

IX

Vereinsnachrichten.

Vorstand.

Den Vorstand bildeten im Jahre 1903 folgende Herren:

Erster Vorsitzender: Prof. Dr. Waldschmidt.

Stellvertr. Vorsitzender: Dr. Walter Wolff.

Schriftführer: Prof. Schmidt.

Bibliothekar: Dietze.

Kassierer: Stöcker.

Konservator: Prof. Dr. Mädge.

Hilfskonservatoren: Dr. Cornelius.

„ Geilenkeuser.

„ Krautzig.

„ Nostiz.

„ Arntz.

An Stelle des wegen Kränklichkeit ausscheidenden Bibliothekars Herrn Dietze trat im Anfange des Jahres 1904 Herr Krautzig, während als Hilfskonservator Herr Krämer neu hinzugewählt wurde. Zu Beginn des Jahres 1905 legte Herr Dr. Wolff das Amt des stellvertr. Vorsitzenden nieder. Von der Wahl eines Ersatzmannes wurde bis Anfang des nächsten Jahres Abstand genommen.

Sitzungen.

Ausser der jährlichen Generalversammlung wurden im Jahre 1903 10, 1904 12, 1905 11 wissenschaftliche Sitzungen abgehalten.

X.

Es sprachen in diesen Sitzungen folgende Herren über die beistehenden Themata:

1903.

- H. Berner: Über drahtlose Telegraphie nach dem System Slaby-Arco (mit Demonstrationen).
- Claas: Über spiritistische und antispiritistische Sinnes-täuschungen (mit Experimenten).
- Espenschied: Über Pflanzen aus der Umgebung der Wengernalp. — Variationen von Hedera Helix.
- Gesser: Stereoskopische Projektion (mit stereoskopischen Lichtbildern).
- Dr. Heckmann: Über Krankheitserreger (mit Lichtbildern).
- Krautzig: Biologie der Wüstenfauna. — Natürliche und künstliche Umgestaltung der Lebewesen. — Über die Schwimmblase der Fische.
- Prof. Dr. Mädge: Nachweis von Röntgenstrahlen im Gasglühlicht durch Herrn Dr. Coutelle. — Die anthropologische Literatur des Jahres 1902 (zwei Vorträge). — Ratzels Angriff gegen die Kant-Laplacesche Theorie. — Der paläolithische Mensch von Krapina in Kroatien.
- Prof. Schmidt: Über die Ursachen der vulkanischen Wärme.
- Prof. Dr. Sellentin: Über Kraftlinien (zwei Experimentalvorträge).
- Prof. Dr. Waldschmidt: Paläologische Biologie (mit Lichtbildern). — Habenicht's Angriff auf die herrschende geologische Theorie.

1904.

- Espenschied: Der Kakao. — Die Vanille. — Die Blätter unserer deutschen Reben. — Pflanzenfunde im Jahre 1904.
- Dr. Heckmann: Über den Blutnachweis mit besonderer Berücksichtigung des biologischen Verfahrens.
- Dr. Heinersdorff: Über Splitterverletzungen des Auges.
- Krautzig: Über den deutschen Hummer. — Versuch einer Erklärung der Steinkohlenlager Spitzbergens durch Änderung der Erdachse. — Die Entstehung der Feuersteine.

Dr. Lauffs: Das Radium und die radioaktiven Erscheinungen (mit Experimenten).

Prof. Dr. Mädge: Die ungarischen Trachyte. — Flora des Kalktuffes von Ganocz. — Vergleichende Schädelkunde bei Menschen und menschenähnlichen Affen. — Die anthropologische Literatur des vorigen Jahres. — Bericht über die Wanderversammlung des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und Westfalens zu Dortmund. — Das Ries bei Nördlingen (zwei Vorträge mit Lichtbildern).

Dr. Runkel: Physikalisch-chemische Theorien und Tatsachen.

Dr. Stephani: Über Farbenphotographie (mit Demonstrat.).

