

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1890)
Heft: 1244-1264

Register: Alphabetisches Personal- und Sachregister über die Mittheilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern vom Neujahr 1880 bis Neujahr 1891

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 24.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Alphabetisches

Personal- und Sachregister

über die

Mittheilungen

der

Naturforschenden Gesellschaft in Bern

vom Neujahr 1880 bis Neujahr 1891.

NB. Die fettgedruckten arabischen Ziffern bedeuten den Jahrgang der «Mittheilungen», wobei zu bemerken ist, dass von 1881 bis 1885 dieser Jahreszahl noch die römischen Ziffern I bis III beigesetzt sind, weil während dieser Periode die «Mittheilungen» in zwanglosen Heften publicirt wurden. Die weitem römischen Ziffern bezeichnen die Seitenzahl der Sitzungsberichte, die arabischen Ziffern diejenigen der Abhandlungen.

Als Fortsetzung zu dem im Jahrgang 1879 enthaltenen Verzeichniss.

A.

Anleitung zur Erstellung von Blitzableitern. Vorschlag der Kommission der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 87. 117.

Arnold, C. Beiträge zur vergleichenden Physiologie. 80. 151.

Auszug aus dem Protokoll der entomologischen Sektion. 82 II. XIV.

- aus der Kassarechnung pro 1882. 83 II. XX.
- " " " " 1883. 84 III. XII.
- pro 1884. 85 III. 188.
- aus der Jahresrechnung pro 1885. 86. 206.
- " " " " 1886. 87. 206.
- " " " " 1887. 88. XXIII.
- " " " " 1888. 89. XX.
- " " " " 1889. 90. XXVI.

B.

Bachmann, J. Verwerfungen in einer Kiesgrube bei Bern und neuentdeckte verkieselte Hölzer im Gletscherschutt. 80. 79.

- Notizen über die Entstehung der Bohnerzlager im Delsbergerthale. 80. XXII.
- Neues Vorkommen von Schwerspath bei Thun. 80. 93.
- Bericht über die mineralogisch-geologische Sammlung des städtischen Museums für das Jahr 1880. 81 I. 3.
- Neuere geologische Beobachtungen in Bern. 82 I. 61.
- Mineralogisches (Mittheilung von Dr. Engelmann in Basel). 82 II. 3.
- Ueber die Grenzen des Rhonegletschers im Emmenthal. 82 II. 6.
- Mineralogische Mittheilungen. 83 I. XIV.
- Demonstration und Mittheilung über Blitzwirkungen. 83 I. XVI.
- Ueber den endemischen Kropf nach Dr. Bircher. 83 II. VIII.
- Nachahmung von Diamanten. 83 II. XVII.
- Marmelthierreste im Gletscherschutt. 83 II. XVII.

Badertscher, A. Ueber Phosphoreszenzerscheinungen. 88. XII.

- Ueber den Einfluss der Temperatur auf Phosphoreszenz-Erscheinungen. 89. 75.

Baltzer, A. Ueber einen Fall von rascher Strudelochbildung. 84 III. 40.

- Die weissen Bänder und der Marmor im Gadmenthale, 1 Holzschnitt. 85 I. 30.
- Ueber ein Lössvorkommen im Kanton Bern. 85 I. 26.
- Ueber den Löss im Kanton Bern. 85 III. 111.
- Geologische Mittheilungen mit 1 Tafel. 86. 189.
- 1. Demonstration von Baryt aus Aegypten. 2. Demonstration von Photographien des Aetna. 87. XXX.
- 1. Eintheilung des Berner Diluviums. 2. Mammuthrest in den Vor-alpen. 3. Schichtenstörungen in Grundmoränen. 4. Bittersalz und

Baltzer, A. Magnesit als Zersetzungsproducte grüner Schiefer bei Zermatt 87. XI und XII.

- Mineralogisch-geologische Notizen. 87. 166.
- Ueber die Maare der Eifel, die Flimser Einsturzbecken und die Felsbecken. 88. VII.
- Ueber den Hautschild eines Rochen aus der marinen Molasse (mit Tafel). 89. 155.
- Ueber sogenannte Sandeier aus dem Dinotheriensande von Tramelan. 89. XII.
- Ueber die neuern Theorien der Gebirgsbildung. 89. XII.
- Ueber Graphitschiefer oder Graphitphyllit. 90. XII.
- Ueber das Vorkommen der sogenannten Schlagringe. 90. VI.
- Demonstration von Witherit. 90. VI.
- Ueber die Riesentöpfe, welche bei der Bahnhoferverweiterung in Bern zum Vorschein gekommen sind. 90. VI.
- Demonstration der geologischen Schulkarte von E. Kissling und A. Baltzer. 90. IX.
- Ueber das Berner Oberland auf Grund seines Werkes „Das mittlere Aarmassiv“. 90. IX.
- Demonstration des Blatt XIII der geologischen Karte. 90. IX.
- Ueber das interglaciale Profil bei Innsbruck. 90. XIX.
- Ueber Erdpfeiler. 90. XXI.

