

Diverse Berichte

JUN 8 1900

Vorstand für 1899.

Herr Dr. **R. Timm**, Präsident,
„ **Dr. F. Ohaus**, I. Vicepräsident,
„ **W. Jennrich**, II. Vicepräsident,
„ **M. Beyle**, korrespondierender Sekretär,
„ **R. Niemeyer**, protokollierender Sekretär,
„ **A. Junge**, redigierender Sekretär,
„ **J. C. H. Zimmermann**, Kassierer.

Redaktion:

Herr **A. Junge**,
„ **Dr. R. Timm**,

Für den Inhalt der wissenschaftlichen Arbeiten sind die Herren Autoren
allein verantwortlich.

Druckfehler:

- Seite 2 Zeile 8 von unten lies Colutea statt Culutea.
„ 18 Vor Troch. Crabroniforme setze ein +.
„ 22 Zeile 6 von unten lies Puppen statt Puppe.
„ 26 Vor Tapin. Hellmanni setze ein +.
„ 34 Zeile 3 v. o. lies herbeigeflogen st. herbeigepflogen.
„ 35 Zeile 9 von oben lies sind statt waren.
„ 35 Zeile 21 von oben lies aufgestellt worden.
„ 40 Zeile 4 von oben lies tropischen statt tropische.
„ 42 Zeile 10 von oben lies Strichen statt Punktstrichen.
„ 43 Zeile 14 v. u. lies erschienenen statt erschienenem.
„ 45 Zeile 13 von oben lies ♀ statt ♂.
„ 47 Zeile 4 des Textes lies den statt dem.

Berichtigung

zu Seite 62 No. 13.

Da sich herausgestellt hat, dass der Name Pogonophorus schon von Latreille vergeben ist (er gehört als Synonym zur Käfergattung Leistus Fröl.), so benenne ich die Mikrolepidopteren-Gattung: Pogonotrophus.

A. S.

Inhalts-Register.

	Pag.
Zum Mitglieder-Verzeichnis.	
Schriftenaustausch	I
Sitzungsberichte 1896—1898	XVIII
Kassenberichte 1896—1898	XXIX
Beiträge zur Fauna und Flora der Niederelbe:*)	
LVIII. J. Itzerodt: Einige Vogelkolonien in Hamburgs Umgebung:	30
a) Die Dohle: <i>Colaeus monedula</i> L.	
b) Die Saatkrähe: <i>Cornus frugilegus</i> L.	
c) Die Sand- oder Uferschwalbe: <i>Clivicola riparia</i> L.	
d) Der Staar: <i>Sturnus vulgaris</i> L.	
e) Der Fischreiher: <i>Ardea cinerea</i> L.	
f) Die Graugans: <i>Anser cinereus</i> Meyer.	
g) Die Lachmöve: <i>Larus ridibundus</i> L.	
h) Der Haubentaucher: <i>Colymbus cristatus</i> L.	
LIX. Dir. H. Beuthin: Die Cicindelen der Umgegend Hamburgs	76
LX. Th. Wimmel: Neue und seltene Käfer der Hamburger Gegend	77
LXI. A. Sauber: <i>Hadena Scolopacina</i> Esp. var. <i>Hammoniensis</i>	69
LXII. " Nachtrag zur Fauna der Niederelbe	70
LXIII. O. Laplace: Nachtrag zur Lepidopteren-Fauna der Umgegend Hamburgs	79
LXIV. A. Junge: Die an Gräsern lebenden Raupen der Grossschmetterlinge der Niederelbfauna	82
Beiträge über andere Gebiete:	
A. Junge: Im Innern der Pflanzen lebende Raupen der Grossschmetterlinge Europas	1
Victor v. Bönninghausen: Die Uraniden der alten und der neuen Welt	40
A. Sauber: Neue palaearktische Mikrolepidopteren aus Centralasien:	47
1) <i>Cledeobia Graeseri</i> n. sp. (wie sämtl. Folgenden).	
2) <i>Hyphercyna</i> n. gen. <i>Luedersi</i> n. sp.	
3) <i>Botys Rueckbeili</i> .	
4) <i>Botys Issykkulensis</i> .	
5) <i>Botys Rectifascialis</i> .	
6) <i>Botys Kukulorenensis</i> .	
7) <i>Botys Defectalis</i> .	
8) <i>Botys Fulerialis</i> .	
9) <i>Eurycreon Ziczac</i> .	
10) <i>Orobena Griseostrialis</i> .	
11) <i>Orobena Sorhageni</i> .	
12) <i>Orobena Kukulorenensis</i> .	
13) <i>Pogonophoris</i> n. gen. <i>Tancrei</i> .	
14) <i>Adela Kukulorenensis</i> .	
15) <i>Adela Badioumbratella</i> .	
16) <i>Adela Tancrei</i> .	
A. Schück: Beobachtungen über Temperatur, Salzgehalt und spezifisches Gewicht des Meerwassers zwischen den Norwegischen Schären (mit Skizze)	105
Dir. Dr. J. D. E. Schmeltz: † Kapitän J. H. Witt (Nekrolog)	121

*) No. I—VII dieser Artikel stehen in Bd. I dieser Verhandlungen, VIII—XX in Bd. II, XXI—XXII in Bd. III, XXIII—XXVII in Bd. IV, XXVIII—XXXV in Bd. VI, XXXVI—XXXVII in Bd. VII, XXXVIII—LI in Bd. VIII, LII—LVII in Bd. IX, Ausserdem befinden sich in Band V noch eine Reihe hierhergehörender Arbeiten, die aber nicht mit laufenden Nummern versehen sind und zwar auf Seite 93, 99, 107, 114 u. 176 des betr. Bandes.

Zum Mitglieder-Verzeichnis.

I. Correspondierende Mitglieder:

- Herr **S. Messin**, Ochsenfurth bei Würzburg.
,, Stadtrat **Dr. H. Dohrn**, Stettin.
,, Prof. **Dr. A. Dohrn**, Direktor der zoolog. Station, Neapel.
,, **W. von Hedemann**, Kopenhagen.
,, Major **L. von Heyden**, Bockenheim bei Frankfurt a. M.
,, Prof. **Dr. G. Mayr**, Wien.
,, **Victor von Roeder**, Hoym.
,, **Dr. H. de Saussure**, Genf.
,, Senator Baron **Ed. de Selys-Longchamps**, Lüttich.
,, Prof. **Dr. A. Weismann**, Freiburg.

II. Ordentliche Mitglieder:

(a u s s e r h a l b H a m b u r g.)

- Herr Prof. **Dr. J. V. Carus**, Leipzig.
,, **Dr. Ed. Graeffe**, Triest.
,, **Martin Jacoby**, London.
,, **J. G. Machleidt**, Lüneburg.
,, **C. Meinheit**, Dortmund.
,, **J. D. Möller**, Wedel.
,, Pfarrer **Aug. Rätzer**, Büren a. d. Aare.
,, **H. Ribbe**, Blasewitz bei Dresden.
,, **Dr. F. Richters**, Frankfurt a. M.
,, Direktor **Dr. J. D. E. Schmeltz**, Leiden.
,, **Dr. O. Staudinger**, Dresden.
-
-

Wissenschaftliche Anstalten und Vereine mit welchen Schriftentausch stattfindet.

