmann J. Pels. | Zahnarzt P. Klöres. |
| Kaufmann | S. Burmeister. |
| Franz Thiele. | Kaufm. Carl Thiele. |
| Bankier J. Koppel. | Fischereidirektor |
| Bankdirekt. Wrede. | L. Ruyl. |
| Senator | 1894/95. Kaufm. A. Krah. |
| C. H. Metger. | Senator L. v. Senden. |
| Schlossermeister | Agent |
| A. Peters. | H. Dinkelmann. |
| 1890/91. Kaufmann | 1895/96. Kaufmann |
| J. v. Bollhuis | Joh. Bertram. |
| Smeding. | Dentist von Eye. |

Eingetr.

- 1895/96. Kaufmann
 H. Heerma.
 J. T. Wibben.
 Wilhelm Hahn.
 Franz Habich.
 Kunstg. C. Schrage.
 1896/97. Konsul
 H. C. v. Jindelt.
 M. Schnedermann.
 Stations-Assistent
 Drost.
 Kaufm. N. Holthuis.
 Bauuntern. R. Heits.
 Geflügelh. A. Arends.
 Dr. med. Geelvink.
 Kgl. Auktionator
 Woortman.
 Kaufm. W. Loesing.
 Kämmerer Gebest.
 Kaufm. Joh. Visser.
 Kaufmann
 A. J. Emmius.
 1897/98. Rentier
 Herm. Brons.
 Kaufmann
 J. Schönberg.
 Dentist Joh. Visser.
 Kaufmann
 D. Dreesmann
 Penning.
 Schlachthausdirekt.
 Heile.
 Hauptlehrer Selig.
 Maschinenfabrik
 Fr. Barth.
 1898/99. Kaufmann
 C. v. Doornum.

Eingetr.

- 1898/99. Kaufmann
 A. Italiener.
 Wilhelm Buurmann.
 1899/1900. Photograph
 Niels Tröger.
 Kaufm. W. Nübel.
 Bankdirektor
 Gittermann.
 Maschinenmeister
 Gewecke.
 1900/01. Optiker Fokuhl.
 Dr. med. Boerma.
 Bautechniker
 Schröder.
 Bankvorsteher
 Seegelken.
 Eisenb.-Betriebs-
 Ingenieur
 Schackmann.
 Schiffsmakler
 J. H. Schulte.
 Ingenieur G. Kayser.
 B. Stein.
 Kaufmann
 von der Brelie.
 Ober-Telegr.-Sekret.
 Jäger.
 Oberlehrer Behrens.
 1901/02. Kaufmann
 C. Strüfing.
 Hotelbesitzer
 L. Schoy.
 Bankier M. Koppel.
 Kaufm. D. Antoni.
 Eisenbahn-Sekretär
 E. Hotsch.

Eingetr.

1901/02. Stadt-Syndikus
 Dr. Riese.
 Photograph Krug.
 Baumaterialienhldr.
 F. Folkerts.
 Bierhdl. Broekland.
 Stations-Assistent
 Müller.
 Kaufmann
 T. H. de Jonge.
 Kaufm. Peter Haut.
 Kaufm. Speckhan.
 Kaufm. Th. Drost.

1902/03. Redakteur

O. von Mack.
 Dr. med. Langhoff.
 Dentist
 Hans Brackmann.
 Bäcker
 U. Dreesmann.
 Kgl. Auktionator
 Dieckmann.
 Direkt. Classmann.
 Kapt. Joh. Wächter.
 Kapt. Kryno Katt.
 Kaufmann
 Georg Stracke.
 Rechtsanwalt
 R. Metger.

1903/04. Dr. Kool,

Fischereidirektor.
 Bäckermeister
 Siebold Meyer.
 Kaufmann S. Pels.
 Bauunternehmer
 Stöver.

Eingetr.

1903/04. Redakteur
 Dr. Kleinpaul.
 1904/05. Lehrer Doeden.
 Lehrer H. Hempten.
 Kaufmann
 Schellstede.
 Kaufmann
 W. Fokken.
 Steinhauermeister
 W. Kleefmann.
 Kaufm. J. Poppinga.
 Telegr.-Assistent
 Joh. Dirks.
 Rendant
 J. Diedrichs.
 Kaufmann
 H. Klingenberg.
 Kaufmann
 W. ter Vehn.
 Navigationslehrer
 Kühne.