Baltzer, A. und E. Fischer. Fossile Pflanzen vom Comersee. 90. 139.

Beck, G. Ueber abnorme Blüten von *Tropaeolum minus*. 81 II. XVII.

Benteli, A. Die Wind- und Niederschlagsverhältnisse von Bern mit Tafeln. 84 III. 3.

- Ueber ein Windhose. 85 III. XVI.
- Die Niveau-Schwankungen der 13 grössern Schweizer-Seen im Zeitraum der 20 Jahre 1867—1886 mit einer graphischen Tafel. 88 VII. 81.

Bergroth, E. Beitrag zur Tipuliden-Fauna in der Schweiz. 90. 131.

Bericht der Blitzableiterkommission an die Naturforschende Gesellschaft. 87. 111.

Berlinerblau, J. Chemische Zusammensetzung des Ozokerits. 87. XXV.

- Ueber Haltbarkeit von Sublimatlösungen. 87. XXVI.
- Ueber die Zerlegbarkeit der Elemente. 88. X.
- Vergiftung durch die Speiselorchel etc. Chemischer Theil. 88. 123.

Bigler, U. Betrachtung eines räumlichen Integrals ausgedehnt über das Innere eines Ellipsoids. 87. 52.

- Potential einer elliptischen Scheibe mit der Dichtigkeit 1 abgelenkt mittelst des discontinuirlichen Faktors v. Dirichlet. 87. 62.
- Potential eines homogenen rechtwinkligen Parallelepipeds. 87. 127.

Brückner, E. Ueber die Eiszeit im deutschen und österreichischen Alpenvorlande und in der Schweiz. 88. XVI.

- Ueber Grundwasser und Typhus. 89. VII.
- Untersuchungen über Klimaschwankungen. 89. XIII.
- Ueber die Arbeiten von Neumayr und Nathorst. 89. XV.
- Ueber den Einfluss der Schneedecke auf die Temperatur der Luft. 90. VII.
- Ueber die Theorie des Schlittschuhlaufens. 90. XX.

Büttikofer, J. Die Fauna der Pfefferküste. 82 II. II.

Burckhardt, G. Ueber Gehirnbewegungen. 81 I. 35.

C.

Coaz, J. Ueber das frühe Aufblühen von *Gentiana verna* und *Primula farinosa*. 80. XV.

— Jahresbericht der Bernischen Naturforschenden Gesellschaft 1880—81. 81 I. V.

— Der Illgraben gegenüber Leuk im Wallis. 81 I. 101.

— Ueber *Alburnus alborella*, de Philippi. 81 I. X.

— Beobachtung über das Erdbeben vom 27. Januar 1881. 81 I. XV.

— Ueber Frostscha den. 82 II. XII.

— Mittheilung über abnorme Tannzapfenbildung. 83 I. XV.

— Mittheilung über Seebälle. 84 III. 44.

— Erste Ansiedlung phanerogamischer Pflanzen auf von Gletschern verlassenem Boden. 86. 3.

— Ueber den Schneeschaden vom 28./29. September 1885. 87. XXIV.

— Vorkommen des grauen Lärchenwicklers 1886 und 1887 in Graubünden und im Veltlin. 88. V.

— Ueber den Sturmscha den vom 23. Januar 1890 in den Waldungen Graubündens. 90. XI.

— Ueber die Verbreitung des grauen Lärchenwicklers im Jahr 1868. 90. XI.

D.

Demme, R. Vergiftung durch die Speiselorchel etc. Pharmakologisch-toxikologischer Theil. 88. 112.

— Ueber einen neuen Sprosspilz. 89. IX.

Dubois, P. Untersuchung über die physiologischen Wirkungen der Condensatorentladung. 87. XXX.

— Untersuchung über die physiologischen Wirkungen der Condensatorentladungen. 88. 1.

Dutoit, E. Ueber den Vegetationscharakter von Nord-Wales. 87. 158.

— Botanische Beobachtungen. 89. XV.

E.

Errata. 82 II. 134.

Excursion zur Besichtigung der erratischen Blöcke im Grauholz und Sädelbachwald. 90. XIV.

F.

Familiant, Vict. Beiträge zur Vergleichung der Hirnfurchen bei den Carnivoren und den Primaten im Anschlusse an die Untersuchung eines Löwen-Gehirns. Mit 2 Tafeln. 85 II. 49.

Fankhauser, J. Vorkommen von Krystallen auf Schnee. 84 I. XI.

— Ueber einige neuentdeckte Lycopodienkeime. 85 I. IX.

— Ueber die Keimung der Gerste und die Diastase. 86. XXII.

