

Bibliothek der Naturhistorischen Gesellschaft.

Zugänge zur Büchersammlung seit dem 1. Oktober 1907.

A. Durch Geschenke.

Dr. phil. K. Andrée (Karlsruhe) schenkte:

- Andrée, K., Über den Abhangsschutt und das Hakenwerfen aufgerichteter Schichten an Berghängen. 1906.
- Über stetige und unterbrochene Meeressedimentation, ihre Ursachen usw. 1908.
- Über den Erhaltungszustand eines Goniatiten und einiger anderer Versteinerungen aus dem Banderz des Rammelsberger Kieslagers. 1908.
- Über ein bemerkenswertes Vorkommen von Schwerspat mit Lamellen. 1908.
- Über das Vorkommen eines Nautilus in der Kulm-Grauwacke des Oberharzes bei Wildemann. 1908.
- Bemerkungen über den Rogenstein des Buntsandsteins und über Oolithe. 1908.

Medizinalrat W. Brandes (Hannover) schenkte:

- Mejer, L., Flora von Hannover (Handexemplar des Verfassers). 1875.

Professor W. Briecke (Hannover) schenkte:

- Bresson, C., Lehrbuch der Mechanik. 1842.
- v. Kobell, Fr., Tafeln zur Bestimmung der Mineralien. 1846.
- Wohlfahrt, R., Die Pflanzen des Deutschen Reiches (Exkursions-Taschenbuch). 1890.
- Wolfshofer, B., Das Buch von den Hunden. 2. Aufl. 1899.
- Kellen, T., Biesenbach, R., u. a., Vermischte Schriften über Haustiere. 1895—1899.
- Dürigen, B., Unser gefiedertes Volk. 1899.

- Kellen, T., Biesenbach, R., u. a., Vermischte ornithologische Schriften. 1894—1898.
v. Schlechtendal, D. H. R., und Wünsche, O., Die Insekten. 1879.
Woodward, Manual of the Mollusca. 1880.
Anwalt der Tiere. Monatsschrift des Berliner Tierschutzvereins. 2. Jahrg. 1907, 3. Jahrg. 1908, 4. Jahrg. 1909.
Lewin, W., und Briecke, W., Methodischer Leitfaden der Chemie und Mineralogie für höhere Mädchenschulen. 1909.
Briecke, W., und Mahlert, A., Leitfaden der Physik für höhere Mädchenschulen. 1910.

Apotheker C. Engelke (Hannover) schenkte:

- Marpmann, G., Nahrungs- und Genussmittel I. 1907.
Zeitschrift für angewandte Mikroskopie, 12. Band. 1907.

Lehrer H. Fahrenholz (Hannover) schenkte:

- Fahrenholz, H., Aus dem Myobien-Nachlass des Herrn Poppe. 1908.

Medizinalrat Dr. W. O. Focke (Bremen) schenkte:

- Brackenhoff, H., Der untergegangene Eibenhorst zu Ihorstermoor. 1907.
Focke, W. O., Zur Naturkunde von Bremen. 1907.
— *Tragopogon phaeus* × *praecox*. 1908.
— Zur Flora von Wangeroog. 1905.
— Albrecht Wilhelm Roth. 1907.

Dr. phil. P. Grosch (Berlin) schenkte:

- Grosch, P., Phylogenetische Korallenstudien. 1908.

Kaufmann E. Hagemann (Hannover) schenkte:

- Gude, C., Der Brocken und seine Wälder. 1855.
v. Rueff, A., Race, Haar und Gang des Pferdes. 1874.

Hamburg-Amerikan. Paketfahrt A. G. schenkte:

- Bericht über das sechste Jahrzehnt ihres Bestehens. 1907.

Professor Dr. J. Kazzander (Camerino, Italien) schenkte:

- Kazzander, J., Zur topographischen Anatomie der vorderen Gegend des Unterschenkels beim Menschen. 1909.
— Zur Biologie der *Talpa europaea*. 1909.