1905/06. Kapt. J. Heerma.

Maler J. v. d. Linde.
 Chemiker
 Dr. D. Bruns.
 Kaufmann
 Friedr. Thiele.
 Naturheilkundiger
 Redeker.
 Gutsbesitzer
 Ulferts.
 Bankvorsteher
 E. Bertram.

Auswärtige.

- Eingetr. Die Herren:
1884. Oekonomierat Nic. Wychgram, Wybelsum.
1889. Gutsbesitzer van Hove, Logumer Vorwerk.
1891. Königl. Auktionator Rulffes, Pewsum.
1894. Gutsbesitzer A. Rigts, Kiel b. Wirdum.
Schiffsmakler L. Stein, Hamburg.
Dr. J. v. Delden, Gronau i. Westf.
1897. Gutsbesitzer Groenewold, Wichhusen.
1898. Gemeindevorsteher Rösingh, Wolthusen.
1899. Bahnverwalter Joh. Visser, Larrelt.
1900. Pastor Pleines, Canum.
Kaufmann Fr. Bunnemann, Bremen.
Kaufmann O. Böning, Bremen.
1901. Graf Ehrhard von Wedel-Evenburg, Loga.
Rittergutsbesitzer A. von Frese, Loppersum.
C. B. Brons, Rudolstadt.
1902. Gutsbesitzer Heiko Brons, Groothusen.
F. Sasse, Hage.
1903. Gutsbesitzer M. Dieken auf Diekenshoff b. Wirdum.
Lehrer Penning, Victorburermarsch.
1904. Oberlehrer Dunkmann, Aurich.
Gutsbesitzer F. ten Doornkaat Koolman, Gross-
Midlum.
1906. Gutsbesitzer Spinneker, Schoonort.
Gutsbesitzer v. Hülst, Lintel b. Norden.
Gemeindevorsteher Bode, Uphusen.

Besuchende Mitglieder.

- Lehrerin Fräulein H. Schmidt.
Herr Taubstummenlehrer-Aspirant Tietjen.
Lehrerin Fräulein M. Haynel.
Herr Vikar Straten.
„ Apotheker von Wehren.

Wirkliche Ehrenmitglieder.

Jahr ihrer Ernenng.	Namen und Wohnort.
1882.	Herr Sanitätsrat Dr. med. Lohmeyer in Emden.
1864.	„ Fürst E. zu Inn- und Knyphausen in Lütsburg.
1875.	„ Oberbürgermeister Fürbringer in Emden.
1888.	„ Regierungs-Präsident z. D. von Colmar- Meyenburg in Zützen, Kreis Angermünde.
1889.	„ Staatsminister von Hammerstein Exz. in Hammerstein-Loxten.
	„ Landschaftsrat Klug in Emden.
	„ Sanitätsrat Dr. Lüning in Aurich.
1893.	„ Professor H. Wild in Zürich.
1895.	„ Direktor H. Suur in Iserlohn.
1897.	„ Dr. med. Rüst in Hannover.
1904.	„ Kgl. Baurat a. D. G. Voss in Emden.
	Frau H. ten Doornkaat Koolman in Bremen.
1905	Herr Professor P. Dekker in Ratzeburg.

Korrespondierende Ehrenmitglieder.

1846.	Herr Professor Kgl. sächs. Schulrat Dr. Nöldecke in Leipzig.
1854.	„ Professor Limpricht in Greifswald.
1858.	„ Apotheker Bruinsma in Leeuwarden.
1859.	„ Professor Dr. Galle in Potsdam.
1862.	„ Dr. D. F. Weinland in Hohen-Wittingen b. Urach.
1863.	„ Professor G. Hinrichs in St. Louis.
1864.	„ Medizinalrat Dr. B. A. Erdmann in Dresden.
	„ Herr Oberlehrer a. D. Steinvorth in Hannover.
	„ Direktor Dr. Fearnley in Christiania.