Zugleich Verzeichnis der vom 1. Januar 1896 bis zum
31. Januar 1898 eingegangenen Schriften.

Zusammengestellt vom correspondierenden Sekretär.

I. Deutschland.

- Altenburg: Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes.
Mitteilungen, neue Folge. 7. Band.
- Annaberg-Buchholz: Verein für Naturkunde.
- Augsburg: Naturhistorischer Verein für Schwaben und Neu-
burg. 33. Bericht.
- Bamberg: Naturforschende Gesellschaft.
- Bautzen: Naturforschende Gesellschaft „Isis“.
Sitzungsbericht und Abhandlungen 1896/97
- Berlin: Königl. preussische Akademie der Wissenschaften.
„ Botanischer Verein für die Provinz Brandenburg.
Verhandlungen, Band 37, 38 u. 39.
- „ Entomologischer Verein.
Zeitschrift, Band 40 (Heft 3 und 4), 41,
42, 43 (Heft 1 und 2).
- „ R. Friedländer & Sohn.
Naturae Novitates 1895, No. 15—24,
1896, 1897, 1898, No. 18.
Bericht über die Verlagsthätigkeit, No. 32-39

- Berlin: Deutsche Geologische Gesellschaft.
Zeitschrift, Band 47 (Heft 3 u. 4), 48,
49, 50 (Heft 1 u. 2).
- „ Gesellschaft f. Anthropol., Ethnol. u. Urgeschichte.
Verhandlungen, Juni 1895 bis Mai 1898.
- Bonn: Naturhistorischer Verein d. preuss. Rheinlande,
Westfalen u. d. Reg.-Bez. Osnabrück.
Verhandlungen, Band 52, 53, 54.
- „ Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und
Heilkunde.
Sitzungsbericht 1895—1897.
- Bremen: Meteorologische Station I. Ordnung.
Ergebnisse der meteorolog. Beobachtungen,
Jahrg. 6, 7, 8.
- „ Naturwissenschaftlicher Verein.
Abhandlungen, Band 13 (Heft 3), 14, 15
(Heft 2).
- Breslau: Verein für schlesische Insektenkunde.
Zeitschrift für Entomologie, neue Folge,
Heft 10, 17, 21, 22.
Festschrift zur Feier des 50jähr. Bestehens.
- „ Schlesische Gesellschaft für vaterländische Cultur.
Jahresbericht 70—74.
Ergänzungshefte zu Band 70, 72, 73, 74.
- Braunschweig: Verein für Naturwissenschaften.
10. Jahresbericht.
- Cassel: Verein für Naturkunde.
Bericht 40—43.
- Chemnitz: Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
13. Bericht.
- Colmar i. Elsass: Société d'histoire naturelle.
Mitteilungen, neue Folge, Band 3.
- Crefeld: Verein für Naturkunde.
3. Jahresbericht.
- „ Verein für naturwissenschaftliches Sammelwesen.
Jahresbericht 1895/96.

- Danzig: Naturforschende Gesellschaft.
Schriften, neue Folge, Band 9, Heft 1 u. 2.
- Darmstadt: Verein für Erdkunde.
Notizblatt, 4. Folge, Heft 16—18.
„ Mitteilungen der grossherz. Hessischen Central-
stelle für Landesstatistik, Bd. 25—27.
- Dresden: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
Sitzungsberichte u. Abhandlungen, 1895, II.,
1896, 1897.
„ Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
Jahresbericht 1894/95 bis 1897/1898.
- Dürckheim a. d. Hardt Pollichia.
Mitteilungen, No. 8—11.
Dr. C. Mehlis; Der Drachenfels, 2. Abt.
- Ebersbach in Sachsen: Humboldt-Verein.
- Elberfeld: Naturwissenschaftlicher Verein.
Jahresbericht, Heft 8.
- Emden; Naturforschende Gesellschaft.
Jahresbericht 80—83.
- Erfurt: Königl. Akademie f. d. gemeinnütz. Wissenschaften.
Jahrbücher, neue Folge, Heft 21—24.
- Erlangen: Physikalisch-medicinische Societät.
Sitzungsberichte, Heft 27—29.
- Frankfurt a. M.: Senkenbergische Naturforschende Gesellschaft.
Bericht 1896, 97, 98.
Katalog der Reptiliensammlung, 2. Teil.
- Franfurt a. O.: Naturwissenschaftlicher Verein:
Helios, Jahrg. 13, No. 7—12; Jahrg. 14, 15.
Societatum Literae, Jahrg. 9, No. 10—12,
Jahrg. 10, 11, 12; No. 1—4.
- Freiburg i. Br.: Naturforschende Gesellschaft.
Berichte, Band 9 u. 10.
- Fulda: Verein für Naturkunde.
8. Bericht.
- Giessen: Oberhessische Gesellschaft f. Natur- u. Heilkunde
31. Bericht.

- Görlitz: Naturforschende Gesellschaft.
Abhandlungen, Band 21 u. 22.
- Göttingen: Königl. Gesellschaft der Wissenschaften.
Nachrichten der math.-phys. Klasse 1895,
No. 4; 1896, No. 1, 2, 3, 4; 1898,
No. 1, 2, 3; 1898, No. 1, 2, 3.
Geschäftliche Mitteilungen, 1896, No. 1 u. 2;
1897, No. 1 u. 2; 1898, No. 1.
- Greifswald: Naturw. Verein für Neu-Vorpommern u. Rügen
Mitteilungen, Heft 27—29.
- Güstrow: Verein der Freunde der Naturgeschichte in
Mecklenburg.
Archiv, Bd. 13, 45, 47, 48, 49, 50, 51, 52.
System Inhaltsverzeichnis zu Bd. 31—50
E. Geinitz, die Entwicklung des Vereins.
- Halle a. d. S.: Naturwissenschaftl. Verein f. Sachsen u. Thüringen.
Zeitschrift, 68. Bd., 1. u. 2. Heft.
„ Verein für Erdkunde.
Mitteilungen, 1896, 97, 98.
„ K. Leop.-C. u. -Deutsche Akademie d. Naturforscher.
Leopoldina, Heft 31 No. (21—24), 32,
33, 34 (No. 1—11).
- Hamburg: Geographische Gesellschaft.
Mitteilungen, Bd. 11, 12, 13.
„ Deutsche Seewarte.
Meteorol. Beobachtungen, Jahrg. 17, 18, 19.
Ergebnisse der meteorol. Beobachtungen für
1891—95 und 1886—95.
„ Naturwissenschaftlicher Verein.
Abhandlungen, Band 14 u. 15.
Verhandlungen, 3. Folge, Heft 3, 4, 5.
„ Wissenschaftliche Anstalten.
Jahrbuch, Jahrg. 13 u. 14 nebst Beiheften
- Hanau: Wetteranische Gesellsch. f. d. gesamte Naturkunde.