Rechnungsrat C. Keese (Hannover) schenkte:

- Leibnitz, G. W., Theodicea. 1735.
Berlin, N. J., Die Natur (aus dem Schwedischen frei bearbeitet von L. Tutschek). 1861.
Sandberger, G., Das geologische A B C. 1861.
Steinvorth, H., Zur wissenschaftlichen Bodenkunde des Fürstentums Lüneburg. 1864.
Ehrhart, F., Versuch eines Verzeichnisses der vornehmsten Mineralwasser des Churfürstentums Braunschweig-Lüneburg. 1784.
— Über das Schwefelwasser bey Limmer. 1786.
— Von dem Schwefelbrunnen bey Coppenbrügge. 1770.
Biedermann, Über den Rehberger Brunnen. 1799.
Cappe, Über die Zwergenhöhle bei Hildesheim. 1828.
Gespräch zwischen einem Hildesheimer Bürger und dem Zwerg, als Bewohner der Zwergslöcher bei Hildesheim. 1832.
Roemer, A., Die Cephalopoden des norddeutschen tertiären Meeressandes.
— Die Cytherinen des Molasse-Gebirges.
— Familien unter den Kamm-Muscheln.
Geinitz, H. B., Der Erdfall bei Tetschen.
De Luc, Erklärung des Phänomens der Elefantenknochen, die in unsern Gegenden begraben sind. 1782.
Wittstein, G. C., Etymologisch-botanisches Handwörterbuch. 1852.
Jessen, Carl F. W., Deutsche Exkursions-Flora. 1879.
Rattke, W., Verbreitung der Pflanzen. 1884.
Dalle Torre, Die Alpenpflanzen im Wissensschatze der deutschen Alpenbewohner. 1905.
Berg, O., Für Arzneikunde und Technik wichtige Pflanzen.
Voigt, F. S., Tafeln zum Lehrbuche der Zoologie.
Schinz, H. R., Monographien der Säugetiere.
Über die Lebensweise der Spinnen. 1849.
Taschenberg, E. L., Wirbellose Tiere. 1865.
Willkomm, M., Wunder des Mikroskops. 1861.
Emsmann, H., Die Märtyrer unter den Naturforschern. 1860.
Naturgeschichte des Mönchthums. 1841.
Maier, Joh. Chr., Beschreibung von Venedig. 1795.
11. Jahresbericht der Geograph. Gesellschaft zu Hannover. 1905.
Jahrbuch des Siebenbürgischen Karpatenvereins. 1905.
Eiben, C. E., Praktische Schul-Naturgeschichte des Pflanzenreiches. 1878/79.
— Praktische Schul-Naturgeschichte des Tierreiches. 1875.

Lehrer E. Krösche (Stadtoldendorf) schenkte:

Krösche, E., Batrachium- und Gentianaformen aus West-Braunschweig. 1909.

Dr. phil. H. Menzel (Nikolassee bei Berlin) schenkte:

Menzel, H., Der Galgenberg und das Vorholz bei Hildesheim.
— Über ein neues Rhizocorallium aus dem unteren Kimmeridge von Hildesheim.

— Über Glazialschrammen im südlichen Hannover.

— Über das Vorkommen von *Diceras* im südlichen Hannover.

— Beiträge zur Kenntnis der Quartärbildungen im südlichen Hannover. 2 Hefte.

— Über das Vorkommen von *Cyclostoma elegans* Müller in Deutschland seit der Diluvialzeit.

— Über die Gliederung und Ausbildung der jungtertiären und quartären Bildungen im südlichen Hannover und Braunschweig.

— Das Bild der Landschaft, seine Entstehung und seine Erhaltung.

— Tertiär und Tektonik im Norden von Hildesheim.

— Verzeichnis der Schriften A. von Koenens.

Mineralog.-Geolog. Institut der Techn. Hochschule
zu Hannover schenkte:

Leitfossilien. 2 Exempl.

Dr. phil. C. Müller (Wolfenbüttel) schenkte:

Müller, C., Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Blätter der Gattung *Agave*. Göttingen 1909.

Apotheker E. Salfeld (Hannover) schenkte:

Vogt, C., *Natürliche Geschichte der Schöpfung*. 1851.

Ernsting, A. C., *Historische und physikalische Beschreibung der Pflanzen*. 1762.

Murray, A., *Apparatus Medicaminum*. 1793.

Link, H. Fr., *Elementa philosophiae botanicae*. 1824.

Dietrich, D., *Synopsis plantarum*. 1839.

Juncken, J. H., *Chemia experimentalis*. 1702.