- Fankhauser, J.** Ueber einen Apparat zur Messung von Längenzuwachsen bei Stengel und Wurzel der Pflanzen. 87. XXIII.
- Ueber eine Beobachtung bei Englenen. 87. XXIII.
 - 1. Geologische Mittheilungen aus dem Emmenthal. 2. Ueber die erratischen Blöcke im Emmenthal. 89. XIV.
- v. Fellenberg, Edm.** Die Kalkkeile am Nord- und Südrande des westlichen Theiles des Finsteraarhornmassivs (mit 2 lithographischen Tafeln). 80. 127.
- Ueber eine Feuersteinconcretion. 81 I. X.
 - Referat über die Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Linthal und über die Gründung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft. 82 II. III.
 - Jahresbericht pro 1882/83 über die Thätigkeit der Bernischen Naturforschenden Gesellschaft. 83 I. V.
 - Auffindung von Löss in der Gegend von Kothofen. 84 III. VII.
 - Demonstration von Bergkrystallen aus der Umgebung von Bex. 84 III. XI.
 - Ueber Vorkommen von Löss im Canton Bern. 85 I. 34.
 - Ueber ein neues Vorkommen von Bergkrystall in der Schweiz. 85 II. 99.
 - Geologische Notizen aus dem untern Puschlav mit 6 Holzschnitten. III. 164.
 - Demonstration von Mineralien. 86. XXII.
 - Demonstration von Krokydolit. 87. XVI.
 - Demonstration von Wiserin, Turnerit, Rutil, Phenakit, Argyrodit. 87. XXIV.
 - Demonstration von Scheelit mit Amiant, Adular und Epidot. 87. XXI.
 - Granit und Gneiss in den Berner Alpen. 87. 89.
 - Demonstration einer Suite von Mineralien aus dem Baltschiederthal. 88. XII.
 - Demonstration der geologischen Uebersichtskarte von Japan. 89. IX.
 - Demonstration eines alten Massstabes mit eigenthümlicher Graduirung. 89. XI.
 - Ueber ein neues Nephritoïd. 89. 219.
 - Ueber den Flussspath der Oltschenalp und dessen technische Verwendung. 89. 202.
- Fischer, Ed.** Bemerkungen über den Streckungsvorgang der Phalloïdeen-Receptaculums. Mit 6 Zinkographien. 87. 142.
- Entwicklungsgeschichte der Fruchtkörper einiger Phalloïdeen. 85 III. XVIII.
 - Ueber einige Pilzformen aus der Gruppe der Gastromyceten. 86. XXVII.
 - 1. Demonstration über Sigillarien. 2. Ueber die Mikroskopirlampe von Koch & Wolz. 89. VII.
 - Demonstration eines parasitischen Pilzes: Graphiola Phoenicis Poit. 90. XVIII.
- Fischer, L.** Neuere Forschungen im Gebiete der Uredineen. 80. VI.
- Ueber unterirdische Pilze. 80. XXVI.
 - Nachtrag zum Verzeichniss der Gefässpflanzen des Berner Oberlandes. 82 I. 1.
 - Ueber den parasitischen Pilz der Kaffeekrankheit. 83 I. XVI.

- Fischer, L.** Ueber die neuern Umgestaltungen des Pflanzensystems mit specieller Berücksichtigung der Ergebnisse der mikroskopisch-entwicklungsgeschichtlichen Forschungen der letzten Dezennien. 85 I. X.
- Demonstration eines Exemplars des Riesenborists. 88. XII.
 - Ueber die Algengruppe der Siphoneen. 89. VIII.
 - Zweiter Nachtrag zum Verzeichniss der Gefäßpflanzen des Berner Oberlandes. 89. 109.
 - Ueber eingeschleppte Gramineen. 90. VII.
 - Demonstration von Bastpflanzen. 90. VII.
- Flesch, M.** Mittheilung über das Darmepithel und das Epithel des Gehörganges. 82 II. XII.
- Ueber einen neuen Fall von Mikrocephalie. 83 I. XIII.
 - Histologie des Ausgenlides. 83 II. XIII.
 - Ueber Sporozoen. 83 I. V.
 - Ueber Furchung des Gehirns. 83 II. VI.
 - Ueber einen Parasiten in der Darmwand des Pferdes. Mit einer lithographischen Tafel. 84 I. 26.
 - Ueber die Endigung der Nerven im Muskel. 84 I. XI.
 - Ueber einen heizbaren Objektisch. 84 I. XIV.
 - Demonstration von Parasiten der Hausthiere. 84 I. XV.
 - Bemerkungen über die Form des Rückenmarks. 84 III. V.
 - Die histologische Verhältnisse der Hypophysis cerebri. 85 I. V.
 - Zur Kenntniss der Nervenendigung in den quergestreiften Muskeln der Menschen. 1 Tafel. 85 I. 3.
 - Ueber Missbildungen. 85 III. XV.
 - Demonstration von Präparaten des Gehirns und anderer Organe. 87. XIII.
 - Ueber das Scheitelauge die Wirbelthiere. 87. XXII.
 - Ueber das Wesen der Tinktion mikroskopischer Präparate. 87. XIV.
 - Ueber die Verschiedenheiten im chemischen Verhalten der Nervenzellen. Mit 1 Tafel. 87. 192.
- Forster, E.** Ueber den Durchgang elektrischer Entladungen durch stark evacuirte Röhren. 81 I. XXII.
- Freudenreich, E. v.** Ueber durch Bakterien verursachte Blähung der Käse. 90. VII.
- Frey, H.** Ueber Carbonsäure-Darstellung. 90. XIX.
- Ueber Verunreinigung des gewöhnlichen Aethers durch Vinyläther. 90. XVIII.
 - Analyse eines Kristalls. 90. XVIII.
 - Ueber eine neue Synthese der aromatischen Carbonsäuren. 90. 121.
- Fueter-Schnell, P.** Aus dem Gebiete der Lebensmittelchemie. 85 II. 82.