Jahr ihrer Ernenng.	Namen und Wohnort.
1864.	Herr Staats-Geolog J. P. Lesley in Philadelphia.
	„ Dr. Th. Petersen in Frankfurt a. M.
	„ Professor Dr. G. von Niessl in Brünn.
1866.	„ Professor W. Krause in Göttingen.
1867.	„ Professor Dr. Metzger in Münden.
1868.	„ Dr. L. C. Marquardt in Bonn.
	„ Assekuranz - Inspektor Rudolph Temple in Pest.
1872.	„ Konsul D. Bauermann in Macassar, jetzt hier.
1873.	„ Dr. Hildebrand Hildebrandson in Upsala.
1877.	„ Wirkl. Geheimrat Dr. Neumayer in Neu- stadt a./H.
	„ Professor Dr. J. Hann in Graz.
	„ Studienrat Professor Dr. W. Abendroth in Dresden.
	„ B. Harrenstein in Amsterdam.
1878.	„ Alexander Buchau in Edinburg.
	„ Apotheker Hasse in Potsdam.
	„ Direktor Gerhard in Chemnitz.
1879.	„ Reallehrer Reinhard Kohlmann in Vegesack.
	„ Alexander Agassiz, Direktor des Harvard College in Cambridge.
1880.	„ Professor Dr. Kobelt in Schwanheim b. Frankfurt a./M.
1882.	„ Professor Dr. H. Strasser in Bern, Mattenhof.
1884.	„ Apotheker Rassau in Aurich.
1885.	„ Professor Paul Ascherson in Berlin.
1889.	„ Auktionator Gerdes in Norderney.
	„ Hilari Bauermann in Gorontalo auf Celebes, jetzt hier.
	„ Professor Dr. Conwentz in Danzig.
	„ Landschaftsrat von Frese-Hinta in Hinte.
1890.	„ Professor Hüpke in Bremen.
1891.	„ Professor Dr. Eggers in Norden.

Jahr ihrer Ernenng.	Namen und Wohnort.
1892.	Herr Professor Dr. Bail in Danzig.
1895.	„ Kapitän D. Loop in Hamburg.
1896.	„ Universitäts-Professor Dr. O. Symony in Wien.
1902.	„ Pastor a. D. Drost in Marburg.
1903.	„ Dr. Karl Dieterich in Helfenberg (Sachsen).
1904.	„ Rektor P. Buss in Bentheim.
	„ Dr. med. Albers in Hooksiel.
	„ Karl Hiersemann in Leipzig.
1905.	„ Stud. phil. de Vries in Göttingen.

Korrespondierende Mitglieder.

Jahr ihrer Ernenn.	Namen und Wohnort.
1857.	Herr Dr. G. Pfeiffer in New-Oxford. (Pensylvanien).
1858.	„ J. G. Kruse in Kl.-Borsum.
1860.	„ Sektions-Kommandant W. Behrens in Ottersberg.
1876.	„ Konsul Otto Lindemann in Emden.
1880.	„ Privatgelehrter S. A. Poppe in Vegesack.
1881.	„ Lehrer F. Borcharding in Vegesack.
1882.	„ Kaufmann Klaudius Bodé in Rio Grande.
1887.	„ Rev. J. E. Terborg in Milwaukee (Wiscons).
1888.	„ H. Brauer aus Nesse in Malmesbury, Kap- Kol. (Südafrika).
1889.	„ L. Danger in Neuhof bei Reinfeld, Holstein.
	„ Direktor Kleynmans in Bruch (Westfalen).
	„ Direktor H. Hohendahl in Camen (Westfalen).
1893.	„ Fabrikbesitzer E. Starcke in Melle.
	„ P. Marinesse, Marine-Ober - Bottelier in Wilhelmshaven.

Jahr ihrer Ernenng.	Namen und Wohnort.
1894.	Herr Professor Dr. Max Voretzsch in Altenburg.
1895.	„ Apotheker Bakker in Borkum.
1896.	„ Dr. med. Stabell in Bergen (Norwegen).
	„ Kgl. Rechnungsrat Sprengell in Aurich.
	„ Apotheker Dr. Brennstein in Leer.
1900.	„ Hauptlehrer Heinrici in Süd-Georgsfehn.
	„ Dr. ph. R. Bielefeld in Halle.

Verzeichnis

der wissenschaftlichen Anstalten, mit welchen
Schriftenaustausch stattfindet.

Deutschland.

