

Geschenke und Erwerbungen.

Juni 1898 bis Juni 1899.

I. Naturalien.

A. Geschenke.

1. Für die vergleichend-anatomische Sammlung:

Von Herrn Albr. Weis hier: 1 Narwalzahn.

Von Herrn Konsul Dr. von Moellendorff in Kowno, Rußland:
Schädel von *Lepus variabilis* L.

Von Herrn Oberförster O. F. Roßmäßler in Nurga bei Borkholm, Esthland: Schädel von *Lepus variabilis* L.

2. Für die Säugetiersammlung:

Von Herrn Dr. med. E. Rödiger hier: 1 *Sciurus vulgaris* L.
var. *flava*.

Von Herrn Dr. med. Aug. Knoblauch hier: 1 *Talpa europaea*.

Von Herrn Oberstlient. Freiherr v. Beverförde in Ödhof:
1 *Sciurus vulgaris* L. var. *nigra*.

Von Herrn Konsul Dr. von Moellendorff in Kowno, Rußland:
1 *Lepus variabilis* L.

Von Herrn J. Menges in Limburg: 1 *Cephalophus hemprichii*
Ehrbg. ♂.

3. Für die Vogelsammlung:

Von Herrn W. Merton hier: 1 *Astrapia stephaniae* Finsch und
Meyer ♂, Mt. Albert Edward.

Von Herrn Stadtrat Heinr. Flinsch hier: 2 *Paradisea decora*
Salv. und Godm. ♂ u. ♀, Fergusson Inseln.

Von Herrn Geh. Kommerzienrat Max von Guaita hier:
1 *Falcinellus (Epimachus) meyeri* Finsch ♂, Victoria, Neu-
guinea; 1 *Manuodica comrii* ScL, Fergusson Inseln.

Von Herrn Adolf von Auer in Bandar Kwala, Sumatra:
3 *Rhinoplax vigil* Forst. und 1 *Buceros rhinoceros* L.

- Von Herrn Rob. de Neufville hier: 2 *Anser arvensis* L. ♂ u. ♀, 1 *Anas penelope* L. ♂, 1 *Anas crecca* L. ♂, 1 *Spatula clypeata* (L.) ♂, 1 *Dafila acuta* (L.) ♂ von Moorhausen bei Bremen. 1 *Larus marinus* L. ♂ und 1 *L. canus* L. ♂ von Eckernförde. 1 *Chrysotis bodini* Finsch ♂, Venezuela und 1 *Loriculus galgulus* (L.) ♂ von Labuan, Borneo.
- Von Herrn Ad. Kömpel hier: 1 *Cittocinela macroura* Gm.
- Von Herrn S. A. Scheidel in Bad Weilbach: 1 *Glaucidium noctua* (Retz.).
- Von Herrn Jean Möllinger in Monsheim: Nest von *Merula merula* (L.).

Für die Lokalsammlung:

- Von Herrn Rob. de Neufville hier: 1 *Colymbus fluvialis* L. ♂ im Hochzeitskleid von Münster bei Butzbach.
- Von Herrn Carl Bock hier: 1 *Astur palumbarius* (L.) ♂ ad.
- Von Herrn Heinr. Weith jr. in Niederwöllstadt: 1 *Bernicla bernicla* (L.).
- Von Herrn Carl Hilgert in Nieder-Ingelheim: 2 Nestvögel von *Sterna fluvialis* L. und 2 *Chelidonaria urbica* (L.) ♂ ♀.
- Von Herrn Kommerzienrat J. Ulrich in Pfungstadt: 2 *Pratincola rubetra* L. ♂ ♀.

4. Für die Reptilien- und Batrachiersammlung:

- Von Herrn Apotheker Adolf Kinkel in Nürnberg: *Pantodaetylus schreibersi* Wgm. ♀, Varietät ohne Praefrontalen; *Elapomorphus tricolor* D. B. und *Leptognathus turgida* Cope vom unteren Parahyba-Thal, Staat Rio de Janeiro.
- Von den Herren Gebr. Fr. und Ferd. Emmel in Arequipa-Hamburg durch Herrn Oberlehrer Dr. Aug. Hahn, hier: *Boa constrictor* L., *Herpetodryas carinatus* L. var. *bicarinata* Wied, *Leptophis nigromarginatus* Gthr. und *ortoni* Cope, 3 *Liophis reginae* L., *Rhadinaca purpurans* D. B., 2 *Drepnodon anomalus* Jan, *Atractus budius* Boie, *Trypanurgus compressus* Daud., *Himantodes cenchoa* L., 4 *Leptodira annulata* L., 4 *Oxyrhopus petolaris* L. var. *digitalis* Rss., *O. cloelia* Daud. und *coronatus* Schnd., *Orybelis argenteus* Daud., *Homalocranium melanocephalum* L., *Xenopholis scalaris* (Wuch.), *Elaps maregravi* Wied und *lemniscatus* L.,

- 3 *Leptognathus catesbyi* (Senz.), *Dipsas bucephala* (Shaw) ♂ u. ♀ und *Lachesis atrox* L., sämtlich vom oberen Ucayali.
- Von Herrn H. Tritscheller in Asahan, Sumatras Ostküste: *Gymnodactylus marmoratus* Fitz. ♀, 2 *Gecko stentor* Cant., *Draco fimbriatus* Kuhl ♀, *Lygosoma (Kencuxia) olivaceum* Gray; 2 *Simotes octolineatus* Schnd., *Chrysopelea chrysochlora* Schlg., *Python reticulatus* Schnd., *Doliophis bivirgatus* Boie var. *flaviceps* Cant., *Lachesis wagleri* Boie und *Rana erythraea* Schlg., sämtlich von dort.
- Von Herrn Dr. John Anderson in London: *Bufo pentoni* Anders.; *Hemidactylus sinaitus* Blgr., *Uromastix ornatus* Rüpp., *Latastia longicaudata* Rss., 2 *Eremias mucronata* Blfd., *Scincopus fasciatus* Pts., 2 *Chalcides delislei* Lat. und *Chamaeleon basiliscus* Cope aus Suakim.
- Von Herrn Hans Fruhstorfer in Berlin: *Hyla appendiculata* Blgr. ♀, *leucophyllata* Boie ♂ und *albomarginata* Spix ♂ und *Liophis poccilogyrus* Wied von Minas Geraes und 2 *Hyla crepitans* Wied aus Bahia.
- Von Herrn Direktor Prof. Dr. Carlos Berg in Buenos Aires: *Saccodeira pectinata* D. B., *Liolaemus chilensis* Less. und *wiegmanni* D. B.; *Liophis poccilogyrus* Wied, *Lystrophis dorbignyi* D. B., *Rhadinaca anomala* Gthr., *Tomodon ocellatus* D. B., *Philodryas schotti* Schlg.; *Pseudis mantidactyla* Cope, 2 erw. und 2 Larven, *Leptodactylus gracilis* D. B. und *L. ocellatus* L. halbw. und Larve, 2 *Paludicola falcipes* Hens., *Ceratophrys americana* D. B., 3 *Bufo marinus* L., 2 *Hyla pulchella* D. B.; *Chthonerpetum indistinctum* R. L., sämtlich von verschiedenen Orten der Rep. Argentina und *Philodryas olfersi* Licht. und *Thamnodynastes nattereri* Mik. aus Matto Grosso, Brasilien.
- Von Herrn Prof. Dr. O. Boettger, hier: *Rana agilis* Thom. von Neu-Isenburg bei Frankfurt (Main) und *Vipera berus* L. von den Weißenfelder Seen bei Tarvis (Kärnten).
- Von Herrn Schäfer in Höchst (Main): Ein junger *Bufo viridis* Laur. von dort mit drei vollkommen ausgebildeten Vordergliedmaßen.
- Von der Neuen Zoologischen Gesellschaft, hier: *Hyla versicolor* Lec. aus den östlichen Verein. Staaten und 3 *Molge marmorata* Latr. aus Frankreich.

5. Für die Fischsammlung:

Von Herrn Prof. Dr. Carlos Berg, Direktor des Museums in Buenos Aires: 1 *Pygidium (Trichomycterus) spagagnini* Berg (Original), 2 *Cynolebias bellottii* Stdehnr., ♂ ♀, Quilmes, Prov. Buenos Aires.

Von Herrn Dr. med. Guttenplan hier: 1 Schleierschwanzfisch.

6. Für die Insektensammlung:

Von Herrn Major Dr. L. von Heyden hier: Käfer von Japan. 20 Arten in 34 Exemplaren. — 11 Saussure'sche Typen von *Orthoptera* und *Hymenoptera*. — Eine große Anzahl exotischer Käfer, besonders aus Nord- und Süd-Amerika und Japan. Ertauscht von Rechnungsrat a. D. Franz Degenhardt in Wiesbaden.

Von Herrn Dr. Ludw. Belli hier: Käfer von Moschi in Ostafrika, 250 Stück, gesammelt von F. Nolte.

Von Herrn Oberlehrer J. Blum hier: 98 hiesige *Diptera*-Arten in 135 Exemplaren, von Herrn Passavant bestimmt.

Von Herrn H. Tritscheller hier: Insekten von Asahan, Ostküste von Sumatra.

Von Herrn Fr. Kundt hier: 10 Stück Schmetterlinge von Kamerun und Victoria, Westafrika.

Von Herrn J. L. Huber in Geluhausen und Herrn J. Gulde hier: Zwei Larven einer Cicade mit Pilz (*Corticeps*) von Cietla bei Puebla, Mexiko.

Von Herrn C. Nolte hier; Ein Glas mit Heuschrecken von Kilima Njaro.

Von Herrn Konsul F. Mauß: Ein Glas mit Spinnen von Puerto Cabello, Venezuela.

Von Herrn Lehrer Paul Beyer in Eckenheim: 1 *Orthoptera (Mantis)* von der Insel Nias bei Sumatra.

Von Herrn Prof. Dr. Boettger hier: Eine Spinne aus Madeira.

Von Herren Gebr. Friedr. und Ferd. Emmel hier: Eine Vogelspinne vom oberen Ucayali, Hochperu.

Von Herrn A. Seitz, Hamburg: 1 Skorpion aus Tobago, Antillen.

Von Herrn Direktor Franck hier: Orangenschildlaus (*Lccanium hesperidum* L.) aus Oran, sowie diverse Insekten vom Senegal und aus Algier.

Von Frau C. Ebenau in Hamburg: Aus dem Nachlasse ihres Mannes 3 Gläser mit Madagaskar-Insekten.

Von Herrn A. Weis hier: Insekten von Bozen und Neuenahr.

Von Herrn Lehrer J. Gulde hier: 1 *Parnassius mnemosyne*, gefunden im Vogelsberg.

Von Herrn Schlund hier: Käfer, *Heliocopris gigas* L. ♂ ♀, Ägypten.

Von Herrn Ingenieur Alex. Askenasj hier: Ein Stück Balken mit Bohrlöchern und Puppen der Holzwespe, *Sirex juvencus*.

7. Für die Tausendfüßer- und Asseln-Sammlung.

Von Herrn Ad. Reichard hier: 1 *Geophilus electricus* L.

8. Für die Konchyliensammlung:

Von Herrn Dr. med. E. Rödiger hier: 8 *Helix* und 1 *Pupa* aus der Mschounesk-Oase nordöstlich von Biskra, Algier.

Vom Sektionär: Eine Reihe der von ihm in Conchylien-Cabinet und in der Iconographie abgebildeten Originalexemplare aus verschiedenen Gattungen.

9. Für die botanische Sammlung:

Von Herrn Etienne Roques hier: Tonka-Bohnen aus Angostura.

Von Herrn Oberlandesgerichtsrat Arnold in München: Ein Faszikel seiner *Lichenes exsiccati* (Forts.).

Von Herrn Postsekretär a. D. A. Klie hier: schwarze Walnüsse aus dem Günthersburgpark (durchschnitten).

Vom Historischen Museum (von Herrn Parrot stammend): 13 Cartons mit aufgeklebten neuseeländischen Farnen und 2 Stücke Harz.

Von Dr. J. H. Bechhold hier: 3 Proben coffeinfreier Kaffeebohnen.

Von Fräulein Ellinger hier: Getrocknete, auf drei Tafeln aufgeklebte Pflanzen, gesammelt von P. Ellinger auf Ost-Grönland.

Von Herrn Prof. Dr. E. Askenasj in Heidelberg: 3 Früchte von *Cocos australis* in Formol, Raupe von *Lachnosterna fusca* mit dem Pilz *Cordyceps Ravenelii* aus Neuseeland.

