

SYSTEMATISCHER
KATALOG
DER
BIBLIOTHEK
DER
TECHNISCHEN HOCHSCHULE
IN
WIEN

NACHTRAG II

Gruppe VI (Beschreibende Naturwissenschaften)
(1911 — 1930)

WIEN 1949

Druck:

Bundesamt für Eich- u. Vermessungswesen (Landesaufnahme) in Wien

Inhaltsverzeichnis.

BESCHREIBENDE NATURWISSENSCHAFTEN.

	Seite
Histor.-bibliographisches.....	1
Allgemeines.....	1
Naturhistor. Vereine u. Museen.....	3

a) Mineralogie und Geologie.

Histor.-bibliographisches.....	5
1. Werke über Mineralogie u. d. Geologie.....	6
2. Kristallographie.....	7
3. Mineralogie.....	10
Petrographie.....	13
4. Geologie im allgemeinen.....	17
Vulkane und Erdbeben.....	25
5. Geologie bestimmter Gebiete.....	27
6. Paläontologie.....	37

b) Botanik.

Histor.-bibliographisches.....	40
1. Werke u. Zeitschriften allgemein botanischen Inhalts.....	41
Botanische Gärten und Museen.....	44
2. Kryptogamen.....	45
Bakterien.....	49
3. Phanerogamen.....	53
Ploren.....	55
4. Anatomie, Physiologie, Morphologie u. Biologie der Pflanzen im allgemeinen.....	62

c) Zoologie, Anthropologie, vergleichende und
menschliche Anatomie, Physiologie und
Entwicklungslehre.

	Seite
1. Zoologie im allgemeinen.....	67
2. Wirbellose Tiere.....	69
3. Wirbeltiere.....	75
4. Anthropologie.....	77
5. Vergleichende u.menschliche Anatomie.....	80
6. Vergleichende u.menschliche Physiologie und Biologie..... Physiologie des Sehens..... Tierischer Magnetismus, Hypnotismus, Spiritismus u.h.....	81 89 90
7. Allgemeine u.menschliche Entwicklungsgeschichte und Abstam- mungskunde.....	90

Erklärung der wichtigsten Zeichen und Abkürzungen:

Die arabischen Zahlen bedeuten die Signatur des Werkes, die
beigesetzten römischen Ziffern das Aufstellungsformat, und zwar:

I = Oktav, II = Quart, III = Folio, IV = Gross Folio, V = Quer
Folio, IV* und V* = aussergewöhnlich grosses Format.

M.n.e. = mehr nicht erschienen, F. = Folge, N.F. = Neue Folge,
S.-A. = Separatabdruck. - B. = Berlin, L. = Leipzig, M. = München,
P. = Paris, St. = Stuttgart, W. = Wien.

VI.

BESCHREIBENDE NATURWISSENSCHAFTEN.

Historisch - bibliographisches.

- Abendroth, E. Das bibliographische System der Naturgeschichte und der Medizin (mit Einschluss der allgemeinen Naturwissenschaft). L. 1914. 2T. in 1 Vol. 48.292 I
- Banks, N.A. A list of works on North American entomology. Washington 1910. 120 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 81.) 43.388 I
- Barth, H. Die Insektenarten in der Naturgeschichte des älteren Plinius. (Reichenberg 1913-14.) T. 1.2. In: Programm des k.k. Gymnasiums in Reichenberg. Jg. 1913-1914.
- Berlepsch, H. Graf v. Ornithologie. Bibliothek des Grafen H.v.Berlepsch auf Schloss Berlepsch. M. 1916. 72 S. 49.496 I
- Locy, W.A. Die Biologie und ihre Schöpfer. Übers. von E. Nitardy. Jena 1915. 415 S. 48.778 I
- Schmidt, H. Geschichte der Entwicklungslahre. L. 1918. 549 S. 51.384 I

Allgemeines:

- Bülsche, W. Schutz- und Trutzbündnisse in der Natur. St. 1917. 76 S. 51.007 I
- Erekm, V. Probleme der modernen Planktonforschung. (Eger 1914-16.) 1-3. In: Programm des k.k. Gymnasiums in Eger. Jg. 1914-16.
- Brown, H.G. Über den Stufengang des organischen Lebens von den Inselzonen des Oceans an bis auf die Festländer. Rede, Heidelb. 1859. 24 S. 44.032 II
- Brunies, S. Unser Nationalpark und die ausserschweizerischen alpinen Reservationen. Zürich (1928). (Neujahrshblatt d. naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 150.) 43.664 II.130
- Brutschy, A. Monographische Studien am Zugersee. St. 1912. 107 S. Diss. 46.459 I
- Bulletin of the Public Museum of the city of Milwaukee. Milwaukee 1910- Vol. 1-17. 44.166 I.1-17
- Burmeister, H. Handbuch der Naturgeschichte. B. 1836-37. Abt. 1.2. 44.018 I.1.2
- Congrès. Conférence internationale pour la protection de la nature. Versch. Orte 1914- Congr. l. 48.916 II.1

- Dacqué, E. Urwelt, Sage und Menschheit. 3. Aufl. M. 1925. 366 S. 57.263 I
- Dannemann, F. Plinius und seine Naturgeschichte in ihrer Bedeutung für die Gegenwart. Jena 1921. (Classiker d. Naturwissenschaft u. Technik. 5.) 47.751 I.5
- Deleuze, J.-Ph.-F. Histoire et description du Muséum royal d'histoire naturelle, ouvrage réd. d'après les ordres de l'administration du muséum. P. 1823. Tom. 1.2. 44.019 I.1.2
- Doflein, P. Das Problem des Todes und der Unsterblichkeit bei den Pflanzen und Tieren. Jena 1919. 119 S. 52.558 I
- Dünenbuch. Werden und Wandern der Dünen, Pflanzen- und Tierleben auf den Dünen, Dünenbau, bearb. v. F. Solger u.a. St. 1910. 404 S. 48.674 I
- Einzeldarstellungen aus dem Gebiet der angewandten Naturwissenschaften. Hrsg. v. H.W. Frickhinger. M. 1920. Nr 1-3 (u.a.e.) 52.565 I.1-3
- Emmerling, O. Praktikum der chemischen, biologischen und bakteriologischen Wasserruntersuchung. B. 1914. 200 S. (Sammlung naturwiss. Praktika. 4.) 48.426 I
- Floerike, K. Forscherfahrt in Feindesland. St. 1918. 84 S. 51.069 I
- Francé, R.H. Der Begründer der Lebenslehre R.H. Francé. Peatschrift. St. (1924). 44 S. 55.661 I
- Die Alpen, gemeinverständlich dargest. L. (1912-13). 964 S. 47.872 II
 - Die Entdeckung der Heimat. St. 1923. 77 S. 55.744 I
 - Harmonie in der Natur. St. (1926). 77 S. (Kosmosbücherei. 102.) 57.521 I
- Guenther, K. Der Naturschutz. 2. Aufl. Freiburg i.B. 1910. 287 S. 43.615 I
- Janet, Ch. Notice sur les travaux scientifiques prés. à l'Acad. de sciences au concours de 1896 pour le prix Thore. (Lille 1896.) 94 S. 50.494 I
- Ihering, H.v. Die Geschichte des Atlantischen Ozeans. Jena 1927. 227 S. 58.267 I
- Leon, A. Über technische Anpassungen in der Natur. Vortrag. B. 1918. 46 S. S.-A. 52.395 I
- Leunis, J. Schul-Naturgeschichte. 9. Aufl. Hannov. 1879- T.2. 43.864 I.2
- Marcou, J. Le Museum d'histoire naturelle ou Jardin des plantes (à Paris). P. 1869. 115 S. 44.020 I
- Mémoires du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique. Bruxelles 1900- Mémoires: 41-90.95.95-99.101.107. 68.494 III

- Naturgeschichtliches aus dem Abstimmungsgebiet. Hrsg. anlässlich der 10. Jahresfeier der Kärntner Volksabstimmung. Geleitet v. F. Pischinger. Klagenfurt 1928. (Carinthia II. Sonderh. I.) 38.452 I. Sonderh. I
- Naturschutzparke in Deutschland und Österreich. 2. Aufl. St. (1913). 57 S. 47.264 I
- Passarge, S. Die Erde und ihr Wirtschaftsleben. Hamburg 1927. 2 T. in 1 Vol. 58.481 I
- Reinke, J. Die schaffende Natur. L. 1919. 153 S. 52.604 I
- Resultate der wissenschaftlichen Erforschung des Balatonsees. W. 1897— Bd 1-3. 33.446 II+IV.1-3
- Stadlmann, J. Der Weltkrieg und die Naturwissenschaften. W. 1917. 80 S. S.-A. 56.372 I
- Steiner, G. Untersuchungsverfahren und Hilfsmittel zur Erforschung der Lebewelt der Gewässer. St. 1919. (Handbuch d. mikroskopischen Technik. 7.8.) 47.139 II.7.8
- Steiner, H. Das Plankton und die makrophytische Uferflora des Lungensees. L. 1912. 115 S. Diss. S.-A. 48.007 I
- Stiny, J. [Gesammelte Sonderabdrucke.] 1931- 67.290 I
- Toula, F. Die Tiefsee-Untersuchungen und ihre wichtigsten Resultate. W. 1875. 55 S. S.-A. 44.031 I
- Voyage d'exploration scientifique en Colombie. publ. par O. Fuhrmann et E. Mayor. Neuchâtel 1914. (Mémoires de la Société des sciences naturelles de Neuchâtel. 5.) 49.716 II.5
- Wunder im Weltall. Hrsg. v. P. Siebertz. M. (1926). 422 S. 58.019 I
- Wunder, Die, der Natur. Schilderungen der interessantesten Natur-Schöpfungen. B. (1912-13). Bd 1-3. 47.214 II.1-3
- Wunder, Die, des Meeres. Hrsg. v. G. Gellert, neu bearb. v. W. B. Sachs. B. 1926. 399 S. 58.651 I
- Younghusband, F. Das Herz der Natur. L. 1923. 234 S. 54.809 I
- Zenetti, P. Die leuchtenden Meeresorganismen. (1911). In: Kayser, J.: Physik des Meeres. 2. Aufl. 44.849 I

Naturhistor. Vereine und Museen.

- University of California (Berkeley) Publications. Berkeley 1902- Botany: 1-20.22. Zoology: 1-49.51.53. Agricultural sciences 1-6. Engineering: 1-5. 44.424 II
- Jahrbuch der Sektion Bielitz-Biala des Beskiden-Vereins. Bielitz-Biala 1893- Jg. 17. 50.624 I.17

- Annales du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique (B r u s - s e i). Bruxelles 1877- Tom.1-14. 68.496 III+V.1-14
- Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique. Bruxelles 1882-1889. 1929- Tom.6-21. 68.495 I.6-21
- Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici. [B u d a - p e s t .] Budapest 1903- Pars mineralog.30-39. 70.982 II.Pars min.30-39
- Bericht des Westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. (in Danzig). Danzig 1905- Berichte 26-39.42-53.56-59.61.62. 45.841 I
- Senckenberg-Bücher. Hrsg.v.d.Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft (in Frankfurt a.M.) Frkf.M. 1926- Bd 1-7.9-14 67.323 I.1-7.9-14
- Memoranda societatis pro fauna et flora Fennica. Ed.H.Klingstedt. [Helsinki f o r s]. Helsinki 1927- Vol.1-3.9.11-14.17-20. 22.23. 70.068 I
- Jahrbuch des ungarischen Karpathen-Vereines (in Ig 1 6). Kassa 1874- Jg.1-15. 44.108 I.1-15
- Yearbook of the Public Museum of the City of Milwaukee. Ed.S.A.Brett. Milwaukee 1922- Vol.1-10. 55.897 I.1-10
- Mitteilungen über Naturdenkmalpflege in der Provinz Westfalen [H u n s t e r]. Hrsg.v.H.Reichling. Mstr 1929- H.1.2. 61.668 III.1.2
- Bulletin of the Vanderbilt Marine Museum [N e w Y o r k]. Hunnington-New York 1930- Vol.2.3. 65.914 I.2.3
- Mittheilungen der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg. (Nürnberg.) 1907-18. Jg.1-7 (m.n.s.). 47.936 I.1-7
- Bulletin of the Wagner Free Institute of Science of Philadelphia - d e l p h i a. Philadelphia 1926- Vol.1-16. 63.275 I.1-16
- Journal of the Academy of natural sciences of Philadelphia. Philadelphia 1817- Ser.2,15. 47.645 III.Ser.2,15
- Publications of the Wagner Free Institute of science. Philadelphia 1929- S.Transactions of the Wagner Free Institute of science of Philadelphia.N.P. 26.114 I.N.P.
- Reports, Annual, of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. Philadelphia 1921- Year 1920-32. 54.917 I.1920-32
- Year Book of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia... Philadelphia 1924- S.Reports, Annual, of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. 54.917 I
- Transactions of the San Diego Society of Natural History. San Diego 1914- Vol.2-9. 59.155 I.2-9
- Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen (Schaffhausen). Schaffhausen (1921-) H.12-17.19-22. 70.925 I.12-17.19-22

Mitteilungen aus den kgl.naturwissenschaftlichen Instituten in S o f i a -Bulgarien. Hrsg.v.I.Buresch. Sofia 1928- Bd 1-16.
60.510 II.1-16

Mitteilungen der naturforschenden Gesellschaft S o l o t h u r n . Solothurn 1902- H.9.11.12.14.
62.696 I.9.11.12.14

Blätter für Naturkunde und Naturschutz Niederoesterreichs (in Wien). Schriftl.G.Schlesinger. W. 1913- Jg.1-31. 49.707 I.1-31

a) Mineralogie und Geologie.