Zimmermann, J. C., *Allgemeine Grundsätze der theoretisch-praktischen Chemie*. 1755.

Dorsy, *Grundlehren der Experimentalchemie*. 1762.

Vogel, R. A., *Lehrsätze der Chemie*. 1775.

Crell, L., *Die neuesten Entdeckungen in der Chemie*. 1781/84.

Rose, H., *Handbuch der analytischen Chemie*. 1834.

- Liebig, J., Poggendorf, J. C., Wöhler, Fr., Handwörterbuch der reinen und angewandten Chemie. 1850.
Muspratt, S., Enzyklopädie der technischen Chemie. 1860.
Bähr, J. K., Der dynamische Kreis der natürlichen Reihenfolge der Elemente und zusammengesetzten Körper.
Dove, H. W., Gesetze der Stürme. 1857.

Dr. phil. H. Salfeld (Göttingen) schenkte:

- Salfeld, H., Fossile Landpflanzen der Rät- und Juraformation. 1907.
— Über das Vorkommen von *Zamites Buchianus* im Wealden Norddeutschlands. 1907.
— Beiträge zur Kenntnis jurassischer Pflanzenreste aus Norddeutschland. 1909.

Professor Dr. A. Voigt (Hannover) schenkte:

- Voigt, A., Lehrbuch der Pflanzenkunde, Bd. III. 1908.
— Lebende Anschauungsmittel im Unterricht. 1907.

Professor Dr. H. Stille (Hannover) schenkte:

- Stille, H., Zur Stratigraphie der deutschen Lettenkohlen-
gruppe. 1908.
— Das Alter des Kreidesandsteins Westfalens. 1909.
— Das Alter der deutschen Mittelgebirge. 1909.
— Exkursion in den südöstlichen Deister am 5. Juli 1908. 1909.

Dr. phil. R. Wedekind (Limmerbrunnen bei Hannover) schenkte:

- Wedekind, R., Die Cephalopodenfauna des Oberdevon am Enkeberge. 1908.

B. Durch Schriftentausch mit nachstehenden Vereinen, Anstalten, Behörden usw.

- Aarau, Argauische naturforschende Gesellschaft.
Altenburg, Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes.
Amiens, Société Linnéenne du Nord de la France.
Amsterdam, K. Akademie van Wetenschappen.
Annaberg-Buchholz, Verein für Naturkunde.
Arnstadt, Deutsche botanische Monatschrift von Leimbach.
(Tausch hat aufgehört.)
Augsburg, Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neuburg.
Baltimore, Johns Hopkins University.

- Bamberg, Naturforschende Gesellschaft.
Basel, Naturforschende Gesellschaft.
Batavia, K. Naturkundige Vereeniging in Nederlandsch-Indië.
Bautzen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
Bergen, Bergens Museum.
Berlin, Botanischer Verein für die Provinz Brandenburg.
— Gesellschaft naturforschender Freunde.
— Polytechnische Gesellschaft.
— Königliche Landwirtschafts-Gesellschaft.
Bern, Naturforschende Gesellschaft.
Bonn, Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande.
— Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
Boston Mass., Society of Natural History.
Braunschweig, Verein für Naturwissenschaften.
Bremen, Naturwissenschaftlicher Verein.
— Meteorologisches Observatorium.
Breslau, Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur,
An der Matthiaskunst 4/5.
Brooklyn, Cold Spring Harbor.
Brünn, Museums-Gesellschaft.
— Naturforschender Verein.
— Klub für Naturkunde. (Sektion des Brünner Lehrervereins.)
Budapest, Königlich ungarische geologische Anstalt.
— Ungarisches National-Museum.
— Geologische Gesellschaft für Ungarn.
Buenos-Aires, Academia Nacional de Ciencias.
Buffalo, Society of Natural History.
Cambridge, Museum of Comparative Zoology at Harvard College.
Chapell Hill N.-C., Elisha Mitchell Scientific Society.
Chemnitz, Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
Cherbourg, Société nationale des sciences naturelles.
Chicago, Ill., State Laboratory of Natural History.
— Bulletin of the Chicago Academy of Sciences.
— Field Columbian Museum.
— Geol. and Nat. Hist. Survey.
Christiania, Königlich norwegische Universität.
— Videnskaps-Selskabet.
Chur, Naturforschende Gesellschaft Graubündens.
Cincinnati, Ohio, Society of Natural History.
— The Lloyd Museum and Library.
Colombus, Geological Survey of Ohio.
Colorado Springs, Colorado college Scientific Society.
Cordoba (Argentina), Academia Nacional de Ciencias existente
en la Universidad.