- Hannover: Naturhistorische Gesellschaft.
Festschrift.
Katalog der Vogelsamml. der Prov. Hannover.
„ „ system. Vogelsamml. d. Museums
„ „ i. Provinzialmuseum vorhandenen
Säugetiere
W. Brandes, Flora der Provinz Hannover.
- Heidelberg: Naturhistorisch-medizinischer Verein
Verhandlungen, n. Folge, B. 5, Heft 4 u. 5.
- Jena: Medicinisch-naturwissenschaftliche Gesellschaft.
- Kiel: Naturwissenschaftl. Verein f. Schleswig-Holstein.
Schriften, Band 11, Heft 1.
- Königsberg: Physikalisch-ökonomische Gesellschaft.
Schriften, Band 35—38.
- Landshut in Bayern. Botanischer Verein.
Bericht 14 u. 15.
- Leipzig: Naturforschende Gesellschaft.
Sitzungsberichte. Jahrg 22—23.
- Lübeck: Gesellschaft für gemeinnützige Thätigkeit.
- Lüneburg: Naturwissenschaftlicher Verein
Jahreshefte, Band 14.
- Magdeburg: Naturwissenschaftlicher Verein.
Jahresberichte 1894, 1896, 1898.
- München: Königl. Bayerische Akademie der Wissenschaften.
Abhandl. d. Mathem.-Phys. Classe. B. 1 u. 2.
W. Dyck. Ueber die wechselseitigen
Beziehungen zwischen der reinen und
angewandten Mathematik.
„ Bayerische Botanische Gesellschaft.
Berichte, Band 4 u. 5.
- Münster in Westfalen: Westf. Provinzialverein für Wissenschaft
und Kunst.
Jahresbericht 23—26.
- Nürnberg: Naturhistorische Gesellschaft
Abhandlungen, 10. B., Heft 4 u. 5; 11. B.

- Offenbach a. M.: Verein für Naturkunde.
Osnabrück: Naturwissenschaftlicher Verein.
Jahresbericht 11 u. 12.
Passau: Naturhistorischer Verein.
17. Bericht.
Regensburg: Naturwissenschaftlicher Verein.
Berichte, Heft 5 u. 6.
Stuttgart: Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg.
Jahreshefte, Jahrg. 52—54.
Wernigerode: Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.
Schriften, Band 10 u. 11.
Wiesbaden: Nassauischer Verein für Naturkunde.
Jahrbücher, Band 49 u. 51.
Würzburg: Physikalisch-medicinische Gesellschaft.
Sitzungsberichte 1895—1897.
Zerbst: Naturwissenschaftlicher Verein.
Zwickau: Verein für Naturkunde.

II. Oesterreich-Ungarn.

- Agram: Jugoslavenske Akademije.
Rad 123, 126, 128, 131, 133, 135.
Ljetopsis 1895, 1896, 1897.
C. Gorjanovic-Bamberger, de piscibus fossilibus
Comeni, Mrzleci, Lesinis et M. Libanonis.
Spiridion Brusina, Matériaux pour la faune malacologique néogène de la Dalmatie, de la Croatie et de la Slavonie.
Aussig: Naturwissenschaftlicher Verein.
Baden bei Wien: Gesellschaft zur Verbreitung wissenschaftlicher Kenntnisse.
Bistritz in Siebenbürgen: Gewerbeschule.
Brünn: Naturforschender Verein.
Verhandlungen, Band 34—36.
Berichte d. meteor. Commission 1894, 1895.

- Budapest:** Königl. Ungarische naturwissensch. Gesellschaft.
 Mathem.-naturw. Berichte a Ungarn. B. 13.
 R. Francé, d. Organism. d. Craspedomonaden.
 Róna Zsigmond, Luftdruckverhältn. Ungarns.
 Kohaut Rezső, Libellulidae Hungariae.
 Primics György, Geologie d Csetrás-Gebirges.
 J. Kurländer, Erdmagnet. Messungen in den
 Ländern der ungar. Krone 1892—1894
 Szadeczky, Geolog. d. Zemleni-szigetheség.
- Graz:** Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark.
 Mitteilungen, Band 32—34.
- Hermannstadt:** Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften.
 Verhandlungen u Mitteilungen, B 45—47.
 Entstehung, Entwickl. u. Bestand d. Vereins.
- Innsbruck:** Naturwissenschaftlich-medicinischer Verein.
 Berichte, Jahrg. 22.
- Klagenfurt:** Naturhistorisches Landesmuseum von Kärnten.
 Jahrbuch, Heft 24.
 Diagramme d. magn. u. meteor. Beobachtung.
 1895.
 Festschrift.
- Klausenburg:** Siebenbürgischer Museums-Verein.
 Sitzungsbericht der medicin. Abteilung. Band
 20 II. u. III.; 21, 22.
 Sitzungsbericht der naturw. Abteilung. Band
 20 III.; 21, 22.
- Krakau:** Akademie der Wissenschaften.
 Anzeiger 1895, No. 10; 1896; 1897; 1898,
 No. 1—9.
 Berichte d. physiogr. Commiss., B. 30 u. 31.
- Laibach:** Musealverein für Krain.
 Mitteilungen, Jahrg. 8 u. 9.
 Jzolstja, Letnik 5 u. 6.

- Linz: Verein für Naturkunde
Jahresbericht 24—27.
- „ Museum Francisco-Carolinum.
Bericht 52—54.
Lieferung 46-48 d. Beiträge z. Landeskunde
- Prag: Naturhistorischer Verein „Lotos“.
Jahrbuch, Neue Folge, Band 16 u. 17.
Abhandlungen, Band 1, Heft 1.
- Reichenberg in Böhmen: Verein der Naturfreunde.
Mitteilungen, Jahrg. 28, 29.
- Triest: Società adriatica di science naturali.
Bollettino, vol 16—18.
- „ Museo civico di storia naturale
- Troppau: Naturwissenschaftlicher Verein.
Mitteilungen, No. 3—8.
- Wien: Kaiserl. Akademie der Wissenschaften.
Sitzungsbericht der math.-phys Klasse 1895,
No. 18—27; 1896; 1897; 1898,
No. 1—12.
- „ Kaiserlich königliches Naturhistorisches Hofmuseum.
Jahresbericht 1895—1897.
- „ Kaiserl. königl. zoologisch-botanische Gesellschaft.
Verhandlungen, Band 45 u 46.
- „ Verein zur Verbreitung naturwissensch. Kenntnisse.
Schriften, Band 37 u. 38.

III. Skandinavien.

- Christiania: Kongeligt Norske Universitet.
Justus Barth, Norrøskatler.
Fauna norvegiae, Vol. 1.
- „ Norsk Folkemuseum.
Foreningen for Norsk Folkemuseum, Vol 1.
Aarsberetning 1897.
- Lund: Kongeligt Universitet.
Univers. Års-Skrift, T. 31—33 u. Festskrift.