Von Herrn Dr. Jul. Ziegler hier: Zweig von *Cupressus sempervirens* mit reifen Früchten, Zweig von *Casuarina equi-*

- setifolia* mit Früchten und ♀ Blüten und Zweig von *Eucalyptus globulus* mit Blüten.
- Von Herrn Prof. Dr. Bruchmann in Gotha: Prothallien und Keimlinge von *Lycopodium claratum*, *complanatum*, *annotinum*, *Selago* in Alkohol konserviert.
- Von Herrn Dr. W. Kobelt in Schwanheim: 2 Exemplare von *Agaricus costatus*.
- Von Herrn J. L. Reuß in Calcutta: Frucht von *Aegle marmelos* von Ostindien.
- Von Herrn Assessor Gäbler hier: Spargel-Fasciation.
- Von Herrn Kunstgärtner Berg hier: *Evonymus japonicus* mit Mißbildung.
- Von Herrn A. Hochstraßer hier: Cedernzapfen (*C. libani*, *C. deodara* und *C. atlantica*), *Sabal umbraculifera* (Fruchtstand), *Cusuarina equisetifolia* und *C. torulosa*, *Eucalyptus amygdalina*, *E. crebra*, *Nerium Oleander* mit Früchten, *Banksia marcescens*, *Pritchardia filifera*, *Polygonum australe*, *Leucadendron globularia*, *Posidonia oceanica* Del. Mehrere Citrus-Arten.
- Von Herrn J. Blum hier: ♂ und ♀ Blüten von *Ginkgo biloba*.
- Vom botanischen Garten hier: Ein Sproß von *Bambusa arundinacea* mit Blütenständen.

10. Für die Mineraliensammlung:

- Von Herrn Ingenieur Askenasy hier: Gold in Quarz, Süd-Afrika.
- Von Herrn Prof. Dr. Boettger hier: Keratophyr, Granat in Augitporphyr aus dem Harz.
- Von Herrn James Douglas, President of the Copper Queen Company „Arizona“, in New-York durch Herrn O. Lotichius: Goldquarzstufe ohne Angabe des Fundortes.
- Von Herrn stud. Düsseldorf in Freiburg: Monazitsand von Prado, Bahia.
- Von Herrn Prof. Dr. Engelhard in Dresden: Pechstein, Antrakonit, Syenit, Molybdänglanz. Der Syenit vom Plauenschen Grunde bei Dresden ist außerordentlich reich an Titaniten.
- Von Herrn V. Gredler in Bozen durch Herrn Dr. Kobelt: Quarzporphyre aus der Umgebung von Bozen.

- Von Herrn O. Höchberg hier: Messelit von Messel.
- Von Herrn Major von Heyden hier: Quarz-Kalkspatmandel von Gundsbach, Kr. Meisenheim.
- Von Herrn Prof. Dr. Kinkelin hier: Titaneisen, Hornblende, Olivin, Apatit, Magnetkies von Naurod; Aragonit und Steinheimit von Steinheim.
- Von Herrn Pfarrer Lommel in N.-Ursel: Hohle Quarzkonkretion von Au a. d. S.
- Von Herrn von Reinach hier: Kalkmandeln aus dem Melaphyr von Büdesheim.
- Von Herrn H. Thomae hier: Apulischer Kalkstein.
- Von Herrn Dr. Willemer hier durch Herrn Prof. Boettger: Gipsrosetten von Flörsheim.
- Von Frä. Mathilde Wüst hier: Fasergips, Arseneisen.
- Von Herrn J. Zinndorf in Offenbach: Gipszwillinge aus Offenbacher Rupelthon.

11. Für die paläontologische Sammlung:

- Von Herrn Direktor Jago Becker, Grao bei Valencia: Suiten von Fossilien aus dem Diluvium, dem oberen, mittleren und unteren Tertiär, der Kreide und dem weißen Jura der Umgegend von Valencia, durch Herrn Dr. Kobelt.
- Von Herrn Oberingenieur Brandenburg in Szeged: Eine kleine Suite Cardien aus den pontischen Schichten von Königsgnad, eine an schön erhaltenen Fossilien reiche Sammlung aus den Schichten der II. Mediterranstufe von Kostej, ebenfalls im Komitat Krassó Szörény, ferner eine Suite Fossilien aus den Aquitanschichten von Dios Jenö im Komitat Neograd, dann eine besonders wertvolle Suite Ammoniten aus dem mittleren Dogger von Villany im Komitat Baranya, endlich eine interessante Suite Konchylien aus den Paludinen-schichten der Räuberhöhle bei Karlowitz in Ost-Slavonien.
- Von Herrn Baron von Erlanger in Nieder-Ingelheim: Ein eocäner Gastropoden-Steinkern aus dem südlichen Tunis.
- Von Herrn Forstmeister Rörig dahier: Säugetierreste aus der Elbe bei Geesthacht.
- Vom städtischen Museum: Der Hinterhauptteil eines großen *Bos primigenius* mit den beiden wohlerhaltenen Hornzapfen aus dem Untergrund des neuen Schlachthausbaues 1898.

- Von Herrn Michalet in Berlin: Ein Prachtexemplar von *Tissotia fourneli* von Tamarin in Algier, durch Prof. Kinkelin.
- Von Herrn Verwalter Pfeffer (Seeger'sche Ziegelei): Ein Fragment des oberen Backenzahnes und des rechten Schulterbeines von *Elefas primigenius* aus dem Löß von Rödelheim, durch Herrn K. Jung, Kaufmann dahier.
- Von Herrn Dr. Ferdinand Müller auf der Mainkur: Ein schön erhaltener oberer Backenzahn von *Elefas primigenius* von Trebnitz, Kreis Weißenfels.
- Von Herrn Major Dr. von Heyden dahier: Eine polierte Marmorkugel aus dem Fusulinenkalk von Akasaka, Prov. Mino, Japan.
- Vom Städtischen Tiefbauamt: Ein vollständiges Hirschgeweih mit einer Partie des Schädels aus dem rechtsmainischen Hafen vor der Staatsbahnbrücke.
- Von Herrn J. Zinndorf in Offenbach: Eine *Phasianella* aus dem Rupelthon nahe der Rohrmühle bei Offenbach.
- Von Herrn Dr. Willemer hier: Aus dem Rupelthon von Flörsheim: *Lamna-* und *Galeus-Zähne*, Wirbelsäule mit Schwanzflosse von *Lepidopides*, Amphisylen und Meletten und zahlreiche *Leda*; aus dem Cerithienkalk daselbst: *Cytherea incrassata*, durch Herrn Prof. Dr. Boettger.
- Von Herrn Wilhelm Roos, Kaufmann hier: Aus dem Landschneckenkalk und Cerithienkalk eine reiche Suite fossiler Konchylien.
- Von Herrn Ewald Wüst, stud. geol. in Halle a. S.: *Melanopsis acicularis* und *Lithoglyphus naticoides* aus dem Diluvium an der Unstrut.
- Von Herrn Baron von Reinach hier: Schädel von *Sus scrofa*, zwei Unterkiefer, ein Oberarm, ein Canon, ein Atlas und ein Wirbel von *Bos primigenius* aus dem Moor an der Forsthausstraße.
- Von Herrn Dr. med. Kobelt in Schwanheim: Eine Suite Fossilien aus dem Crag.
- Von Herrn Direktor Frank hier: Eine Suite Echinodermen, Gastropoden und Bivalven mit *Inoceramus cripsii* und *Ostrea nicaisi* aus dem Senon von El Kantara zwischen Konstantine und Biskra. Große Stämme von *Equisetum*

arenaceum von Königshofen bei Kissingen; *Nerinea suprajurensis*.

Von Herrn Rechnungsrat R. Jetschin in Patschkau, Schlesien: Eine große Sammlung Ammoneen und Gastropoden aus den alpinen triassischen Schichten von Mué unweit Sinj in Dalmatien, durch Herrn Prof. Dr. Boettger.

Von den Herren Dyckerhoff, Fabrikbesitzer in Bibrich a. Rh.: Aus dem Hydrobienkalk des Heßler: *Limnaeus pachygaster*, *Mytilus faujasi*, *Planorbis solidus*, ein Oberarm und Zähnen von *Palaeomeryx*; aus dem Landschneckenkalk und Cerithienkalk von Flörsheim: *Mytilus aquitanicus*, *Perna soldani*, *Helix ramondi*, *Trochomorpha imbricatu*, *Archaeozonites subverticillus* und mehrere *Helix colorata*, *H. oxystoma* und *H. deflexa*.

Von Frau Schimper, aus dem Nachlaß des Fräulein Dora Schimper: *Melania escheri* aus dem Schleichsand bei Vilbel, Rupelthon von Vilbel, Konchylien aus dem Landschnecken- und Cerithienkalk bei Flörsheim, kleine Konchylien und Fischzähne aus dem Meeressand von Weinheim bei Alzey; zahlreiche Steinkohlenpflanzen von Saarbrücken und aus Schottland, besonders hübsche Lepidodendren; zahlreiche Platten aus der Kerosene-Kohle von Ostaustralien mit *Vertebraria*, *Glossopteris* etc.

Von Herrn Uhrmacher Heid in Bockenheim: Hunsrückschiefer mit Spirifer und Kalkeinlage, die auch Spiriferenspuren zeigt, von Cransberg an der oberen Kirchhaid, ferner *Pterinea bifida* aus dem Hunsrückschiefer von ebendasselbst.

Von Herrn Prof. Dr. Kinkel in hier: Verschiedene Korallen und Lithothamnien aus dem Leithakalk von Wöllersdorf bei Wien; zwei Platten Posidonomyenschiefer von Beggingen bei Schaffhausen, *Ammonites angulatus* von der Platte bei Reichenhall, *Pentacrinus tuberculatus* von Achdorf a. d. Wutach, *Mespilocrinus areolatus* von Aarburg. Artenreiche Suiten aus den einzelnen Horizonten des weißen Jura der Schweiz: den Birmensdorfer Schichten aus der Sohle der Aare, den Gaisberger, Crenularis-, Wangener und Badener Schichten zumeist aus der Umgegend von Olten, ebensolche Suiten vom Randen bei Schaffhausen, darunter besonders zahlreich Cephalopoden, Brachiopoden und Echinodermen. *Prosopon*

aus dem Krebscheerenkalk, *Eryma* aus den Wangener Schichten, der Steinkern eines Eingeweidessackes von *Cidaris coronata* mit Schalenbruchstück aus Franken, Fossilien aus dem Coral rag von Nattheim. — Eine große Sammlung aus dem obersten Koblenz von der Papiermühle bei Haiger, ferner Suiten aus den Singhofer Schichten, aus den Orthocerasschichten von Manderbach und von der Ruppach, aus dem Stringocephalenkalk von Paffrath, aus dem oberdevonen Korallenkalk von Langenaubach, aus dem oberdevonen Bickener Kalk und dem Cypridinenschiefer des Dill- und Lahnthales. Eine Kollektion verschiedener Varietäten von *Ammonites murchisonae* aus dem Dogger von Aselfingen. Eine Suite Fossilien aus dem Cyrenenmergel und der Süßwasserschicht von N.-Ingelheim. Zwei Sandsteinplatten mit *Avicula contorta*, *Modiola minuta* etc. aus dem Oberkeuper von Nürtingen; eine Sandsteinplatte mit *Cyrena oralis* aus der Wealdenformation von Oberkirchen bei Rinteln. Gesteine aus dem Gedinnien bei Wiesbaden, ein Stück den Rest von einem Brachiopoden zeigend; Fossilien aus dem Urgon und Gault von Klien bei Hohenems. *Toxaster* und *Orbitoides* aus dem Neocom von Pilatus-Culm; *Natica angulata* von Gosau. Eine Suite aus den Stenomphalusschichten des oberen Cerithienkalkes zwischen Bornheim und Seckbach (jetzt Heimgarten); *Triptychia suevica* von Zwiefalten; *Pholadomya alpina*, *Turritella diversicosta* etc. aus dem Cyrenenmergel von Miesbach; Bivalven von Mte. Prione am Gardasee; Mitteleocäne Fossilien von Damery; *Melanoïdes lauræ* von Brunstatt; Paläotherienzähne von Pforzheim; Säugetierreste von Oberbuchsiten, ein Mahlzahn von *Palaeomeryx scheuchzeri* von Steinheim; ein Kieferstück von *Pseudosciurus suevicus* von Ulm; ein *Rhinoceroszahn* von Eppelsheim; Panzerplatten von *Trionyx suevicus* von Haslach. Molasse mit *Balanus* und Bryozoen, auf weißem Jura aufsitzend, von Jungingen; eine Suite Tertiärfossilien vom Randen; *Adaena* von Kolibasch in Rumänien. *Melania escheri* und *Paludina* cf. *phasionella* aus dem Schleichsandstein bei Vilbel.

Von Herrn Consul Dr. O. von Moellendorff in Kowno. Lithauen: Eine grosse Suite Fossilien aus der Wenda und

— XLVII —

ihren Ufern bei Popilany, Kreis Schawli in Lithauen, umfassend in größter Zahl solche aus den oberen Kellowayschichten des russischen Jura (zahlreiche und mannigfaltige Ammoniten und Bivalven, auch Brachiopoden und Gastropoden), ferner aus den Schichten der oberen Kreide mit *Gryphaea vesicularis* etc.

Von Herrn J. Schneider, Lehrer dahier: Eine kleine Suite Fossilien aus dem Grünsandstein.

Von Herrn stud. geol. Philipp in Heidelberg: Fossilien aus dem Schleichsandstein von Schierstein-Nieder-Walluf.

Von Herrn Dr. J. Ziegler hier: Ein Blattabdruck in vulkanischem Tuff.

Von Herrn Oberlehrer Dr. Schauf hier: Vier fossilienführende Gesteinstücke aus den Mytilus- und Corbiculabänken der Maulbeerstraße in Frankfurt a. M.

Von Herrn Carl Strauß in Mailand: Tertiäre Blattabdrücke (*Taxodium*, *Ficus* etc.) von der Adventbai auf Spitzbergen (in einem Seitenthal von 3–400 m Höhe), durch Herrn Oberlehrer Blum dahier.