G.

- Gittis, Anna.** Beiträge zur vergleichenden Histologie der peripheren Ganglien. 87. 24.
- Glause, Amalie.** Zur Kenntniss der Hemmungsmechanismen des Herzens. 84 II. 3.
- Graf, J. H.** Zur Bestimmung der spezifischen Wärme bei constantem Volumen von Gasen. 80. 71.

Graf, J. H. Ueber bestimmte Integrale. Zur Erinnerung an Prof. J. Schönholzer. 84 II. 46.

- Beitrag zur Kenntniss der ältesten Schweizerkarte von Aeg. Tschudi. 85 I. 43.
- Die Naturforschende Gesellschaft in Bern vom 18. Dezember 1786 bis 18. Dezember 1886. Mit einem Bildniss. 86. 91.
- Ueber Jakob Rosius und die bernischen Kalender. 88. XII.
- Ueber die Errichtung des ersten mathematischen Lehrstuhls in Bern. 88. X.
- Ueber den Rhombenwinkel der Basalflächen der Bienenzellen. 88. VII.
- Beiträge zur Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften im XVI. Jahrhundert. 88. V.
- Ueber den Mathematiker Niklaus Blauner. 89. XIV.
- Ueber einige mathematisch-geschichtliche Funde. 89. XV.
- Notizen zur Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften in der Schweiz. 89. 223.
- Sichtbarkeit des Eiffelthurms vom Montblanc aus. 90. VII.
- Ueber das Leben und die Arbeiten des waadtländischen Astronomen Jean Philippe Loys de Cheseaux. 90. X.
- Vorläufige Mittheilungen über Micheli du Crest. 90. XII.
- Ueber den Physiker und Geodäten Micheli du Crest. 90. XVI.
- Ueber Moussons Verdienst um das Microphon nach A. M. Tanner. 90. XVIII.
- Notizen zur Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften in der Schweiz. 90. 146.

Grützner, E. Zur Physiologie des Flimmerepithels. 82 I. 30.

- Ueber elektrische Nervenreizungen. 82 I. XI.
- Ueber den Fermentgehalt des normalen menschlichen Harnes. 82 I. XVI.
- — Ueber elektrische Oeffnungserregung. 82 II. XIII.
- Mittheilung über eine neue Anwendung des Telephons in der Physiologie. 82 II. XIII.
- Physiologische Mittheilungen. 83 I. XIV.
- Die neueren Untersuchungen über künstliche Befruchtung der Froscheier. 84 I. XVI.

Guglielminetti. Ueber Blei- und Quecksilbervergiftungen. 85 III. 131.

Guillebeau, A. Kleine seratologische Mittheilungen (mit 2 Holzschnitten). 80. 119.

- Die Uebertragung von Schmarotzern der Hausthiere auf den Menschen. 81 I. XVIII.
- Ueber den Parasitismus einiger Oestriden. 81 II. VII.
- Die neuern Arbeiten über Wuth. 84 I. V.
- Jahresbericht pro 1883—84. 84 II. V.
- Ueber eine Sprosspilzkrankheit bei Daphnia. 84 2. IX.
- Demonstration von Lungen und Lebern, die mit Taenia serrata durchsetzt waren. 85 III. XV.
- 1. Zur Histologie der multiloculären Echinococcus. 2. Ueber einen Fall von Cysticerus der Taenia saginata. 89. XII.
- Ein neuer Fall von Cysticerus der Taenia saginata beim Rinde (1 Holzschnitt). 90. 12.