Prof. Dr. Waldschmidt: Vererbung bei der Bluterkrankheit. — Versuch, die Eiszeiten mit den prähistor. Kulturepochen in Einklang zu bringen. — Einfluss bestimmter anorganischer Stoffe auf die Lebensvorgänge. — Ein Experiment zur Veranschaulichung von Stübel's Vulkantheorie (siehe Abhandlung). — Durch die Kanalisation aufgedeckte geologische Erscheinungen im Stadtgebiete (siehe Abhandlung). — Die Schwimmblase der Fische (siehe Abhandlung).

Wesenberg: Der biologische Arsennachweis. — Biologie der Leuchtbakterien. — Selbstentzündung des Heues. — Vernichtung der Typhusbakterien im Trinkwasser.

1905.

Brandt jun.: Generationswechsel bei höheren Pflanzen (zwei Vorträge mit Lichtbildern).

Espenschied: *Agave sisalana*. — Eine botanische Reise nach Erfurt, Jena und in den Thüringerwald. — Kakteen.

Krautzig: Beobachtungen über tierische Nahrung bei Eichhörnchen. — Neuere Ansichten über Thermalquellen. — Beobachtungen über den Gorilla. — Neuere Forschungen über Ameisen. — Temperatur von Tieren während des Winterschlafes.

Prof. Dr. Mädge: Ergebnisse der anthropologischen Forschung im Jahre 1904. — Neue Ideen auf dem Gebiete der Museumsausstellung. — Die älteste Geschichte der

XII

samentragenden Pflanzen. — Beiträge zur Frage der ein- oder mehrmaligen Vergletscherung.

Prof. Dr. Sellentin: Wärmeleitung und -Strahlung (Experimentalvortrag).

Dr. Stephani: Die Photographie in natürlichen Farben, Vortrag zu einer Vorführung naturfarbiger Projektionsbilder nach Prof. Dr. Miethe durch Herrn Bermpohl aus Berlin. Die Bilder waren z. T. von Herrn Prof. Dr. Miethe freundlichst zur Verfügung gestellt.

Prof. Dr. Waldschmidt: Die Süßwasserverhältnisse von Nord- und Südholland. — Instinkt und Schlaf bei Insekten. — Variationen in der Entwicklung der Schmetterlinge. — Ein Fall von Vererbung erworbener Eigenschaften. — Neues über Alpengeologie. — Ein neuer Erklärungsversuch der Eiszeiten von Jaekel. — Vergangenheit und Zukunft des oberen Inntales — Chemische Mitteilungen über Metalle.

Wesenberg: Das Leuchten von Hühnereiern und Kartoffeln. — Ermüdungstoxine und deren Antitoxine.

Ausflüge.

Im Jahre 1903 machte der Verein einen Ausflug durch die Hildener Heide von Haan nach Hilden; 1904 besuchte er die Luce-Floreo-Kunstanstalt in Barmen und die Arendsschen Staudengärtnereien in Ronsdorf, 1905 auf Einladung des Besitzers die Boettingerschen Gartenanlagen am Zoologischen Garten.

Die Bibliothek.

Die Bibliothek unseres Vereins ist seit 1902 in der Stadtbibliothek untergebracht. Die Bücherbestände wurden bei der Überführung einer neuen Durchsicht unterzogen, wobei eine Reihe älterer und unsere Zwecke nicht besonders

XIII

fördernder Schriften ausgeschieden wurde. Bücher und Zeitschriften allgemeinen Inhalts wurden der Stadtbibliothek einverleibt und in deren Katalog aufgenommen. Die Katalogisierung unserer Bibliothek wurde durch den Assistenten der Stadtbibliothek Herrn Dr. Schwarz begonnen und wird noch fortgesetzt. Leider ist ein Arbeiten in dem die Bibliothek beherbergenden Raum in der kälteren Jahreszeit nicht möglich, aber wir haben die Hoffnung, dass der Katalog im Sommer fertiggestellt werden wird.

Von den zahlreichen Vereinen, Gesellschaften und Akademien, mit welchen der Verein in Schriftentausch steht, sandten die unten aufgeführten 192 Korporationen ihre Publikationen ein:

Deutschland.