1. **Altenburg**, Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes.
2. **Annaberg**, Annaberg-Buchholzer Verein für Naturkunde.
3. **Arnstadt**, Botanischer Verein für Thüringen „Irmischia“.
4. **Flugsburg**, Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neuburg.
5. **Bamberg**, Naturforschende Gesellschaft.
6. **Berlin**, Botanischer Verein der Provinz Brandenburg.
7. **Berlin**, Königl. statistisches Bureau.
8. **Berlin**, Königl. Bibliothek.
9. **Berlin**, Königl. preuss. geologische Landesanstalt und Bergakademie.
10. **Bonn**, Naturhistorischer Verein der preuss. Rheinlande, Westfalens und des Regierungsbezirks Osnabrück.
11. **Bonn**, Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
12. **Braunschweig**, Verein für Naturwissenschaft.
13. **Bremen**, Naturwissenschaftlicher Verein.
14. **Bremen**, Meteorologisches Observatorium der freien Hansestadt.
15. **Bremerhaven**, Verein für Naturkunde an der Unterweser.

16. **Breslau**, Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur.
17. **Breslau**, Königl. Sternwarte.
18. **Breslau**, Schlesischer Central-Verein zum Schutz der Tiere.
19. **Chemnitz**, Naturforschende Gesellschaft.
20. **Chemnitz**, Königl. sächsisches meteorologisches Institut.
21. **Colberg**, Tierschutz-Verein.
22. **Danzig**, Naturforschende Gesellschaft.
23. **Danzig**, Westpreussisches Provinzial-Museum.
24. **Darmstadt**, Verein für Erdkunde und grossherzogliche geologische Anstalt.
25. **Detmold**, Naturwissenschaftlicher Verein.
26. **Dessau**, Naturhistorischer Verein.
27. **Donaueschingen**, Verein für Geschichte und Naturgeschichte.
28. **Dresden**, Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
29. **Dresden**, Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
30. **Dresden**, Verein für Erdkunde.
31. **Dürkheim**, Naturwissenschaftlicher Verein „Pollichia“ der Rheinpfalz.
32. **Düsseldorf**, Naturwissenschaftlicher Verein.
33. **Elberfeld**, Naturwissenschaftlicher Verein.
34. **Elberfeld und Barmen**, Wuppertaler Tierschutz-Verein.
35. **Emden**, Gesellschaft für bildende Kunst und vaterländische Altertümer.
36. **Emden**, Taubstummen-Anstalt.
37. **Erlangen**, Physikalisch-medizinische Societät.
38. **Frankfurt a. M.**, Physikalischer Verein.
39. **Frankfurt a. M.**, Zoologische Gesellschaft.
40. **Frankfurt a. M.**, Freies deutsches Hochstift.
41. **Frankfurt a. O.**, Naturwissenschaftlicher Verein.
42. **Fürth**, Gewerbeverein.
43. **Fulda**, Verein für Erdkunde.
44. **Gera**, Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaft.
45. **Giessen**, Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
46. **Görlitz**, Naturforschende Gesellschaft.

47. **Görlitz**, Oberlausitzische Gesellschaft der Wissenschaften.
48. **Göttingen**, Königl. Gesellschaft der Wissenschaften.
49. **Greifswald**, Naturwissenschaftlicher Verein von Neu-Vorpommern und Rügen.
50. **Greiz**, Verein für Naturfreunde.
51. **Halle a. S.**, Naturforschende Gesellschaft.
52. **Halle a. S.**, Naturwissenschaftlicher Verein für Sachsen und Thüringen.
53. **Halle a. S.**, Kaiserl. Leop. Carol. deutsche Akademie der Naturforscher.
54. **Halle a. S.**, Verein für Erdkunde.
55. **Hamburg**, Naturwissenschaftlicher Verein für Hamburg und Altona.
56. **Hamburg**, Ornithologisch-öologischer Verein.
57. **Hamburg**, Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung.
58. **Hamburg**, Deutsche Seewarte.
59. **Hanau**, Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.
60. **Hannover**, Königliche Landwirtschaftskammer.
61. **Hannover**, Geographische Gesellschaft.
62. **Hannover**, Provinzial-Museum.
63. **Hannover**, Naturhistorische Gesellschaft.
64. **Hannover**, Königliche technische Hochschule.
65. **Heidelberg**, Naturhistorisch-medizinischer Verein.
66. **Karlsruhe**, Naturwissenschaftlicher Verein.
67. **Kassel**, Verein für Naturkunde.
68. **Kiel**, Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.
69. **Königsberg**, Physikalisch-ökonomische Gesellschaft.
70. **Krefeld**, Verein für Naturkunde.
71. **Landshut**, Botanischer Verein.
72. **Leipzig**, Naturforschende Gesellschaft.
73. **Leipzig**, Fürstlich Jablonowskische Gesellschaft.
74. **Lüneburg**, Naturwissenschaftlicher Verein für das Fürstentum Lüneburg.
75. **Magdeburg**, Naturwissenschaftlicher Verein.
76. **Mannheim**, Verein für Naturkunde.