- Guillebeau, A.** Ein Fall von *Echinococcus multilocularis* beim Rinde (drei Holzschnitte im Text). 90. 7.
- Haller, G.** Ueber die Larvenformen der Milben. 80. XX.
— Das Auftreten und die Bekämpfung der Reblaus im Kanton Neuenburg. 81 I. XXIV.
— Die Hydrachniden der Schweiz. (Mit 4 Tafeln). 81 II. 18.
- Hamel, G.** Die Bedeutung des Pulses für den Blutstrom. 88. XII.
- Hasler, G.** Resultate des Thermographen auf dem Faulhorn und in Mürren (mit 2 Tafeln.) 81 II. 3.
— Automatisch funktionirender Thermograph mit Tafeln. 83 II. 58.
— Ueber Anlage von Blitzableitern. 87. 72.
— Ueber Zugsgeschwindigkeitsmesser bei Eisenbahnen. 89. VI.
- Hess.** Ueber einige Fragen der allgemeinen Toxikologie. 83 I. XVIII.
- Huber, G.** Die cassinischen Curven. 88. VII und 93.
— Ueber Schwingungen der Electricität. 90. V.
— Ueber neuere electrische Erscheinungen und Ansichten über Electricität. 90. X.
- Hundertjähriges Stiftungsjubiläum, 18. Dezember 1886.** 86. 207.
- Jahresbericht über die Thätigkeit der Gesellschaft 1879/80.** 80. I.
- Jahresbericht pro 1884/85.** 85 I. 1.
- Jahresbericht pro 1885/86.** 86. V.
- Jahresbericht 1886—1887.** 87. V.
- Jahresbericht pro 1. Mai 1887 — 1. Mai 1888.** 88. III.
- Jahresbericht 1888—89.** 89. III.
- Jenner, E. v.** Ueber die Zucht exotischer Vögel. 85 I. X.
— Ueber Tötungsmethoden der Insekten. 86. XVIII.
— Ueber Galvanoplastik. 87. XXII.
— Demonstration des Nestes eines Napoleonswebers. 87. XXIV.
— Vorweisung von Photographien. 88. VII.
— Demonstration eines Pilzmycels. 89. XIII.
— Anwendung von grünem und rothem Licht bei der camera obscura. 89. XV.
— Demonstration eines Kristalls. 90. XVII.
- Jenny, F.** Ueber Löss und lössähnliche Bildungen in der Schweiz. Mit Tafel. 89. 115.
- Jonquière, Alfred.** Mathematische Betrachtungen über den Bau der Bienenzelle. 84 I. 71.
— Mathematische Untersuchungen über die Farben dünner Gypsblättchen im polarisirten Lichte. 1 Holzschnitt. 85 I. 61.
— Einige Bemerkungen zur galvanischen Polarisation. 88. X u. 135.
- Jonquière, G.** Vergiftung durch die Speiselorchel in Folge von Ptomainbildung. Krankengeschichte. 88. 104.
- Kissling, E.** Ueber das Graphitlager im Gadmenthal. 90. XVII.
— Vorweisung seines Werkes über die fossilen Thier- und Pflanzenreste der Umgebung von Bern. 90. XX.
- Koby, F.** Les grottes de Milandre et de Reclère. 90. XIV.
- Kocher, Th.** Ueber Ursachen des Kropfes nach Untersuchungen im Ct. Bern. 87. XXIX.

- Kocher, Th.** Vorkommen und Vertheilung des Kropfes im Ct. Bern. (Mit einer Karte.) 88. 141.
- Koneff, Helene.** Beiträge zur Kenntniss der Nervenzellen der peripheren Ganglien. Mit Holzschnitten im Text. 86. 13.
- Kotlarewski, Anna.** Physiologische und mikrochemische Beiträge zur Kenntniss der Nervenzellen in den peripheren Ganglien. 87. 3.
- Kowalenskaja, Katharina v.** Beiträge zur vergl. mikroskopischen Anatomie der Hirnrinde des Menschen und einiger Säugethiere. Mit 1 Tafel. 86. 59.
- Kronecker, H.** Ueber die Vertheilung von Wärme in thierischen Körpern. 85 III. XVII.
- Ueber Bildung von Serumalbumin im Darmkanal. 87. XVI.
 - Ueber synthetische Wirkung lebender Zellen. 87. XVIII.
 - Demonstration eines Versuchsthiere. 88. X.
 - Ueber den Zeitverlust bei Sinneswahrnehmungen. 89. VIII.
 - Ueber Protoplasmabewegungen. 89. XII.
 - Reduktion des Haemoglobins im Froschherzen. 89. XII.
 - Demonstration des Engelmann'schen Bacterienversuchs im Mikrospectrum. 90. VII.
- Lauterburg, R.** Die wissenschaftliche Lösung der Wasserfrage mit Rücksicht auf die Versorgung der Städte. (Zwei Tafeln.) 82 I. 35.
- Leuch, A.** Ueber Curven 6. Ordnung. 88. V.
- Erzeugung und Untersuchung einiger ebenen Curven höherer Ordnung. (Mit Tafeln.) 89. 1.
- Leist, K.** Ueber den Einfluss des alpinen Standorts auf die Ausbildung der Laubblätter, (Mit 2 Tafeln.) 89. 159.
- Lichtheim, L.** Ueber pathogene Schimmelpilze. 81 II. 8.
- Untersuchung über intermittirenden Diabetes. 88. IX.
- Lindt, W. jun.** Ueber einen neuen pathogenen Schimmelpilz aus dem menschlichen Gehörgang. 88. XI.
- Lothringer, Sig.** Ueber die Hypophyse des Hundes. 86. 45.
- Luchsinger, B.** Zur Theorie der Reflexe und der Reflexhemmung. 80. 99.
- Ueber das Centralnervensystem des Blutegels. 80. XII.
 - Ueber den Einfluss des Lichts und der Wärme auf die Iris einiger Kaltblüter. 80. 102.
 - Zur Leitung nervöser Erregung. 80. 105.
 - Zur Physiologie der Harnleiter. 81 I. 98.
 - Ueber die Leistung thierischer Gewebe als eine Funktion ihrer mechanischen Spannung. 81 II. V.
 - Ueber die toxicologische Wirkung einiger Metallsalze. 81 II. XI.
 - Ueber die Resistenz der thierischen Organe gegen Gifte. 81 II. XII.
- Luchsinger, B. & A. Guillebeau.** Ueber ein spinale Centrum der Bauchpresse. 81 II. 84.
- Luchsinger, B.** Jahresbericht der bernischen Naturforschenden Gesellschaft 1881—1882. 82 I. V.
- Ueber einige toxicologische Versuche mit Wolfram- und Molybdänsalzen. 82 I. XV.
 - Zur Physiologie des Herzens. 82 I. 70.