- Stavanger:** Stavanger Museum.
Aarsberetning for 1895, 1896, 1897.
- Stockholm:** K. Svenska Vetenskaps Akademien.
Öfversigt af Förhandlingar, Jahrg.
46—49, 52—54.
Behang till Handlingar, Bd. 14—17, 20—23.
Nordiska Museet.
Samfundet 1893-1894, 1895-1896.
27 Plåne und Schriften über Skansen.
Bilder från Skansen, Heftet 1—4.
- Tromsø:** Tromsø Museum.
Aarsberetning 1894.
Aarshefter, Vol. 18.
- Trondhjem:** K. Norske Videnskabers Selskab.
Skrifter 1894—1897.
- Upsala:** K. Vetenskaps Societät.
Nova Acta, Serie III., Vol 17, Fasc. 1 u. 2.

IV. Holland.

- Amsterdam:** K. Akademie van Wetenschappen.
Jaarboek 1895—97.
Verslaagen van de Zittingen 1895—97.
- Haarlem:** Musée Teyler.
Archives, Serie II, Vol. 5; 6, Partie 1 u. 2.
- Haag:** Nederlandsche Entomologische Vereeniging.
Tijdschrift voor Entomologie, Band 38,
39, 40, 41, I u. II.
Nieuwe Naamlijst van Nederlandsche Diptera.
- Utrecht:** Prov. Utrecht'sche Genootschap van Kunsten en
Wetenschappen.
Verslag en Aanteekeningen 1895—97.

V. Luxemburg.

- Luxemburg:** Société Botanique du Grand-Duché.
Recueil des Mémoires et des Travaux. No. 13.
Verein Luxemburger Naturfreunde.
Fauna, Jahrg. 5—7.

VI. Belgien.

- Brüssel. Société entomologique de Belgique.
Annales, Tome 40, 41.
„ Société Royale malacologique de Belgique..

VII. Grossbritannien.

- Edinburgh: Royal Society.
Proceedings, Vol. 20, 21.
London: Entomological Society.
„ Zoological Society.

VIII. Schweiz.

- Aarau: Aargauische Naturforschende Gesellschaft
Mitteilungen, Heft 7 und 8.
Basel: Naturforschende Gesellschaft.
Verhandlungen, Band 11, Heft 2 und 3,
Band 12, H. 1.
Bern: Allgemeine schweizerische naturforschende Gesell-
schaft, Jahresbericht 78, 79.
„ Naturforschende Gesellschaft.
Chur: Graubündens Naturforschende Gesellschaft.
Jahresbericht 39, 41.
Lorenz, die Fische des Kantons Graubünden.
Genf: Société de physique et d'histoire naturelle.
Compte-rendu des séances, Vol. 12—14.
Lausanne: Société vandoise des sciences naturelle.
Bulletin No. 118—129.
Luzern: Naturforschende Gesellschaft.
Mitteilungen. Heft 1 und 2.
Schaffhausen: Schweizerische Entomologische Gesellschaft, Mit-
teilungen, Vol. 9, No. 7—10, Vol. 10,
No. 1—4.
St. Gallen: Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
Bericht 1893/94, 1894/95, 1895/96.

- Sion:** La Murithienne (Société valaisanne des sciences naturelles.)
Bulletin, fasc. 23—25.
- Zürich:** Naturforschende Gesellschaft.
Vierteljahrsschrift, Band 40, Heft 3 und 4;
Bd. 41, 42, 43, H. 1—3.
Neujahrsschrift 1895, 96, 97.

IX. Russland.

- Charkow:** Gesellschaft d. Naturforscher a. d. kaiserl. Universität Travaux, Tome 29—32.
- Dorpat:** Naturforscher Gesellschaft bei der Universität.
Sitzungsberichte. Band 11.
- Helsingfors:** Societas pro Flora et Fauna fennica.
Meddelanden, Heft 13, 19—23.
Acta, Vol. 11, 13 u. 14.
Herbarium Musei Fennici Editio 2, II.
- „ Societé des Sciences de Finlande.
Observations météorologiques 1895, 1896.
1881—90.
Öfversigt af Forhandlingar, Tome 37, 38.
Acta, Tome 21—23.
- Kiew:** Gesellschaft der Naturforscher b. d. kaiserl. Universität St. Wladimir.
Mémoires, Tome 14, II; 15, I u. II.
- Moskau:** Société Impériale des Naturalistes.
Bulletin 1895, No. 3 u. 4.
- „ Kaiserl. Russische Gesellschaft d. Liebhaber der Naturwissenschaften.
- Odessa:** Neu-Russische Naturforscher-Gesellschaft.
- St. Petersburg:** Académie Impériale des Sciences.
Bulletin, Serie 5, Tome 3, 4, 5, 6, 7, 8.
No. 1—4.
- „ Societas entomologica rossica.
Horae, T. 29, 30, 31, 32, No. 1 u. 2.

- St. Petersburg: Société des Naturalistes.
Travaux, Tome 25, 26, 27, 28.
Comptes-rendus des séances 1895, No. 5—8,
1896, 97, 98, No. 1—4.
- Riga: Naturforschender Verein.
Korrespondenzblatt, Jahrg. 38—40.
Festschrift

X. Italien.

- Firenze: Società entomologica italiana.
- Genova: Reale Accademia Medica.
„ Museo civico di storia naturale
Annali, Serie II, Vol. 14—18.
- Padova: Società veneto-trentina di scienze naturali.
Assi, Serie II, Vol. 2, Fasc. 2; Vol. 3,
Fasc. 1.
Bollettino, Tome 6, No. 2.
- „ Jardin Botanique de l'Université.
- Portici: Laboratorio di Entomologia agraria.
Revista di Patologia vegetale, Vol. 1—6.
- Rom: Società romana per gli studi zoologici.
Bollettino, Vol. 4, Fasc. 5 u 6; Vol. 5, 6,
7, Fasc. 1 u 2.

XI. Spanien.

- Madrid: Ministerio de fomento
Sociedad española de historia natural.
Anales, T. 11, No. 2; T. 12, No. 2 u 3;
T. 13, 14, 15, 19, 24, No. 2 u 3;
25, 26.
Actas, 1897, Januar, Juni, September,
October, December 1898, November.

XII. Frankreich.

- Amiens: Société Linnéenne du Nord de la France.
Bulletin mensuel No. 271—292.
Mémoires, T. 9.

- Cherbourg:** Société nationale des sciences naturelles et mathématiques.
Mémoires, T. 30.
- Paris:** A. Dollfus.
La feuille des jeunes Naturalistes T. 21—28,
29, No. 1 u. 2.
Catalogue de la Bibliothèque, Fasc. 1—25.
Catalogue spéciale No. 1.
- „ Société Académique Indo-Chinoise de France.

XIII. Rumänien.

- Jassy:** Société des médecins et des naturalistes.
Bulletin, T. 10, No. 6; T. 11, N. 3:
T. 12, No. 5.