77. **Marburg**, Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Naturwissenschaften.
78. **München**, Königlich bayerische Akademie der Wissenschaften.
79. **München**, Königliche Sternwarte.
80. **München**, Centrankommission für wissenschaftliche Landeskunde von Deutschland.
81. **München**, Ornithologische Gesellschaft in Bayern.
82. **München**, Geographische Gesellschaft.
83. **Münster**, Westf. Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst.
84. **Neisse**, wissenschaftl. Gesellschaft „Philomathia“.
85. **Nürnberg**, Germanisches Nationalmuseum.
86. **Nürnberg**, Naturhistorische Gesellschaft.
87. **Offenbach**, Verein für Naturkunde.
88. **Osnabrück**, Naturwissenschaftlicher Verein.
89. **Passau**, Naturhistorischer Verein.
90. **Posen**, Botanische Abteilung des naturwissenschaftl. Vereins.
91. **Regensburg**, Naturwissenschaftl. Verein.
92. **Reichenbach**, Voigtländischer Verein für allgemeine und specielle Naturkunde.
93. **Rostock**, Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg.
94. **Ronneburg**, Naturwissenschaftlicher Humboldt-Verein.
95. **Steffin**, Gesellschaft für Völker- und Erdkunde.
96. **Thorn**, Copernicus-Verein für Wissenschaft und Kunst.
97. **Trier**, Gesellschaft für nützliche Forschungen
98. **Troppau**, Naturwissenschaftlicher Verein.
99. **Vege sack**, Verein für Naturkunde für Vege sack und Umgegend
100. **Wernigerode**, Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.
101. **Wiesbaden**, Verein für Naturkunde für das Herzogtum Nassau.
102. **Zerbst**, Naturwissenschaftlicher Verein.
103. **Zweibrücken**, Naturhistorischer Verein.
104. **Zwickau**, Verein für Naturkunde.

Österreich und Ungarn.

105. **Aggram**, Kroatische naturwissenschaftl. Gesellschaft.
106. **Flussig**, Naturwissenschaftlicher Verein.
107. **Baden b. Wien**, Gesellschaft zur Verbreitung wissenschaftlicher Kenntnisse.
108. **Bisritz**, Siebenbürgisch-sächsische Gewerbeschule.
109. **Brünn**, K. k. mährisch-schles. Gesellschaft für Ackerbau, Natur- und Landeskunde.
110. **Brünn**, Naturforschender Verein
111. **Brünn**, Museum Franziscanum.
112. **Brünn**, Lehrerklub für Naturkunde.
113. **Budapest**, Königl. ungarische Reichsanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus.
114. **Budapest**, Entomologischer Verein.
115. **Graz**, Verein der Aerzte in Steiermark.
116. **Klagenfurt**, Naturhistorisches Landesmuseum für Kärnthen.
117. **Kremsmünster**, Sternwarte des Benediktiner-Stifts.
118. **Leipa**, Nordböhmischer Exkursionsklub.
119. **Linz**, Museum Francisco Carolinum.
120. **Linz**, Verein für Naturkunde in Oesterreich ob der Enns.
121. **Neufitschein**, Landwirtschaftlicher Verein.
122. **O-Gyalla**, Königl. ungar. Central-Observatorium.
123. **Prag**, Deutscher naturwissenschaftlicher medizinischer Verein „Lotos“ für Böhmen.
124. **Prag**, Lese- und Rede-Halle der deutschen Studenten in Prag.
125. **Prag**, K. k. Sternwarte.
126. **Pressburg**, Verein für Naturkunde.
127. **Reichenberg**, Verein für Naturfreunde.
128. **Triest**, K. k. astronomisch-meteorologisches Observatorium.
129. **Troppau**, K. k. österr. schles. Land- und Forstwirtschaftsgesellschaft.
130. **Wien**, K. k. geologische Reichsanstalt.
131. **Wien**, K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft.