- Altenburg: Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes.
Annaberg: Annaberg-Buchholzer Verein für Naturkunde.
Augsburg: Naturhistorischer Verein für Schwaben und Neuburg.
Bautzen: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
Berlin: Botanischer Verein der Provinz Brandenburg.
Berlin: Gesellschaft naturforschender Freunde.
Berlin-Charlottenburg: Deutsch-Österreichischer Orientklub.
Bonn: Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande und Westfalens und des Regierungsbezirks Osnabrück.
Bonn: Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
Braunschweig: Verein für Naturwissenschaft.
Bremen: Naturwissenschaftlicher Verein.
Bremen: Meteorologisches Observatorium der freien Hansestadt Bremen.
Breslau: Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur.
Breslau: Verein für schlesische Insektenkunde.
Chemnitz: Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
Danzig: Naturforschende Gesellschaft.
Donaueschingen: Verein für Geschichte und Naturgeschichte der Baar und der angrenzenden Landesteile.
Dresden: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
Dresden: Verein für Erdkunde.

XIV

- Dresden: Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
Dresden: Flora, Gesellschaft für Botanik und Gartenbau.
Dürkheim: Pollichia, naturwissenschaftlicher Verein der Rheinpfalz.
Düsseldorf: Naturwissenschaftlicher Verein.
Emden: Naturforschende Gesellschaft.
Erfurt: Königliche Akademie gemeinnütziger Wissenschaften.
Erlangen: Physikalisch-medicinische Societät.
Frankfurt a. M.: Physikalischer Verein.
Frankfurt a. M.: Senkenbergische naturforschende Gesellschaft.
Frankfurt a. O.: Naturwissenschaftlicher Verein des Reg.-Bez. Frankfurt.
Fulda: Verein für Naturkunde.
Gera: Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften.
Giessen: Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.
Görlitz: Naturforschende Gesellschaft.
Greifswald: Naturwissenschaftlicher Verein von Neuvorpommern und Rügen.
Greifswald: Geographische Gesellschaft.
Güstrow: Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg.
Halle: Kaiserliche Leopoldino-Carolinische deutsche Akademie der Naturforscher.
Halle: Verein für Erdkunde.
Hamburg: Ornithologischer Verein.
Hamburg: Naturwissenschaftlicher Verein.
Hamburg: Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung.
Hamburg: Deutsche Seewarte.
Hanau: Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.
Hannover: Naturhistorischer Verein.
Hannover: Geographische Gesellschaft.
Heidelberg: Naturhistorisch-medizinischer Verein.
Jena: Geographische Gesellschaft (für Thüringen).
Karlsruhe: Naturwissenschaftlicher Verein.
Karlsruhe: Badischer Zoologischer Verein.
Kassel: Verein für Naturkunde.
Kiel: Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.

- Königsberg: Physikalisch-ökonomische Gesellschaft.
Krefeld: Naturwissenschaftlicher Verein.
Landshut: Naturwissenschaftlicher Verein.
Leipzig: Naturforschende Gesellschaft.
Leipzig: Verein für Erdkunde.
Lübeck: Geographische Gesellschaft und Naturhistorisches Museum.
Lüneburg: Naturwissenschaftlicher Verein.
Magdeburg: Museum für Natur- und Heimatkunde.
Magdeburg: Naturwissenschaftlicher Verein.
Marburg: Gesellschaft zur Förderung der gesamten Naturwissenschaften.
München: Geographische Gesellschaft.
München: Ornithologische Gesellschaft in Bayern.
Münster: Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst.
Nürnberg: Naturhistorische Gesellschaft.
Osnabrück: Naturwissenschaftlicher Verein.
Regensburg: Naturwissenschaftlicher Verein.
Schweinfurt: Naturwissenschaftlicher Verein.
Schneeberg: Wissenschaftlicher Verein für Schneeberg und Umgegend.
Stettin: Gesellschaft für Völker- und Erdkunde.
Stettin: Verein zur Förderung überseeischer Handelsbeziehungen.
Stuttgart: Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg.
Wernigerode: Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.
Wiesbaden: Nassauischer Verein für Naturkunde.
Würzburg: Physikalisch-medizinische Gesellschaft.
Zerbst: Naturwissenschaftlicher Verein.
Zwickau: Verein für Naturkunde.

Österreich und Ungarn.