XIV. Asien.

- Batavia:** Koninklyke naturkundige Vereeniging in Nederlandsch-Indie.
Tijdschrift, Deel 55 57.
Bolland, De Ruimtevoorstellingen.
Supplement-Katalog der Bibliothek.
- Tokio:** Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ostasiens.
Mitteilungen, Heft 57—60
4 Supplementshefte zu Bd. 6.

XV. Amerika.

a. Nordamerika.

- Boston, Mass:** Society of Natural History.
Proceedings, Vol. 26, No. 4, 27, 28,
No. 1—12.
- Brooklyn, N.-Y.** Entomological Society.
- Bridgeport, Conn.:** Scientific Society.
- Buffalo, N.-Y.:** Society of Natural Sciences.
Bulletin, Vol. 5, No. 5; Vol. 6, No. 1.

— XIV —

- Cambridge, Mass.: Museum of comparative Zoology at Harvard
College.
Annual Report 1894—98.
Bulletin, Vol. 27, No. 7, 28, No 3—5,
29, 30, 31, 32, No. 1—7; 10 u. 13 Titel.
- St. Francisco: Californian Academy of Natural Sciences.
Proceedings, Vol. 5, Part. 1 u. 2.
- Halifax: Nova Scotian Institute of Natural Science.
Proceedings and Transactions, Vol. 8, No. 4,
9, No. 1—3.
- St. Louis, Mo: Missouri Botanical Garden.
Annual Report, Vol. 7—9.
- Madison, Wisc.: Wisconsin Academy of Sciences, Arts and Letters.
Transactions, Vol. 10 u 11.
- Massachusetts: Tufts College.
Studies, No. 4 u. 5.
- Meridan, Conn: Scientific Association.
Transactions, Vol. 8.
- Milwaukee: Society of Natural History.
Annual Report of the Public Museum 13 u 14.
- Minneapolis, Minn. Minnesota Academy of Natural Sciences.
Bulletin, Vol. 4, No. 1, Part. 1.
- New-York: Public Library.
Bulletin, Vol. 2, No. 2—11.
- Ottawa: Geological and Natural History Survey of Canada.
Annual Report, Vol. 8.
Maps No. 585—588.
- Philadelphia: Academy of Natural Sciences.
Proceedings, 1895, No. 2 u. 3; 1896, 97,
98, No 1—2.
- Portland, Maine: Society of Natural History.
Proceedings, Vol. 2, Part. 4.
- Salem, Mass: American Association for the Advancement of
Science.
Proceedings, Vol. 44 -- 46.

- Salem, Mass.: Essex-Institute.
Bulletin, Vol. 26, No. 7—12, 27, 28,
No. 16, 29, No. 1—6.
- Toronto: Canadian Institute.
Transactions, Vol. 4, Part 2; Vol. 5, Part 1,
No. 1, 9, 10; Part 2.
Proceedings, Vol. 1, Part 1, No. 1; Part 6.
- Washington: United States Geological Survey.
Annual Report, Vol. 15, 16, 17.
- „ Secretary of Agriculture.
Yearbook 1896, 1897.
Preliminary Report 1898.
- „ Smithsonian Institute.

b. Mittel- und Süd-Amerika.

- Buenos-Aires: Museo nacional.
Anales, Tome 4 u. 5
Memoria 1894, 1895, 1896.
Comunicaciones, Tome 1, No. 1.
- „ Florentino Ameghino.
- Cordoba en Argentina: Academia Nacional de Ciencias.
Boletin, Tomo 14, No 3, 4; Tomo 15.
- Montevideo: Museo nacional.
Anales, Fasc. 6—10.
- San José, Costa Rica: Museo nacional.
- Santiago, Chile: Deutscher wissenschaftlicher Verein.
Verhandlungen, Band 3, Heft 3 u. 4.

XVI. Australien.

- Brisbane: Royal Society of Queensland.
Proceedings, Vol. 11, Part 2; Vol. 12.
- Melbourne: Royal Society of Victoria.
- Sydney: Australasian Association for the Advancement of
Science.
Report, Vol. 6.

- Sydney: Linnean Society of New-South-Wales.
Abstract of Proceedings 1895, Nov.; 1896;
1897; 1898.
- „ Royal Society of New-South-Wales.
Journal and Proceedings, Vol. 29—31.
Abstract of Proceedings 1898, Mai-Octob.
- „ The Australian Museum.
Annual Report 1895, 1896, 1897.
Records, Vol. 3, No. 1—4.
-

Für die Bibliothek eingegangene Geschenke.

Von Herrn **Charles Janet, Beauvais:**

Janet: Les Fourmis.

Structure des Membranes articulaires des Tendous et des
Muscles.

Le Lasius mixtus, l'Antemophorus Uhlmanni.

Sur les rapports du Discocampa comata avec le Lasius
mixtus.

Sur les rapports de l'Antemophorus Uhlmanni avec le
Lasius mixtus.

Von Herrn **Paul Meyer, Hamburg:**

Meyer: Bestimmungstabellen der europäischen Cryptorhynchiden.
2 Separata aus der Wiener Entomol. Zeitung.

Von Herrn **J. D. Möller, Wedel:**

Lichtdrucktafeln Möllerscher Diatomeen, nebst Text.

Von Herrn **Dr. Fr. Ohaus, Hamburg:**

Festgruss, gewidmet vom Verein für Naturwissenschaften zu
Braunschweig der 69. Versammlung deutscher Natur-
forscher und Aerzte.

Festschrift der Technischen Hochschule. Braunschweig im
Jahre 1897.

Von Herrn **Director Dr. J. D. E. Schmeltz, Leiden:**

W. v. Bülow: Die Geschichte des Stammvaters der Samoaner.

H. Ling-Roth: Alleged native writing in Borneo.

M. C. Schadee: Bijdrage tot de kennis van de Ethnographie
der Westerafdeeling von Borneo.

J. D. E. Schmeltz: Beitrag zur Ethnographie von Neu-Guinea.
Ethnographische Musea in Midden-Europa.

Das Pflugfest in China.

17 Separata a. d. Internat. Archiv f. Ethnographie.

Von Herrn **Capt. A. Schück, Hamburg:**

A. Schück: Bestimmung d. spec. Gew. d. Meerwassers mittelst
Aërometer.

Der Jacobsstab.

Magnetische Beobachtungen auf der Kieler Förhrde
und der Eckernförder Bucht.

Magnetische Beobachtungen in der Hamburg. Bucht.

Von Herrn **Senator Baron E. de Selys-Longchamps, Lüttich:**

Le Progrès dans la Connaissance des Odonates.

Von Herrn **G. L. Ulex, Hamburg:**

Ergebnisse der Hamburgisch-Magelhaesischen Sammelreise,
Band 1, 2 u. 3.

Verhandl. d. naturw. Vereins zu Hamburg, 3 Folge, 5. Heft.

Von Herrn **Dr. A. Zander, Riga:**

Zander: Einige transkaspische Reptilien.



Sitzungsberichte 1897 und 1898.

zusammengestellt von

R. Niemeyer, protokollierendem Sekretär.

Vereinsjahr 1897.