- Danzig, Naturforschende Gesellschaft.
 Darmstadt, Verein für Erdkunde und verwandte Wissenschaften.
 Davenport, Academy of Natural Sciences.
 Donaueschingen, Verein für Geschichte und Naturgeschichte.
 Dorpat, Naturforscher-Gesellschaft.
 Dresden, Naturwissenschaftlicher Verein „Isis“.
 — Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
 — „Flora“, Gesellschaft für Botanik und Gartenbau zu Dresden.
 Dürkheim, Naturwissenschaftlicher Verein „Pollichia“.
 Düsseldorf, Naturwissenschaftlicher Verein.
 Edinburgh, Royal Society of Edinburgh, 22/24 George Street.
 Elberfeld, Naturwissenschaftlicher Verein.
 Emden, Naturforschende Gesellschaft.
 Erfurt, Königliche Akademie gemeinnütziger Wissenschaften.
 Erlangen, Physikalisch-medizinische Societät.
 Florenz (Firenze), Biblioteca nazionale centrale.
 — R. Istituto di Studi superiori.
 Frankfurt a. M., Physikalischer Verein.
 — Senckenbergische naturforschende Gesellschaft.
 Frankfurt a. O., Naturwissenschaftlicher Verein des Regierungsbezirks Frankfurt a. O. „Helios“.
 Frauenfeld, Thurgauische naturforschende Gesellschaft.
 Freiburg i. B., Naturforschende Gesellschaft.
 Fulda, Verein für Naturkunde.
 St. Gallen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
 Genf (Genève), Société de Physique et d'Histoire naturelle.
 Gera, Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften.
 Geestemünde, Verein für Naturkunde an der Unterweser.
 Giessen, Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
 Görlitz, Oberlausitzische Gesellschaft der Wissenschaften.
 — Naturforschende Gesellschaft.
 Göttingen, Königliche Universitäts-Bibliothek.
 — Königliche Gesellschaft der Wissenschaften.
 Graz, Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark.
 — Verein der Ärzte in Steiermark.
 Greifswald, Geographische Gesellschaft.
 — Naturwissenschaftlicher Verein für Neu-Vorpommern und Rügen.
 Greiz, Verein der Naturfreunde.
 Güstrow, Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg.
 Halifax, Nova Scotian Institute of Natural Sciences.
 Halle, Kaiserlich Leopoldinische-Carolinische Deutsche Akademie der Naturforscher „Leopoldina“.
 — Verein für Erdkunde.
 Hamburg, Naturwissenschaftlicher Verein.

- Hamburg, Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung.
— Deutsche Seewarte.
— Ornithologisch-oologischer Verein.
- Hanau, Wetterauer Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.
- Hannover, Königliche Landwirtschafts-Gesellschaft.
— Provinzial-Gartenbauverein.
— Provinzial-Museum.
— Geographische Gesellschaft.
— Sektion des deutschen und österreichischen Alpenvereins.
- Harlem, Société hollandaise des sciences.
- La Haye, Archives N erlandaises.
- Heidelberg, Naturhistorisch-medizinischer Verein, Grossherzogl.
Univers.-Bibliothek.
- Helsingfors, Societas pro Fauna et Flora fennica.
- Hermannstadt, Siebenb rgischer Verein für Naturwissenschaften.
— Siebenb rgischer Karpathen-Verein.
- Indianapolis, Indiana academy of sciences.
- Innsbruck, Ferdinandeum für Tirol und Vorarlberg.
— Deutscher und  sterreichischer Alpenverein.
- Karlsruhe, Naturwissenschaftlicher Verein.
- Kassel, Verein für Naturkunde.
- Kiel, Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.
- Kharkow, Société des Naturalistes   l'Universit  imp.
- Klagenfurt, Naturhistorisches Landesmuseum für Kärnten.
- Königsberg, Physikalisch-ökonomische Gesellschaft.
- Krefeld, Verein für Naturkunde.
- Landshut, Botanischer Verein.
- Lausanne, Société vaudoise des sciences naturelles.
- Laibach, Musealverein für Krain.
- Leiden, Nederlandsche Dierkundige Vereeniging.
- Leipa, Nordb hmischer Exkursions-Klub.
- Leipzig, Königlich sächsische Gesellschaft der Wissenschaften.
— Verein für Erdkunde.
— Naturforschende Gesellschaft, Beethovenstr. 6.
— Museum für Völkerkunde.
— Fürstlich Jablonowski'sche Gesellschaft.
— Redaktion der Insektenb rse.
- Linz, Museum Francisco-Carolinum.
— Verein für Naturkunde in Österreich ob der Ens.
- Lissabon (Lisboa), Comiss o do Servi o Geologico, Rua do
Arco a Jesus 113.
- London, Geological Society, Burlington House, London W.
— Natural History Museum, London, South Kensington.