- Brünn: Klub für Naturkunde, Sektion des Brünnner Lehrervereins.
Brünn: Naturforschender Verein.
Budapest: Königl. ungarische naturwissenschaftliche Gesellschaft.

XVI

Budapest: Ungarische geographische Gesellschaft.

Budapest: Rovartani Lapok.

Graz: Verein der Ärzte in Steiermark.

Graz: Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark.

Hermannstadt: Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften.

Innsbruck: Naturwissenschaftlich-medizinischer Verein.

Innsbruck: Ferdinandeum für Tirol und Vorarlberg.

Klagenfurt: Naturhistorisches Landesmuseum in Kärnthen.

Linz: Verein für Naturkunde in Österreich ob der Enns.

Linz: Museum Francisco-Carolinum.

Prag: Königl. böhmische Gesellschaft der Wissenschaften.

Prag: Deutscher naturwissenschaftlich-medizinischer Verein für Böhmen „Lotos“.

Pressburg: Verein für Natur- und Heilkunde.

Reichenberg: Verein der Naturfreunde.

Trentschin: Naturwissenschaftlicher Verein des Trentschiner-Comitats.

Wien: K. k. geologische Reichsanstalt.

Wien: K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft.

Wien: K. k. naturhistorisches Hofmuseum.

Wien: Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität Wien.

Schweiz.

Aarau: Aargauische naturforschende Gesellschaft.

Basel: Naturforschende Gesellschaft.

Bern: Naturforschende Gesellschaft.

Bern: Schweizerische naturforschende Gesellschaft.

Chur: Naturforschende Gesellschaft Graubündens.

Frauenfeld: Turgauische naturforschende Gesellschaft.

Freiburg: Société Fribourgeoise des sciences naturelles.

St. Gallen: St. Gallische naturwissenschaftliche Gesellschaft.

Genf: Société de physique et d'histoire naturelle.

Lausanne: Société Vaudoise des sciences naturelles.

Neuchâtel: Société des sciences naturelles.

Zürich: Naturforschende Gesellschaft.

Zürich: Physikalische Gesellschaft.

XVII

Holland.

Amsterdam: Koninklijke Akademie van Wetenschappen.

Haarlem: Museum Teyler.

Haarlem: Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen.

Helder: Nederlandsche Dierkundige Vereeniging.

Rotterdam: Bataafsche Genootschap der proefondervindelijke
Wijsbegeerte.

Utrecht: Provinziaal Utrechtsch Genootschap van Kunsten
en Wetenschappen.

Belgien.

Brüssel: Société entomologique de Belgique.

Brüssel: Société royale malacologique de Belgique.

Brüssel: Société royale de Botanique de Belgique.

Luxemburg.

Luxemburg: Société Botanique du Grand-Duché de Luxembourg.

Luxemburg: Verein Luxemburger Naturfreunde „Fauna“.

Luxemburg: Institut Grand-Ducal de Luxembourg.

Schweden.

Stockholm: Königl. Akademie der Wissenschaften.

Stockholm: Entomologiska Föreningen,

Stockholm: Geologiska Föreningen,

Stockholm: Svenska Sällskapet för Antropologi och Geografi.

Norwegen.

Bergen: Bergens Museum.

Christiania: Norske Gradmaalings Kommission.

Christiania: Kongelige Norske Universitæt Kristiania.

Stavanger: Stavanger Museum.

Trondhjem: Kongelige Norske Videnskabers Selskab.

Tromsø: Tromsø Museum.

Dänemark.

Kopenhagen: Kongelige Danske Videnskabernes Selskab.

XVIII

Grossbritannien.

Belfast: Natural history and philosophical society.

Edinburgh: Royal physical society.

Glasgow: Natural history society.

Manchester: Literary and philosophical society.

Italien.

Florenz: Società Entomologica Italiana.

Neapel: Società africana d'Italia.

Padua: Accademia Scientifica Veneto-Trentino-Istria.

Portici: R. Scuola superiore d'agricoltura.

Rom: R. Stazione agraria sperimentale.

Turin: R. Accademia delle scienze.

Verona: Accademia d'agricoltura scienze lettere arti commercio
di Verona.

Frankreich.

Amiens: Société Linnéenne du Nord de la France.