Von Herrn Prof. Dr. Boettger hier: Früchte von *Stratiotes carinata* und *Cratopleura helvetica* von Klinge bei Berlin; *Cucullaea subglobosa*, Inoceramen und Crednerienblätter von Blankenburg am Harz; *Isocardia subhercynica* mit verdrücktem *Micraster*-Steinkern aus dem Emscher-Mergel vom Spiegelberg bei Halberstadt; *Arcopagia lineata* aus dem Salzbergmergel vom Hasenköpfel bei Quedlinburg, *Placolus*-zahn und andere Fossilien aus dem Muschelkalk von Rüdersdorf; *Cardinia elongata* aus der Cardinienschicht des untersten Lias vom Kanonenberg bei Halberstadt.

Von Herrn Karl Götzger, Privatier in Lindau i. B.: Eine größere Suite Fossilien aus dem Gault oberhalb des Rappenloches am Gütle bei Dornbirn.

Von Frau Dr. Jean Valentin in Oberberbach im Odenwald: Zwei jurassische Ammoniten von Mendoza in Argentinien, Fossilien aus der Pampasformation ebendasselbst.

Von Herrn Oberpostamts-Sekretär Ankelein hier: Ein Steinkern von *Calamites infractus*, ferner ein Zweigstück von *Walchia filiciformis* und Farnreste von der Naumburg in der Wetterau.

- Von Herrn Hofrat Dr. Hagen hier: Ein Gesteinsstück voll von *Serpula quadricarinata* in Grünsandstein; paläozoische Erratica vom Rittergut Hochpaleschken, Kreis Berent, Reg.-Bez. Danzig.
- Von Herrn Fr. Hoff, Lehrer hier: Konchylien im Asphalt vom Pechsee bei Labrea auf Trinidad.
- Von Herrn Dr. E. Wittich in Darmstadt: Ein sehr großer *Stenomphalus*-Steinkern aus dem oberen Cerithienkalk von Weisenau.
- Von Herrn Professor H. Engelhardt in Dresden: Ein Stück Morgelplatte mit Blattabdrücken aus den Niederschönaer Schichten von Niederschöna und *Sequoia reichenbachi* auf Sandstein der Goldenen Höhe bei Dresden, beides aus dem Unteren Quader.

12. Für die geologische Sammlung:

- Von Herrn Chr. Ludw. Heister hier: Eine Buntsandsteinplatte mit Trockenrissen resp. -Leisten von Soden bei Salmünster.
- Von Frau Dr. Valentin in Oberberbach im Odenwald (Nachlaß): Gneise von Santos, Granite von Uruguay, Erzgangausfüllung von Paramillo, Granit von Islia grande in Brasilien, Gesteine aus dem Departement Los Heros in der Provinz Mendoza.
- Von Herrn Direktor Frank hier: Konkretionen im Keupermergel, Mergelschiefer aus dem Keuper von Königshofen bei Kissingen an der fränkischen Saale, Kalksinter über Characeenlager aus Drainageröhren von dort.
- Von Herrn Carl Strauß in Mailand: Gesteine vom Nordkap, durch Herrn Oberlehrer Blum.
- Von Herrn Dr. E. Wittich in Darmstadt: Eine Rutschfläche in Culmschiefer vom Hardtberg bei Gießen.
- Von Herrn Eppstein, Fabrikbesitzer in Bockenheim: Algenkalk aus 38 m Tiefe eines Bohrloches auf dem Terrain der Eppstein'schen Fabrik.
- Von Herrn Ingenieur Sattler hier. Die Profilzeichnung des tiefen Brunnens in der ehemals Brönner'schen Fabrik.
- Von Frau Schimper aus dem Nachlaß von Fräulein Dora Schimper: Ein Blasenzug etc. aus dem Anamesit von Steinheim.

— XLIX —

Von Herrn Prof. H. Engelhardt in Dresden: Zwei schöne Dreikanter von Hofewiese bei Dresden, Porphyrit mit Mandel von Weissig; ein Gang mit großen, wohlausgebildeten Turmalin- und Feldspat-Krystallen in Granit von Demitz bei Bautzen; kaolinisierter Granit von Porcelinsgard, östlich von Rönne auf Bornholm; zersetzter Diabas in Granit von derselben Lokalität.

Vom städtischen Tiefbauamt: Der erste und vorletzte Bohrkern aus dem Bohrloch N im Stadtwald, durch Herrn Rang.

Von Herrn Prof. Dr. Kinkelin hier: Diabas von Fachingen, Schalstein von Berghausen, Porphyrite und Orthoklasporphyre aus Nassau, Sillimanitgneis von Naurod und Staufengneis.

Von Herrn von Reinach hier: Eine Serie von Taunusgesteinen.

B. Im Tausch erworben.

1. Für die Vogelsammlung:

Von Herrn Graf Hans von Berlepsch: 1 *Cyclopsittacus occidentalis* Salvad., N.W.-Neuguinea, 1 *Ara halmi* Sou., 1 *Brotogeris chrysopterus* L. ♀, British Guiana, 1 *Chrysotis panamensis* Cab., 1 *Chr. inornata* Salvad., Panama, 1 *Pionus tumultuosus*, Tschud., 1 *Bolborhynchus andicola* Finsch, Bolivia, 1 *Pionopsittacus amazoninus* Des Murs, Bogota, 1 *Geoffroyus pucherani* (Bp.) ♂ ad. Neuguinea.

2. Für die paläontologische Sammlung:

Von Herrn Dr. P. Oppenheim in Charlottenburg: Aus dem Mittel-Oligocän von S. Trinita: 1 *Strombus auriculatus*; aus demselben Horizont von Mt. Grumi: 1 *Strombus irregularis*. Aus dem Mitteleocän von Dabrica bei Mostar in der Herzegowina: *Natica vulcani*, *Velates schmiedelianus*, *Stylocoenia macrostyla*, *Dictyaraea meneghiniana*. Aus dem Unteroligocän von Crosara: Mehrere Korallengenera; aus den Priabonaschichten von Via dei Orta bei Possagno mehrere Korallengenera. Aus dem Mitteleocän von Novale im Vicentino: *Waldheimia ilarionis*; aus demselben Horizont von Bois Gouët in der Bretagne: *Turritella velaini*, *Discohelix dixonii* und *Stylocoenia*.

- Von Herrn Prof. Dr. A. Andreae in Hildesheim: Fossilien aus dem Korallenoolith und Kimmeridge, ferner aus dem Opalinuston, den *Inoceramus polyplocus*-Schichten, den Sowerby-Schichten, dem Cornbrash und Callovien der Umgebung von Hildesheim. Von ebendasselbst aus dem Neocom: *Crioceras roemeri*, *C. andreaei*, *Harpoceras concarum*, *Hoplites amblygonius*, *Nautilus pseudoelegans*, *Belemnites pistilliformis*, *B. subquadratus*, *Avicula corneliana*, *Panopaea neocomensis*, *Thracia phillipsi*, *Pinna rugosa*, *Pecten crassitesta*, *Exogyra couloni*, *Terebratula longa*, *T. biplicata*, *T. oblonga*, *Rhynchonella multiformis*, *Serpula phillipsi*.
- Von Herrn J. Miquel in Barroubio: Zahlreiche Petrefakten aus dem Mittel- und Oberdevon von Vailhan, Hérault; *Productus giganteus* aus dem Carbon von Laurens, Hérault. Suiten von Fossilien aus dem oberen Lias von Fouzilhon und Les Combes de Mortié, aus dem weißen Jura vom Pic Saint Loup bei Montpellier, ferner aus dem Unter- und dem Mittelmiocän bei Montpellier im Dep. Hérault, endlich aus dem Oberpliocän von ebendasselbst. Zapfen und Stammstückchen mit Zweigen von *Walchia* von Lodève, Dep. Hérault.
- Von Herrn Prof. Dr. E. Kayser in Marburg: *Goniatites lunulicosta* aus dem Oberdevon von Langenaubach.
- Von Herrn Prof. Dr. A. Fritsch in Prag: *Branchiosaurus umbrosus*, *Br. salamandroides*, *Melanerpeton pusillum*, *Microbrachis pelecani*, *Macromerion schwarzenbergi*, *Nyřania trachystoma*; von *Orthacanthus bohemicus*: Kiemenbogen, Kiemenzahn und Kieferzahn; von *Orthacanthus kounoviensis*: Stachel und Zahn; *Pleuracanthus parallelus*; von *Acanthodes punctatus*: Kiemenstachel; von *Ctenodus obliquus*: Schuppen, Parasphenoid, Rippe, Unterkiefer- und Gaumenzahn; *Amblypterus verrucosus*, *Traquairia pygmaea*; *Sceletophorus biserialis*, *Trissalepis kounoviensis*; eine Platte mit *Gampsonychus krejci*; ein Plättchen mit *Estheria cyanea*; eine Platte mit *Spiroglyphus vorax*, alles aus der böhmischen Gaskohle; *Phryganca nireacaea* aus dem Cenoman von Kounic; das Kreuzbein von *Arctomys* aus dem Diluvium von Podbaba bei Prag; *Rhacopteris elegans* und *Sphenopteris coralloides* aus dem Carbon von Stradonice. *Sao hirsuta* von Skrey, Böhmen: Entwicklungsstadien.

Von Herrn Dr. Robert Scharff, Dublin: Von Clane im County Kildare *Actinoceras giyanteus*, *Apheleceras mutabilis*, *Asymptoceras foordi*, *Coelonautilus pinguis*, *C. cariniferus*, *Orthoceras nolani* und *O. acere*.

C. Durch Kauf erworben.

1. Für die vergleichend-anatomische Sammlung:

Von der Neuen Zoologischen Gesellschaft hier: 1 *Felis eyra* Azara ♀, Skelett, 1 *Rangifer tarandus* (L.), zerlegtes Skelett, 1 *Capreolus capreolus* (L.), 1 *Sarcophilus ursinus* Harr. ♂, 1 *Dasyppus peba* Desmar.

Von Herrn Paul Spatz in Dömitz: 1 *Canis aureus* L. ♂, Schädel, 1 *Felis lybica*, Schädel, 1 *Gazella loderi* ♀, Schädel.

Von Herrn Roßmäbler in Baku: 1 *Gazella subgutturosa* Güld. ♂, Schädel.

Von Herrn J. F. G. Umlauff in Hamburg: 1 *Castor fiber* L., zerlegtes Skelett.

2. Für die Säugetiersammlung:

Von der Neuen Zoologischen Gesellschaft hier: 1 *Felis eyra* Azara ♀, 1 Kaffernkatze ♀, 1 *Galidia elegans* J. Geoffr. ♀, 1 *Sarcophilus ursinus* Harr. ♂, 1 *Cervus porcinus* Gmel. juv., 1 *Dasyppus peba* Desmar.

Von Herrn Paul Spatz in Dömitz: 1 *Canis aureus* L. ♂, 1 *Felis lybica* ♂, 3 *Elyomys mumbyanus*, 1 *Dipus deserti*, 1 *D. gerboa*, 1 *Psammomys robustus*, 1 *Gerbillus hirtipes*, 2 *G. simoni*, 2 *Meriones erythrurus*, 1 *Gazella loderi* ♀ von Tunis.

Von Herrn G. A. Frank in London: 1 *Mus infraluteus* vom Kina Balu (Borneo).

3. Für die Vogelsammlung:

Von der Neuen Zoologischen Gesellschaft hier: 1 *Paro cristatus* L. ♀ (Albino), 1 *Phasianus ellioti* Swinh. ♂, 1 *Francolinus schoanus* Heugl. ♂, 1 *Platycercus browni* Tem. ♂, 1 *Cyanolyseus patagonus* Vieill. ♂, 1 *Chrysotis farinosa* Bodd. ♂, 2 *Melopsittaens undulatus* Shaw var. ♂ u. ♀.

Von Herrn Edw. Gerrard & Sons in London: 1 *Ptilorhis victoriae* J. Gould, Neuguinea, *Geoffroyus personatus* Shaw ♂ ♀

- Timor, *Psittenteles weberi* Büttik. ♀ S. Flores, 2 *Neopsittacus rubripileum* Salvad. ♂ ♀ und 2 *Trichoglossus haematodes* L., Timor, 2 *Electus cornelia* Bp. ♂ ♀ N.-Sumba, 1 *Geoffroyus floresianus tjindanae* Meyer ♀, Wainjapo. (Letztere 7 Papageien von den Zinsen der Cretzschmarstiftung erworben).
- Von Herrn W. Schlüter in Halle: 1 *Microglossus aterrimus* Gm. ♀ Neuguinea, 1 *Cacatua parvula* Bp., Timor, und 1 *Oreopsittacus arfaki* Meyer Arfak-Gebirge, Neuguinea.
- Von Herrn J. C. Riedel in Eckernförde: 1 *Somateria mollissima* (L.) ♂ juv., 1 *Colymbus griseigena* Bodd. ♀.

4. Für die Reptilien- und Batrachiersammlung:

- Von Herrn Ferd. Weichberger in Wien: *Chamaeleon ventralis* Gray ♀ und *Homorelaps lacteus* L. aus Grahamstown (Capland), *Rana agilis* Thom. ♀ aus Wien und 2 *Tropidonotus tessellatus* Laur., *Coronella austriaca* Laur., *Coluber longissimus* Laur. und *Salamandra maculosa* Laur. aus Travnik in Bosnien.