- St. Louis, Missouri botanical garden.
— Academy of sciences.
- Lüneburg, Naturwissenschaftlicher Verein für das Fürstentum
Lüneburg.
- Luxemburg, Société botanique du Grand-Duché.
— Institut Grand-Ducal de Luxembourg.
— „Fauna“, Verein Luxemburger Naturfreunde.
- Madison, Wisconsin Academy of sciences, arts and letters.
— Wisconsin Geological and Natural History Survey.
- Magdeburg, Naturwissenschaftlicher Verein.
- Manchester, Liter. and phil. Society.
- Mannheim, Verein für Naturkunde.
- Marburg, Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Natur-
wissenschaften.
- Melbourne, Australasian Association for the Avancement of
Science.
- Meissen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
- Mexico, Observatorio Meteorolog. Central.
— Instituto geol. de Mexico.
- Milwaukee, Wisc., Natural History Society of Wisconsin.
- Milano (Mailand), Assoz. tipografico-libraria.
- Minneapolis, The Geological and Natural History Survey of
Minnesota.
- Missoula, Mont., University of Montana, Biological Station.
- Montevideo, Museo nacional.
- Moscou (Moskau), Société Impériale des Naturalistes.
- München, Königlich bayerische Akademie der Wissenschaften.
— Bayerische botanische Gesellschaft zur Erforschung der hei-
mischen Flora.
— Ornithologische Gesellschaft in Bayern (Adr. Kgl. Zoologische
Sammlg., Neuhauserstr. 51).
— Deutscher und österreichischer Alpenverein, Zentralbibliothek,
Ledererstr. 3.
- Münster, Westfälischer Verein für Wissenschaft und Kunst.
- Nantes, Société des Sciences naturelles de l'ouest de la France.
- Neisse, Wissenschaftliche Gesellschaft „Philomathie“.
- Neuchatel, Société des sciences naturelles de Neuchatel.
- Newhaven, Connecticut Academy of arts and sciences.
- New-York, Microscop. Society.
— Academy of Science.
— American Museum of Natural History.
— State Museum.
— Am. Ass. for the avancement of science.
- Nürnberg, Naturhistorische Gesellschaft.

- Oberlin (Ohio), Oberlin College Library.
Odessa, Neurussische Naturforschergesellschaft.
Offenbach, Verein für Naturkunde.
Olmütz, Verein Botanischer Garten.
Osnabrück, Naturwissenschaftlicher Verein.
Ottawa, Meteorological Service of Canada.
Passau, Naturhistorischer Verein.
St. Petersburg, Société Impériale des Naturalistes de St.
Petersbourg.
— Kaiserliche Mineralogische Gesellschaft.
— Bibliothèque géologique de la Russie.
— Comité géologique.
Philadelphia, Academy of Natural Sciences.
— American Philosophical Society.
Pisa, Societa toscana di scienze naturali.
Prag, Königlich böhmische Gesellschaft der Wissenschaften.
— Deutscher naturwissenschaftlicher Verein „Lotos“.
Pressburg, Verein für Natur- und Heilkunde.
Regensburg, Naturwissenschaftlicher Verein.
Reichenberg, Verein der Naturfreunde.
Riga, Naturforscher-Verein.
Rio de Janeiro, Museu nacional.
Rochester, N.-Y. Academy of Science.
Rock Island, Ill., Augustana library.
Roma (Rom), Reale Accademia dei Lincei.
— Bibl. naz. centr. Vittorio Emanuele.
Rostock, Verein der Freunde der Naturwissenschaften in
Mecklenburg.
Salem, Mass., Essex Institute.
San José (Costa Rica), Museo nacional.
Sacramento, University of California.
Santiago, Société scientifique du Chili.
Sapporo (Japan), Natural History Society.
Sidney, Royal Society of New South Wales.
Sion (Sitten i. Wallis), Société Murithienne du Valais.
Stavanger, Museum.
Stockholm, Entomologiska Föreningen.
— Nordiska Museet.
Strassburg, Kaiserliche Universitäts- und Landes-Bibliothek.
Stuttgart, Verein für Vaterländische Naturkunde.
Tokio, Imp. Univ. of Japan.
Toronto, The Canadian Institute.
Trencsén, Naturwissenschaftlicher Verein des Trencsiner Comitats.
Trondhjem (Drontheim), Kgl. Norske Videnskabs Selskabet.