132. **Wien**, K. k. Centralanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus.
133. **Wien**, K. k. Akademie der Wissenschaften.
134. **Wien**, K. k. naturhistorisches Hofmuseum.
135. **Wien**, Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse.
136. **Wien**, Oesterreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein.
137. **Wien**, Entomologischer Verein.
138. **Wien**, Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität in Wien.

Schweiz.

139. **Basel**, Naturforschende Gesellschaft
140. **Bern**, Allgemeine schweizerische Gesellschaft für die gesamten Naturwissenschaften.
141. **Bern**, Naturforschende Gesellschaft.
142. **Chur**, Naturforschende Gesellschaft Graubündens.
143. **Frauenfeld**, Thurgauische naturforschende Gesellschaft.
144. **Freiburg**, Société des sciences naturelles.
145. **St. Gallen**, Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
146. **Genf**, Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève.
147. **Sion**, La Société Murithienne de Valois des sciences naturelles.
148. **Solothurn**, Naturforschende Gesellschaft.
149. **Zürich**, Meteorologische Centralanstalt der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft.
150. **Zürich**, Naturforschende Gesellschaft.
151. **Zürich**, Physikalische Gesellschaft.

Holland.

152. **Amsterdam**, Koninklijke akademie van wetenschappen.
153. **Amsterdam**, Königliche zoologische Gesellschaft „Natura Artis Magistra“.
154. **Groningen**, Natuurkundig genootschap.
155. **Groningen**, Central Bureau voor de kennis van de provincie Groningen en omgelegen strecken.
156. **Haarlem**, Teylers Stiftung.

Luxemburg.

157. **Luxemburg**, Société botanique de grand-duché de Luxembourg.
 158. **Luxemburg**, Fauna, Verein Luxemburger Naturfreunde.

Frankreich.

159. **Amiens**, Société Linéenne du Nord de la France.
 160. **Cherbourg**, Société nationale des sciences naturelles et mathématiques.
 161. **Paris**, Société des jeunes naturalistes.

Italien.

162. **Florenz**, R. Comitato geologico d'Italia.
 163. **Moncalieri**, Collegio reale Carlo Alberto
 164. **Valle di Pompei**, Il Rosario e la nuova Pompei.
 165. **Rom**, R. Accademia dei Lincei.
 166. **Rom**, Specula Vaticana (Vatican. Observatorium).
 167. **Rom**, Rassegna della scienze geologiche.
 168. **Turin**, Societa meteorologica Italia.

Dänemark.

169. **Kopenhagen**, Deutsches meteorologisches Institut.

Russland.

170. **Jekatharinenburg**, Société Ouralienne d'amateurs des sciences naturelles
 171. **Kiew**, Société des Naturalistes.
 172. **Moskau**, Kaiserliche naturforschende Gesellschaft.
 173. **Odessa**, Club Alpin de Crimée et du Caucase.
 174. **St. Petersburg**, Kaiserl. Akademie der Wissenschaft.
 175. **St. Petersburg**, Kaiserlich russische Bergwerks-Administration.
 176. **St. Petersburg**, Physikalisches Central-Observatorium.
 177. **St. Petersburg**, Jardin Impérial botanique
 178. **Riga**, Naturforscher-Verein.

Grossbritannien.

179. **Belfast**, Natural history and philosophical Society.
 180. **Dublin**, University biological association.

- 181. **Dublin**, Royal Irish Academy.
- 182. **Dublin**, Royal Dublin Society.
- 183. **London**, Royal Society.
- 184. **London**, Meteorological Office.

Schweden und Norwegen.

- 185. **Christiania**, Königl. norwegische Universität.
- 186. **Christiania**, Meteorologisches Institut.
- 187. **Göteborg**, Königl. Gesellschaft für Wissenschaft.
- 188. **Stavanger**, Stavanger Museum.
- 189. **Stockholm**, Königl. schwedische Akademie der Wissenschaften.
- 190. **Stockholm**, Entomologischer Verein.
- 191. **Tromsö**, Tromsö-Museum.
- 192. **Upsala**, Meteorol. Observatorium der königl. Universität.