Historisch - bibliographisches.

Biblioteka. Russkaia geologicheskaja. Red.S.Mikitin. St.Petersbourg 1869- 1890-92.94-96. 42.998 I

Fortschritte der Mineralogie, Kristallographie und Petrographie. Hrsg.v.G.Linck. Jena 1911- Bd 1-25. 45.178 I.1-25

Free,E.E.Bibliography of eolian geology. 1911 s.Stuntz,S.C.& E.E. Free.

Groth,P.Entwickelungsgeschichte der mineralogischen Wissenschaften. B. 1926. 261 S. 57.948 I

Grubemann,U.Dr.David Friedrich Wiser (1802-1878). Lebenbild eines Zürcher Mineralogen. Zürich 1918. (Neujahrsblatt d.Naturforschenden Gesellschaft in Zürich.120.) 43.664 II.120

Heritsch,P.Verzeichnis der geologischen Literatur der österreichischen Alpenländer. Leoben 1914. 69 S. 48.535 I

Horusitzky,H.Zusammenfassung der Literatur über die Höhlen Ungarns 1949-1913. Budapest 1914. 77 S. 48.462 I

Inkey,B.de.Geschichte der Bodenkunde in Ungarn. Budapest 1914. 56 S. 49.272 I

Stuntz,S.C.& E.E.Free.Bibliography of eolian geology. (1911). In:Free,E.E.:The movement of soil material by the wind. 45.298 I

Sueß,E. Erinnerungen. L. 1916. 451 S. 50.204 I

Toula,F.Franz Toulae Wissenschaftliche Arbeiten bis zum vollendeten 70.Lebensjahre. W. 1916. 33 S. 50.037 I
- II.Ex. 72.630 I

I. Werke über Mineralogie und Geologie.

- Atlas des Mineralreichs. (Illustr. im Texte.) Bresl. (1858). 144 S. 44.016 I
- Becke, F. Festband Friedrich Becke zum 70. Geburtstag gewidmet. (31. Dez. 1925.) W. 1925. (Mineralogische u. petrographische Mittheilungen. N.F. 38.) 21.534 I.N.F. 38
- Bisching, A. Leitfaden der Mineralogie und Geologie für die oberen Classen der Mittelschulen. 4. Aufl. 1881. (8. Aufl. 1888.—9. Aufl. 1890.—21. Aufl. 1909.—22. Aufl. 1914.—23. Aufl. 1915.) a. Hochstetter, F.v. & A. Bisching.
- Mineralogie und Geologie für Lehrer und Lehrerinnen-Bildungsanstalten-2. Aufl. W. 1889. 66 S. 48.837 I
- Brauns, R. Mineralogie. St. 1893. 126 S. 66.822 I
- Dammer, B. & O. Tietze. Die nutzbaren Mineralien mit Ausnahme der Erze, Kalisalze, Kohlen und des Petroleum. St. 1913—14. Bd 1.2. 47.536 I.1.2
- Fortschritte der Mineralogie, Kristallographie und Petrographie. Hrsg. v.G. Linck. Jena 1911—Bd 1—25. 45.178 I.1—25
- Hochstetter, F. & A. Bisching. Leitfaden der Mineralogie und Geologie für die oberen Classen der Mittelschulen. 4. Aufl. W. 1881. 202 S. - II.Ex. 55.577 I
- 8. Aufl. W. 1888. 202 S. 48.838 I
 - 9. Aufl. W. 1890. 202 S. 48.839 I
 - 21. Aufl. W. 1909. 208 S. - II.Ex. 55.189 I
 - 22. Aufl. W. 1914. 195 S. 51.686 I - II.Ex. 56.259 I
 - 23. Aufl. W. 1915. 227 S. 49.714 I
- Kieslinger, A. [Gesammelte Sonderabdrücke]. 1926— 67.581 I+II
- Marc, R. Die physikalische Chemie in ihrer Anwendung auf Probleme der Mineralogie, Petrographie und Geologie. 2. Aufl. Jena 1930. 214 S. 61.500 I
- Vorlesungen über die chemische Gleichgewichtslehre und ihre Anwendung auf die Probleme der Mineralogie, Petrographie und Geologie. Jena 1911. 212 S. 45.511 I
- Methoden der Geologie, Mineralogie, Paläobiologie und Geographie. Bearb. v.O. Abel u.a. W. 1930. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. Abt. 10.) 52.590 I.Abt. 10
- Mieleitner, K. Die technisch wichtigen Mineralstoffe. M. 1919. 195 S. 52.342 I
- Naumann, C. F. Elemente der Mineralogie. 7. Aufl. L. 1868. 566 S. 66.770 I

- Rinne, F. Allgemeine Kristallographie und Mineralogie. L.u.B. 1913.
 (Die Cultur d.Gegenwart.3,3,2b.) 38.244 II.3,3,2b
- Stiny, J. Geologie und Mineralogie. W. (1928). (Heimatkunde d.Steiermark.6.) 59.853 I.6
- Tietze, O. Die nutzbaren Mineralien mit Ausnahme der Erze, Kalisalze, Kohlen und des Petroleum. 1913-14 s.Dämmer,B. & O.Tietze.
- Wossidlo, P. Leitfaden der Mineralogie und Geologie für höhere Lehranstalten. B. 1889. 238 S. 66.786 I.

2. Kristallographie.

- Arkel, A.E. van. Iets over den bouw van kristallen. o.O. 1926. 19 S.
 S.-A. 57.806 II
- Over den bouw van mengkristallen. Eindhoven (1924). 9 S. S.-A. 56.335 I
- Becke, F.-J. Das Wachsen und der Bau der Kristalle. (W. 1918.)
 In:Programm der Universität Wien.Jg.1918/19.
- Beckenkamp, J. Leitfaden der Kristallographie. B. 1919. 466 S. 52.013 I
- Statische und kinetische Kristalltheorien. B. 1913-15. T.1.2. 46.864 I.1.2
- Beiträge zur Krystallographie und Mineralogie, hrsg.v.V.Goldschmidt.
Heidelberg. 1914- Bd 1-3. 56.880 I.1-3
- Büsch, H. Morphologische Untersuchung am Hämatit unter bes.Berücks. des Vorkommens vom Piz Cavradi (Tavetsch). L. 1929. 159 S. Diss. S.-A. 61.052 I
- Boeke, H.E. Die Anwendung der stereographischen Projektion bei kristallographischen Untersuchungen. B. 1911. 58 S. 44.899 I
- Die gnomonische Projektion in ihrer Anwendung auf kristallographische Aufgaben. B. 1913. 54 S. 47.220 I
- Born, M. Dynamik der Kristallgitter. L.u.B. 1915. (Fortschritte der mathemat.Wissenschaften.4.) 45.780 I.4
- Bragg, W.H. & W.L.Bragg. X rays and crystal structure. London 1915. 228 S. 49.155 I
- Brandenberger, E. Auswahlregeln, erzeugende Operationen und zugehörige Punktmannigfaltigkeiten der Kristallstrukturen. L. 1930. 86 S. Diss. S.-A. 63.823 I
- Buchwald, E. Einführung in die Kristallographie. B.u.L. 1912. 124 S. (Sammlung Götschen.619.). 51.720 I
- Burger, H.C. Glijvlakken in Tinkristallen. [Eindhoven 1922.] 8 S.
 S.-A. 54.094 I

- Cappeller, M.A.. *Prodromus crystallographiae*. Hrsg.u. Übers.v.C.Mieleitner. M. 1922. 47 S. 54.803 II
- Des-Cloizeaux, A. *Nouvelles recherches sur les propriétés optiques des cristaux naturels ou artificiels*. P. 1867. 222 S. S.-A. 66.769 I
- Ewald, P.P. *Kristalle und Röntgenstrahlen*. B. 1923. 327 S. (Naturw. Monographien u.Lehrbücher.6.) 55.861 I
- Gerstäcker, E.A. *Beiträge zur röntgenographischen Strukturbestimmung*. Greifsw. 1925. 56 S. Diss. 59.337 I
- Glocke, R. *Interferenz der Röntgenstrahlen und Kristallstruktur*. St. 1914. 95 S. Diss. 49.046 I
- Gossmann, B. *Kristallberechnung und Kristallzeichnung*. L. 1914. 128 S. 48.197 I
- Groth, P. *Elemente der physikalischen und chemischen Krystallographie*. M. 1921. 363 S. 53.184 I
- Haeckel, E. *Kristallseelen*. L. 1917. 152 S. 51.097 I
- Hauswaldt, H. *Achsenbilder flüssiger Krystalle*. 1909 s. Vorländer, D. & H. Hauswaldt.
- Henglein, M. *Kristallographische Beiträge zur Kenntnis der Schwerpunkte des Freiberger Bergreviers*. St. 1911. 30 S. Hab.Schr. 45.224 I
- Jong, W.de. *Over de kristalstructuren van arsenopyriet, borniet en tetraedriet*. Delft 1928. 43 S. Proefschr. 61.361 I
- Klein, C. *Einleitung in die Krystallberechnung*. St. 1876. 393 S., 24 Bl.Taf. 64.543 I
- Lehmann, O. *Das Kristallisationsmikroskop und die damit gemachten Entdeckungen insbes. die der flüssigen Kristalle*. Festschrift. Brschw. 1910. 112 S. 43.685 I
- *Die neue Welt der flüssigen Kristalle und deren Bedeutung für Physik, Chemie, Technik und Biologie*. L. 1911. 388 S. 44.768 I
- Leiß, C. & H. Schneiderhöhn. *Apparate und Arbeitsmethoden zur mikroskopischen Untersuchung Kristallisierter Körper*. St. 1914. (Handbuch d.mikroskop.Technik.10.) 47.139 II.10
- Linck, G. *Grundriss der Kristallographie*. 3. Aufl. Jena 1913. 272 S. 47.533 I
- 4. Aufl. Ebd. 1920. 52.552 I
- Matter, E. *Die Symmetrie der gerichteten Größen, besonders der Kristalle*. (Linck 1910-15.) In: Programm des Gymnasiums zu Seitenstetten. Jg. 1910-15.
- Mieleitner, C. *Krystallographische Untersuchungen über das Biphenyl und seine Abkömmlinge*. L. 1915. 37 S. Diss. S.-A. 68.186 I
- Nehmitz, A. *Über Keimanlagerung an dem wachsenden Kristall und ihren Einfluss auf den Habitus*. Greifsw. 1927. 47 S. Diss. 63.946 I