Bordeaux: Société des sciences physiques et naturelles.

Cherbourg: Société nationale des sciences naturelles et
mathématiques.

Paris: La Feuille des Jeunes Naturalistes.

Tours: Société de Géographie de Tours.

Russland.

Charkow: Gesellschaft für physikalische und chemische
Wissenschaften.

Dorpat: Naturforscher-Gesellschaft bei der Universität Jurjeff.

Helsingfors: Finska Vetenskaps-Societet.

Helsingfors: Finnländische geographische Gesellschaft.

Kiew: Naturforscher-Gesellschaft.

Odessa: Neurussische Gesellschaft der Naturforscher.

Odessa: Alpenklub für die Krim und den Kaukasus.

Orenburg: Kaiserlich russische geographische Gesellschaft.

Riga: Naturforscher-Verein.

St. Petersburg: Kaiserliche Gesellschaft der Naturforscher.

St. Petersburg: Kaiserlicher botanischer Garten.

XIX

Rumänien.

Bukarest: Societatea geografica romana.

Nordamerika.

Vereinigte Staaten.

Boston: American Academy of Arts and Sciences.

Boston: Boston Society of Natural History.

Brooklyn: The Brooklyn Institute of Arts and Sciences.

Chicago: Academy of Sciences.

Chicago: Field Columbian Museum.

Cincinnati: The Lloyd Museum and Library.

St. Louis: Academy of Sciences.

St. Louis: Missouri Botanical Garden.

Madison: Wisconsin Geological and Natural History Survey.

Madison: Wisconsin Academy of Sciences, Arts and Letters.

Meriden: Scientific Association.

Milwaukee: Public Museum of the city of Milwaukee.

Missoula: University of Montana.

New-York: American Museum of Natural History.

Philadelphia: Academy of Natural Sciences.

Rock Island: Augustana College.

Washington: Smithsonian Institution.

Washington: United States Geological Survey.

Mexico.

Mexico: Instituto Geologico de Mexico.

Mexico: Sociedad de Geografia y Estadistica de la Republ.
Mexicana.

Mittelamerika.

Costarica.

San José: Museo nacional.

Südamerika.

Buenos-Aires: Museo nacional.

Buenos-Aires: Sociedad Cientifica Argentina.

La Plata: Dirección General de Estadística de la Provincia
de Buenos-Aires.

XX

Montevideo: Museo nacional.

Rio de Janeiro: Museo nacional.

Santiago: Deutscher wissenschaftlicher Verein.

Asien.

Batavia: Koninklijke natuurkundige Vereeniging in Nederlandsch-Indie.

Australien.

Sidney: Royal Society of New-South-Wales.

An **Geschenken** gingen ein:

von Herrn Ed. Espenschied jr. hier:

Seelhorst, Katechismus der Galvanoplastik.

Krüger, J., Lehrbuch der Physik.

Selenka, Zoologisches Taschenbuch.

Nessler, Bereitung, Pflege und Untersuchung des Weines.

Marshall, Bilder-Atlas.

Eicheler, Syllabus der Vorlesungen über spezielle Botanik.

Moritz, D., Die Rebenschädlinge.

Schmidt, Unsere Sommerblumen.

Goeschke, Einfassungspflanzen.

— Die Staudengewächse.

Bode, Der Gartenrasen.

Hofmann, Die Praxis der Farbenphotographie.

Rundgang durch den Botanischen Garten zu Berlin.

Der Tropenpflanzer, Zeitschrift für tropische Landwirtschaft.

Möbius, Dr., Beiträge zur Lehre von der Fortpflanzung der Gewächse.

Strassburger, Noll, Schenk, Schimper, Lehrbuch der Botanik.

Menoti dal Piaz, Untersuchungen von Most und Wein.

Vom Vereine wurden die **Zeitschriften** gehalten:

1. Naturwissenschaftliche Rundschau.

2. Naturwissenschaftliche Wochenschrift.

3. Gea.

4. Internationales Centralblatt für Anthropologie.

Mitgliederliste.

(Ende 1905.)

I. Ehrenmitglieder:

Karl von der Heydt, Berlin.

Ernst Giesecking, Elberfeld.