- Luchsinger, B.** Ueber die Wirkung der Kälte und Wärme auf die Iris der Frösche. 82 I. 74.
- Reflexerscheinungen des Wiederkäuens. 82 II. XII.
 - Physiologische Mittheilungen. 83 I. XVIII.
 - Ueber Wirkungen von Ammoniumbasen. 83 I. XXII.
 - Zur Theorie des Wiederkäuens. 83 I. 13.
 - Ueber einige neue toxikologische Versuche über die Wirkung des Wismuths. 83 I. 26.
 - Ueber die physiologischen Wirkungen der Wismutsalze. 83 II. V.
- Marckwald, M.** Wird die Athmung vom Rückenmark aus beherrscht? 88. XVII.
- Werden die Athembewegungen vom Rückenmarke beherrscht? 89. 59.
- Marti, S.** Beiträge zur Lehre von den Metallvergiftungen. 83 II. 3.
- Mitglieder-Verzeichniss.** 80. 193.
- pro 1. Mai 1883. 82 II. 129.
 - pro 1883. 83 II. 67.
 - 84 III. 79.
 - 85 III. 182.
 - 86. 200.
 - 87. 200.
 - 88. XVIII.
 - 89. XV.
 - 90. XXI.
- Moser, Ch.** Zur Theorie der Winkeldreitheilung. Mit Tafeln. 84 III. 50.
- Ueber die Hypothese von E. Dubois über die Marsmonde. 89. V.
 - Ueber die internationale Erstellung der Himmelskarte und den gegenwärtigen Stand der diesbezüglichen Arbeiten. 90. XI.
- Mützenber, E.** Ueber das Vorkommen der vasculären Welle in der Carotiscurve. Mit 2 Tafeln. 85 II. 1.
- Nencki, M. v.** Ueber die sog. Anaërobiose. 83 II. XVI.
- Ueber die Blutfarbstoffe. 85 I. V.
- Pflüger.** Der gegenwärtige Stand der Farbenblindheitsfrage. 80. XV.
- Protokoll-Auszug** der entomologischen Station, 81 II. XVIII.
- Quiquerez, A.** Notice sur quelques produits observés dans la démolition des hauts-fourneaux du Jura bernois. 80. 109.
- Regelsperger, Gust.** Mollusques terrestres et d'eau douce recueillis aux environs de Berne et d'Interlaken. 83. 2. 31.
- Bis, F.** Zur Geschichte des internationalen Mass- und Gewichts-bureau's und der neuen Prototype des Meters und des Kilogramms. 90. 27.
- Rollier.** Ueber die geologischen Verhältnisse der Dubenlochschlucht. 90. XV.
- Rothen, Th.** Der gegenwärtige Zustand der Telephonie. 80. XXIV.
- Ueber den sog. 4. Aggregatzustand. 81 I. XV.
 - Ueber die elektrischen Einheiten. 83 I. 15.
 - Die neuesten Fortschritte in der elektrischen Beleuchtung. 84 I. XII.
- Rubeli, O.** Vergleich anatomischer Untersuchungen der Speiseröhre. 87. XXX.

Sahli, H. Beiträge zur Kenntniss der Schwammvergiftungen. II. Theil. Pathologische Anatomie und Toxikologie. 85 I. 82.

Schärer, E. Beiträge zur Kenntniss der Schwammvergiftungen. III. Klinischer Theil. 85 I. 107.

Schaffer. Ueber Petroluntersuchungen. 84 I. XIII.

Schmidt, C. Geographische und geologische Skizzen aus den Pyrenäen. 88. VIII.

— Ueber einen neuen Mineralfund aus dem Ober-Wallis. 89. IX.

— Ueber die Granitmassen in den Gebirgssystemen der Bretagne, der Pyrenäen und der Alpen. 89. IX.