General-Versammlung, Freitag, 8. Januar 1897.

Nach Erledigung der geschäftlichen Angelegenheiten legen vor:

- 1) Herr Christopher: goldhaltiges Erz aus Westaustralien;
 - 2) Herr Zimmermann: eine bei Harsefeld gefundene 2-köpfige Kreuzotter;
 - 3) Herr Dr. Ohaus: eine jetzt ausgekrochene *Cetonia floricola*.
-

1. ordentl. Versammlung, Freitag, 22. Jan. 1897.

Herr Dr. Ohaus bespricht eingehend die Gattung *Strigoderma* und legt seine Sammlung derselben vor; Herr Asmussen zeigt Käfer aus Klein-Popo; Herr Feldmann spricht über „die Stimmen der Insekten“, erläutert durch zahlreiche Insektenvorlagen.

2. ordentl. Versammlung, Freitag, 5. Febr. 1897.

Es werden folg. Vorlagen besprochen: 1) v. Herrn Feldmann Schilfschmarotzer; 2) v. Herrn Jourdan Schlangen und Eidechsen aus Havana; 3) v. Herrn Gebien Zabrus und Amara von Europa.

3. ordentl. Versammlung, Freitag, 19. Febr. 1897.

Folgende Vorlagen werden besprochen: 1) v. Herrn Dr. Ohaus: Die Anomala-Arten Europas; 2) v. Herrn Dr. Timm: Zweig d. *Acacia sphaerocephala*; 3) von Herrn Asmussen: Käfer aus Paraguay; 4) v. Herrn Jourdan: Käfer v. Bombay, sowie das Geweih eines mexikanischen Hirsches; 5) v. Herrn Laage: ein Ammonit u. ein *Orthoceras* von Ahrensburg.

4. ordentl. Versammlung, Freitag, 5. März 1897.

Herr von Bönninghausen spricht über die Verheerungen der *Ocneria dispar* in Nordamerika. Sodann werden folgende Gegenstände vorgelegt: 1) Herr Kapt. Schück: eine Reihe Feldmess-Instrumente; 2) Herr Kapt. Pöhl: 2 indische, bei Löwen- und Tigerjagd gebräuchliche Messer; 3) Herr Jourdan: Käferschnecken und Seeigel; 4) Herr Dr. Ohaus: *Taurocerastes patagonicus*.

5. ordentl. Versammlung, Freitag, 19. März 1897.

Die Unterhaltung knüpft sich an folgende Vorlagen: 1) Herr Jourdan: Lamellicornier; 2) Herr Asmussen: zwei japanische Kästen mit Insekten; 3) Herr Dr. Ohaus; einige Parastasen seiner Sammlung; 4) Herr Dir. Beuthin: *Carabus Rothi* nebst Varietäten; 5) Herr Laage: ein aussergewöhnlich grosser Quarzkrystall von Hemmoor; 6) Herr Wimmel: *Hesperophanus* seiner Sammlung.

6. ordentl. Versammlung, Freitag, 2. April 1897.

An Vorlagen: 1) Herr Wimmel: Käfer von Teterow; 2) Herr Laage: versteinertes Holzstamm von Hemmoor; 3) Herr Jennrich: *Pytho depressus* und var. von Bahrenfeld; 4) Herr Dr. Laske: Frucht der *Acacia sphaerocephala*, sowie eine aus Bierflaschen gefertigte Pfeilspitze der Pescheräh-Indianer; Herr Gebien hält einen Vortrag über deutsche Nutzhölzer (mit Vorlagen).

7. ordentl. Versammlung, Freitag, 7. Mai 1897.

Herr Dr. Timm hält einen Vortrag über die Moosgattung *Splachnum*. Es wurden ferner vorgelegt: 1) von Herrn Dr. Ohaus: Ruteliden; 2) v. Herrn Laage: versteinerte Krebse von Hemmoor; 3) v. Hrn. Jourdan: Gliedertiere aus Kamerun; 4) v. Hrn. Wimmel: *Hippodamia 7—maculata* nebst zahlreichen Abänderungen, *Pytho depressus* und *Donacia Malinovskji*; 5) v. Herrn Dir. Beuthin: *Carabus excellens*.

8. ordentl. Versammlung, Freitag, 21. Mai 1897.

Herr Itzerodt, berichtet über einen Ausflug nach der Reiherkolonie bei Elmshorn. Ferner legen vor: 1) Herr v. Bönninghausen: afrikanische und ostindische Käfer; 2) Herr Jourdan: Krokodilschädel von West-Indien; 3) Herr Wimmel: europäische *Herophila*, *Morimus* und *Lamia*; 4) Herr Laage: eine Liaskugel mit Ammoniten von Ahrensburg.

9. ordentl. Versammlung, Freitag, 4. Juni 1897.

Der Unterhaltung liegen folgende Vorlagen zu Grunde: 1) Herr Jourdan: zwei bemalte Strausseneier; 2) Herr Schenckling: Teil seiner Cleridensammlung; 3) Herr Wimmel: europäische *Saperda*; 4) Herr Dr. Ohaus: *Macraspis*-Arten.

10. ordentl. Versammlung, Freitag, 18. Juni 1897.

Herr Beyle spricht über vorgelegte fossile Farnkräuter. Hierauf legen vor: 1) Herr Wimmel: europäische Blaps, sowie jüngst erbeutete Seltenheiten an Käfern aus Hamburgs Umgegend; 2) Herr Jaeschke: *Aecidium crassum*; 3) Herr Laage: einen Sternberger Kuchen vom Brothener Ufer.

11. ordentl. Versammlung, Freitag, 3. Sept. 1897.

Folgende Vorlagen: 1) Herr Hein: selbstgezogene *Arctia Purpurata* mit gelben Unterflügeln; 2) Herr Jourdan: eine mit Muscheln und Feuersteinen kunstvoll geschnittene Cocosnuss von Veracruz; 3) derselbe: Rinde des Papiermaulbeerbaumes.

12. ordentl. Versammlung, Freitag, 17. Sept. 1897.

Herr Jourdan legt Coleopteren von Madagaskar; Herr v. Bönninghausen: Orthopteren von Rio de Janeiro vor. Herr Speyer zeigt eine Reihe seltener europäischer Schmetterlinge; Herr Wimmel, die *Geotrupes* seiner Sammlung; Herr Dr. Ohaus seltene Rutelidae; Herr Rost bespricht eine Probe von einem miocänen Block aus Wandsbek.

13. ordentl. Versammlung, Freitag, 1. Oct. 1897.

Folgende Vorlagen geben Stoff zur Unterhaltung: 1) Herr Rost: *Monacite*; 2) Herr Speyer: Photographieen von Schmetterlingen; 3) Herr Hein: Hamburger Schmetterlinge; 4) Herr Sturm: goldhaltiges Gestein von Celebes; 5) Herr v. Bönninghausen: *Papilio Gambrisius* von Amboina; 6) Herr Jourdan: ein von Bohrwürmern stark zerfressenes Holz eines Schiffswracks; 7) Herr Wimmel: die *Oberea* seiner Sammlung.