II. Ordentliche Mitglieder:

Dr. phil. Ernst Adolph, Professor am Gymnasium, Brillerstrasse.

Julius Arntz jun., Harmoniestrasse 9.

Dr. med. Ernst Artopé, praktischer Arzt, Louisenstrasse 23.

Gustav Baum, Fabrikant, Hofaue 16.

Otto Baum, Fabrikant, Katernbergerstrasse 54.

Fritz Bayer, Kommerzienrat, Direktor der Farbenfabriken.
Königstrasse 146.

Gustav Adolf Beigel, Rektor, Schmiedestrasse 5.

W. H. Berner, Ingenieur, Kaiserstrasse 14.

Dr. med. Wilhelm Berger, Königl. Kreisphysikus a. D.,
Friedrichstrasse 1.

Willy Blank, Stadtverordneter, Platzhoffstrasse 19.

Adolf Boeddinghaus, Fabrikant, Königstrasse 111.

Fritz Boeddinghaus, Fabrikant, Königstrasse 136b.

Paul Boeddinghaus, Fabrikant, Königstrasse 123.

Wilhelm Boeddinghaus, Geheimer Kommerzienrat, Königstrasse 109.

Dr. phil. H. T. Boettinger, Geheimer Regierungsrat, Direktor
der Farbenfabriken, Mitglied des Abgeordnetenhauses,
Villa Sonneck, oben vorm Steg 136.

Dr. phil. C. Brandt, Apotheker, Morianstrasse 32.

Wilhelm Brandt, Apotheker, Morianstrasse 32.

- Hugo Friedrich Cahn, Agent, Eichenstrasse 12.
Dr. med. Heinrich Cornelius, Sanitätsrat, Auerschulstrasse 10
Gustav Coutelle, Seidenhändler, Kastanienstrasse 29.
Alfred Dienst, Königstrasse 95.
Richard Dietze, Stadt-Bauassistent, Wiesenstrasse 43.
Dr. phil. Karl Duisberg, Professor, Direktor der Farbenfabriken, Platzhoffstrasse 25.
Adolf Eisfeller, Fabrikant, Wortmannstrasse 17.
Philipp Encke, Professor, Hansastrasse 20.
Eduard Espenschied jr., Agent, Hofkamp 20.
Johannes Fassbender, Buchhändler, Grünstrasse 6.
Heinrich Fehl, Mittelschullehrer, Ronsdorferstrasse 62.
Wilhelm Fiedler, Töchtereschullehrer, Oststrasse 79.
Isidor Friedemann, Rheinischestrasse 57.
Louis Fritzsche, Sadowastrasse 5.
August Frowein, Beigeordneter, Berlinerstrasse 63.
Karl Frowein, Platzhoffstrasse 12.
Rudolf Frowein sen., Fabrikant, Breitestrasse 3.
Friedrich Wilhelm Geilenkeuser, Rektor a. D., Bismarckstr.
Ferdinand Gerlach, Oberrealschullehrer, Holzerstrasse 15.
Rudolf Gesser, Lischkestrasse 3.
Grossöhmig, Blankstrasse 14.
Otto Grüttefien, Buchhändler, Grünewalderberg 88.
Heinrich Hartmann, Taubstummenlehrer, Nordstrasse 47.
Dr. phil. Jakob Heckmann, Stadtchemiker, Kastanienstr. 21.
Karl Heinersdorff, Pastor, Strassburgerstrasse 43.
Dr. Hans Heinersdorff, Augenarzt, Mäuerchen 26.
H. C. Herbeck, Optiker, Kolk 13.
Dr. H. Jordan, Haus Mallinkrodt bei Wetter a. d. Ruhr.
Alfred Kaut, Elektrotechniker, Königstrasse 24.
August Keetmann, Kommerzienrat, Berlinerstrasse 64.
Dr. med. Eduard Kleinschmidt, Sanitätsrat, Bankstrasse 18.
Eduard Klussmann, Fabrikant, Wortmannstrasse 22.
Karl Krall, Juwelier, Wall 24a.
Wilhelm Kramer, Berlinerstrasse 132.
Friedr. Krämer, Töchtereschullehrer, Marienstrasse 104.
Martin Krautzig, Lehrer, Marienstrasse 114.
Dr. med. Laubenburg, Frauenarzt, Remscheid.