Schuppli, M. Verzeichniss von im November und Dezember blühend gefundenen Phanerogamen. 80. XXVIII.

Schwab, Sam. Notices biographiques sur L. Agassiz. 86. XVI.

— Communication sur Thurmann, géol. et bot. du Jura. 89. XII.

— Ueber einen Fehler der topographischen Karte der Schweiz. 89. XV.

Schwarzenbach, V. Ueber Weinfälschung. 80. X.

— Ueber die Messung menschlicher Kopfhaare. 81 I. XX.

— Analyse des Psilomelaus in Graubünden. 81 I. XXVI.

— Ueber das Sulfo-Rosanilin. 81 I. XXVII.

Sidler, G. Ueber associerte Punkte der Ellipse. 86. XV.

Statuten der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 83 II. XXI.

Statutenänderung. 85 III. XVIII.

Stauffer, B. Ueber das Vorkommen von Acherontia atropos. 85 3. XV.

Stauffer, H. Etude sur la quantité des courants d'induction employés en Electrothérapie. (3 Holzschnitte und 3 Tafeln im Text.) 90. 71.

Steck, Th. Ueber die Blattlauslitteratur. 85 III. VX.

— Stellung und Lebensweise der sozialen Wespen. 85 III. XVII.

— Lebensweise und Nestbau der Hummeln. 85 III. XVIII.

— Ueber schweizerische Arten der Gattung Anomala. 86. XVII.

— Entomologische Ergebnisse einer Excursion nach Sicilien. 86. 178.

— Bericht über die Vermehrung der entomologischen Sammlung des naturhistorischen Museums in Bern. 1886. 87. 48.

Strasser, H. Ueber die Ortsbewegung der Schnecken. 89. XI.

— Ueber eine Anomalie in der Lagerung der Fleischfasern des Zwerchfells, bedingt durch eine Krümmung der Wirbelsäule. 89. XV.

— Ueber neuere Untersuchungen über den Vogelflug. 90. XV.

Studer, B. jun. Beiträge zur Kenntniss der Schwammvergiftungen. I. Theil, bot., 1 Tafel. 85 I. 77.

— Ueber ein mykologisches Werk des vorigen Jahrhunderts. 86. XXVII.

— Vergiftung durch die Speiselorchel etc. Botanischer Theil. 88. 106.

— Eine Pilz-Excursion in die südlichen Seitenthäler des Oberwallis. 88. XVII.

— Pilz-Excursion in's Unter-Wallis. 89. XIV.

— Nachtrag zur Kenntniss schweizerischer Pilze von Dr. E. Fischer. 90. 25.

— Beiträge zur Kenntniss der schweizerischen Pilze. (2 Tafeln). 90. 16.

- Studer, Th.** Ueber die Anatomie der *Siphonaria redimiculum*, Reese. 80. XIV.
- Ueber eine Tabelle der nützlichen und schädlichen Vögel. 80. XIX.
 - Ueber Knospung und Theilung bei Madreporarien. Mit 8 Holzschnitten. 80. 3.
 - Beitrag zur Fauna der Steinkorallen von Singapore. (Mit 18 Holzschnitten). 80. 15.
 - Ueber die statistische Aufnahme der Farbe der Haut und Augen im Ct. Bern. (Mit 4 lith. Farbendruck-Tafeln). 80. 54.
 - Ueber den Fund von Resten der Gemse in der Pfahlbaustation Lattrigen. 80. 97.
 - Ueber einige Resultate der Tiefseeuntersuchungen. 81 I. XI.
 - Ueber die Aufstellung der zoologischen Sammlung im neuen Museum. 81 II. XIV.
 - Ueber das Zusammenleben von Thieren mit Algen. 82 I. VIII.
 - Ueber den Zwischenwirth von *Bothriocephalus latius*. 82 I. IX.
 - Ueber den Zwischenwirth von *Distomum hepaticum*. 82 I. X.
 - Die Thierwelt in den Pfahlbauten des Bielersees. (Mit 5 Tafeln.) 82 II. 17.
 - Geologische Beobachtungen im Gebiete des Schwarzhornmassifs. 82 I. 18.
 - Mittheilungen über *Bothriocephalus latius*. 83 I. XXI.
 - Mittheilung und Demonstration über den Schädel von *Dicranocerus americanus*. 83 I. XXIII.
 - Ueber kalifornische Korallen. 83 I. 3.
 - Ueber die Eiderente. 83 I. 8.
 - Ueber das Vorkommen des Lachses im Bielersee. 83 I. 9.
 - Mittheilungen zur Fauna der Pfahlbauten. 83 I. XVIII.
 - Beiträge zur Kenntniss der Coregonen des Thunersee's. 83 II. XVIII.
 - Nachtrag zu dem Aufsätze von Dr. Regelsperger und Verzeichniss der bis jetzt in der Umgebung Bern's bekannten Mollusken. 83 II. 42.
 - Mittheilungen über die Menschenschädel der Pfahlbauer. 84 I. XI.
 - Nachtrag zu dem Aufsatz «Ueber die Thierwelt in den Pfahlbauten des Bielersees». Mit Tafeln. 84 I. 3.
 - Ueber einen Fischparasiten aus der Ordnung der Trématoden. 84 II. XI.
 - Ueber die in der Umgebung Bern's vorkommenden Arten des Flusskrebsses. 84 II. XI.
 - Ueber die *Archaeopteryx* und die Urgeschichte der Vögel. 84. III. XI.
 - Verzeichniss der Fische aus der Fauna der Pfahlbauten. 84. III. XI.
 - Ueber den Fund eines Unterkiefer von *Rhinoceros tichorhinus*. 85 I. XI.
 - Die Fauna Südgeorgiens. 85 III. XV.
 - Ueber ein Vogelbuch. 86. XI.
 - Ueber Bau und System der achtstrahligen Korallen. 86. XIII.
 - Ueber eine Sammlung von Thieren aus Anam. 86. XV.
 - Ueber Embryonalformen einiger antarct. Vögel. 86. XXV.
 - Ueber menschliche Knochen (Schädel) aus dem Pfahlbau bei Sutz am Bielersee. 86. XXVI.
 - Ueber die zahmen Hunde von Sumatra. 87. XV.
 - 1. Demonstration eines Schädels mit Gehirnausguss von Würenlos.
2. Demonstration eines Pfahlbau-Schädels von Sutz. 87. XXVI und XXVII.