5. Für die Konchyliensammlung:

- Von Herrn Dr. Kobelt: 3 *Auricula judae* L., Siam, 4 *Achatina fulica* var., Kilimandscharo, 2 *Anodonta bactriana*, 3 *Amphidromus interruptus*, Ins. Bavera bei Java, 1 *Cylindrotis quadrasi* Müll., 2 *Auricula duplicata* Pf., 2 *Cypraea physis* var. *oranensis* Deb. Oran, 2 *Aur. ponderosa* Pf. Negros. 1 *Clausilia schweinfurthi* Mrts., 3 *Auricula saccata* Pf., *A. tornatelliformis* Petit, Philippinen, *Lagochilus bifimbriatum* Moellendorff, Mindanao.
- Durch Herrn Dr. Kobelt gekauft: 1 *Pomatia pelagonomia* Rolle, 2 *Buliminus germabensis* Bttgr., 1 *Placostylus rambiensis* Garr., 1 *P. hargreavesi* Cox, 1 *P. funaki* Hombr., 1 *P. kreffti* Cox, 1 *P. pfeifferi* Kobelt, 1 *P. fuliginus* Pf., 1 *P. scotti* Cox, 1 *Helix gestroi* Tapp., 1 *H. mamilla* var. *tondicensis*, 1 *H. braxierae* Braz., 1 *H. tayloriana* Ad. Rve. und 1 *H. subhorizontalis* Mildff.

6. Für die Tausendfüßer- und Asseln-Sammlung.

- Von Herrn Privatdocent Dr. Carl Verhoeff in Bonn: Chilopoda: 30 Arten in 50 Exemplaren aus 13 Gattungen, Diplopoda: 187 Arten in 403 Exemplaren aus 36 Gattungen. Darunter 106 Original-Arten.

7. Für die Mineraliensammlung:

Grossular, Hydrophan, Wagnerit, Speckstein nach Quarz, Molybdaenit, Phenakit, Millerit, Apophyllit, Wismut, Erythrin.

8. Für die geologisch-paläontologische Sammlung.

Von Herrn Professor Boscá in Valencia: Eine Suite carboner Stammstücke von Belmez bei Cordoba in Spanien. Eine vollkommene Suite der Gesteine des triassischen Systems samt den die Sedimente durchsetzenden Eruptivgesteinen von Valencia.

Von dem Sandgräber W. Lind: Eine an Fischresten, Gastropoden und Bivalven reiche Sammlung aus dem Meeressand von Weinheim, ferner Bivalven und Gastropoden vom Zeilstück daselbst.

Von dem Sandgräber Herbst in Mosbach: Säugetierreste aus dem diluvialen Sand von Mosbach, darunter Oberkieferzähne von *Ursus spelaeus*, ein schöner Backenzahn von *Elephas primigenius*, der Radius von *Elephas antiquus*, der Unterkieferast eines *Elephas antiquus* und eines *Bison priscus*, der Oberkieferzahn von *Rhinoceros mercki*, das Geweih eines *Alces latifrons*, der Oberarm vom Biber.

Von Herrn Friedrich Krauß in Ravensburg: Interglaciale Flora von Hötting bei Innsbruck.

Von Herrn Peters, Lehrer in Oberstadtfeld in der Eifel: Eine schöne Suite Untercoblenzpetrefakten von Oberstadtfeld.

Von einem Steinbrecher in Nieder-Ingelheim: Ein *Rhinoceros*-Unterkiefer aus dem Hydrobienkalk von Nieder-Ingelheim.

Von Herrn Roßmäßler in Litauen: Die Geweichschaufel eines kleinen *Alces palmatus* aus einem Moor in Litauen.

D. Ausbeute des Herrn Dr. Kobelt für die geologisch-paläontologische Sammlung auf seiner Reise in Nord-Italien.

Eine reiche Suite Fossilien aus den marinen unterpliocänen Thonen von Fornaci bei Savona, eine kleine Suite großer Konchylien aus demselben Horizont von Cinola bei Savona, Pecten aus dem miocänen Sandstein von Finale (Riviera di Ponente). Eine aus zierlichen Formen bestehende Fauna aus dem marinen unterpliocänen Molassesand von Bordig-

hera. Nummuliten mit Korallen und Ostreen vom Meeresufer von La Mertola. Zahlreiche Flyschfossilien von Bordighera. Eine besonders an Gastropoden reiche Suite Petrefakten aus dem alpinen Esinokalk von Esino am Comersee; eine zweite Suite von ebendaher aus Gastropoden, hübschen Bivalven und Korallen bestehend, besonders aber reich an Ammonoiten. Fischreste und Daonellen aus dem Perledoschiefer, darunter *Belonorhynchus macrocephalus*. Zähne von *Ursus spelaeus* aus der Grotte di Laglio am Comersee.

Eine große Serie südalpiner Gesteine (Granite, Gneisse, Glimmerschiefer, Gabbros, Amphibolit, Serpentin, Quarzporphyre, Eklogit, Konglomerate), Braunkohlen, ferner Datolith von Lesti Levante.

II. Bücher und Schriften.

A. Geschenke.

(Die mit * versehenen sind vom Autor gegeben).

- v. Arand, J., hier: Altmann, Kurzer Abriss der Entomologie. 1837.
 — Gerstaecker, Handbuch der Zoologie, 2. Bd. 1863.
 — Annales de la Société entomolog. de France, III, 3. 1855.
 — Hilpert, Zum Andenken an Dr. J. Sturm.
 — The natural history of Insects, vol. I. 1830.
 — Library of entertaining knowledge, Insects I—III. 1838.
 — Gravenhorst, Hellwigia, novum insectorum genus.
 — Hoppe, Enumeratio Insectorum elythratorum. 1795.
 — Jördens, Entomologie und Helminthologie des menschlichen Körpers. 1801—02.
- *Arnold, F., Dr., Ober-Landesgerichtsrat in München: Zur Lichenentflora von München.
- *Berg, Carlos, Dr., in Buenos Aires: 13 Comunicaciones.
- Blum, J., Oberlehrer a. D., hier: V. H. Velej and L. J. Velej, The micro-organism of faulty rum.
- *Bolau, H., Direktor des zoologischen Gartens in Hamburg: Die wichtigsten Wale des atlantischen Oceans und ihre Verbreitung in demselben. 1899.
- *Bolton, H., in Bristol: The Bristol Museum and Reference Library. 1899.
- *Breddin, G., in Halle a. S.: Hemipteren. 1897.
- *v. Brunn, M., in Hamburg: Parthenogenese bei Phasmiden. 1898.
- Brunnendirektion Bilin in Böhmen: Die Mineralquellen von Bilin in Böhmen.

- Bürgerverein, hier: Erinnerungsschrift an die 50jähr. Gedenkfeier.
- *Coe, Ch. C., Rev. in Whinsbridge, England: Nature versus Natural Selection. London 1895.
- Deutsche Maltongesellschaft Helbing & Co. in Wandsbeck: Neue Wege der Gärkunde und die Maltonweine.
- *Diels, L., Dr., in Berlin: Die Epharrose der Vegetationsorgane bei Rhus. 1896.
— Stoffwechsel und Struktur der Halophyten. 1898.
— Flora von China. 1898.
- *Douglas, J., New-York: A memoir of Thomas Sterry Hunt.
- *Engelhardt, H., Prof., in Dresden: Sardinische Tertiärpflanzen. 1897.
— Die Tertiärflora von Berand im böhmischen Mittelgebirge.
- Frankfurter Turnverein, hier: Bericht des Turnrates über das Geschäftsjahr 1896/97 und 1897/98.
- *Fresenius, H., Prof., in Wiesbaden: Zur Erinnerung an R. Fresenius. 1897.
- Gesellschaft zur Verbreitung nützlicher Volks- und Jugendschriften, hier: Jahresbericht 1898.
- *Guéhard, A., Dr., in St. Vallier-de-Thuy (Alpes-Maritimes): 6 Broschüren über Photographie.
- Hagen, A., Frau Hofrat, hier: Abomeit, Flora von Ost- und Westpreußen. Bd. I.
- v. Heyden, L., Major a. D. Dr., hier: Scherbius, Blattformen.
- *Hidalgo, J. G., Prof. in Madrid: Obras malacologicas, Atlas. Entrega 2, 2¹/₂ y 3 con 94 laminas en negro.
- *Hunger, W., Dr., in Neapel: Über die Funktion der oberflächlichen Schleimbildungen im Pflanzenreiche. Inaug.-Diss. Jena. 1899.
- *Jameson, H. L., in : On the exploration of the caves of Enniskillen and Michelstown.
— The Bats of Ireland.
— The Yellow-billed Sheathbill (*Chionis alba*).
— Additional Notes on the Turbellaria of the L. M. B. C. District.
- *Janet, Ch., Ingenieur in Limoges: Les fourmis.
— Études sur les fourmis, les guêpes et les abeilles, Note 12 et 13.
— Sur les rapports du *Discopoma cornuta* avec le *Lasius mixtus*.
— Sur les rapports de l'*Antennophorus uhlmanni* avec le *Lasius mixtus*.
- John Crerar Library in Chicago: 1.—3. Annual Report 1895—97.
- *Ishikawa, Prof., in Tokyo: Preliminary Catalogue of Fishes. 1897.
- Kaufmännischer Verein, hier: Jahresbericht über das 33. Vereinsjahr 1897.
- *Klein, J., Prof., in Berlin: Die optischen Anomalien des Granats und neue Versuche, sie zu erklären. Berlin 1898.
- *Kobelt, W., Dr. med., in Schwanheim: Roßmäbler's Iconographie der europäischen Land- und Süßwasser-Mollusken. N. F. 8. Bd. Lfg. 3. 4.
— Bicknell, Flora of Bordighera and San Remo. 1896.
* — Studien zur Zoogeographie. 2. Bd.
- *Lampert, K., Prof. Dr., in Stuttgart: Mitteilungen aus dem Königl. Naturalien-Kabinet zu Stuttgart, No. 7.
- *Léger, L. J., Prof., in Caen: Comparaison entre le corps des mousses et celui des plantes vasculaires.

- *Léger, L. J., Prof., in Caen: Recherches sur l'origine et les transformations des éléments libériens. I. Mémoire. 1898.
- *Liversidge, A., Prof. of Chemistry in Sydney: 7 Abhandlungen aus: Austral. Association for the Advancement of Science. 1895.
— On the crystalline structure of Gold and Platinum nuggets and gold ingots. 1894
- *Loretz, H., Dr., Landesgeologe in Berlin: Versteinerungen aus dem Lenneschiefer.
- *Ludwig, F., Prof. Dr., in Greiz: Die pflanzliche Variationscurve und die Gaußsche Wahrscheinlichkeitscurve. 1898.
- *Milani, A., Dr., in Münden: Beiträge zur Kenntnis der Biologie des *Xylechinus pilosus*.
- *Möbius, K., Dr., Prof., Geheimrat in Berlin: Die Tierwelt der Erde.
- *Möbius, M., Prof. Dr., hier: Über Bewegungsorgane an Blattstielen. 1899.
- Museum, das Königl. zool. u. anthropol.-ethnogr., in Dresden: Bericht über die Verwaltung und Vermehrung der Königl. Sammlungen für Kunst und Wissenschaften zu Dresden 1894/95.
- Neidlinger, H., hier: Columbia University. 1896.
- *Pabst, W., in Gotha: Tierfährten aus dem Oberrotliegenden von Tambach in Thüringen.
- *v. Radde, G., Dr., Direktor des Kaukasischen Museums in Tiflis: Bericht über das Kaukas. Museum und die öffentliche Bibliothek in Tiflis, 1897-98.
— Mitteilungen des Kaukasischen Museums, Bd. I, Lfg. 1—2.
- Ravenstein, Hans, hier: F. G. Hayne, Getreue Darstellung und Beschreibung der in der Arzneikunde gebräuchlichen Gewächse. Bd. I—X. Berlin 1805—1827.
— F. G. Hayne, Termini botanici. 1.—11. Heft. Berlin 1807—1812.
- *Rothschild, W., in London: *Comatibis eremita* L., a European bird.
- *Rüst, H., Dr. med., in Hannover: Neue Beiträge zur Kenntnis der fossilen Radiolarien.
- *Scharff, R. F. in Dublin: The Irish Freshwater Leeches.
- Schaeffer, Heinr., hier: H. S. Landor, Auf verbotenen Wegen. 1898.
— A. W. Sellin, Das Kaiserreich Brasilien. 1885.
— O. Hager und A. Tetzlaff, Im Orient. 1898.
- Senckenbergische Stiftung, hier: 64. Nachricht von dem Fortgang und dem Zuwachs der Dr. Senckenbergischen Stiftung.
- *Snellen, P. C. T., in Rotterdam: *Tampea lithosiodes* n. g. n. sp.
— Boekankondiging.
— Over het genus *Plutodes* Guen.
— Mededeelingen over *Nyctemera* en *Chalcosia*.
- Società dei Naturalisti Siciliani, Palermo: Il Naturalista Siciliano Anno III. No. 1—3, 5—8.
- *Sommer, R., Prof. Dr., in Gießen: Dreidimensionale Analyse von Ausdrucksbewegungen.
- *Spandel, E., in Nürnberg: Die Echinodermen des deutschen Zechsteins.
— Die Foraminiferen des deutschen Zechsteins. 1898.