XXIII

- Dr. Alfred Lauffs, Kurfürstenstrasse 27.
Adolf Leiner, Geschäftsführer, Königstrasse 182.
Dr. phil. Ernst Lenz, Professor, Markgrafenstrasse 6.
Dr. Julius Levy, Arzt, Erholungstrasse 12.
Karl Lichnock, Oberlehrer, Markgrafenstrasse 23.
Heinrich Maass, Tierarzt, Südstrasse 49.
Dr. phil. Friedrich Mäde, Professor, Oststrasse 77.
W. Bruno Müller, Ingenieur, Wiesenstrasse 43.
Wilh. Muthmann, Rentner, Königstrasse 126a.
Rudolf Nostiz, Lehrer, Schneiderstrasse 9.
Wilhelm Nouvortne, Eisenbahnsekretär, Neue Nordstrasse 27.
Conrad Peill, Wortmannstrasse 15.
Karl Plitt, Neue Fuhrstrasse 17.
Emil Pöschmann, Bialystok (Russland).
Fritz Reimann, Fabrikant, Königstrasse 118.
Heinrich Royers, Humboldtstrasse 12.
Dr. phil. Fritz Runkel, Chemiker, Augustastrasse 70.
Dr. med. Max Schäfer, Arzt, Bembergstrasse 7.
Ernst Schattke, Lehrer, Nützenbergerstrasse 220.
Raphael Schlegel, Photograph, Kasinostrasse 7.
Oskar Schlieper, Fabrikant, Königstrasse 152a.
Anton Schlösser, Färbereibesitzer, Hofaue 8.
Hermann Schmidt, Professor, Augustastrasse 151.
Dr. phil. Werner Schmidt, Wortmannstrasse 16.
Julius Schmits, Königstrasse 60.
Heinrich Schnieder, Fabrikant, Stadtverordneter, Wortmann-
strasse 37.
Heinrich Schniewind, Kommerzienrat, Neuenteich 76.
Louis Schniewind, Kaufmann, Viktoriastrasse 93.
Dr. H. Schreiber, Fabrikant, Hofaue 7.
Dr. phil. Richard Sellentin, Professor, Augustastrasse 146.
Hermann Seyd, Kaufmann, Hofaue 56.
Joachim Seyd, Kaufmann, Berlinerstrasse 83.
Eduard Springmann, Sadowastrasse 61.
Dr. Otto Stephani, Chemiker, Arrenbergerstrasse 11.
Alexander Stöcker, Apotheker, Herzogstrasse 19.
Dr. Karl Thomae, Direktor, Neue Nordstrasse 37.
Theodor Uhlhorn, Fabrikant, Ziethenstrasse 9.

Freiherr August von der Heydt, Kommerzienrat, Stadtverordneter, Kerstenplatz 6.

Dr. phil. Ernst Waldschmidt, Professor, Griffenberg 67.

Georg Wesenberg, Apotheker und Chemiker, Brillerstrasse 164.

Emil Weyerbusch, Rentner, Platzhoffstrasse 59.

Adolf Wittenstein, Färbereibesitzer, Hofaue 23.

Ludw. Wittneben, Lehrer, Südstrasse 62.

Dr. phil. Walter Wolff, Fabrikant, Katernbergerstrasse 14.

Heinrich Zumloh, Apotheker, Kölnerstrasse 72.

Abgang an Mitgliedern:

gestorben:

Dr. W. J. Behrens, Göttingen.

W. Emmert.

Fritz Krugmann sen.

Adolf Wollstein.

Dr. Müller, Antwerpen.

Dr. G. Leimbach, Sondershausen.

verzogen:

Peter Claas.

Wilh. Dehler.

Dr. A. Günthart.

ausgetreten:

Gust. Krebs.

Dr. H. Küpper.

E. Lehning.

Dr. Stier.

Dr. Nuesch.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresberichte des
Naturwissenschaftlichen Vereins in Elbersfeld](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Vereinsnachrichten IX-XXIV](#)