14. ordentl. Versammlung, Freitag, 15. Oct. 1897.

Die Unterhaltung knüpft sich an folgende Vorlagen: 1) Herr Speyer: exotische Bockkäfer; 2) Herr Jourdan: Insekten aus Venezuela; 3) Herr Wimmel: europäische Cleonus; 4) Herr Hein: ein bemaltes australisches Straussenei; 5) Herr Oertel: einige Gliederfüßer.

15. ordentl. Versammlung, Freitag, 5. Nov. 1897.

Herr Jennrich teilt seine Beobachtungen über die Fortpflanzung der *Dytiscus* mit; Herr von Bönninghausen zeigt Phasmiden seiner Sammlung; Herr Beyle: Versteinerungen aus der Steinkohlenformation; Herr Gebien: *Pterostichus*; derselbe: eine Reihe Pflanzengifte; Herr Jourdan: einen südamerikanischen Taschenkrebs.

16. ordentl. Versammlung, Freitag, 19. Nov. 1897.

Es werden vorgelegt: 1) von Herrn Beyle: Funde aus dem interglacialen Moore vor Schulau; 2) von Herrn Gebien: exotische Käfer, die durch Waren nach Hamburg verschleppt sind; 3) von Herrn Sturm: Rundhölzer für die Schirm- und Pfeifenfabrikation; 4) von Herrn Jaeschke: Abarten hiesiger Schmetterlinge; 5) von Herrn Zimmermann: *Thais Rumina* var. *Canteneri* aus Malaga.

17. ordentl. Versammlung, Freitag, 3. Dec. 1897.

Folgende Vorlagen: Herr Zimmermann: neue und seltene Schmetterlinge der Niederelbfauna; 2) derselbe: zwei neue *Pieris*-varietäten hiesiger Gegend; 3) Herr Jourdan: Ramiefaser, ferner künstliche Seide aus Baumwolle; 4) derselbe: eine Versteinerung von der Adventbay; 5) Herr Gebien: Mahagoniholzstücke, von Bohrwürmern und Wespen zerfressen; 6) Herr Dir. Beuthin: *Oreocarabus* seiner Sammlung.

Herr Dr. Timm spricht über *Sarracenia*.

18. ordentl. Versammlung, Freitag, 17. Dec. 1897.

Es legen vor: 1) Herr Jourdan: ein Halsband von Guatemala, aus Bulimusarten zusammengesetzt; 2) Herr Asmussen: Käferausbeute vom Rigi; Herr Sturm: Schmetterlinge von Celebes; Herr Dir. Beuthin: *Carabus campestris* nebst var. *carbonarius*; Herr Dr. Timm bespricht die *Nepenthes*.

Vereinsjahr 1898.

General-Versammlung, Freitag, 7. Januar 1898.

Dient geschäftlichen Angelegenheiten.

1. ordentl. Versammlung, Freitag, 21. Jan. 1898.

1) Herr Jourdan zeigt Conchylien aus Ost-Indien; 2) Herr Gebien: Fourniere; 3) Herr Dr. Timm: Gliedertiere aus Tyrol; 4) Herr Wimmel: Prioniden seiner Sammlung; 5) Herr Günther: Frassstücke von Käfern; Herr Dr. Ohaus bespricht die Präparierung, Einteilung und Beschaffenheit der Mundteile von Insekten.

2. ordentl. Versammlung, Freitag, 4. Febr. 1898.

Folgende Vorlagen werden besprochen: 1) Herr Jourdan: verschiedene Naturalien; 2) Herr Sturm: *Squilla mantis*; 3) Herr Günther: biologische Präparate von *Lucanus* und *Cossus*; 4) Herr Dr. Ohaus: *Lamellicornier* aus Rosario.

3. ordentl. Versammlung, Freitag, 18. Febr. 1898.

Es legen vor: 1) Herr Sturm: Schmetterlinge seiner Sammlung; 2) Herr Günther: biologische Präparate von *Crossocerus scutatus* und anderen Insekten; 3) Herr Jourdan: polynesische Schmetterlinge; 4) Herr Sturm: einen Tintenfisch; 5) Herr Laage: einen Trilobiten von Bahrenfeld.

4. ordentl. Versammlung, Freitag, 4. März 1898.

Herr Dr. Brick als Gast spricht in längerem Vortrage über die San-José-Schildlaus; Herr Dr. Timm legte mikrosk. Präparate von *A. perniciosus* und *Forbesii* vor. Herr Junge zeigte *This* var. *Canteneri*, sowie eine Farbenvarietät von *Argynnis Niobe*

5. ordentl. Versammlung, Freitag, 18. März 1898.

Es werden vorgelegt: 1) v. Herrn Rost: Brachiopoden; 2) v. Herrn Jennrich: palaearktische Lamellicornier; 3) v. Hrn. Laplace: Raupen und Puppen von *Sesien*.

6. ordentl. Versammlung, Freitag, 1. April 1898.

Herr Itzerodt spricht über das Schnabeltier; Herr Dr. Ohaus bespricht Ruteliden; Herr Junge eine Vorlage lebender Raupen; Herr Laage eine Kettenkoralle aus dem Silur bei Schullau.

7. ordentl. Versammlung, Freitag, 15. April 1898.

Es werden folgende Vorlagen besprochen: 1) v. Hrn. Jourdan: Photographieen von Haiti; 2) v. Herrn Rost: Ammoniten aus dem

Jura; 3) von Herrn Scholz: seltene Eulen; 4) von Herrn Beyle: Versteinerungen der Steinkohlenformation; 5) von Herrn Wimmel: exotische Helix; 6) von Herrn Laage: Tertiärgeschiebe vor Schulau. Herr Dr Laske berichtet über Sammelergebnisse an La Plata; Herr Kapt. Schück, über magnetische Beobachtungen an der Hamburger Bucht.

8. ordentl. Versammlung, Freitag, 6. Mai 1898.

Die Unterhaltung knüpft sich an folgende Vorlagen: 1) Herr Niemeyer: Photographieen aus Deutsch-Südwestafrika; 2) Herr Sturm: Photographieen aus Togoland; 3) Herr Jennrich: Anisoplien; 4) Herr Wimmel: Mollusken; 5) Herr Jourdan: Schildkrötenschalen von Hayti; 6) Herr von Bönninghausen: seltene Schmetterlinge; 7) Herr Jennrich: Saugfische; 8) Herr Junge hält einen Vortrag über palaearktische Schmetterlinge.

9. ordentl. Versammlung, Freitag, 20. Mai 1898.

Folgende Vorlagen: 1) Herr Jourdan: Amphibien und Crustaceen; 2) Herr Sturm: Naturalien aus Süd-Australien; 3) Herr Petersen: Palmhölzer in Längs- und Querschnitten; 4) Herr Jourdan: Sandelholz; Herr Dr. Timm hält einen Vortrag über das Thema: „Wie die Seesterne Muscheltiere fressen“

10. ordentl. Versammlung, Freitag, 3. Juni 1898.