- Neuburger, M.C. Kristallbau und Röntgenstrahlen. St. 1924. 110 S.
S.-A. 56.205 I - II.Ex. 56.206 I
- - St. 1924. (Sammlung chemischer u. chem.-techn. Vorträge. 27.)
30.560 I.27
- Neumann, F.E. Beiträge zur Kristallonomie aus den Jahren 1823 und
1826. L. 1916. (Abhandlungen d.math.-phys. Classe der kgl.sächs.
Gesellschaft d.Wiss. 33.) 23.727 II.33
- Niggli, P. Krystallographische und strukturtheoretische Grundbegrif-
fe. L. 1928. (Handbuch d.Experimentalphysik. 7,1.) 60.560 I.7,1
- Rauscher, C. Die Anwendung der Molekularkotheose zur Bestimmung
der geometrischen Eigenschaften der Kristalle. (Prosnitz 1910.)
In: Programm der deutschen Staats-Oberrealschule in Prosnitz.
Jg. 1910.
- Rinne, P. Die Kristalle als Vorbilder des feinbaulichen Wesens der
Materie. B. 1921. 101 S. 53.248 I
- Einführung in die kristallographische Formenlehre und elementare
Anleitung zu kristallographisch-optischen sowie röntgenographi-
schen Untersuchungen. 4./5. Aufl. L. 1922. 254 S. 59.713 I
 - Elementare Anleitung zu kristallographisch-optischen Unter-
suchungen, vornehmlich mit Hilfe des Polarisationsmikroskops.
2.Aufl. L. 1912. 161 S. 46.684 I
- Rosband, P. Über die Struktur der Aluminiumsilikate vom Typus
 $\text{Al}_2\text{Si}_5\text{O}_{10}$ und des Pseudobrookits. St. 1926. 38 S. Diss. S.-A.
58.317 I
- Schachenmeier, R. Über Struktur, optisches und mechanisches Verhalten
der als Myelinformen bezeichneten flüssigen Kristalle. Karlsruhe
1919. 58 S. Habschr. 52.731 I
- Schlaepfer, M. Beiträge zur Kenntnis der hydrothermalen Silikate.
Zürich 1914. 58 S. Diss. 68.847 I
- Schleede, A. & E. Schneider. Röntgenspektroskopie und Kristallstruktur-
analyse. B. 1929. Bd 1.2. 60.020 I.1.2
- Schneider, E. Röntgenspektroskopie und Kristallstrukturanalyse. 1929
s. Schleede, A. & E. Schneider.
- Schneiderhöhn, H. Apparate und Arbeitsmethoden zur mikroskopischen
Untersuchung Kristallisierte Körper. 1914 s. Leis, C. & H. Schneider-
höhn.
- Schönflies, A. Theorie der Kristallstruktur. B. 1923. 555 S. 56.106 I
- Sommerfeldt, E. Die Kristallgruppen nebst ihren Beziehungen zu den
Raumgittern. Darmstadt 1911. 79 S. 44.499 I
- Geometrische Kristallographie. L. 1906. 139 S. 43.495 I
- Steinsbach, Th. Über die Bestimmung der Elastizitäts- und Torsions-
Koeffizienten von Steinsalz und Sylvian bei tiefen Temperaturen.
B. 1925. 17 S. Diss. S.-A. 57.684 I

- Steno, N. Vorläufer einer Dissertation über feste Körper, die innerhalb anderer fester Körper von Natur aus eingeschlossen sind. (Florens 1668.) Übers. v. C. Mieleitner. L. 1923. (Ostwalds Classiker d. exakten Wissenschaften. 209.) 35.716 I.209
- Tertsch, H. Kristalltrachten. (W. 1911.) In: Programm der Staatsrealschule in Wien. XIII. Jg. 1911.
- Veen, A. L. W. E. van der. Physisch en kristallografisch onderzoek naar de symmetrie van diamant. Leiden 1911. 58 S. Diss. 45.194 II
- Voigt, W. Lehrbuch der Kristallphysik (mit Ausschlüsse der Kristalloptik). L. 1910. (B.G. Teubners Sammlung. 34.) 33.728 I.34
- Vorländer, D. Chemische Kristallographie der Flüssigkeiten. L. 1924. 90 S., 30 Bl.Taf. 55.697 I
- Kristallinisch-flüssige Substanzen. (St. 1908.) (Sammlung chemischer u. chem.-techn. Vorträge. 12,4.) 30.560 I.12,4
- Vorländer, D. & H. Hauswaldt. Achsenbilder flüssiger Krystalle. Halle 1909. (Nova acta Acad. caes. Leopoldino-Carolinae german. natur. curiosorum. 90.) 27.220 II.90
- Wagner, L. Krystallographisch-chemische Untersuchung der Halogenide aliphatischer Ammoniumbasen. L. 1907. 56 S. Diss. 68.898 I
- Weiß, C. Kombinatorische Kristallsymbolik. (Urfahr 1910-11.) T.1.2. In: Programm des bischöflichen Gymnasiums in Linz-Urfahr. Jg. 1910-11.
- Wolff, F. v. Einführung in die Kristallstrukturlehre. L. 1928. 169 S. 58.790 I
- Wulffing, E. A. Die 32 kristallographischen Symmetrieklassen und ihre einfachen Formen. 2. Aufl. B. 1914. 48 S. 48.651 II
- Zwickly, P. Zur Theorie der heteropolaren Kristalle. L. 1922. 37 S. Diss. 56.334 I

3. Mineralogie.

- Arendt, R. Leitfaden für den Unterricht in der Chemie und Mineralogie. 6. Aufl. Hambg u. L. 1897. 125 S. 75.451 I
- Asbest, seine Fundstellen... hrsg. v. Becker u. Haag. B. 1927. 98 S., 64 Taf. 58.674 I
- Behrens, H. Mikrochemische Analyse. 4. Aufl. von P. D. C. Kley. L. 1921. T.1.2. 53.932 I+III
- Beiträge zur Krystallographie und Mineralogie. Hrsg. v. V. Goldschmidt. Heidelberg. 1914- Bd 1-3. 56.880 I.1-3
- Bernauer, F. Die Kolloidchemie als Hilfswissenschaft der Mineralogie und Lagerstättenlehre und ihre Anwendung auf die metasomatischen Blei-Zink-Lagerstätten. B. 1924. 83 S. 56.069 I

- Blumrich, J. Die Minerale der Iserwiese. Bregenz 1912. In: Programm d. F.K. Staatsgymnasiums in Bregenz. Jg. 1911/12.
- Borchert, H. Beiträge zur Kenntnis der Tellurerze. St. 1930. 37 S. Diss. St. A. 76.589 I
- Boyer, J. Die synthetischen Edelsteine. Deutsche Ausg. v. H. Grossmann u. A. Neuburger. B. 1910. 57 S. 43.605 I
— 2. Aufl. B. 1918. 72 S. 51.410 I
- Breithaupt, A. Vollständige Charakteristik des Mineral-Systems. 2. Aufl. Dsdn. 1823. 372 S. 43.583 I
- Erendler, W. Mineralien-Sammlungen. L. 1908-1912. T.1.2. 46.086 I.1.2
- Brouwer, H.A. Oorsprong en samenstelling der transvaalsche nephelien-syenieten. 's Gravenhage 1910. 180 S. Diss. 45.197 I
- Dammer, B. & G. Tietze. Die nutzbaren Mineralien mit Ausnahme der Erze und Kohlen. 2. Aufl. St. 1927- Bd 1. 58.525 I.1
- Doelter, C. Die Farben der Mineralien, insbes. der Edelsteine. Brschw. 1915. (Sammlung Vieweg. 27.) 48.383 I.27
- Eitel, W. Physikalisch-chemische Mineralogie und Petrologie. Dsdn. u. L. 1925. (Wissenschaftliche Forschungsberichte. 13.) 53.504 I.13
— Über die Synthese der Feldspatvertreter. L. 1925. (Preisschriften hrsg. v. d. Fürstl. Jablonowskischen Gesellschaft zu Leipzig. 52.) 16.442 II.52
- Gasser, G. Die Mineralien Tirols einschliesslich Vorarlbergs und der Hohen Tauern. Innsbruck 1913. 548 S. 47.563 II
- Gisolf, W.P. Beschrijving van een microscopisch onderzoek van Gabros en amfibolieten... Rotterdam 1917. 141 S. Diss. 53.110 I
- Groth, P. Entwicklungsgeschichte der mineralogischen Wissenschaften. B. 1926. 261 S. 57.948 I
— Tabellarische Übersicht der Mineralien. 2. Aufl. Brschw. 1882. 134 S. 66.375 II
- Groth, P. & C. Mieleitner. Mineralogische Tabellen. M.u.B. 1921. 176 S. 53.455 I
- Handbuch der Mineralchemie, bearb. v. C. Doelter. Dsdn 1912-31. Bd 1-4. 45.065 II.1-4
- Handbuch der Steinindustrie. Hrsg. v. K. Weiss. B. 1915. T.1.2. 48.914 III.1.2
- Hoffmann, J. Leitfaden für den Arbeitsunterricht in der Chemie und Mineralogie für die 4. Klasse der Realschulen. W. 1918. 110 S. 51.390 I
- Kausch, O. Der Graphit. Nalle 1930. (Kohle, Koks, Teer. 24.) 56.470 I.24
- Klockmann, F. Lehrbuch der Mineralogie. 5. u. 6. Aufl. St. 1912. 628 S. 46.063 I

- Klockmann, F. Lehrbuch der Mineralogie. 7.u.8. Aufl. St. 1922. 667 S. 53.985 I
- Kobell, F.v. Lehrbuch der Mineralogie in leichtfasslicher Darstellung 7. Aufl. L. 1913. 405 S. 47.043 I
- Tafeln zur Bestimmung der Mineralien mittels einfacher chemischer Versuche auf trockenem und nassen Wege. 12. Aufl. M. 1884. 108 S. 61.906 I
- - 17. Aufl. M. 1921. 128 S. 54.818 I
- Kraft, Ph. Über die genetischen Beziehungen des dichten Magnesita zu den Mineralien der Nickelsilikatgruppe. B. 1915. 115 S. Diss. 49.412 I
- Kraus, F. Die Mineral-Vorkommen im den hohen Tauern. W. (1876). 4 Bl. S.-A. 50.513 III
- Krüger, C. Mineraltechnik für Bauingenieure. B. 1929. 104 S. 60.549 I - II.Ex. 74.664 I
- Kunz, G. F. Natal stones. 20. ed. New York (1909). 34 S. 56.772 I
- Lechner, A. Tafeln zum Bestimmen der Mineralien auf chemischem Wege. B. 1921. 63 S. 53.774 I
- Tafeln zum Bestimmen der Mineralien mittels süsserer Kennzeichen. B. 1921. 72 S. 61.012 I
- Lehrer, G.A. Kieselsturen aus Zeolithen. e.O. 1930. 42 S. Diss. 63.667 I
- Lec, M. Die Anlaufferben. Ddm 1911. 74 S. 44.534 I
- Liesegang, R.E. Die Achate. L. 1915. 118 S. 49.528 I
- Mieleitner, C. Mineralogische Tabellen. 1921 a.Groth, P. & C. Mieleitner Mineralogist. The American Journal of the mineralogical society of America. Ed. W.P. Hunt. Menasha 1916- Vol.25-27. 71.920 I.25-27
- Mohr, H. Der Nutzglimmer. B. 1930. 275 S. 61.651 I
- Monographias do service geologico e mineralogico do Brasil. Rio de Janeiro 1913- Vol.1.2. 52.873 II.1.2
- Mutschler, C. Die Mineralien Vorarlbergs. (Bregenz 1913.) Ia: Programm der Lehr-Anstalt Wettingen-Mehrerau. Jg. 1913.
- Naumann, C.P. Elemente der Mineralogie. 13. Aufl. ungearb. v. P. Zirkel. L. 1895. 798 S. - IV.Ex. 55.478 I
- - 15. Aufl. L. 1907. 821 S. 51.215 I
- Niggli, P. Lehrbuch der Mineralogie. B. 1920. 694 S. 53.204 II
- - 2. Aufl. B. 1924- T.1.2. 56.838 II.1.2
- Mineralogie und Technik. (Zürich 1929.) 23 S. S.-A. 60.555 I
- Tabellen zur allg.u.spez. Mineralogie. B. 1927. 300 S. 58.206 I

- Rippel, J. Grundzüge der Chemie und Mineralogie für die 4. Klasse der Realschulen. 4. Aufl. W. 1917. 184 S. 51.160 I
- Sachs, A. Die Grundlinien der Mineralogie. St. 1918. 62 S. 51.520 I
- Repetitorium der allgemeinen und speziellen Mineralogie. W. 1917. 61 S. 51.159 I
- Scheminaky, F. Die Emanation der Mineralien. Diessen 1919. 120 S. 52.237 I
- Schiffner, C. Uranmineralien in Sachsen. Freiberg i. S. 1911. 20 S. 45.492 I
- Schmeisser, C. Über Vorkommen und Gewinnung der nutzbaren Mineralien in der südafrikanischen Republik (Transvaal) unter bes. Berücks. des Goldbergbaues. B. 1894. 151 S. 75.680 II
- Singer, F. Über künstliche Zeolithe. (Coburg 1910.) 72 S. Diss. 44.501 I
- Spence, H. S. Le graphite. Ottawa 1921. 212 S. 53.780 I
- Le Phosphate au Canada. Ottawa 1921. 169 S. 54.268 I
- Stirm, C. Chemische Technologie der Gespinstfasern. B. 1913. 410 S. 48.026 I
- Stutzer, F. Über magnetische Eigenschaften der Zinkblende und einiger anderer Mineralien. Halle 1917. 17 S. Diss. 51.171 II
- Taschenbuch, Mineralogisches, der Wiener mineralogischen Gesellschaft 2. Aufl. Red. v. J. E. Hirsch. W. 1928. 186 S. 59.446 I
- II. Ex. 59.653 I
- Tietze, O. Die nutzbaren Mineralien mit Ausnahme der Erze und Kohlen. 2. Aufl. 1927 a. Dammer, B. & O. Tietze.
- Till, A. Mineralogisches Praktikum. W. 1913. 94 S. 61.897 I
- Tschermak, G. Lehrbuch der Mineralogie. 2. Aufl. W. 1885. 598 S.
- II. Ex. 55.573 I - III. Ex. 59.543 I
- 4. Aufl. W. 1894. 608 S. - II. Ex. 55.572 I
- 7. Aufl. W. 1915. 736 S. 48.790 I - II. Ex. 57.835 I
- 8. Aufl. W. 1921. 751 S. 53.454 I

Petrographie.