U. S. Nordamerika.

- 193. **Albany** (N.-Y.), University of the state of Newyork.
- 194. **Albany**, Dudley Observatory.
- 195. **Albany**, Newyork State library.
- 196. **Baltimore**, John Hopkins University.
- 197. **Berkeley** (Cal.), University library.
- 198. **Boston**, American Academy of arts and sciences.
- 199. **Boston**, Society of Natural History.
- 200. **Brooklyn**, Institute of arts and sciences.
- 201. **Cambridge** (Mass), Museum of comparative zoology at Harvard College.
- 202. **Cambridge**, American Association for the advancement of sciences.
- 203. **Cambridge**, Tufts Collegium.
- 204. **Chapel Hill** (North-Carolina), Elisha Mitchel scientific Society.
- 205. **Charleston**, Elliot Society of sciences and arts.
- 206. **Chicago**, Academy of sciences.
- 207. **Chicago**, University of Chicago.
- 208. **Cincinnati**, Ohio Lloyd Library of Botany, Pharmacy and Materia medica.
- 209. **Cincinnati**, Ohio Mechanics Institute.

210. **Columbus** (Ohio), Board of Agriculture.
211. **Columbus**, Ohio State University.
212. **Davenport** (Jowa), Academy of natural sciences.
213. **Detroit** (Michigan), Agriculture Society.
214. **St. Francisco**, California Academy of natural sciences.
215. **St. Francisco**, Geographical Society of the Pacific.
216. **St. Francisco**, Geographical Society of California.
217. **Halifax** (U S), Nova Scotian Institute of science.
218. **Jowa City**, University of the State of Jowa.
219. **St. Louis**, Academy of sciences.
220. **St. Louis**, Missouri botanical garden.
221. **Madison** (Wisc), Wisconsin geological and natural history Survey.
222. **Madison**, Academy of sciences, arts and letters.
223. **Meriden** (Conn), Scientific Association.
224. **Milwaukee**, Natural history Society of Wisconsin.
225. **Milwaukee**, Public Museum of the City of Milwaukee.
226. **Missoula**, University of Montana.
227. **Minneapolis** (Minnesota), Academy of natural sciences.
228. **New-Haven** (Conn), Connecticut Academy of arts and sciences.
229. **New-Haven**, Yale University.
230. **New-Orleans**, Academy of natural sciences.
231. **New-York**, American Geographical Society.
232. **New-York**, American Philosophical Society.
233. **New-York**, Brooklyn Institute of arts and sciences.
234. **New-York**, Academy of sciences.
235. **New-York**, Direktion des zoologischen Gartens.
236. **New-York**, American Museum of natural history, Central-Park.
237. **Philadelphia**, Academy of natural sciences.
238. **Philadelphia**, American Philosophical Society.
239. **Rochester** (N.-Y.), Rochester Academy of sciences.
240. **Salem** (Mass.), American Association for the advancement of science.
241. **Salem**, Essex Institute.
242. **Salem**, Peabody Academy of sciences.
243. **Washington**, Carnegie Institution of Washington.

244. **Washington**, U. S. Geographical and Geological Survey.
 245. **Washington**, Smithsonian Institution.
 246. **Washington**, U. S. Geological Survey.
 247. **Washington**, Department of Agriculture of the U. S.
 248. **Washington**, National Academy of sciences.
 249. **Washington**, Coast and geodetic Survey.
 250. **Washington**, U. S. Navy Department Hydrographic office.

Britisch Nordamerika.

251. **Toronto** (Canada), Central meteorological Service of Canada.
 252. **Ottawa**, Department of marine and fishers.

Süd- und Mittelamerika.

253. **S. Fé de Bogotá**, Sociedad de Naturalistas Neo Granadinos.
 254. **Buenos Aires**, Revista argentina de historia natural.
 255. **Buenos Aires**, Museo nacional.
 256. **Buenos Aires**, Deutsche akademische Vereinigung.
 257. **Cordoba**, Academy Nacional de Ciencias de la Republica Argentina.
 258. **San José** (Republ. de Costa Rica), Museo nacional de Costa Rica.
 259. **Mexiko**, Institute géologico de Mexico.
 260. **Montevideo**, Museo nacional.
 261. **Rio de Janeiro**, Institute historice et géographique.
 262. **Santiago**, Deutscher wissenschaftlicher Verein.
 263. **Santiago**, Observatory of Santiago.
 264. **Santiago**, University of Chile.

Afrika.

265. **Cairo**, Société Khédiviale de Géographie.

Asien.

266. **Batavia**, Nederl. Indie, Magnetisches und meteorologisches Observatorium.