Vorlagen: 1) Herr Jourdan: eine Peitsche aus Papiermaulbeerbaum und eine chinesische Geige, 2) Herr Dir. Beuthin: Cicindelen von Nordafrika; Herr Beyle spricht über Sigillaria.

11. ordentl. Versammlung, Freitag, 17. Juni 1898.

An Vorlagen: 1) Herr Kapt. Pöhl: Beile und Ackergeräte aus Schildkrötenknochen, von den Inseln Matey und Ruck; 2) Herr Jaeschke: Vanessa seiner Sammlung; 3) Herr Jennrich: Copriden; 4) Herr Niemeyer: Golfgras.

12. ordentl. Versammlung, Freitag, 2. Sept. 1898.

1) Herr Kapt. Pöhl: Zeichnungen und Tätowierungen aus der Südsee; 2) Herr Petersen: silberne Armbänder von Allahabad; 3) Herr Jourdan: ein getrockneter Blütenstand der Cocosnuss; 4) Herr Laage: versteinerte Terebratula von Ahrensburg. Herr Cristopher berichtet über Schneckengärten in Hamburg; Herr Itzerodt über einen Ausflug an den Plöner See.

13. ordentl. Versammlung, Freitag, 16. Sept. 1898.

1) Herr Scholz: diesjährige Eulenausbeute; 2) Herr Jaeschke: Schmetterlinge seiner Sammlung; Herr von Bönninghausen: Kolibris seiner Sammlung; 4) Herr Niemeyer: Mineralien und Photographien aus dem Harz; 5) Herr Junge: Puppen und Raupen.

14. ordentl. Versammlung, Freitag, 7. Oktob. 1898.

1) Herr Rost: Juraversteinerungen aus dem Teutoburger Wald; 2) Herr Gebien: Käfer aus Mecklenburg; 3) Herr Asmussen: Ceroglossus; 4) Herr Rost: Silberquecksilberjodür; 5) Herr Laage: zwei Liaskugeln von Ahrensburg.

15. ordentl. Versammlung, Freitag, 21. Oktob. 1898.

Vorlagen bringen: 1) Herr Zimmermann: biologisch geordnete Lepidopteren der Niederelbfauna; 2) Herr Beyle: Früchte des Pandanus; 3) Herr Niemeyer: Felle und Hörner, auch in Photographieen, aus Deutschsüdwestafrika; Herr Jourdan: mehrere Naturalien; 5) Herr Laage: Käfer aus Westafrika.

16. ordentl. Versammlung, Freitag, 4. Novbr. 1898.

Herr Kapt. Schüek spricht über Segelanleitungen der Marschallinsulaner; Herr von Bönninghausen zeigt Manthiden und Blattiden von Rio de Janeiro, Herr Gebien: Quedius und Philonthus hiesiger Fauna, Herr Jourdan: exotische Käfer.

17. ordentl. Versammlung, Freitag, 18. Novbr. 1898.

1) Herr Jourdan: Korallen von Ostindien; 2) Herr Niemeyer: Schädel eines Warzenschweins von Deutschsüdwestafrika; 3) Herr Laplace: diesjährige hiesige Macrolepidoptera; Herr Dr. Timm referiert über Eincers: „Vögel, die Insekten im Fluge erhaschen.“

18. ordentl. Versammlung, Freitag, 2. Dez, 1898.

Der Unterhaltung liegen folgende Vorlagen zu Grunde: 1) Herr Jennrich: Coprini seiner Sammlung; 2) Herr Dr. Timm: Modell des Schädels einer Giftschlange; Herr Beyle hält einen Vortrag über den Thee.

19. ordentl. Versammlung, Freitag, 16. Dez. 1898.

An Vorlagen bringen: 1) Herr von Bönninghausen: Uraniden der alten und neuen Welt; 2) Herr Niemeyer: Gehörne aus Deutschsüdwestafrika, desgl. 3) Herr Itzerodt; 4) Herr Jourdan: Conchylien aus Japan; 5) Herr Wimmel: Bulimus seiner Sammlung; 6) Herr Gebien: Coleopteren.



Bericht

des Kassierers C. Zimmermann über die Kassen-Verhältnisse
der Jahre 1896, 1897, 1898.

Abrechnung für 1896.

Revisoren: die Herren H. Jourdan und G. Jaeschke.

Einnahme:

An Kassenbestand von 1895	<i>M.</i>	635.30
„ Erlös einer Auction	„	18.15
„ Extrabeiträge	„	234.—
„ rückständige Beiträge	„	10.—
„ Aufnahmegebühren	„	9.—
„ Beiträge	„	408.—
„ Diverses	„	29.—
		<hr/>
		<i>M.</i> 1343.45

Ausgabe:

Per G. Koppmann & Co. für Tafeln	<i>M.</i>	100.—
„ C. H. Schulz, Buchbinderarbeiten	„	35.—
„ Dr. J. D. E. Schmeltz für Tafeln	„	80.—
„ M. Beyle für Auslagen	„	70.—
„ C. W. Lüders, 1 Kranz	„	10.—
„ J. C. H. Rüter, Druck der Verhandlungen.....	„	488.50
„ do. Drucksachen für das Stiftungsfest	„	40.31
„ do. Convocationen, Porti	„	126.97
„ Musik, kl. Unkosten	„	12.50
„ Th. Jansen, Portier, Gratification	„	20.—
„ Botengebühr	„	39.50
„ M. Beyle für kleine Ausgaben	„	16.30
„ C. Zimmermann, Porti	„	3.75
„ Kassen-Bestand	„	300.62
		<hr/>
		<i>M.</i> 1343.45

Abrechnung für 1897.

Revisoren: die Herren H. Jourdan und G. Jaeschke.

Einnahme:

An Kassenbestand von 1896	<i>M.</i>	300.62
„ Beiträge	„	439.—
		<hr/>
		<i>M.</i> 739.62

Ausgabe:

Per J. C. H. Rüter für Convocationen, Porti	<i>M.</i>	122.89
„ Botengebühr	„	41.75
„ Th. Jansen, Portier, Gratification	„	20.—
„ M. Beyle für diverse Ausgaben	„	27.04
„ Diverses	„	12.40
„ Kassen-Bestand	„	515.54
		<hr/>
		<i>M.</i> 739.62

Abrechnung für 1898.

Revisoren: die Herren H. Jourdan und G. Jaeschke.

Einnahme:

An Kassen-Bestand von 1897	<i>M.</i>	515.54
„ Beiträge	„	384.—
		<hr/>
	<i>M.</i>	899.54
		<hr/> <hr/>

Ausgabe:

Per J. C. H. Rüter, Convocationen, Porti	<i>M.</i>	144.55
„ Botengebühr	„	38.50
„ M. Beyle für Auslagen	„	20.19
„ Diverses	„	7.50
„ Kassen-Bestand	„	688.80
		<hr/>
	<i>M.</i>	899.54
		<hr/> <hr/>



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Diverse Berichte I-XXXI](#)