- Asklund, B. Petrological studies in the neighbourhood of Stavsjö at Kalmårdens. Stockholm 1925. 122 S. Diss. S.-A. 57.332 I
- Bacher, C. Über die Laven der kleineren Igu-Inseln. M. 1914. 38 S. Diss. 48.310 I

- Berg, G. Die mikroskopische Untersuchung der Erzlagerstätten. B. 1915. 197 S. 49.363 I
- Vorkommen und Geochemie der mineralischen Rohstoffe. L. 1929. 414 S. 60.425 I - II. Ex. 65.244 I
- Blaas, J. Petrographie. 3. Aufl. L. 1912. 324 S. 47.521 I
- Boeke, H. E. Grundlagen der physikalisch-chemischen Petrographie. B. 1915. 486 S. 49.357 II
- Brun, A. Etude sur le point de fusion des minéraux et sur les conséquences petrographiques et synthétiques qui en résultent. (Genève) 1902. 23 S. S.-A. 56.768 I
- Burre, O. Die nutzbaren Gesteine Deutschlands und ihre Lagerstätten, mit Ausnahme der Kohlen, Erze und Salze. 1928-29 s. Dienemann, W. & O. Burre.
- Denninger, E. Chemische und sedimentpetrographische Untersuchungen über die Keupermergel des Stromberges. (St.) 1926. 46 S. Diss. S.-A. 58.086 I
- Dienemann, W. & O. Burre. Die nutzbaren Gesteine Deutschlands und ihre Lagerstätten, mit Ausnahme der Kohlen, Erze und Salze. St. 1928-29. Bd 1.2. 59.454 I.1.2
- Erdmannsdörffer, O. H. Grundlagen der Petrographie. St. 1924. 327 S. 56.472 I
- Falser, H. v. Die Ölschiefer Tirols. 1930 s. Hradil, G. & H. v. Falser.
- Ferling, W. Über einige neue Untersuchungsmethoden an Salzgesteinen und Ihre Anwendung im Kalibergbau unter bes. Berücks. der Verhältnisse auf dem Kaliwerk Wilhelmshöll-Olsburg. Halle 1930. 23 S. Diss. 64.088 II
- Fersmann, A. Geochemische Migration der Elemente. Halle 1929-30. T. I. 2. (Abhandlungen zur praktischen Geologie u. Bergwirtschaftslehre. 18.19.) 57.196 I.18.19
- Frentzel, A. Das Passauer Granitmassiv. M. 1911. 88 S. S.-A. 46.026 II
- Fritzsche, E. Beitrag zur petrochemischen Kenntnis der erzgebirgischen Granitmassive. St. 1928. 50 S. Diss. S.-A. 60.920 I
- Goguel, G. Das Farbenproblem der grünen, roten und violetten Ketten. Oklau I. Schl. 1928. 150 S. Diss. 61.366 I
- Grenigg, R. Zur Frage der petrographischen Charakterisierung von Bausteinen. B. 1930. 24 S. S.-A. 61.178 I
- Herrmann, O. Gesteine für Architektur und Skulptur. 2. Aufl. B. 1914. 119 S. 48.697 I
- Steinbruchindustrie und Steinbruchgeologie. B. 1899. 428 S. 32.859 I
- 2. Aufl. B. 1916. 312 S. 50.213 I

- Hirschwald, J. Die bautechnisch verwertbaren Gesteine-Vorkommisse des preussischen Staates und einiger Nachbargebiete. B. 1910.
283 S. 44.938 I
- Hoeffgen, H. Abgekürztes Verfahren zur mechanischen Prüfung von Strassenbaugesteinen. (Halle 1929.) 54 S. Diss. 64.115 II
- Hoffer, W. Die Literatur über den "Gramilit" und chemisch-petrographische Untersuchungen über den Gramilit bei der "Reichsmühle" (Bachengebirge). (Pettau 1913-14.) T.1.2. In:Programm des Gymnasiums in Pettau.Jg.1913.1914.
- Hommel, W. Grundzüge der systematischen Petrographie auf genetischer Grundlage. B. 1919- Bd 1. 52.490 I.1
- Bradil, G. & H.v. Falser. Die Ölschiefer Tirols. L. 1930. 121 S. 60.729 I
- Katz, H. Über die chemische Untersuchung des Braunschweiger Posidonienschiefers und seiner Produkte. Karlsruhe. 1919. 75 S. Diss. 52.726 I
- Linck, G. Tabellen zur Gesteinskunde. 4. Aufl. Jena 1918. 25 S. 51.599 I
- Loewinson-Lessing, F. Petrographisches Lexikon. Jurjew 1893-98.
2 T. u.1 Suppl. in 1 Vol. 44.009 I
- Lord, E.C.E. Relation of mineral composition and rock structure to the physical properties of road materials. Washington 1916. 26 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 348.) 49.998 I
- Mäusebach, A. Über die Kohlensäurebindung in Dolomitgesteinen. Erfurt 1930. 26 S. Diss. 63.690 I
- Palmgren, J. Die Eulysite von Södermanland. Uppsala 1917. 120 S. Diss. 56.965 I
- Potonié, R. Allgemeine Petrographie der "Ölschiefer" und ihrer Verwandten mit Ausblicken auf die Erdölentstehung. B. 1928. 173 S. 59.453 I
- Einführung in die allgemeine Kohlenpetrographie. B. 1924. 285 S. 56.461 I
- Rinne, F. Gesteinskunde für Studierende der Naturwissenschaft, Forstkunde und Landwirtschaft, Bauingenieure, Architekten und Bergingenieure. 6.u.7.Aufl. L. 1921. 365 S. 54.141 II
- - 10.u.11.Aufl. L. 1928. 428 S. 59.801 II
- Sachs, A. Repetitorium der Gesteinskunde und Lagerstättenlehre. L. 1920. 52 S. 52.953 I
- Sander, B. Gefügekunde der Gesteine. W. 1930. 352 S. 61.476 I
- Schafarzik, F. Detaillierte Mitteilungen über die auf dem Gebiete des Ungarischen Reiches befindlichen Steinbrüche. Budapest 1909.
544 S. 48.965 II

- Schemmann, C.H. Petrographische Untersuchungen an Gesteinen des Polzengebietes in Nord-Böhmen. L. 1913. (Abhandlungen d.math.-phys. Klasse d.kgl.Sächs.Gesellschaft d.Wissenschaften.32,7.) 23.727 II.32,7
- Schmöller, A. Die Vorkommen nutzbarer Gesteine Österreichs. W. 1930. 28 S. 61.567 II
- Stegl, C. Über Basalt und über das Säger Basaltwerk. W. 1916. 26 S. S.-A. 50.119 I
- Steinbruch, Der. Zeitschrift f.d.Kenntnis u.Verwertung natürlicher Gesteine und Erden. Wiss.Leitung A.Steuer. B. 1906- Jg.17-38. 33.910 II.17-38
- Steinriede, F. Anleitung zur mineralogischen Bodenanalyse. 2.Aufl. L. 1921. 238 S. 33.652 I
- Stiny, J. Kurze Anleitung zum Bestimmen der technisch wichtigsten gesteinbildenden Mineralien und Felsarten. W. 1929. 23 S. 59.972 I.Adl. - II.Ex. 59.980 I.Adl.
- Technische Gesteinskunde. W. 1919. 335 S. (Technische Praxis. 24.) 52.185 I - II.Ex. 58.550 I
 - 2.Aufl. W. 1929. 550 S. - II.Ex. 59.980 I - III.Ex. 72.478 I
- Tan Sin Hok. Over de samenstelling en het ontstaan van krijt-en mergel-gesteenten van de Molukken. S'-Gravenhage 1927. 165 S. Proefschr. 61.362 I
- Tilli, A. Petrographisches Praktikum. W. 1914. 86 S. 61.898 I
- Törnebohm, A.B. Über die Petrographie des Portland-Cements. Stockholm 1897. 34 S. 56.767 I
- Tröger, E. Chemismus und provinziale Verhältnisse der variskischen Gesteine Mittel-deutschlands. St. 1929. 110 S. Diss. S.-A. 60.915 I
- Vernadsky, W.I. Geochemie in ausgewählten Kapiteln. Aus d.Russ.Übers. v.E.Korden. L. 1930. 370 S. 61.190 I
- Weinschenk, E. Die gesteinbildenden Mineralien. 3.Aufl. Freib.i.B. 1915. Text-u.Tabbd. 49.249 I
- Grundzüge der Gesteinskunde. 3.Aufl. Freib.i.B. 1913- T.1. 48.193 I.1
 - Petrographisches Vademecum. 2.Aufl. Freib.i.B. 1915. 210 S. 47.567 I
- Willmann, C. Zur Petrographie von Uruguay. M. 1915. 29 S. Diss. 49.268 I
- Zelter, W. Petrographische Untersuchung über die Eignung von Graniten als Straßenbaumaterial. Halle 1927. (Abhandlungen z.praktischen Geologie u.Bergwirtschaftslehre.12.) 57.196 I.12

4. Geologie im allgemeinen.

- Abel, O. Allgemeine Geologie. Bau u. Geschichte der Erde u. ihres Lebewesens. F. d. 7. Klasse der Realschulen. W. 1913. 144 S. 52.125 I
-- 2. Aufl., 2. Abdr. W. [um 1916]. 74.383 I
- Abendaner, E. C. Die Grossfalten der Erdkruste. Leiden 1914. 184 S. 48.465 I
- Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Hrsg. v. G. Berg. Halle 1925. Bd. 1-7. 9-21. 57.196 I.1-7.9-21
- Ambrogn, R. Methoden der angewandten Geophysik. Ddca 1926. (Wissenschaftl. Forschungsberichte, 15.) 53.504 I.15
- Andres, C. Geologie des Meeresbodens. L. 1920. Bd 2. 53.851 II.2
- Geologie in Tabellen für Studierende. B. 1921-22. T.1-3. 53.505 I.1-3
- Über die Bedingungen der Gebirgsbildung. B. 1914. 101 S. 48.301 I
- Angerman, C. Die allgemeine Naphta-Geologie. W. 1900. 97 S. 61.786 I
- Arhens, P. Über Karrenbildungen. Zürich (1913). 18 S. (Neujahrsblatt d. Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 115.) 43.664 II.115
- Arldt, Th. Handbuch der Palaeographie. L. 1919-22. Bd 1.2. 51.003 I.1.2
- Behm, H. W. Vor der Sintflut. 3. Aufl. St. (1926). 64 S. 57.951 II
- Behrend, P. & G. Berg. Chemische Geologie. St. 1927. 595 S. 58.931 I
- Beiträge zur physikalischen Erforschung der Erdkruste. B. 1929- H.1. 61.039 I.1
- Berg, G. Chemische Geologie. 1927 a. Behrend, P. & G. Berg.
- Bertels, G. A. Erdöl, Schlammvulkane und Steinkohle. Riga 1892. 70 S. 61.787 I
- Klumer, E. Geschichte des Erdöls. Zürich 1920. (Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 122.) 43.664 II.122
- Bölsche, W. Festländer und Meere im Wechsel der Zeiten. St. (1913). 102 S. 47.204 I
- Born, A. Allgemeine Geologie und Stratigraphie. Ddca 1921. (Wissenschaftl. Forschungsberichte. Naturwiss. R. 2.) 53.504 I. Naturw. R. 2
- Isostasie und Schweremessung. B. 1923. 159 S. 55.758 I
- Bubnoff, S. v. Die Gliederung der Erdkruste. B. 1923. (Fortschritte d. Geologie u. Palaeontologie. 3.) 54.962 I.3
- Bulletin of the American Assoc. of Petroleum Geologists. Tulsa 1917- Vol.19-23.25-32. 65.624 I.19-23.25-32