Australien.

267. **Melbourne**, Royal Society of Victoria.

Ergebnisse der Beobachtungen an der meteorologischen Station in Emden im Jahre 1905.

Angestellt von Navigationslehrer Kühne.

1905 Monat	Luftdruck			Lufttemperatur			Relative Feuchtigkeit %	Mittlere Bewölkung	Niederschlagshöhe	Zahl der Tage mit Niederschlag	Zahl der Tage mit Gewitter	Zahl der Sonnentage (über 25°)	Zahl der Frosttage (Min. unter 0°)	Zahl der Eistage (Max. unter 0°)	Zahl der heitern Tage (Bewölk. unter 2 im Mittel)	Zahl der trübten Tage (Bewölk. über 8 im Mittel)	Zahl der Tage mit Nebel	Zahl der Sturmstage	Windrichtung											Mittlere Windstärke Beaufort's Skala
	Mittel	Maximal	Minimal	Mittel	Mittleres Max.	Mittleres Min.													N	NO	O	SO	S	SW	W	NW	C			
Januar	766,6	781,9	737,1	0,4	2,7	-2,0	86,4	5,4	35,6	14	—	—	17	10	9	10	2	5	4,5	3,0	17,0	5,0	—	29	21,5	6,0	7	3,7		
Februar	763,5	776,3	743,6	2,5	4,9	0,4	89,3	7,2	33,7	13	—	—	9	1	—	12	5	4	4,5	5,0	6,5	1,5	1,5	33	23	8,0	1	3,8		
März	756,6	768,6	743,3	4,8	8,4	+1,8	85,0	6,5	66,3	18	—	—	8	—	5	13	2	5	3,5	6,0	9,5	18,5	5,5	34	7	5,0	4	3,5		
April	757,4	766,6	743,6	5,7	9,3	2,6	79,4	6,8	61,1	17	—	—	3	—	2	13	—	3	10,5	6,5	14,0	6,5	0,5	18,0	16,0	13,0	5,0	3,7		
Mai	763,6	771,3	751,2	11,8	17,0	7,4	71,0	4,6	15,0	7	1	3	—	—	6	2	—	2	19,0	22,0	7,0	2,5	2,0	11,0	10,5	13,0	6,0	3,1		
Juni	760,5	768,9	753,3	17,1	22,2	12,2	76,1	5,9	58,4	12	5	6	—	—	3	6	—	—	4,5	14,5	33,0	3,5	—	10,0	17,0	4,5	3,0	3,6		
Juli	761,6	768,1	752,2	17,5	22,0	14,3	83,0	6,2	41,4	8	2	3	—	—	1	8	—	—	14,0	5,0	2,5	2,5	—	7,5	22,5	37,0	2	2,8		
August	758,8	767,9	739,8	16,1	20,2	12,6	82,7	5,6	66,6	17	—	1	—	—	5	8	—	1	4,0	10,0	7,0	9,0	1,0	17,5	27,0	5,5	12,0	3,3		
September	760,0	769,8	749,7	13,1	16,6	10,2	85,2	6,6	62,6	16	—	—	—	—	5	11	1	3	6,0	3,0	14,5	5,5	1,0	21,5	20,5	8,0	10,0	3,2		
Oktober	757,7	771,4	737,8	6,5	9,5	4,7	88,1	6,7	156,3	25	1	—	3	—	0	11	3	1	12,0	2,5	3,0	2,0	1,5	20,5	19,5	18,0	14,0	2,8		
November	755,6	769,2	738,5	3,6	5,8	1,6	92,2	7,7	44,1	12	—	—	9	—	—	14	3	2	1,5	9,0	15,0	18,0	4,0	15,5	17,5	2,5	7	2,6		
Dezember	767,6	782,3	743,5	2,0	4,0	0,3	95,3	7,5	34,6	8	—	—	14	4	4	19	19	—	0,5	2,5	10,5	8,5	2,5	26,5	20,0	7,0	15	2,0		
Jahresmittel	760,8	771,9	744,5	8,4	11,9	5,5	84,5	6,4	675,7	167	9	13	63	15	40	127	35	26	7,0	7,4	11,6	6,9	1,6	20,3	18,5	10,6	7,2	3,2		

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft in Emden](#)

Jahr/Year: 1905/06

Band/Volume: [90](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Mitteilungen 39-74](#)