- Stadtbibliothek, hier: The popular Science Review. 1871—77.
- *Stossich, M., Prof. in Triest: Saggio di una fauna elmintologica di Trieste e province contermini. 1898.
- *Stratz, C. H., Dr. med., im Haag: Der geschlechtsreife Säugetiereierstock. 1898.
- *Thilo, O., Dr. med. in Riga: Umbildungen an den Gliedmaßen der Fische.
— Sperrvorrichtungen im Tierreich.
- *Valentin, J., Dr., in Buenos Aires: Indice generale de los Anales de la Sociedad científica Argentina, Tom. I—XL.
- Valentin, Frau Dr., Wwe., hier: Burmeister, Die fossilen Pferde der Pampasformation.
— Anales del Museo de la Plata:
Historia fisica y moral P. I. 1890—91.
Seccion geologica y mineralogica P. I.
„ zoologica P. III.
„ anthropologica P. I. II.
Paleontologia Argentina I—IV.
- Verein für Naturkunde zu Krefeld: 3. Jahresbericht.
- Vorstand der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte:
Verhandlungen der 69. Versammlung in Braunschweig. 1897. I. II.
„ „ 70. „ „ Düsseldorf. 1898. I.
- Vorstand des chemischen Laboratoriums in Wiesbaden: H. Fresenius
Geschichte des chemischen Laboratoriums zu Wiesbaden während
der zweiten 25 Jahre seines Bestehens.

B. Im Tausch erworben.

Von Akademien, Behörden, Gesellschaften, Institutionen, Vereinen u. dgl. gegen die Abhandlungen und die Berichte der Gesellschaft.

(Die mit * versehenen liegen im Lesezimmer auf; ebenso bei Lieferungswerken
und Zeitschriften).

- Aarau. Aargauische Naturforschende Gesellschaft:
Mitteilungen, Heft 8.
- Alexandrien. Société Khediviale de Géographie: —
- Altenburg. Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes:
Mitteilungen N. F. Bd. 8.
- Amiens. Société Linnéenne du Nord de la France:
Mémoires. T. IX. 1892—98.
- Amsterdam. Königl. Akademie der Wissenschaften:
Verhandelingen, Afd. Naturkunde:
1. Sectie, Deel 6. No. 1—5.
Zittingsverslagen. 1897—98. Deel 6.
Jaarboek 1897.

- Amsterdam. Zoologische Gesellschaft:
Gedenkschrift 1838—98.
- Annaberg. Annaberg-Buechholzer Verein für Naturkunde:
Bericht 10. 1894—98.
- Arnstadt. Deutsche Botanische Monatschrift (Prof. Dr. G.
Leimbach):
*Deutsche Botanische Monatschrift. Jahrg. 16, No. 5—12.
" " " " 17, " 2—3.
" " " " 3—4 u. 6—10.
- Augsburg. Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben
und Neuburg (a. V.):
Bericht 33.
- Aussig. Naturwissenschaftlicher Verein: —
- Bahia. Instituto Geographico e Historico: —
- Baltimore. Johns Hopkins' University:
Circulars. Vol. 17. No. 135—139.
Memoirs of the Biolog. Laboratory IV. 1. 2.
- Baltimore Maryland Geological Survey:
Survey. Vol. I—II.
- Bamberg. Naturforschende Gesellschaft: —
- Basel. Naturforschende Gesellschaft:
Verhandlungen. Bd. 12. No. 1.
- Batavia. Naturkundige Vereeniging in Nederlandsch Indië:
Naturkundig Tijdschrift. Deel 57.
Boekwerken 1897.
- Batav. Genootschap van Kunsten en Wetenschappen: —
- Bautzen. Naturwissenschaftliche Gesellschaft Isis:
Sitzungsberichte und Abhandlungen 1896—1897.
- Belfast. Naturalists' Field Club:
Reports and Proceedings 1897—98. II, 4. 5.
- Bergen. Bergens Museum:
Aarbog. 1898.
Sars, G. O., An Account of the Crustacea of Norway. Isopoda. Vol. II.
Part 9—12.
- Berkeley. University of California:
Annual Report of the Secretary to the Boards of Regents 1896.
Appendix to Viticultural Report 1896. Sacramento 1897.
Address of Regent I. B. Reinstein.
In the board of Regents to the Univ. of Calif. Report of Committee
on ways and means 1896.
Agricultural Experiment. Station Bull. 116—121.
Hilgard, The Beet Sugar Industry.
Bradley, Reference list to the public writings of John Muir.
Report of E. S. Holden.
Report of M. Kellogg.
College of Agriculture. Partial Report of Works for 1895—96,
1896—97.

Berkeley. University of California:

- The University Chronicle. Vol. I. No. 1—6.
 Annual Report of the Secretary 1897—98.
 Biennial Report of the President 1896—98.
 Register 1896—97, 97—98.
 Bulletin of the Department of Geology, Vol. II. No. 4.
 J. A. Waymire, Utility of University Education.
 H. H. Hirst, Adjustment of Engineering Field Instruments.
 E. B. Mc. Gilvary, Hegelian Dialectic. Pt. I. II.
 Leuschner, Beiträge zur Kometenbahnbestimmung. 1897.
 Ch. S. Greene. University of California.

Berlin. Königl. Preuss. Akademie der Wissenschaften

Physikalische Abhandlungen 1897.

*Sitzungsberichte 1898. No. 1—54.

— Königliche Bibliothek: —

— Deutsche Geologische Gesellschaft:

*Zeitschrift. Bd. 50. Heft 1—3.

— Königl. Geologische Landesanstalt u. Bergakademie:
 Geologische Spezialkarte von Preußen und den Thüringischen Staaten.
 Lief. 85. 88. 89 nebst Bohrkarte mit 12 Heften Erläuterungen.

— Botanischer Verein für die Provinz Brandenburg:
 Verhandlungen. Jahrg. 40. 1898.

— Gesellschaft Naturforschender Freunde:
 Sitzungs-Bericht 1897—1898.

— Direktion der zoologischen Sammlungen des Museums
 für Naturkunde:

K. Möbius, Umfang und Einrichtung des zoologischen Museums zu
 Berlin.

Bericht über die zoologische Sammlung 1897—98.

Bern. Allgemeine Schweizerische Gesellschaft für die ge-
 samten Naturwissenschaften: —

— Schweizerische Naturforschende Gesellschaft: —

— Schweizerische Botanische Gesellschaft: —
 Berichte. Heft 8. 1898.

— Naturhistorisches Museum: —

Bistriz. Gewerbeschule: —

Böhmisch Leipa. Nordböhmischer Excursionsklub:

Mitteilungen. Jahrg. 21. No. 2—4.

„ „ 22. „ 1.

Pfandler, Leipaer Dichterbuch.

Bologna. Accademia Reale delle Scienze dell' Istituto:

Memorie. Ser. V. T. VI.

Bonn Naturhistorischer Verein der Preuss. Rheinlande und
 Westfalens und des Reg.-Bez. Osnabrück:

Verhandlungen. Jahrg. 55.

Sitzungsberichte der Niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und
 Heilkunde. 1898.

- Bordeaux. Société des Sciences Physiques et Naturelles:
Mémoires. Tome III. Cahier 1.
- Boston. Society of Natural History:
Proceedings. Vol. 28. No. 6—12.
Memoirs. Vol. 5. No. 3.
— American Academy of Arts and Sciences:
Proceedings. N. S. Vol. 33. No. 13—27. Vol. 34. No. 1—14.
- Braunschweig. Verein für Naturwissenschaft: —
— Herzogliche Technische Hochschule: —
- Bremen. Naturwissenschaftlicher Verein:
Abhandlungen, Bd. XIV, 3; XV, 2; XVI, 1.
- Breslau. Schlesische Gesellschaft für Vaterländische Kultur:
Jahresbericht für 1897. Ergänzungsheft 6.
— Landwirtschaftlicher Zentralverein für Schlesien:
Jahresbericht 1897.
— Verein Deutscher Studenten: —
- Brisbane. Royal Society of Queensland:
Proceedings. Vol. XIII. XIV.
Museum: Annals No. 1.
- Brooklyn. Brooklyn Entomological Society: —
- Brünn. Naturforschender Verein:
Verhandlungen. Bd. 36. 1897.
Bericht 16 der meteorologischen Kommission 1896.
— K. K. Mährisch-Schlesische Gesellschaft zur Beför-
derung des Ackerbaues, der Natur- und Landes-
kunde: —
— Direktion des Landes-Museums:
Annales 1897.
Thätigkeitsbericht für 1897.
- Brüssel (Bruxelles). Académie Royale des Sciences, des Lettres
et des Beaux Arts de Belgique: —
— Société Belge de Géologie, de Paléontologie et Hydro-
logie:
Bulletin. Tome XII. Fasc. 1.
— Société Entomologique de Belgique:
Annales. Tome 42.
— Observatoire Royale: —
- Budapest. Ungar. Naturwissenschaftliche Gesellschaft:
Francé, Craspedomonadinák (Craspedomonadinae).
Kohaut, Magyarország szitakötőfélei (Libellulidae Hungariae).
Kurländer, Földmágnasségi mérések (Erdmagnetische Messungen in
Ungarn).
Primics, Csetrás geológiája (Geologie d. Csetrás-Gebirge).
Róna, A légnymás Magyarországon (Luftdruckverhältnisse Ungarns).
Szádeczky, Zempléni sziget hegység geológiája (Geologie d. Zempléni-
sziget hegység).
„Aquila“, Zeitschrift für Ornithologie, Bd. III, IV.

- Budapest. Ungar. Naturwissenschaftliche Gesellschaft:
 Mathematische und naturwissenschaftliche Berichte aus Ungarn. Bd.
 XIII (Relationes de scientiis mathematicis et naturalibus in
 Hungaria, tom. XIII).
 Rovartani Lapok (Entomologische Monatschrift). Bd. 6. Heft 1—14.
 — Königl. Ungar. Geologische Anstalt:
 Mitteilungen. Bd. 11. Heft 2—8 u. Atlas.
 Jahresbericht 1895, 1896, 1897.
 Böckh und Gesell, Karte der Lagerstätten von Edelmetallen etc.
 — Ungar. Geologische Gesellschaft:
 Zeitschrift 1898, 1—12.
- Buenos Aires. Museo Nacional:
 Comunicaciones. Tomo I. No. 1—2.
 — Revista Argentina de Historia Natural: —
- Buffalo, (N. Y.) Society of Natural Sciences:
 Bulletin. Vol. V. VI. No. 1.
- Caen. Société Linnéenne de Normandie:
 Mémoires. Vol. 19, Fasc. 1. 2.
 Bulletin. Sér. 5. Vol. 1. Fasc. 2—4.
- Calcutta. Asiatic Society of Bengal:
 Journal, Vol. 66, Vol. 67, Pt. III. 2.
 Proceedings 1897, 9—11. 1898, 1—4, 9—11. 1899, 1—3.
- Cambridge. Museum of Comparative Zoology:
 *Bulletin Vol. 28. No. 4. 6.
 „ „ 31. „ 7.
 „ „ 32. „ 3—9.
 Annual Report 1897—98.
 — Entomological Club: —
 — American Association for the Advancement of Science:
 Preliminary Announcement of the Boston Meeting 1898.
 Proceedings for the 46. meeting held at Detroit 1897.
 „ „ „ 47. „ „ „ Boston 1898.
- Capstadt. The South African Museum:
 Annals. Vol. I, 1.
- Cassel. Verein für Naturkunde:
 Abhandlungen und Bericht. 43. 1897—98.
- Catania. Accademia Gioenia di Scienze Naturali:
 Atti. Anno 75. 1898.
 Bollettino delle Sedute. Fasc. 52, 55—58.
- Chapel Hill, N. Carolina. Elisha Mitchell Scientific Society:
 Journal. Vol. 14. Part. 2.
 „ 15. „ 1.
- Chemnitz. Naturwissenschaftliche Gesellschaft: —
- Cherbourg. Société Nationale des Sciences Naturelles et
 Mathématiques: —
- Chicago. Academy of Sciences: —



- Christiania. Königl. Norwegische Universität:
 Jahrbuch des norw. meteorol. Instituts für 1896 und 1897.
 Archiv f. Mathem. og Naturvidensk. Bd. 19, Heft 3—4.
 „ 20, „ 1—2.
 Universitets-Programm for 2. Sept. 1897.
- Chur. Naturforschende Gesellschaft Graubündens:
 Jahresbericht. N. F. Bd. 41. 1897—98, mit Beilage: Lorenz, Fische.
- Cincinnati. University of Cincinnati:
 Journal of the Cincinnati Society of Natural History. Vol. 19, 1—4.
- Córdoba. Academia Nacional de Ciencias de la Republica
 Argentina: —
- Danzig. Naturforschende Gesellschaft:
 Schriften. N. F. Bd. 9. Heft 3—4.
- Darmstadt. Verein für Erdkunde:
 Notizblatt. Heft 18.
 — Großherzogl. Hessische Geologische Landesanstalt:
- Delft. École Polytechnique: —
- Dessau. Naturhistorischer Verein für Anhalt: —
- Donaueschingen. Verein für Geschichte und Naturgeschichte: —
- Dorpat. Naturforschende Gesellschaft: —
- Dresden. Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“:
 Sitzungsberichte und Abhandlungen 1898. Jan.-Dez.
- Dublin. Royal Dublin Society: —
- Düsseldorf. Naturwissenschaftlicher Verein: —
- Edinburgh. Royal Society:
 Transactions. Vol. 38. Pt. 3—4.
 „ „ 39. „ 1.
 Proceedings. Vol. 21. 1895—97.
 — Royal Physical Society: —
- Elberfeld-Barmen. Naturwissenschaftlicher Verein: —
- Erlangen. Physikalisch-medicinische Gesellschaft: —
- Florenz. Istituto di Studie Superiori Pratici ed di Perfezionamento:
 Bollettino 1898. No. 298—312.
 „ 1899. „ 313—320.
 Pubblicazioni:
 Inveradi, Rendiconto dell' Istituto ostetrico.
 Chiarugi, Sviluppo dei nervi encefalici nei mammiferi.
 Rossi, Struttura dell' ovidutto del Geotriton fuscus.
 Rossi, Studio sulle uova degli Anfibi.
 Oddi e Rossi, Vie afferenti del midollo spinale.
 Luciano, Il cervelletto.
 Ristori, Cheloniani fossili.
- San Francisco. California Academy of Science:
 Proceedings (Zoology) Ser. 3. Vol. 1. No. 6—10.
 „ (Botany) „ 3. „ 1. „ 3—5.
 „ (Geology) „ 3. „ 1. „ 4.
 „ (Mathem. a. Physic) Ser. 3. Vol. 1. No. 1—4.