- Garthaus, E. Die klimatischen Verhältnisse der geologischen Vorzeit vom Praecambrium an bis zur Jetzzeit und ihr Einfluss auf die Entwicklung der Haupttypen des Tier- und Pflanzenreiches. B. 1910. 256 S. 43.649 I
- Chamberlin, Th.C. & R.D. Salisbury. Geology. New York 1904-06. Vol.1-3 78.204 I.1-3
- Chalon, P.F. Les eaux souterraines. 3.4d. P. 1913. 470 S. 49.912 I
- Cloos, H. Das Batholithenproblem. B. 1923. (Fortschritte d. Geologie u. Palaeontologie.1.) 54.962 I.1
- Cotta, B.v. Geologische Bilder. 5. Aufl. L. 1871. 340 S. 61.830 I
- Craig, E.H.C. Oil-finding, an introduction to the geological study of petroleum. London 1912. 195 S. 46.290 I
- Dacqué, E. Die Erdzeitalter. M. 1930. 565 S. 60.874 I
- Geographie der Vorwelt (Paläogeographie). L. 1919. 104 S. (Aus Natur u. Geisteswelt. 619.) 51.930 I
- Geologie. 3. Aufl. B. 1927- T.1. (Sammlung Göschen.13.) 58.261 I.1
- Davis, W.M. Die erklärende Beschreibung der Landformen. Deutsch bearb. v.A. Mühl. L.u.B. 1912. 565 S. 46.670 I
- Descke, W. Der Zusammenhang von Flusslauf und Tektonik, dargest. an den Flüssen SW-Deutschlands. B. 1926. (Fortschritte d. Geologie u. Palaeontologie.16.) 54.962 I.16
- Dünenbuch. Werden und Wandern der Dünen, Pflanzen- und Tierleben auf den Dünen, Dünenbau, bearb. v.F. Solger u.a. St. 1910. 404 S. 48.674 I
- Festschrift, Adolf v.Koenen gewidmet von seinen Schülern zum 70. Geburtstage. St. 1907. 515 S. 46.630 I
- Fischer, H. Entstehung der Braunkohle. L. 1925. 64 S. 56.572 I
- Fortschritte der Geologie und Palaeontologie hrsg.v.W. Soergel. B. 1923- H.1.5.5.8.9.13.16.17. 54.962 I
- Fraas, E. Geologie. 2. Aufl. St. 1892. 124 S. 66.823 I
- France, R.H. Korallenwelt. St. (1930). 77 S. (Kosmosbücherei.119.) 61.082 I
- Frech, F. Aus der Vorzeit der Erde. 2. Aufl. L. 1910. Bd 1-6. (Aus Natur u. Geisteswelt. 207-211. 61.) 43.732 I.1-6
- Free, E.E. The movement of soil material by the wind. Washington 1911. 272 S. (U.S.Dep.of agric.Bull.68.) 45.298 I
- Geikie, A. Anleitung zu geologischen Aufnahmen. Deutsch v.C.v.Terzaghi. W. 1906. 152 S. 64.535 I
- Geologie und Bauwesen. Zeitschrift f.d.Pflege der Wechselbeziehungen zwischen Geologie, Gesteinkunde, Bodenkunde usw. und sämtlichen Zweigen des Bauwesens. Hrsg. v.J. Stiny. W. 1929- Bd 1-16. 60.210 I.1-16

- Geologie-Tabellen. W. 1923. 28 S. Skripten. 55.903 III
- Götzinger, G. Beiträge zur Entstehung der Berg Rückenformen. (1907.)
(Geographische Abhandlungen. 9,1.) 24.093 II.9,1
- Graber, H. Sonne und Wind als geologische Kräfte. (Pola 1914.) In:
Programm des k.k.deutschen Gymnasiums in Pola. Jg. 1914.
- Greenly, E. & H. Williams. Methods in geological surveying. London
1930. 420 S. 61.616 I
- Grenzg., R. Arbeitsweise und Arbeitagebiet der praktischen Geologie.
[W. 1922.] 47 S. S.-A. 54.020 I
- Die Nutzamwendung geologischer Kenntnisse. (Zürich 1920.) 8 S.
S.-A. 56.824 I
 - Gesammelte Separatabdrücke. I. Sammlung. Versch. Orte 1911-21.
Stücke a-g. 54.312 I
- Greth, P. Topographische Übersicht der Minerallagerstätten. B. 1917.
In: Zeitschrift f. praktische Geologie. Jg. 24/25. 28.622 II.24/25
- Grundzüge der Geologie. Hrag. v. W. Salomon. St. 1922-26. Bd 1.2.
54.475 1.1.2
- Gutenberg, B. Der Aufbau der Erde. B. 1925. 168 S. 57.105 I
- Haarmann, E. Die Oszillationstheorie. St. 1930. 260 S. 61.008 I
- Hahn, O. Was lehrt uns die Radioaktivität über die Geschichte der
Erde? B. 1926. 54 S. 58.372 I
- Hauer, F. Rr v. Die Geologie und ihre Anwendung auf die Kenntnis der
Bodenbeschaffenheit der österr.-ungar. Monarchie. W. 1875. 682 S.
44.014 I
- Heine, W. Elektrische Bodenforschung, ihre physikalischen Grundlagen
und ihre praktische Anwendung. B. 1928. (Sammlung geophysikalischer
Schriften. 8.) 59.121 I.8
- Henriksen, G. Geological notes. Christiania 1910. 26 S. 44.824 I
- Heritsch, F. Die Entstehung der Hochgebirgsformen. Graz 1927. 170 S.
58.835 I
- Hilber, V. Taltreppe. Graz 1912. 50 S. 50.626 I
- Hlanschek, H. Aufgaben und Arbeitsweisen der Ölgeologie. Halle 1928.
(Abhandlungen z. praktischen Geologie u. Bergwirtschaftslehre. 14.)
57.196 I.14
- Höfer v. Heimholtz, H. Anleitung zum geologischen Beobachten, Kartieren
und Profilieren. Brschw. 1915. 84 S. 49.265 I
- Die Verwerfungen (Paraklase, exakinetische Spalten). Brschw. 1917
128 S. 50.782 I
- Högberg, B. Über die geologische Bedeutung des Frostes. Uppsala 1914.
133 S. Diss. S.-A. 56.964 I

<u>Ingenieurgeologie.</u> Von K.A. Redlich u.a. W. 1929. 708 S.	60.272 I
— II.Ex.	60.315 I
<u>Joly, J.</u> Radioactivity and geology. London 1909. 287 S.	44.626 I
<u>Journal, The, of geology.</u> Chicago 1893-. Vol. 48-56.	76.890 I. 48-56
<u>Kaufmann, H.</u> Rythmische Phänomene der Erdeoberfläche. Brschw. 1929. 346 S.	60.101 I
<u>Kayser, E.</u> Abriss der allgemeinen und stratigraphischen Geologie. St. 1915. 418 S.	48.992 I
— — 2.Aufl. St. 1920. 460 S.	52.763 I
— — 4.u.5.Aufl. St. 1925. 612 S.	56.721 I
— Lehrbuch der Geologie. 4.Aufl. St. 1912- T.1.	46.064 I.1
— — 5.Aufl. St. 1913-18. T.1.2.	51.757 I.1.2
— — 6.Aufl. St. 1921-24. Bd 1-4.	53.695 I.1-4
<u>Keilhacker, K.</u> Lehrbuch der Grundwasser- und Quellenkunde. B. 1912. 545 S.	46.610 I
— — 2.Aufl. B. 1917. 640 S.	50.768 I
— Lehrbuch der praktischen Geologie. 3.Aufl. St. 1916-17. Bd 1.2.	51.812 I.1.2
— — 4.Aufl. St. 1921-22. Bd 1.2.	54.324 I.1.2
<u>Kessler, P.</u> Das einseitliche Klima und seine geologischen Wirkungen im nicht vereisten Gebiet. St. 1925. 210 S.	57.070 I
<u>Kippenberger, C.</u> Werden und Vergehen auf der Erde im Rahmen chemi- scher Umwandlungen. Bonn 1915. 172 S.	49.472 I
<u>Kirsch, G.</u> Geologie und Radioaktivität. W. 1928. 214 S.	59.760 I
— II.Ex.	61.663 I
<u>Kebar, L.</u> Der Bau der Erde. B. 1921. 324 S.	53.881 I
— Lehrbuch der Geologie für Studierende der Naturwissenschaften, Geologen, Montanisten und Techniker. W. 1923. 425 S.	55.847 I
— II.Ex.	64.418 I
<u>Kraatz, W.</u> Die Geologie im Ingenieur-Baufach. St. 1927. 425 S.	58.527 I
<u>Krejci-Graf, C.</u> Grundfragen der Ölgeologie. St. 1930. (Schriften aus d. Gebiet d. Brennstoff-Geologie. 4.)	60.580 I.4
<u>Krusch, P.</u> Gerichts- und Verwaltungsgeologie. St. 1916. 636 S.	50.001 I
<u>Lämmermayr, L.</u> Die Höhle. Bilder vom Leben und den Wundern unter Tag. L. (1915). 66 S.	49.356 I
<u>Liesegang, R. E.</u> Geologische Diffusionen. Dsdn u. L. 1913. 180 S.	47.195 I

- Lindk., G. Kreislaufvorgänge in der Erdgeschichte. Rede. Jena 1912.
48 S. 47.027 II
- Lindemann, B. Die Erde. St. (1911-14). Bd 1.2. 45.636 II.1.2
- Kettengebirge. Jena 1927. 186 S. 58.796 I
- Loewy, H. Elektrodynamische Erforschung des Erdinneren und Luftschiff-
fahrt. W. 1920. 36 S. 53.299 I
- Lotze, R. Jahreszahlen der Erdgeschichte. St. [1922]. 78 S. 54.584 I
- Mekel, J.A.A. Theorie van het tektonisch-gravimetrisch onderzoek.
Delft 1928. 77 S. Proefschr. 61.365 II
- Merkle, E. Chemische Untersuchungen über die Sedimente des unteren
und mittleren Lias. Waiblingen-St. 1929. 28 S. Diss. 61.248 I
- Moussier, St. L'évolution des théories géologiques. P. 1911. 364 S.
44.415 I
- Milch, L. Die Zusammensetzung der festen Erdrinde als Grundlage der
Bodenkunde. 2. Aufl. L.u.W. 1926. 294 S. 57.893 I
- Mitteilungen aus den Laboratorien der Preussischen Geologischen
Landesanstalt. Hrsg. v. F. Beyschlag. B. 1920- H.1-21. 56.125 I.1-21
- Neumayr, M. Erdgeschichte. 3. Aufl. v. F. E. Suess. L. 1920. Bd 1 (m.n.e.)
52.858 I.1
- Nigali, P. Die leichtflüchtigen Bestandteile im Magne. L. 1920.
(Preisschriften, hrsg. v. d. Jablonowskischen Gesellschaft. 47.)
16.442 II.47
- Kippelst., A. Verwertung magnetischer Messungen zur Nutzung für Geolo-
gen und Bergingenieure. B. 1930. 74 S., 25 Taf. 61.498 I
- Pauiske, W. Das Experiment in der Geologie. Karlsruhe. 1912. 108 S.
Festschrift. 46.389 II
- Penck, W. Naturgewalten im Hochgebirge. St. 1912. 123 S. 46.337 I
- Pollack, V. C. Beiträge zur Kenntnis der Bodenbewegungen. (W. 1882.)
24 S. S.-A. 43.713 I
- Pollack, V. Die Beweglichkeit bindiger und nicht bindiger Materialien.
Halle 1925. (Abhandlungen z. praktischen Geologie u. Bergwirt-
schaftslehre. 2.) 57.196 I.2
- Technisch-geologisches über den Durchstich von Wasserscheiden
insbes. im Panama- und Donau-Oder-Kanal. Vertrag. W. 1918. 26 S.
S.-A. 51.522 II
- Über Gesteins- oder Gebirgschläge. W. 1917. 19 S. S.-A.
50.675 III
- Über Quellung (oder "Blättern") und Gebirgsdruck. W. 1916. 17 S.
S.-A. 50.036 I
- Über Rutschungen in Glazialen und die Notwendigkeit einer Klas-
sifikation loser Massen. W. 1918. 26 S. S.-A. 51.769 I