Studer, Th. Bericht über die Vermehrung der zoolog. Sammlung des naturhistorischen Museums in Bern 1886. 87. 39.

- Ueber Säugethierreste aus glacialen Ablagerungen des bernischen Mittellandes. 88. V und 66.
- Ueber die Arctomyreste aus dem Diluvium der Umgegend von Bern. 88 V. und 71.
- Ueber das Abfallen der Tannästchen. 88. X.
- Ueber ein Verzeichniss schweizerischer Vögel. 89. V.
- Demonstration und Mittheilungen über einen Band der Challinger-Expedition. 89. XII.
- Ueber die Biologie der nördlichen Bartenwale. 90. VI.
- Ueber die Thierwelt des Jura zur Zeit der Bildung des Muschel-sandsteines. 90. XVI.
- Ueber Säugethierreste aus dem miocenen Muschelsandstein von Brüttelen. 90. VI.
- Ueber die hydrographischen und biologischen Forschungen des Prinzen von Monaco. 90. VIII.
- Ueber eine Doppelmissbildung einer Forelle. 90. XVII.
- Ueber einen Froschalbino. 90. XVII.
- Demonstration von Gehörknochen von Delphinen aus dem Muschel-sandstein von Brüttelen. 90. XVII.
- Demonstration eines Albino einer Nacktschnecke. 90. XX.
- Ueber eine neue Gattung und Art von Alcyonarien aus der Familie der Isidae. 90. XX.

Simons. Ueber pneumatische Fundation. 83 I. XIX.

Schaffer, F. Ueber den Einfluss der sexualen Erregung auf die Zusammen-setzung der Kuhmilch. 83 II. 63.

Steck, Theod. Ueber die zoologische Station in Neapel. 83 II. VI.

Schwarzenbach, V. Ueber Trennung von Mangan und Nickel mittelst Ozon. 84 II. 44.

- Ueber die Verwendung des metall. Wasserstoffs in der quantitativen Analyse. 85. II. IX.

Tavel. Ueber die Asepsis in der Chirurgie u. die Dampfsterilisation. 88. XIV.

Thiessing, J. B. Ueber Höhlenfunde im Jura. 85 II. XIII.

- Neuer Höhlenfund im Jura. 85 III. 128.
- Ueber den Lias von Lyme-Regis. 89. XIV.
- Notizen über den Lias von Lyme-Regis. 90. 1.
- Ueber schweizerischen Graphit. 90. XV.

Tschirch, A. Physiologisch - chemische Studien über Samen und ihre Keimung. 90. XVII.

Valentin, Ad. Ueber die Beschaffenheit der riechbaren Stoffe und die Ursachen des Riechens. 84 I. 60.

- Geschichte und Physiologie der Bauchrednerei. 84 III. VIII.
- Ueber lokale Anaesthesie. 86. XVI.

Verzeichniss der im Jahre 1880 der Bibliothek der schweizerischen natur-forschenden Gesellschaft zugekommenen Schriften. 80. XXX.

Verzeichniss der anno 1881 und 1882 der Bibliothek zugekommenen
Schriften. 82 II. XXI.

Vinassa, E. Ueber die Fortschritte auf dem Gebiet der botanisch-
pharmakognostischen Mikroskopie. 88. XI.

— Ueber eine Erkrankung des Obstweins durch einen Bacillus. 89. XV.

Wassilieff, N. W. Wo wird der Schluckreflex ausgelöst? Mit 4 Holz-
schnitten. 87. 170.