- Frankfurt a. M. Neue Zoologische Gesellschaft:
*Der Zoologische Garten. 1898. No. 6—12. 1899. No. 1—5.
— Physikalischer Verein:
Jahresbericht. 1896—97.
— Freies Deutsches Hochstift:
Berichte. Jahrg. 1898. Bd. 14. Heft 2—4.
— Kaufmännischer Verein: —
— Verein für Geographie und Statistik:
Beiträge zur Statistik. N. F. Ergänzungsbl. No. 1—6.
— Deutscher und Österreichischer Alpenverein: —
— Ärztlicher Verein:
Jahresbericht 1897.
— Taunus-Klub:
Jahresbericht 1890—91.
— Gartenbau-Gesellschaft: —
- Frankfurt a. O. Naturwissenschaftlicher Verein des Reg.-Bez. Frankfurt a. O.:
Helios. Bd. 15.
Societatum Litterae. Jahrg. 11. No. 7—12.
" " " 12. No. 1—4.
- Frauenfeld. Thurgauische Naturforschende Gesellschaft:
Mitteilungen. Heft 13. 1898.
- Freiburg i. Br. Naturforschende Gesellschaft: —
- Fulda. Verein für Naturkunde:
8. Bericht.
- St. Gallen. Naturwissenschaftliche Gesellschaft:
Bericht 1895—96, 1896—97.
- Geisenheim (Rheingau). Königl. Lehranstalt für Obst-, Wein-
und Gartenbau:
Bericht 1897—98.
- Genf (Genève). Société de Physique et d'Histoire Naturelle:
Mémoires. Tome 33. Part. 1.
— Conservatoire et Jardin Botanique:
Annuaire: Année I. II.
- Genua (Genova). Società Ligustica di Scienze Naturali e
Geografiche:
Atti. Vol. 9. No. 2—4. Vol. 10. No. 1.
Bolletino dei Musei di zoologia e anatomia comparata. No. 62—66.
— Musco Civico di Storia Naturale:
Annali. Vol. 18.
- Gießen. Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde: —
- Glasgow. Natural History Society:
Transactions Vol. 5. N. S. Part 2.
- Görlitz. Naturforschende Gesellschaft:
Abhandlungen. Bd. 22.
- Göteborg. Göteborgs Kongl. Vetenskaps- och Vitterhets Samhälles:
Handlingar. 4. Folge. Heft I.
- Göttingen. Universitäts-Bibliothek: —

- Granville. Denison University:
 Bulletin. Vol. 10. Vol. 11. Part 1—3.
- Graz. Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark:
 Mitteilungen. Jahrg. 1897.
 — Akademischer Leseverein der k. k. Universität: —
- Greifswald. Naturwissenschaftlicher Verein für Neu-Vorpommern und Rügen:
 Mitteilungen. Jahrg. 30. 1898.
 — Geographische Gesellschaft:
 Jahresbericht VI, 2 (1896—98).
- Greiz. Verein der Naturfreunde:
 Abhandlungen und Berichte. Vol. I—III.
- Güstrow. Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg:
 Archiv. Jahrg. 51.
 „ „ 52. Abth. 1.
- Halifax. Nova Scotian Institute of Natural Science: —
- Halle a. S. Kaiserl. Leopoldinisch-Carolinische Deutsche Akademie der Naturforscher:
 *Leopoldina. Heft 34. No. 5—12.
 „ „ 35. „ 1—4.
 Katalog der Bibliothek. II, 5.
 Nova Acta. Vol. 68. 69.
 — Naturforschende Gesellschaft:
 Abhandlungen. Band XXI, 1—4.
 — Verein für Erdkunde:
 Mitteilungen. 1898.
- Hamburg. Hamburgische Naturwissenschaftliche Anstalten (Naturhistorisches Museum):
 Mitteilungen. Jahrg. 15. Beiheft 2.
 — Naturwissenschaftlicher Verein:
 Verhandlungen. 3. Folge. Vol. VI.
 „ 4. „ „ V.
 — Verein für Naturwissenschaftliche Unterhaltung: —
- Hanau. Wetterauische Gesellschaft für die gesammte Naturkunde: —
- Hannover. Naturhistorische Gesellschaft: —
- Harlem. Société Hollandaise des Sciences Exactes et Naturelles:
 Archives Néerlandaises. Sér. II. Tome II. Livr. 1—4.
 — Teyler-Stiftung:
 Archives. Sér. 2. Vol. 5. Part. 4. Vol. 6. Part. 1. 2.
- Heidelberg. Naturhistorisch-medizinischer Verein:
 Verhandlungen, N. F. Bd. 6. Heft 1.
- Helgoland. Biologische Anstalt:
 Wissenschaftliche Meeresuntersuchungen. N. F. III.
- Helsingfors. Societas pro Fauna et Flora Fennica:
 Acta Societatis. Tomus 13. 14.
 Meddelanden. Vol. 23.

- Helsingfors. Administration de l'Industrie en Finlande:
 — Société des Sciences en Finlande: —
 Acta T. 22. 23. Öfersigt. T. 39.
 — Commission géologique de la Finlande:
 Bulletin. No. 7.
 Kartbladet. No. 32. 33.
- Hermannstadt. Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften:
 Verhandlungen und Mitteilungen. Jahrg. 47. 1897.
- Hildesheim. Roemer-Museum:
 Mitteilungen. 1—3.
 Bericht des Vereins 1896—98.
- Jassy. Société des Médecins et des Naturalistes:
 Bulletin. Tome XII. No. 3—6. Tome XIII. No. 1—2.
- Jena. Medicinisch-naturwissenschaftliche Gesellschaft:
 Denkschriften. 3 Hefte aus Band VI, VII, VIII.
 *Jenaische Zeitschrift. Naturwissenschaft. Bd. 32. (N.F., Bd. 25), H. 3—4.
 „ „ „ „ „ 33. „ „ „ 26, „ 1.
- Innsbruck. Naturwissenschaftlich-medicinischer Verein:—
 — Ferdinandeum: —
- Irkutsk (Ostsibirien). Ostsibirische Abteilung der kaiserl. russ. geograph. Gesellschaft:
 Mitteilungen. Tom. 29. (1898) No. 1.
- Karlsruhe. Naturwissenschaftlicher Verein: —
- Kiel. Naturwissenschaftl. Verein für Schleswig-Holstein:
- Königsberg. Physikalisch-ökonomische Gesellschaft:
 Schriften. Jahrg. 38. 1897.
 „ 39. 1898.
- Kopenhagen. Universitetets Zoologiske Museum:
 Videnskabelige Meddelelser fra den naturhistoriske Forening.
 Jahrg. 1898.
- Krakau. Akademie der Wissenschaften:
 Anzeiger. 1898. März—Juli und Oktober—Dezember.
 „ 1899. Januar—März.
- Laibach. Musealverein für Krain:
 Mitteilungen Jahrg. 7. 1. u. 2. Abt.
 „ „ 11. Heft 1—4 und Beilageheft.
 Izvestja. VIII, 1—6.
- Landshut. Botanischer Verein:
 Bericht 15. 1896—97.
- La Plata. Museo de La Plata:
 Revista. T. VIII.
 — Bureau général de Statistique de la Province de Buenos Aires:
 Memoria demográfica año 1895.
 Anuario estadístico año 1896.

— LXVII —

- London. Geological Society: —
 — British Association for the Advancement of Sciences:
 Report 1898.
 — Entomological Society:
 Transactions. 1898.
- St. Louis. Academy of Sciences:
 Transactions. Vol. 7. No. 17—20. Vol. 8. No. 1—7.
 — Missouri Botanical Garden:
 Annual Report. 1898.
- Louvain. „La Cellule“:
 La Cellule, Recueil de Cytologie et d'Histologie générale. Bd. 14.
 Fasc. 1—2. Bd. 15. Fasc. 1—2.
- Lübeck. Geographische Gesellschaft und Naturhistorisches
 Museum: —
- Lüneburg. Naturwissenschaftlicher Verein:
 Jahreshfte 14. 1896—98.
- Lüttich (Liège). Société Royale des Sciences: —
 — Société Géologique de Belgique:
 Annales. Tome 24. Livr. 2—3. T. 25. Livr. 1—2 u. T. 26. Livr. 1
- Lund. Carolinische Universität:
 Acta universitatis lundensis. Tome 34. II. Afd.
- Luzern. Naturforschende Gesellschaft:
 Mitteilungen. Jahrg. 1896—97. Heft 2.
- Luxemburg. Société Royale des Sciences Naturelles et
 Mathématiques: —
- Lyon. Académie des Sciences, Belles Lettres et Arts: —
 — Bibliothèque de l'Université:
 Annales. 27 Fascicles.
 — Musée d'Histoire Naturelle: —
 — Société Linnéenne:
 Annales. Tome 44. 1897.
 Saint-Lager, Notice sur Alexis Jordan.
 „ „ Genre grammatical des noms génériques.
 Oct. Meyran, Les noms de genre.
 — Société Nationale d'Agriculture, Histoire Naturelle
 et Arts utiles: —
 — Association Lyonnaise des Amis des Sciences Exactes:—
- Madison (Wis.). Wisconsin Academy of Sciences, Arts and
 Letters:
 Transactions. Vol. XI. 1896—97.
- Madrid. Real Academia de Ciencias: —
- Magdeburg. Naturwissenschaftlicher Verein:
 Jahresbericht und Abhandlungen. 1896—98.
- Mailand. Società Italiana di Science Naturali:
 Atti. Vol. 37. Fasc. 3—4.
 Memorie. Tomo 6. Fasc. 2.

- Mailand. Reale Istituto Lombardo di Scienze e Lettere:
Memorie. Vol. 18—19. Fasc. 4—6.
Rendiconti. Sér. 2. Vol. 30—31.
- Manchester. Literary and Philosophical Society:
Memoirs and Proceedings. Vol. 43. Part 3—5.
- Mannheim. Verein für Naturkunde: —
- Marburg. Gesellschaft zur Beförderung der gesammten Naturwissenschaften:
Sitzungsberichte 1897.
Schriften Bd. 13. 2. Abhandlung.
- Marseille. Musée d'Histoire Naturelle: —
— Faculté des Sciences:
Annales. T. VIII. No. 5—10.
- Melbourne. Public Library Museum and National Gallery:
Report of the Trustees 1897.
— Royal Society of Victoria:
Proceedings. Vol. 10. N. S. Part II. Vol. 11. N. S. Part I.
- Meriden, Conn. Meriden Scientific Association:
Transactions. Vol. 7. 1897—98.
- Mexico. Deutscher Wissenschaftlicher Verein: —
- Minneapolis. Geological and Natural History Survey of Minnesota: —
- Modena. Società dei Naturalisti: —
- Montevideo. Museo Nacional de Montevideo:
Anales. Tom. 3. No. 10—11.
- Montpellier. Académie des Sciences et Lettres: —
- Moskau. Société Impériale des Naturalistes:
Bulletin. 1897. No. 4. 1898. No. 1—3.
- München. Königl. Bayerische Akademie der Wissenschaften:
*Sitzungsberichte. 1898. Heft 2—4.
— Botanische Gesellschaft:
Berichte. Bd. 1—VI.
— Gesellschaft für Morphologie und Physiologie:
*Sitzungsberichte 14. 1898.
— Königl. Bayr. Oberbergamt (geognost. Abteilung):
Geognostische Jahreshefte. Jahrgang 10. 1897.
- Münster. Westfälischer Provinzial-Verein:
Jahresbericht 26. 1897—98.
- Nantes. Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France:
Bulletin. Tome 8. No. 1—2.
- Neapel. R. Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche: —
— Zoologische Station:
*Mitteilungen. Bd. 13. Heft 1—4.
— Società Italiana delle Scienze: —
- Neuchâtel. Société des Sciences Naturelles:
Bulletin. T. 21—25.