- Pollack, V. Über Seeufer-Senkungen und Rutschungen. (W. 1889.) In: Zeitschrift d. Österreich-Ingenieur- u. Architekten-Vereins. Jg. 1889. 6. 368 III. 1889
- Zur Frage der Bodenbeweglichkeit und Druckhaftigkeit der "Ton-Gesteine" und verwandten Materialien. Dsdn 1917. 7 S. 9.-A. 50.481 I
- Pompeckj, J. F. Zum Streite um die Trennung der Paläontologie von der Geologie. St. 1915. 32 S. 49.763 I
- Preszel, K. Experimentelle Methode der Vorausbestimmung der Gesteinstemperatur im Innern eines Gebirgsmassivs. M. 1928. 58 S. 59.640 II
- Ries, H. & Th. L. Watson. Engineering geology. New York 1914. 672 S. 48.572 I
- Rundschau, Geologische. Zeitschrift f. allg. Geologie. Hrsg. v. G. Steinmann u. a. L. 1910— Bd 1.7-35. 49.672 I.1.7-35
- Sachs, A. Repetitorium der allgemeinen und speziellen Geologie. L. 1920. 44 S. 52.952 I
- Salisbury, R. D. Geology. 1904-06. s. Chamberlin, Th. C. & R. D. Salisbury.
- Salomon, W. Die Grundlagen der praktischen Anwendungen der Geologie. St. 1919. 16 S. 52.602 I
- Über einige im Kriege wichtige Wasserverhältnisse des Bodens und der Gesteine. M. 1916. 50 S. 49.948 I
- Sammlung geophysikalischer Schriften hrsg. v. C. Mainka. B. 1923— Nr 6. 59.121 I.8
- Sandberg, C. G. S. Geodynamische Probleme. B. 1924. Bd 1.2 (m.n.e.) 56.097 I.1.2
- Sapper, C. Geologischer Bau und Landschaftsbild. Brschw. 1917. (Die Wissenschaft. 61.) 36.716 I.61
- Schaffer, F. X. Grundzüge der allgemeinen Geologie. W. 1916. 492 S. 50.222 I
- Grundzüge der Geologie. W. 1928. 215 S. 59.860 I
- Lehrbuch der Geologie. 2.u.3. Aufl. L. 1922-41. T.1-3. 54.193 I.1-3 - II.Ex. 56.050 I.1-3
- Schneider, O. Methodische Einführung in die Grundbegriffe der Geologie. St. 1928. 177 S. 59.498 I
- Schriften aus dem Gebiet der Brennstoff-Geologie. Hrsg. v. O. Stutzer. St. 1929— H.1-13. 60.580 I.1-13
- Science reports, The, of the Tōhoku Imperial University, Sendai, Japan. (Sendai) 1912— Ser.II,1-19. Ser.III,1-3. Spec.Vol.1. 48.388 III
- Sieberg, A. Geologische Einführung in die Geophysik. Jena 1927. 56.876 I

- Singer, M. Die Bodenuntersuchung für Bauzwecke insbes. bei Gebirgsbahnen. L. 1911. (Fortschritte d. Ingenieurwissenschaften. Gr. 2, 25.) 28.392 II. Gr. 2, 25
- Geologische Erfahrungen im Talsperrenbau. Vortrag. W. 1915. 38 S. S.-A. 47.716 I
- Sjuts, H. Über die Bedeutung der Verwitterung für die Umgestaltung der Erdoberfläche. Lübeck 1916. 101 S. Diss. 51.184 I
- Sieck, J. Studien über Gebirgspässe mit bez. Berücka. der Ostalpen. St. 1908. (Forschungen z. deutschen Landes- u. Volkskunde. 17.) 23.847 I. 17
- Soergel, W. Die Gliederung und absolute Zeitrechnung des Eiszeitalters. B. 1925. (Fortschritte d. Geologie u. Paläontologie. 13.) 54.962 I. 13
- Diluviale Flusseverlegungen und Krustenbewegungen. B. 1923. (Fortschritte d. Geologie u. Paläontologie. 5.) 54.962 I. 5
- Eiszeiten und paläolithische Kulturen. Jena 1919. 177 S. 51.899 I
- Stadnikoff, G. Die Entstehung von Kohle und Erdöl. St. 1930. (Schriften aus d. Gebiet d. Brennstoff-Geologie. 5.6.) 60.580 I. 5.6
- Stapff, F. M. Was kann das Studium der dynamischen Geologie im praktischen Leben mitzen, besonders in der Berufstätigkeit des Bauingenieurs? In: Zeitschrift f. prakt. Geologie. Jg. 1893. 28.622 II. 1893
- Stampfli, R. Der Bewegungsmechanismus der Erde dargelegt am Bau der irdischen Gebirgssysteme. B. 1928. 270 S. 59.299 I
- Steinmann, G. Die Eiszeit und der vorgeschichtliche Mensch. L. 1910. 95 S. (Aus Natur u. Geisteswelt. 302.) 43.753 I
- Stille, H. Grundfragen der vergleichenden Tektonik. B. 1924. 443 S. 57.106 I
- Stiny, J. Die Muren. Innsbruck 1910. 139 S. 43.379 I
- Technische Geologie. St. 1922. 789 S. - II. Ex. 54.199 I - III. Ex. 54.200 I
- Stöckes, B. Tektonische Geologie für Montanisten. L. (1923). 142 S. 55.774 II
- Stutzer, O. Geologisches Kartieren und Prospektieren. B. 1919. 182 S. 56.001 I
- 2. Aufl. B. 1924. 187 S. 56.109 I
- Tornquist, A. Grundzüge der allgemeinen Geologie für Studierende der Naturwissenschaften, der Geographie und der technischen Wissenschaften. B. 1916. 242 S. 50.158 I
- Grundzüge der geologischen Formations- und Gebirgskunde. B. 1913. 296 S. 47.423 I
- Toula, F. Franz Toulas wissenschaftliche Arbeiten bis zum vollendeten 70. Lebensjahre. W. 1916. 33 S. 72.630 I

- Toul. F. Lehrbuch der Geologie. 2. Aufl. W. 1906. Text u. Atlas.
 - IV.Ex. 53.208 I - V.Ex. 55.407 I
 - VI.Ex. 55.408 I - VII.Ex. 56.296 I
 -- 3. Aufl. W. 1918. 556 S. 51.531 I
- Verhandlungen der geologischen Bundesanstalt. W. 1922-38. Jg. 1922-1938. Früher: Verhandlungen d. geologischen Reichsanstalt. 7.079 I. 1922-38
- Walther, J. Bau und Bildung der Erde. L. 1925. 436 S., 24 Bl.Taf. 58.883 I
 -- 2. Aufl. L. 1928. 436 S., 24 Bl.Taf. 59.488 I
 - Das Gesetz der Wistembildung in Gegenwart und Vorzeit. 2. Aufl. L. 1912. 342 S. 46.417 I
 - Vorschule der Geologie. 4. Aufl. Jena 1910. 293 S. 43.503 I
 -- 6. Aufl. Jena 1918. 261 S. 51.216 I
- Watson, Th. L. Engineering geology. 1914 s. Ries, H. & Th. L. Watson.
- Wegener, A. Die Entstehung der Kontinente und Ozeane. Brschw. 1915. (Sammlung Vieweg. 23.) 48.383 I. 23
- 3. Aufl. Brschw. 1922. (Die Wissenschaft. 66.) 36.716 I. 66
- Werd, O. Die magmatischen Vorgänge der Petrogenese. St. 1925. 34 S. 57.128 I
- Wilckens, O. Allgemeine Gebirgskunde. Jena 1919. 154 S. 52.546 I
- Grundzüge der tektonischen Geologie. Jena 1912. 113 S. 46.620 I
- Wilhelm, J. Beitrag zur Frage der Bewertung der verschiedenen Schwerkreisstörungen. (B.) 1927. 50 S. Diss. S.-A. 59.554 I
- Williams, H. Methods in geological surveying. 1930 s. Greenly, R. & H. Williams.
- Willmann, E. v. Über einige Gebirgsdruckerscheinungen in ihren Beziehungen zum Tunnelbau. L. 1911. (Fortschritte d. Ingenieurwissenschaften. Gr. 2, 26.) 28.392 II. Gr. 2, 26
- Wilmer, J. L. Geologische Voraussetzungen für Wasserkraftanlagen. B. 1925. 58 B. 57.186 I
- Grundriss der angewandten Geologie unter Berücks. der Kriegserfahrungen für Geologen und Techniker. B. 1921. 176 S. 53.621 I
- Winkel, H. Neue Anschauungen über das Verkommen von Wasser in der Erde. W. (1912). 24 S. S.-A. 46.586 I
- Wochinger, E. Beitrag zur Geschichte der Ingenieurgeologie unter bes. Berücks. der Kriegsgeologie. Traunstein 1919. 164 S. Diss. 53.825 I
- Zeitschrift für Geomorphologie. - Annals of Geomorphology. - Annali di Geomorfologia. Hrsg. v. A. Aigner u. J. Stiny. L. 1925- Bd 1. 57.104 I. 1

Zeitschrift Internationale für Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie. hrsg.v.H.Urbani. (W. 1925-34.) Jg.33-42. (Allgemeine österr. Chemiker-u.Techniker-Zeitung.Jg.1925-34,Beil.) 24.448 II.1925-34,Beil.

Zellinger,A. Wärmeverteilung im Innern verschiedener Alpentunnels. Zürich (1915). 60 S. (Technische Mittheilungen.26.) 18.070 I.26

Zuber,S. Zur geologischen Praxis in der Erdölindustrie. W. 1925. 79 S. S.-A. 57.218 I

Vulkane und Erdbeben.

Beobachtungen,Seismometrische, in Potsdam. Bearb.v.O.Hecker u.a. In den Jahren 1902-05.1907-10.1916-18. B. 1903- In:Publication [später Veröffentlichung 2 d.königl.preuss.geod.Inst.N.F.12.16.21.29. 35.42.47.50.73.76. 12.751 I

Berlage,H.P. Untersuchung des De Quervain-Piccard'schen Seismogrammen und einiger allgemeiner seismometrischer Probleme. Delft 1924. 36 S. Diss. 56.490 II

Brauns,R. Vulkane und Erdbeben. L. (1914). 168 S. (Naturw.Bibl.f. Jugend u.Volk.) 48.237 I

Cloos,H. Der Mechanismus tiefvulkanischer Vorgänge. Breslau. 1921. (Sammlung Vieweg.57.) 48.383 I.57

Galicym,B.B. Vorlesungen über Seismometrie. Deutsche Bearb.anter MITW.v.C.Reinfeldt hrsg.v.O.Hecker. L. 1914. 538 S. 48.365 I

Gießberger,H. Das Ragusanische Erdbeben von 1667. o.O. 1913.74 S. Diss. 48.308 I

Grummach,L. Experimentaluntersuchung zur Messung von Erderschütterungen. B. 1913. 102 S. 47.701 II

Haas,H. Unterirdische Glüten. B. 1910. 316 S. 43.629 I

Heim,A. Auf dem Vulkan Smeru auf Java. Zürich (1916). (Neujahrblatt hrsg.v.d.Naturforschenden Gesellschaft in Zürich.118.) 43.664 II.118

Hebbs,W.H. Erdbeben.Erw.Ausz.in deutscher Übers.v.J.Ruska. L. 1910. 274 S. 43.764 I

Hörnes,R. Die Erdbebentheorie Rudolf Falbs und ihre wissenschaftliche Grundlage kritisch erörtert. W. 1881. 134 S. 47.318 I

Irgang,G. Seismische Registrierungen der Erdbebenwarte in Eger vom 20.Nov.1912- (Eger 1912-) In:Programm der Realschule Eger.Jg. 1912-

Koenig,P. Schwingungs-und Erschütterungsmessungen mit dem trans-portablen Universalseismographen. Bern 1930. 88 S. Diss. 63.919 II