- Tufts, Mass., Tufts College Library.
Topeka, Kansas Academy of science.
Upsala, Kgl. Vetenskabs Societeten.
Urbana, Ill., State Laboratory of Natural History.
Veogesack, Verein für Naturkunde.
Washington, Carnegie Institution.
— Smithsonian Institution.
— United States National Museum.
— U. St. Department of Agriculture, Biological Survey.
— U. St. Geological Survey.
Wernigerode, Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.
Wien, K. k. naturhistorisches Hofmuseum.
— Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse.
— Entomologischer Verein.
— Verein der Geographen an der k. k. Universität.
— Naturwissenschaftlicher Verein an der k. k. Universität.
Wiesbaden, Nassauischer Verein für Naturkunde.
Würzburg, Physikalisch-medizinische Gesellschaft.
Zagreb, Societas historico-naturalis croatica.
Zerbst, Naturwissenschaftlicher Verein.
Zürich, Naturforschende Gesellschaft.
Zwickau, Verein für Naturkunde.

C. Durch Ankauf.

- Wiegmanns Archiv für Naturgeschichte.
Biologisches Centralblatt, herausgeg. von Goebel, Hertwig,
Rosenthal.
Botanisches Centralblatt, herausgeg. von J. P. Lhotsky.
Botanische Zeitung, herausgeg. von A. Peter.
Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, her-
ausgeg. von Bauer, Koken und Liebisch.
Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie,
herausgeg. von Bauer, Koken und Liebisch.
Journal für Ornithologie.
Mitteilungen des deutschen Seefischerei-Vereins.
Hannoversche Geschichtsblätter.
Altsachsenland, Zeitschrift für den Heimatbund Niedersachsen
und den Niedersächsischen Ausschuss für Heimatschutz.

-
- Calwers Käferbuch, herausgeg. von C. Schaufuss. (Fortgesetzt.)
Krohn, H., Der Fischreier und seine Verbreitung in Deutsch-
land. Leipzig 1903.
Meerwarth, H., Lebensbilder aus der Tierwelt.

- Rauber-Kopsch, Lehrbuch der Anatomie des Menschen.
Bd. 5, 6. Leipzig 1909.
- Seitz, A., Die Grossschmetterlinge der Erde. Stuttgart 1907.
(Fortgesetzt.)
- Haack, W., Der Teutoburger Wald südlich von Osnabrück.
Berlin 1908.
- Haarmann, E., Die geologischen Verhältnisse des Piesberg-
Sattels bei Osnabrück. 1909.
- Suess, E., Das Antlitz der Erde. Band III, 2. Prag, Wien,
Leipzig 1909.
- Conwentz, H., Bericht über die staatliche Naturdenkmalpflege
in Preussen. 1907 ff.
- Darwin-Gedenkschrift (Kosmos). Stuttgart 1909.
- Kohl, J. G., Nordwestdeutsche Skizzen. 2. Aufl. Bremen 1909.
- Wagner, A., Geschichte des Lamarckismus.
- Kanngiesser, Fr., Die Etymologie der Phanerogamen-Nomen-
klatur. Gera 1908.
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht der Naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover](#)

Jahr/Year: 1907-1909

Band/Volume: [58-59](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Bibliothek der Naturhistorischen Gesellschaft 27-38](#)