— LXIX —

- New Haven. Connecticut Academy of Arts and Sciences: —
 New York. Academy of Sciences:
 Transactions. Vol. 16.
 Annals. Vol. 9 Index, Vol. 10. No. 1—12. Vol. 11. No. 1—2.
 — American Museum of Natural History:
 Annual Report. 1897.
 Bulletin. Vol. 10. Vol. 11, No. 1.
 Memoirs. Vol. I. Vol. III. Vol. II, No. 1.
 „ Vol. II. Anthropology No. 1. 2.
- Nürnberg. Naturhistorische Gesellschaft:
 Abhandlungen. Bd. 11.
- Odessa. Société des Naturalistes de la Nouvelle Russie:
 Mémoires. T. 21.—22.
- Offenbach. Verein für Naturkunde: —
- Osnabrück. Naturwissenschaftlicher Verein: —
- Ottawa. Geological and Natural History Survey of Canada:
 Annual Report. 1896.
 — Royal Society of Canada:
 Proceedings and Transactions. Ser. 2. Vol. 3.
- Padova. Società Veneto-Trentina di Scienze naturali:
 Bullettino. Tomo 5. No. 2.
- Paris. Société Zoologique de France:
 Mémoires. Tome 11.
 Bulletin. Tome 23. 1898.
 — Société Géologique de France:
 *Bulletin. Sér. 3. Tome 25. No. 9.
 „ „ 3. „ 26. „ 2—3. 5—6.
 — Mgr. le Prince de Monaco:
 Résultats des campagnes scientifiques Fasc. 12.
 — Société Philomathique:
 *Bulletin. Sér. 8. Tome 9. No. 3—4. Tome 10. No. 1—4.
 — Feuille des Jeunes Naturalistes:
 Sér. 3. No. 330—343.
 Catalogue de la Bibliothèque. Fasc. 24—26.
 „ Spéciale No. I. II.
- Passau. Naturhistorischer Verein: —
- Pavia. Università di Pavia: —
- Perugia. Accademia Medico-chirurgica:
 Annali. Vol. 10. Fasc. 1—4.
- St. Petersburg. Académie Impériale des Sciences:
 Mémoires. Tome 5. No. 10—13. Tome 6. No. 2. 4. 7. 8. 11. 12.
 Tome 7. No. 1. 2.
 Bulletin. Sér. 5. Tome 7. No. 2—5, Tome 8. No. 1—4.
 Annuaire du Musée zoologique 1898. No. 1—2.
 — Bibliothèque de l'Université: —
 — Comité Géologique:
 Mémoires. Vol. 16. No. 1.

St. Petersburg. Comité Géologique:

Bulletin. Vol. 15. No. 3—4.

„ Vol. 17. No. 4—5.

— Societas Entomologica Rossica:

Horae Societatis Entomologicae Rossicae. Tome 32. No. 1—4.

— Kaiserl. Botanischer Garten:

Acta horti Petropolitani. Tome XIV, 2.

— Kaiserl. Institut für Experimentelle Medicin:

Archives. Tome 6. No. 3—5.

— Kaiserl. Universität (Naturforscher-Gesellschaft):

Travaux, Section Géologie et Minéralogie. Vol. 27.

„ Zoologie et Physiologie. „ 27, 4.

„ „ „ „ „ 29, 2.

Comptes rendus 28, 8. 29, 1—4, 6—8.

— Russisch. Kaiserl. Mineralogische Gesellschaft:

Verhandlungen. Ser. 2. Bd. 35. Lief. 2.

Philadelphia. Academy of Natural Sciences:

Proceedings. 1898. Part 1—3.

— American Philosophical Society:

*Proceedings. Vol. 36. No. 157. Vol. 37. No. 158.

— The American Naturalist: —

— Wagner Free Institute:

Transactions. Vol. 3. Part. 4.

Pisa. Società Toscana di Scienze Naturali:

Atti (Memorie). Vol. 16.

„ (Processi verbali). Vol. 11.

Portici. Rivista di patologia vegetale e zimologia (Prof. A. Berlese):

Posen. Naturwissenschaftlicher Verein der Provinz Posen:

Zeitschrift der botanischen Abteilung. Jahrg. 5. Heft 1—3.

— Landesbibliothek: —

Prag. Deutscher Akademischer Leseverein (Lese- und Redehalle der Deutschen Studenten):

Bericht 1897.

— Verein Lotos:

Lotos, Jahrbuch für Naturwissenschaft. N. F. Bd. 16. 17.

— Germania, Centralverein der Deutschen Hochschüler: —

— Königl. Böhm. Gesellschaft der Wissenschaften:

Sitzungsberichte 1898. I. u. II.

Jahresbericht 1898.

Pressburg. Verein für Natur- und Heilkunde: —

Regensburg. Naturwissenschaftlicher Verein:

Berichte. Heft 6. 1896—1897.

Reichenberg. Österreichischer Verein der Naturfreunde:

Mitteilungen. Jahrg. 29.

Riga. Naturforscher-Gesellschaft:

Korrespondenzblatt 41. 1898.

— LXXI —

- Rio de Janeiro. Museu Nacional de Rio de Janeiro:
Archivos. Vol. 9. (Revista. Vol. I.)
- Rochester. Academy of Science: —
- Rom. Museo de Geologia dell' Università: —
— R. Comitato Geologico d'Italia:
Bollettino. 1898. No. 1—3.
— R. Accademia dei Lincei:
Atti Rendiconti. Vol. 7. I. Sem. Fasc. 10—12, II. Sem. Fasc. 1—12.
Vol. 8. I. Sem. Fasc. 1—7.
— Università Roma (Pietro de Vescovi): —
- Rovereto. R. Accademia di Scienze, Lettere ed Arti degli Agiati:
Atti. Vol. 4. Fasc. 1—4.
- Salem (Mass.). Essex Institution: —
- San José. Museo Nacional de la Republica de Costa Rica:
Informe del Museo Nacional de Costa Rica. 1898—99.
- Santiago (Chile). Deutscher Wissenschaftlicher Verein:
Verhandlungen. Band III. Heft 5.
— Société Scientifique du Chili: —
- Saõ Paulo. Zoologisches Museum (Museu Paulista):
Revista. Vol. 3.
- Sarajevo. Bosnisch-Herzegowinisches Landesmuseum: —
- Siena. Accademia dei Fisiocritici:
Atti. Ser. 4. Fasc. 7—11.
Processi Verbali 205, 2. 206, 1—3.
- Sitten (Sion). Société Murithienne du Valais:
Bulletin des Travaux. No. 19. 20. 26.
- Stavanger. Stavanger Museum:
Aarsberetning for 1897.
- Stettin. Entomologischer Verein: —
- Stockholm. Königl. Akademie der Wissenschaften:
Handlingar. Bd. 30.
Accessions-Katalog. 6. 11. 12.
Bihang, Vol. 23. Afd. 1—4, 1897—98.
Observations météorologiques Suédoises. Vol. 35.
Öfversigt. Vol. 54.
— Institut Royal Géologique de la Suède: —
— Entomologiska Föreningen:
Entomologisk Tidskrift. Bd. 19. No. 1—4.
- Straßburg. Kaiserl. Universitäts- und Landes-Bibliothek:
9 Inaugural-Dissertationen.
— Kommission für die geologische Landes-Untersuchung von Elsaß-Lothringen:
Abhandlungen zur geologischen Spezialkarte von Elsaß-Lothringen.
N. F. Heft 1—2.
- Stuttgart. Verein für Vaterländische Naturkunde:
Jahreshefte 54.

- Stuttgart. Königl. Technische Hochschule:
 Jahres-Bericht 1897—98.
 Programm 1898—99.
- Sydney. Academy of New South Wales:
 Journal and Proceedings. Vol. 31. 1897.
 Abstract of Proceedings. Mai—Dezember 1898.
 — Linnean Society of New South Wales:
 Proceedings. No. 87—91.
 — Australian Museum:
 Report of the Trustees. 1897.
 Records. Vol. 3. No. 4.
 Catalogue of the Australian Birds. Part. 1—2.
 — Department of Mines and Agriculture (Geological
 Survey of New South Wales):
 Memoirs of the Geological Survey. Palaeontology. No. 6.
 Annual Report of the Department of Mines 1897.
 Mineral Resources. No. 4.
 Records. Vol. 6. Part 1.
- Tokyo. Imperial University (College of Science):
 Bulletin. Vol. 3. No. 4—5. (College of agriculture).
 The Calendar. 1897—98.
 Journal. Vol. IX, 3. X, 3. XI, 1. XII, 1—3.
 — Imperial University (Medicinische Fakultät):
 Mitteilungen. Band III. No. 3.
 „ „ IV. „ 1—4.
 — Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde:
 Mitteilungen. Bd. 6. Register. Bd. 7. Heft I.
 „ Supplementheft zu Bd. 6.
 Sprichwörter und bildliche Ausdrücke der japanischen Sprache von
 P. Ehlmann. Teil 3—5.
 — Imperial University (Societas zoologica tokyonensis):
 Annotationes zoologicae japonensis. Vol. 2. Part 2—4.
- Toronto. The Canadian Institute:
 Transactions. Vol. 5. Part 2.
 Proceedings. Vol. 1. Part 2—6.
 — University of Toronto:
 Studies: Biological Series No. 1.
 Psychological Series No. 1.
- Trencsén. Naturwissenschaftlicher Verein des Trencsener
 Komitates: —
- Triest. Società Agraria:
 L'Amico dei Campi. 1898. No. 5—11. 1899. No. 1—4.
 Società Adriatica di Scienze Naturali:
 Bollettino. Vol. 16—18.
 — Museo Civico di Storia Naturale: —
- Tring (Herts., England). Zoological Museum:
 Novitates Zoologicae. Vol. 5. No. 3—5. Vol. 6. No. 1.

— LXXIII —

- Tromsö. Tromsö Museum:
 Aarshefter 18. 1896.
 Aarsberetning. 1895—96.
- Trondhjem. Königl. Gesellschaft der Naturwissenschaften:
 Skrifter 1897.
- Troppau. Naturwissenschaftlicher Verein:
 Mitteilungen. 1898. No. 8—9.
- Tübingen. Universitäts-Bibliothek: —
- Tufts College, Mass.:
 Studies. No. 5.
- Turin (Torino). Reale Accademia delle Scienze:
 Memorie. Ser. 2. Tomo 48.
 Atti. Tomo 33. Disp. 7—15.
 „ „ 34. „ 1a—4a.
 Osservazioni meteorologiche 1897.
- Musei di Zoologia ed Anatomia:
 Bollettino. Vol. 12. No. 311—334.
- Upsala. Societas Regia Scientiarum:
 Nova acta. Vol. 17. Fasc. 2.
- Urbana: (Illinois). The Illinois State Laboratory of Natural History: —
- Washington. Smithsonian Institution:
 Annual Report of the board of regents. 1896.
 Annual Report of the board of regents (Report of the U. S. National
 Museum). 1895—96.
 Proceedings of the Davenport Academy. Vol. 6.
 Smithsonian Miscellaneous Collections. 1090, 1125, 1170. Titel und
 Register zu Vol. 37 u. 38.
 Bulletin of the U. S. National Museum. No. 39.
 Proceedings. Vol. 18. 19.
 Smithsonian Contributions to knowledge 1126.
- Washington. Department of the Interior (Geological Survey):
 Monographs. Vol. XXX.
 Bulletin of the U. S. Geological Survey. No. 88. 89. 149.
- Department of Agriculture:
 Report of the Secretary of Agriculture. 1898.
 Yearbook 1897.
 Division of Chemistry. Bulletin 50.
 „ „ Biological Survey. „ 9. 10. 11.
- American Microscopical Journal (Ch. W. Smily):
 Vol. VII. No. 12. Vol. XIII. No. 6. 7.
 Vol. XIV. No. 6. Vol. XVII. No. 5.
- The Microscope (Ch. W. Smily):
 Vol. I. No. 4. 5. 10.
 Vol. VII. No. 7.
 Vol. IX. No. 6. 7. 8.
- Wellington. New-Zealand Institute: —
- Wernigerode. Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes: —

- Wien. K. k. Akademie der Wissenschaften:
Denkschriften. Bd. 64.
*Anzeiger. 1898. No. 8—12.
- K. k. Geologische Reichsanstalt:
*Verhandlungen 1899. No. 1—4.
*Jahrbuch. Bd. 47. Heft 3—4. Bd. 48. Heft 1—2.
- K. k. Naturhistorisches Hof-Museum:
*Annalen. Bd. 13. Heft 1—3.
- Zoologisch-Botanische Gesellschaft:
*Verhandlungen. 1898. Bd. 48. No. 4—10.
" " 1899. " 49. " 1—3.
- Entomologischer Verein:
Jahresbericht 9. 1898.
- Oesterreichischer Touristen-Klub (Sektion für Naturkunde):
Mitteilungen. Jahrg. 10.
- K. k. Zentral-Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus:
Jahrbücher. 1894 (31). 1897 (34).
- Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse:
Schriften. Bd. 38.
- Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität: —
- Wiesbaden. Nassauischer Verein für Naturkunde:
Jahrbücher. Jahrg. 51.
- Winterthur. Naturwissenschaftliche Gesellschaft:
Mitteilungen. Heft I.
- Würzburg. Physikalisch-medizinische Gesellschaft:
Verhandlungen. N. F. Bd. 31. No. 8—11. Bd. 32. No. 1—5.
Sitzungsberichte. 1897. No. 3—9. 1898. No. 1—8.
- Zürich. Naturforschende Gesellschaft:
Vierteljahrschrift. Jahrg. 43. 1898. Heft 1—4. Jahrg. 44. 1899.
Heft 1—2.
Neujahrsblatt 1899 (101).
- Schweizerische Botanische Gesellschaft:
Der botanische Garten und das botanische Museum der Universität
Zürich. 1897. 1898.
- Zweibrücken. Naturhistorischer Verein: —
- Zwickau. Verein für Naturkunde:
Jahresbericht. 1897.