- Krämerik, P. Erdbebengeographie des böhmischen Sudetengebietes.
(Arnsburg 1910.) In: Programm des Gymnasiums in Arnsburg. Jg. 1910.
- Grundzüge zur Erdbebengeographie des Kaukasus. W. 1912-13.
T. I. 2. In: Programm der k.k. Staatsrealschule in Wien XIX. Jg.
1911/12-1912/13.
- Krumbach, G. Einführung in die Erdbebenkunde. B. 1929. (Mathemat.-
naturwiss.-techn. Bücherei. 22.) 59.726 I.22
- Mack, C. Das süddeutsche Erdbeben vom 16. November 1911. 1912
s. Schmidt, A. v. & C. Mack.
- Masciari-Geneeze, F. Trattato di costruzioni antisismiche preceduto
da un corso di sismologia. Milano 1915. 1004 S. 49.117 I
- Messerschmitt, J. B. Vulkanismus und Erdbeben. St. (1910). 93 S.
(Naturwiss. Wegweiser. Ser. A, 13.) 43.557 I
- Mittheilungen der Seismos-Gesellschaft. Hannov. 1922- H. 1. 2.
62.399 II. 1. 2
- Montessus de Ballore, B. ote de. La sismologie moderne. P. 1911.
284 S. 45.637 I
- Nachrichten von der Hohenheimer Erdbebenwarte aus dem Jahr 1910-
und Erderschütterungen in Hohenheim während des Jahres 1910-.
St. 1911- Jg. 1910-15. 45.206 II. 1910-15
- Pedrini, A. La casa dell'avvenire. 2. ed. Milano 1910. 917 S. (Mam-
mali Hoepli.) 43.630 I
- Sapper, C. Die mittelamerikanischen Vulkane. Gotha 1913. (Mitteilun-
gen aus J. Perthes geograph. Anstalt. Ergbd 38.) 8.724 II. Ergbd 38
- In den Vulcangebieten Mittelamerikas und Westindiens. St. 1905.
334 S., 33 Taf. 46.631 I
 - Katalog der geschichtlichen Vulkanausbrüche. Strassb. 1917.
358 S. (Schriften d. wiss. Ges. in Strasburg. 27.) 50.884 I
 - Vulkankunde. St. 1927. (Bibliothek geograph. Handbücher. N. P. 5.)
21.162 I. N. P. 5
- Schmidt, A. v. & C. Mack. Das süddeutsche Erdbeben vom 16. November 1911.
St. 1912. 44 S. S. - A. 46.764 II
- Schneider, C. Die vulkanischen Erscheinungen der Erde. B. 1911.
272 S. 45.064 I
- Sieberg, A. Einführung in die Erdbeben- und Vulkankunde Südaladiens.
Jena 1914. 226 S. 48.053 I
- Geologische, physikalische und angewandte Erdbebenkunde. Jena
1923. 572 S. 54.941 I
- Statik und Dynamik elastischer Körper nebst Anwendungsbereichen.
Hrsg. v. F. Auerbach u. W. Hört. L. 1927-31. T. 1. 2. (Handbuch d. phy-
sikal. u. techn. Mechanik. 3. 4.) 62.530 I. 3. 4
- Stille, H. Tektonische Evolutionen und Revolutionen in der Erdkruste.
Antrittsvorlesung. L. 1913. 32 S. 47.308 I

- Taverne, N.J.M. Vulkanaanstudien op Java . o.O. 1926. 132 S., 39 Taf.
Diss. 57.868 II
- Vélain, Ch. Les tremblements de terre récents: Californie, 1906—Messine, 1908—Provence 1909 leurs effets et leurs causes. P. (1910).
60 S. S.-A. 44.414 I
- Wolff, F.v. Der Vulkanismus. St. 1913— Bd 1.2. 48.128 I.1.2

5. Geologie bestimmter Gebiete.

- Abhandlungen der Geologischen Landesuntersuchung des Bayerischen Oberbergamtes. M. 1929— H.1-33. 60.545 I.1-33
- Absolon, K. Führer durch die Mazeche und die neuen Tropfsteingrotten Punkwa-und Katharinenhöhle. 2. Aufl. Brünn 1914. 90 S. 49.941 I
- Problem podzemních toků Punkvy v dějinném svém vývoji. Prossnitz 1909. 127 S. S.-A. 51.607 I
- Albrecht, Th. Die "Steinbuder Meer-Linie" und ihre Umgebung, ein Beitrag zur Kenntnis der Salzlagerstätten des Nordhannoverschen Flachlandes. Hannov. 1915. 61 S. Diss. 49.399 I
- Ambühl, E. Petrographie und Geologie des zentralen Gotthardmassaives südlich Andermatt. Zürich 1930. 176 S. Diss. S.-A. 63.811 I
- Ampferer, O. & H. Ascher. Über geologisch-technische Erfahrungen beim Bau des Spullerseewerkes. W. 1925. 58 S. S.-A. 57.393 I
- Andrée, Th. Bemerkungen zu Ing. A. H. Goldreichs "Theorie der Bodensenkungen in Kohlengebieten". W. (1915). 50 S. S.-A. 49.469 I
- Angerer, L. Geologie und Prähistorie von Kremsmünster. (Linz 1910.) In: Programm des k.k. Gymnasiums zu Kremsmünster. Jg. 1910.
- Arbeiten der Geologischen Gesellschaft in Ungarn. Red. v. J. v. Kováts. Pesth 1856. H.1 (m.n.e.) 44.015 III.1
- Ascher, H. Über geologisch-technische Erfahrungen beim Bau des Spullerseewerkes. 1925 s. Ampferer, O. & H. Ascher.
- Auer, V. Die postglaziale Geschichte des Vanajavesisees. Helsinki 1924. (Bulletin de la Commission géologique de Finlande. 69.) 56.070 I.69
- Barvík, H. L. Betrachtungen über die Herkunft des Goldes bei Eule und an einigen anderen Orten in Böhmen. Prag 1906. (Archiv f.d. naturwiss. Landesdurchforschung von Böhmen. 12, 1.) 12.141 II.12,1
- Bemmelen, R. W. van. Bijdrage tot de geologie der Betische Ketens in de Provincie Granada. Delft 1927. 176 S. Proefschr. 59.240 I
- Bendel, L. Geologie und Hydrologie des Irchels. Zürich 1923. 63 S. Diss. 56.498 I

- Bericht des geognostisch-montanistischen Vereines für Steiermark. Graz 1852-74. 13 Berichte. 39.662 I.1-13
- Birk, C. Das Tote Moor am Steinhuder Meer. Broschw. 1914. 101 S. Diss. 48.917 I
- Blaas, J. Geologischer Begleiter auf den Innsbrucker Lokalbahnen. Innsbruck 1911. 66 S. 45.242 I
- Blumrich, J. Erdgeschichte von Vorarlberg. W. (1929). (Heimatkunde von Vorarlberg. I.) 62.562 I.1
- Bolbach, L. Zur Tektonik des nördlichen Bergsträsser Odenwaldes. FTKI. M. 1926. 22 S. Diss. S.-A. 57.670 II
- Bonacossa, A. Beiträge zur Topographie und Geologie des oberen Malencoatales. M. 1912. 36 S. Diss. 48.309 I
- Branyk, F. Karat und Küste. (Gmunden 1914.) In: Programm des k.k. Realgymnasiums in Gmunden. Jg. 1914.
- Brouwer, H. A. Phasen der bergvorming in de Molukken. Rede. Delft 1918. 32 S. 54.720 I
- Bulletin de la Commission géologique de Finlande. Helsinki (1896-) Nr 60.66-71. 56.070 I.60.66-71
- Bulletin of the department of geology of the University of California (Berkeley). Ed.: A.C. Lawson. Berkeley 1893- Vol.1-28. 44.423 III.1-28
- Bulletin of the South Dakota School of Mines. Department of geology. Rapid City (1910-) Nr 13. 55.909 I.13
- Cvtjić, J. Das pliozäne Flusstal im Süden des Balkans. W. 1909. (Abhandlungen d.k.k.geogr.Gesellschaft in Wien. 7.) 32.914 II.7
- Deecke, W. Geologie von Baden. B. 1916-18. T.1-3. 51.995 I.1-3
- Dewall, H. W. v. Geologisch-biologische Studie über die Kieselgurrlager der Lüneburger Heide. B. 1928. 44 S. Diss. S.-A. 60.775 I
- Doorninck, N. H. van. De lufilische plooing in d. Boven Katanga. SV-Gravenhage 1928. 201 S. Proefschr. 61.359 I
- Dyduch, T. Geologia Tarnowa i jego okolicy. (Tarnow 1911.) In: Programm des II. Gymnasiums in Tarnow. Jg. 1911.
- Escher, B. G. Über die praetriaische Faltung in den Westalpen mit bes. Untersuchung des Carbons an der Nordseite des Toedi. Amsterdam 1911. 174 S. 45.848 I
- Faber, F. J. Bijdrage tot de geologie van Zuid-Angola (Afrika). Delft 1926. 104 S. Proefschr. 59.244 I
- Faust, J. Stratigraphie und Tektonik des Silberger Revieres bei Mülsen (Siegerland). (B.) 1928. 60 S. Diss. S.-A. 60.778 I
- Folkl, R. Beiträge zur Diluvialgeschichte des Buchan-St.Gallener Tales. (Steyr 1916.) In: Programm der Realschule in Steyr. Jg. 1916.

- Frebold, G. Über die Bildung der Alaunschiefer und die Entstehung der Kieslagerstätten Meggen und Rammelsberg. Halle 1927. (Abhandlungen z. prakt. Geologie u. Bergwirtschaftslehre. 13.) 57.196 I.13
- Frech, F. Geologie Kleinasiens im Bereich der Bagdadbahn. St. 1916. (Zeitschrift d. deutschen geolog. Gesellschaft. 66.) 16.380 II.68
- Frentzel, A. Das Passauer Granitmassiv. M. 1911. 66 S. Diss. S.-A. 46.026 II
- Friedl, C. Über die jüngsten Erdölforschungen im Wiener Becken. W. 1927. 52 S. S.-A. 58.385 II
- Frödl, F. Die Höhlen des mährischen Karstes als Lagerstätten von Diamaphosphaten. Brünn 1923. 36 S. 57.651 I
- Frödin, G. Bidrag till västra Jämtlands senglacials geologi. Stockholm 1913. 236 S. Diss. S.-A. 36.956 I
- Fröhlich, A. Geologische Schülerausflüge in der Umgebung von Landskron. (Landskron 1915.) In: Programm des Gymnasiums in Landskron. Jg. 1915.
- Führer durch das Museum des kgl. ungarischen Geol. Reichsanst. Budapest 1910. (Populäre Schriften der kgl. ung. Geologischen Reichsanstalt. 1.) 55.907 I.1
- Führer für die Exkursionen in Österreich. Red. v. P. Teller. W. 1903. 49 H. in 1 Vol. 46.346 I
- Gillitzer, G. Der geologische Aufbau des Reiteralpgebirges im Bereich des Engadiner Land. M. 1912. 67 S. Diss. S.-A. 66.336 I
- Göttinger, G. Beiträge zur Entstehung der Berg Rückenformen. (1907). (Geographische Abhandlungen. 9, 1.) 24.093 II.9,1
- Gogarten, E. Über alpine Randseen und Erosionsterrassen im besondern des Linntales. Gotha 1910. (Mittheilungen aus Justus Perthes geograph. Instalt. Ergh. 165.) 8.724 II. Ergh. 165
- Goldreich, A. H. Die Theorie der Bodensenkungen in Kohlengebieten mit bes. Berücks. der Eisenbahnsenkungen des Ostrau-Karwiner Steinkohlenrevieres. B. 1913. 260 S. 47.489 I
- Grenze, R. Gesammelte Separatabdrücke. 1911-21. Stücke a-g. 54.312 I
- Vorläufige Ergebnisse aus Schwerewagen-Messungen in der Ebene östlich von Zillingdorf. Geolog. Teil. (W. 1920.) 4 S. S.-A. 54.110 III
- Grund, A. Beiträge zur Morphologie des Dinarischen Gebirges. 1910. (Geographische Abhandlungen. 9, 3.) 24.093 II.9,3
- Gruner, H. Opfersteine Deutschlands. L. 1881. 63 S. 73.749 I
- Günz, C. Der innere Walgau und seine Nebentäler. (Feldkirch 1915-) T. I. In: Programm des Staatsgymnasiums in Feldkirch. Jg. 1915.
- Gutacker, W. Der rheinische Trass, insbes. der des Brohltales. B. 1914. 48 S. (Monographien z. Steinbruch-Industrie. 1.) 48.620 I