C. Durch Kauf erworben.

a. Vollständige Werke und Einzelschriften:

- Büsgen, M. Bau und Leben unserer Waldbäume. 1897.
Campbell, D. H., The structure and development of the Mosses and Ferns 1895.

- Claus, C., Lehrbuch der Zoologie. 6. Auflage. 1897.
Fricker, K. Antarktis. (Bibliothek der Länderkunde, Bd. I.) 1898.
Klebs, G., Über die Fortpflanzungsphysiologie der niederen Organismen.
I. Theil. Jena 1896.
Sadebeck, R., Die Kulturgewächse der deutschen Kolonien. 1899.
Wiedersheim, R., Lehrbuch der vergleichenden Anatomie der Wirbeltiere.
III. Aufl. 1898.

b. Lieferungswerke:

- Baillon: Histoire des plantes.
Beiträge zur Geologischen Karte der Schweiz.
Berwerth, F., Mikroskop. Structurbilder der Massengesteine.
Brefeld: Mycologische Untersuchungen.
Bronn: Klassen und Ordnungen des Tierreichs.
Catalogue of Scientific Papers.
Carte géologique internationale de l'Europe.
Chelius, C.: Erläuterungen zur Geologischen Karte des Großherzogtums
Hessen.
Das Tierreich (Deutsche Zoolog. Gesellschaft).
Ergebnisse der Plankton-Expedition.
Fauna und Flora des Golfes von Neapel.
Fritsch: Studien im Gebiete der Böhmisches Kreideformation.
Grandidier: Histoire Naturelle de Madagascar.
Handwörterbuch der Zoologie, Anthropologie und Ethnologie.
Hempel und Wilhelm: Die Bäume und Sträucher des Waldes.
Hintze: Handbuch für Mineralogie.
Leuckart & Chun: Zoologica.
Lindenschmit Sohn, L.: Altertümer unserer heidnischen Vorzeit.
Martini-Chemnitz: Systematisches Conchylien-Kabinet.
Nitsche, H., Studien über Hirsche.
Paléontologie Française.
Palaeontographical Society.
Quenstedt, Petrefaktenkunde Deutschlands.
Retzius: Biologische Untersuchungen.
Sarasin, P. u. F.: Ergebnisse naturwissenschaftlicher Forschungen auf
Ceylon.
Sars, An account of the Crustacea of Norway.
Schimper: Mitteilungen aus den Tropen.
Selater and Tomas: The book of Antelopes.
Semper: Reisen im Archipel der Philippinen.
Smith & Kirby: Rhopalocera Exotica.
*Taschenberg, O., Dr.: Bibliotheca Zoologica.
Trouessart, E. L.: Catalogus mammalium. Nova editio.
Tryon: Manual of Conchology.
Zacharias: Forschungsberichte aus der Biologischen Station von Plön.
Zittel: Handbuch der Paläontologie.

c. Zeitschriften :

- Abhandlungen der Großherzoglich Hessischen Geologischen Landesanstalt.
Abhandlungen der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft.
*American Journal of Arts and Sciences.
*Anatomischer Anzeiger.
Annales du Jardin Botanique de Buitenzorg.
*Annales des Sciences Naturelles (Zoologie et Botanique).
Annales de la Société Entomologique de France.
*Annals and Magazine of Natural History.
Arbeiten aus dem Zoologisch-zootomischen Institut in Würzburg.
*Archives de Biologie.
*Archiv für Anatomie und Physiologie.
*Archiv für Anthropologie.
*Archiv für die gesamte Physiologie des Menschen und der Tiere.
*Archiv für mikroskopische Anatomie.
*Archiv für Naturgeschichte.
*Archiv für Entwicklungsmechanik.
*Archives de Zoologie expérimentale et générale.
*Biologisches Centralblatt.
*Botanischer Jahresbericht.
*Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeographie und Pflanzen-
geschichte.
Deutsche Entomologische Zeitschrift.
*Geological Magazine.
Jahresberichte über die Fortschritte der Anatomie und Physiologie.
*Journal de l'Anatomie et de la Physiologie normales et pathologiques de
l'homme et des animaux (Duval).
*Journal für Ornithologie.
*Mineralogische und petrographische Mitteilungen.
*Morphologisches Jahrbuch.
*Nachrichtenblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft.
*Nature.
*Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie.
Notes from the Leyden Museum.
*Palaeontographica.
*Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie.
*Zeitschrift für Ethnologie.
*Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie.
Zoological Record of the Zoological Society.
*Zoologische Jahrbücher.
*Zoologischer Jahresbericht.
*Zoologischer Anzeiger.
*Zoologisches Centralblatt.

Die Anschaffungen und Geschenke des Dr. Senckenberg'schen
Medizinischen Instituts, des Physikalischen, Aertzlichen und Geo-
graphischen Vereins werden ebenfalls der gemeinsamen Bibliothek

einverleibt und können demnach von unsern Mitgliedern benutzt werden. Von den Zeitschriften, welche, neben den schon angeführten, der Gesellschaft zur Verfügung stehen, seien erwähnt:

Von seiten des Dr. Senckenberg'schen Medizinischen Instituts:

- *Botanische Zeitung.
- *Flora.
- *Jahrbücher für wissenschaftliche Botanik.
- *Revue générale de Botanique.

Von seiten des Physikalischen Vereins:

- Astronomisches Jahrbuch. Berlin.
- Astronomische Nachrichten. Altona.
- *Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft. Berlin.
- *Chemisches Centralblatt. Leipzig.
- *Die Chemische Industrie. Berlin.
- *Comptes rendus hebdomadaires, Paris.
- *Dinglers Polytechnisches Journal. Stuttgart.
- *Electrotechnische Rundschau. Frankfurt a. M.
- *Elektrotechnische Zeitschrift. Berlin.
- *Jahresbericht über die Fortschritte der Chemie. Gießen.
- *Jahresbericht über die Leistungen der chemischen Technologie. Leipzig.
- *Journal für praktische Chemie. Leipzig.
- *Liebig's Annalen der Chemie. Leipzig.
- *Meteorologische Zeitschrift. Wien.
- *Poggendorff's Annalen der Physik und Chemie. Leipzig.
- *Zeitschrift für analytische Chemie. Wiesbaden.
- *Zeitschrift für physikalische Chemie. Leipzig.
- *Zeitschrift für Instrumentenkunde. Berlin.
- *Zeitschrift für Mathematik und Physik. Leipzig.
- *Zeitschrift für physikalischen und chemischen Unterricht. Berlin.

Von seiten des Ärztlichen Vereins:

- Charité-Annalen. Berlin.
- *Annales d'Oculistique.
- Annali dell'Istituto d'Igiene sperimentale. Rom.
- Annales d'Hygiène.
- Annales des maladies de l'oreille et de larynx.
- *Arbeiten des Kaiserlichen Gesundheitsamts.
- Archiv für Hygiene.
- *Archiv für Verdauungskrankheiten.
- Deutsches Archiv für klinische Medicin.
- *Archiv für Ohrenheilkunde.
- *Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie.
- *Archiv für Psychiatrie.

- *Archiv für Ophthalmologie.
- Archiv für Dermatologie.
- Archiv für Kinderheilkunde.
- *Archiv für Augenheilkunde.
- Archiv für Gynäkologie.
- Archiv für klinische Chirurgie.
- Archiv für pathologische Anatomie.
- Archives de Laryngologie.
- Archives of Laryngologie.
- *Archives Italiennes de Biologie.
- Archivii Italiani di Laringologia.
- Archivio Italiano di Otologia.
- *Beiträge zur klinischen Chirurgie.
- Bulletin de l'Académie royale de Médecine de Belgique.
- Bulletins et Mémoires de la Société française de Laryngologie.
- Bulletins et Mémoires de la Société française d'Otologie.
- Centralblatt für Bacteriologie und Parasitenkunde.
- Centralblatt für Chirurgie.
- Centralblatt für Gynäkologie.
- *Centralblatt für praktische Augenheilkunde.
- *Centralblatt für Harnkrankheiten.
- *Centralblatt für Physiologie.
- Centralblatt für allgemeine Gesundheitspflege.
- *Neurologisches Centralblatt.
- Correspondenzblatt der Schweizer Aerzte.
- *Fortschritte auf dem Gebiet der Röntgenstrahlen.
- Gazette médicale.
- *Index medicus.
- Jahrbuch für Kinderheilkunde.
- *Schmidt's Jahrbücher der Medicin.
- *Jahresbericht über die Leistungen der Medicin.
- Jahresbericht über die Leistungen des Militärwesens.
- Jahresbericht der Ophthalmologie.
- Jahresbericht über die Fortschritte der Gynäkologie.
- *British Medical Journal.
- Journal of Laryngologie and Rhinology.
- Journal of Respiratory organs.
- The Lancet.
- Deutsche Medicinalzeitung.
- Mémoires couronnés de l'Académie royale de Médecine de Belgique.
- Mitteilungen aus den Grenzgebieten der Medicin und Chirurgie.
- Monatsblätter für Augenheilkunde.
- Monatsschrift für Ohrenheilkunde.
- Therapeutische Monatshefte.
- Guy's Hospital Reports.
- *Ophthalmic Hospital Reports.
- *Praktische Arzt. der.

Revue de Thérapeutique.
Revue mensuelle de Laryngologie.
Hygienische Rundschau.
*Semaine médicale.
Obstetrical Transactions.
Medico-chirurgical Transactions.
Vierteljahrschrift für Gesundheitspflege.
Vierteljahrschrift für gerichtliche Medicin.
Verhandlungen der Berliner medicinischen Gesellschaft.
*Veröffentlichungen des kaiserlichen Gesundheitsamts.
Berliner klinische Wochenschrift.
Wiener klinische Wochenschrift.
Wiener medicinische Wochenschrift.
Deutsche medicinische Wochenschrift.
Münchener medicinische Wochenschrift.
Berliner tierärztliche Wochenschrift.
*Zeitschrift für Biologie.
Zeitschrift für Chirurgie.
Zeitschrift für Geburtshilfe und Gynäkologie.
Zeitschrift für klinische Medicin.
Zeitschrift für vergleichende Augenheilkunde.
Zeitschrift für Thiermedicin.
*Zeitschrift für Physiologie der Sinnesorgane.
Militärärztliche Zeitschrift.

Von seiten des Vereins für Geographie und Statistik:

Archiv für Siebenbürgische Landeskunde.
Beiträge zur Sprach-, Land- und Völkerkunde von Niederländisch-Indien.
Deutsche geographische Blätter (Bremen).
Bollettino della Società geografica Italiana.
Bollettino della Società Africana d'Italia.
Boletin de la Sociedad geografica de Madrid.
Boletin del Instituto geografico Argentino.
Boletin de la Sociedad geografica de Lima.
Boletim da Sociedade de Geographia de Lisboa.
Bulletin de la Société géographique de Paris.
Bulletin de la Société du Nord de la France, Douai.
Bulletin de la Société de Géographie de Marseille.
Bulletin de la Société de Géographie de l'Est, Nancy.
Bulletin de la Société de Géographie commerciale de Bordeaux.
Bulletin de la Société Languedocienne de Géographie, Montpellier.
Bulletin de la Société géographique d'Anvers.
Bulletin de la Société Normande de Géographie, Rouen.
Bulletin de la Société de Géographie commerciale, Havre.
Bulletin der Rumänischen geographischen Gesellschaft.
Le Globe.



- Jahrbuch des Ungarischen Karpathenvereins.
Jahrbuch des Siebenbürgischen Karpathenvereins.
Jahresbericht des Vereins für Siebenbürgische Landeskunde.
Jahresbericht des Vereins für Erdkunde, Dresden.
Jahresbericht der geographischen Gesellschaft von Bern.
Journal of the American Geographical Society, New-York.
Journal of the Geographical Society, Manchester.
Mitteilungen der geographischen Gesellschaft in Hamburg.
Mitteilungen der geographischen Gesellschaft in Jena.
Mitteilungen der geographischen Gesellschaft in Wien.
*Petermanns Mitteilungen.
Pubblicazioni della Specola Vaticana.
Revue de la Société géographique de Tours.
Tijdschrift van het konigl. Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap.
Verhandlungen der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin.
Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin.
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht über die Senckenbergische naturforschende Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [1899](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Geschenke und Erwerbungen. Juni 1898 bis Juni 1899. XXXVII-LXXX](#)