- Gutbier, A. v. Geognostische Beschreibung des Zwickauer Schwarzkohlengebirges und seiner Umgebungen. Zwickau 1834. 160 S. 49.697 I
- Halden, B. E. Om torvmosear och marina sediment inom norra Hälplinglands litorinområde. Stockholm 1917. 226 S. Diss. 56.958 I
- Hamblach, A. Geologische Übersichtskarte der vulkanischen Tuffe des Isacher See-Gebietes. (Andernach 1910.) 1 Bl. 44.586 I
- Hannik, S. Tectoniek van den Löwenberger-Goldberger trog. Delft 1926. 72 S. Proefschr. 57.855 I
- Hasemann, W. Geologie des Brünnstein- und Traithengebietes in den oberbayerischen Alpen. Waldshut 1929. 46 S. Diss. 64.011 I
- Hauer, F. Rr v. Die Geologie und ihre Anwendung auf die Kenntnis der Bodenbeschaffenheit der österr.-ungar. Monarchie. W. 1875. 682 S. 44.014 I
- Ein geologischer Durchschnitt der Alpen von Passau bis Duino. W. 1857. 98 S. S.-A. 44.013 I
- Heim, A. Die Mythen. Zürich 1922. (Neujahrsblatt d. Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 124.) 43.664 II.124
- Heritsch, F. Die Deckentheorie in den Alpen. B. 1927. (Fortschritte d. Geologie u. Paläontologie. 17.) 54.962 I.17
- Geologie von Steiermark. 2. Aufl. Graz 1922. 224 S. S.-A. 53.976 I
- II.Ex. 54.269 I - III.Ex. 54.270 I
 - Verzeichnis der geologischen Literatur der österreichischen Alpenländer. Leoben 1914. 69 S. 48.535 I
- Hetzelt, W. H. Bijdrage tot de geologie van de Sierra Alhamilla. 's-Gravenhage 1923. 104 S. Proefschr. 57.016 I
- Heurn, F. C. van. Studien betreffende den bodem van Sumatras Oostkust. Amsterdam 1923. 121 S., 32 Bl. Taf. 61.360 I
- Hirsch, J. E. Geologische Karte des Böhmisches Mittelgebirges. 2. Aufl. Prag 1915. Bl. 1.3. 49.487 I.1.3
- Hirsch, J. E. & O. Rumler. Über krystallinische Kalke in den azoischen Schichten der Silur-Formation Böhmens. Pilsen 1880. 11 S. S.-A. 44.017 I
- Hilber, V. Taltreppe. Graz 1912. 50 S. 50.626 I
- Hingenau, O. Frh. v. Übersicht der geologischen Verhältnisse von Mähren und österr. Schlesien. W. 1852. 82 S. 44.012 I
- Hochholzer, H. Junge Formveränderungen im Bereich der Altwasser der Donau bei Wien. (B. 1929.) 12 S. S.-A. 60.441 I
- Hoeck, H. Über den Culm an der Edertalsperre. St. 1928. 40 S. Diss. S.-A. 59.560 I
- Hüfer v. Heimholtz, H. Anleitung zum geologischen Beobachten, Kartieren und Profilieren. Brachw. 1915. 84 S. 49.263 I

- Häfle, J. Die Moore der bayerischen Hochebene als Folgeerscheinung der Eiszeit. M. 1909. 41 S. Diss. 44.870 I
- Högbohm, A. De geologiska förhållanden inom Stekenjokk-Rendalen. Mälstrakt. Stockholm 1925. 96 S. Diss. 57.338 I
- Högbohm, I. Ancient inland dunes of Northern and Middle Europe. Stockholm 1923. 130 S. Diss. S.-A. 56.962 I
- Höhlen im Dachstein und ihre Bedeutung für die Geologie, Karsthydrographie und die Theorien über die Entstehung des Höhleneises von H. Bock u.a. Graz 1913. 151 S. 46.873 II
- Hoepen, E. C. N. van. De bouw van het siluur van Gotland. Delft (1910). 161 S. 43.772 II
- Horusitzky, H. Zusammenfassung der Literatur über die Höhlen Ungarns 1949-1913. Budapest 1914. 77 S. 48.482 I
- Houten, L. van. Geologie des Palmo-Gebietes in den Dolomiten von Cadore. W. 1930. 92 S. Proefachr. 64.156 I
- Hügel, H. Neue Ölantikinalen westlich von Moreni-Gura-Ocnitei. (Hermannstadt) 1928. 42 S. Diss. S.-A. 77.167 I
- Jahrbuch der geologischen Bundesanstalt. W. 1922-39. Bd 72-88. 7.021 I. 72-88
- Jakob, G. Belaszar Hacquet und die Erforschung der Ostalpen und Karpaten. M. (1912). 126 S. Diss. 47.087 I
- Inkey, B. de. Geschichte der Bodenkunde in Ungarn. Budapest 1914. 56 S. 49.272 I
- Kaiser, A. Magnetische Messungen in Nordwestdeutschland. B. 1930. 50 S. Diss. 64.073 I
- Katzer, F. Karst und Karsthydrographie. Sarajevo 1909. 94 S. (zur Kunde d. Balkanhalbinsel.) 44.438 I
- Kieslinger, A. Geologie und Petrographie der Koralpe. W. 1926-28. T. 1-9 in 1 Vol. S.-A. 70.582 I
- Klebelaberg, R. v. Südtiroler geomorphologische Studien. Die Höhen zwischen Eisack- und Sarntal. Innsbruck 1922. (Veröffentlichungen d. Museum Ferdinandea in Innsbruck. l.) 57.622 I.1
- Klein, W. C. Tektonische und stratigraphische Beobachtungen am Südwestrande des limburgischen Kohlenreviers. (Amsterdam) 1913. 90 S. Proefachr. 47.538 II
- Knebel, H. v. Island. Bearb. v. H. Reck. St. 1912. 290 S. 45.984 I
- Knecht, H. Die Klippengruppe Brochserhorn-Musealp und ihre Unterlage. Basel 1925. 64 S. Diss. S.-A. 57.154 I
- Kober, L. Das Werden der Alpen. Karlar. 1927. 86 S. 58.762 I
- Geologie der Landschaft um Wien. W. 1926. 150 S. 57.935 I
- Krajci-Graf, C. Die rumänischen Erdölagerstätten. St. 1929. (Schriften a.d. Geb.d.Brennstoffgeologie. l.) 60.580 I.1

- Krejci-Graf, C. Geochemie der Erdöllagerstätten erl. an den rumänischen Vorkommen. Halle 1930. (Abhandlungen z. prakt. Geologie u. Bergwirtschaftslehre. 20.) 57.196 I. 20
- Krestew, K. Über das Carbon des Iskrür-Défilés in Bulgarien und seine Altersstellung. B. 1928. 29 S. Diss. S.-A. 59.552 I
- Lachmann, R. Der Salzauftrieb. Halle 1911. F. 1. 2. (Kali-Zeitschrift. Jg. 4, 8/9. 22/4.) 44.368 II. 4, 8/9. 22/4
- Lamprecht, F. Schichtenfolge und Oberflächenformen im Winterberggebiete der Elbsandsteingebirges. Bad Liebenwerda 1928. 48 S., 16 Bl. Taf. Diss. 59.704 I
- Landenberger, E. Die Geologie von Niederländisch-Indien nebst einem kurzen Anhäng: Die Geologie der Philippinen. St. 1922. 216 S. 54.184 I
- Leunay, L. de. La géologie et les richesses minérales de l'Asie. P. 1911. 816 S. 44.508 I
- Laus, H. Geologisch-tektonische Karte der Sudeten-Länder mit Begleitwort. Prag (1912). 16 S. 45.947 I
- Lautensack, H. Die Übertiefung des Tessingebiets. L.u.B. 1912. (Geograph. Abhandlungen. N. F. 1.) 24.093 II. N. F. 1
- Lehmann, H. Der Garssebacher Porphyrtuff. B. 1929. 53 S. Diss. 63.879 I
- Lemoine, P. Géologie du Bassin de Paris. P. 1911. 408 S. 45.541 I
- Lenz, J. Die Abtragungsvorgänge in den vulkanischen Lockermassen der Republik Guatemala. Würzb. 1925. (Mittheilungen d. Geograph. Gesellschaft zu Würzburg. 1.) 58.568 I. 1
- Lesowsky, A. Die Steiner Alpen. (Stockerau 1915.) In: Programm des Gymnasiums in Stockerau. Jg. 1915.
- Lucerna, R. Die Eiszeit auf Korsika und das Verhalten der exogenen Naturkräfte seit dem Ende der Diluvialzeit. W. 1910. (Abhandlungen der k.k. geograph. Gesellschaft in Wien. 9.) 32.914 II. 9
- Marky, R. Geologische Untersuchungen im Gebiet der Klewenklippe. Zürich 1926. 54 S. Diss. 58.404 I
- Memoirs of the geological survey of England and Wales. London 1846-Jg. 1926-1927-1931. 65.864 I
- Memoirs of the Geological Survey, Scotland. Edinburgh. Jg. 1930. 65.863 I. 1930
- Meunier, S. Géologie des environs de Paris. Nouv. éd. P. 1912. 940 S. 46.844 I
- Meusburger, C. Glazialgeologische Beobachtungen im Brixener Becken. (Brixen 1912.) In: Programm des k.k. Gymnasiums zu Brixen. Jg. 1912.
- Meyer, G. Magnetische Messungen im östlichen Riesengebirge. (B.) 1927. 23 S. Diss. 59.553 I

- Michel, H. Geologisch-petrographische Untersuchungen im Gebiet der Erzgebirgsbruchzone westlich Bodenbach. W. 1914. 126 S. S.-A. 48.872 I
- Monographias do serviço geológico e mineralógico do Brasil. Rio de Janeiro 1913- Vol.1.2. 52.873 II.1.2
- Müller, B.R. Wirtschafts-Geologie der Tschechoslowakischen Republik. Heiligenberg 1921. 256 S. 53.602 I
- Münichsdorfer, F. Mineralogisch-petrographische Studien am Silberberg bei Bodenmais. M. 1908. 33 S. Diss. 44.868 I
- Nash, J. M. W. De Geologie der Grande-Chartreusketens. Delft 1926. 240 S., 41 Taf. Proefschr. 57.867 II
- Nowack, K. Geologie von Albanien. St. 1923. (Neues Jahrbuch f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. Sonderbd 1.) 3.060 I. Sonderbd 1
- Nowak, J. Die Geologie der polnischen Ölfelder. St. 1929. (Schriften aus d. Gebiet d. Brennstoff-Geologie. 3.) 60.580 I.3
- Ochsner, A. Geologie des Fluhbrig und der nördlich anschließenden Flyschregion. Horgen 1921. 124 S. Diss. 54.621 I
- Ötting, W. Inselberge und Plateaus auf dem Hochflächen Innerislands. W. (1929). 52 S. Diss. S.-A. 64.613 I
- O'Harrow, C.C. The White River Badlands. Rapid City 1920. (Bulletin of the South Dakota School of Mines. Dep. of Geology. 13.) 55.909 I.13
- Pauli, O. Die Aluminiumerze des Bihargebirges und ihre Entstehung. (B. 1913.) 58 S. Diss. 47.106 II
- Petersen, G. Die Schollen der norddeutschen Moränen in ihrer Bedeutung für die diluvialen Krustenbewegungen. B. 1924. (Fortschritte d. Geologie u. Paläontologie. 9.) 54.962 I.9
- Petkovsek, J. Die Erdgeschichte Nieder-Österreichs. W. 1899. 343 S. 50.707 I
- Petráschek, W. Der geologische Bau des Wiener Beckens. (W. 1922.) 4 S. S.-A. 54.860 II
- Pia, J. Grundbegriffe der Stratigraphie mit ausführlicher Anwendung auf d. europäische Mitteltrias. W. 1930. 252 S. 61.625 I
- Pollack, V. Der Donau-Moldau-Schiffahrtskanal. W. 1918. 50 S. 51.103 III
- Priehl-Kusser, G. Die Eiszeit im Bayerischen Wald. M. 1930. (Abhandlungen d. Geologischen Landesuntersuchung d. Bayerischen Oberbergamtes. 2.) 60.545 I.2
- Profil, Generelles geologisches, in der Ebene des Gotthardtunnels. c.O. 1880. 59 S. 75.596 III
- Prokes, V. Z geologické minulosti severního Loučka. (Loučky 1911.) In: Programm der Realschule in Loučky. Jg. 1911.
- Puffer, L. Jugendliche Talstrecken der Umgebung von Wien. (W. 1911.) In: Programm der Realschule in Wien VIII. Jg. 1911.

- Quiring, H. Die zeitlichen Beziehungen der Flussterrassen Europas und Nordafrikas zu den Menschheitskulturen. St. 1930. 34 S. 62.450 I
- Ramsey, W. On relations between crustal movements and variations of sea-level during the late quaternary time especially in Fennoscandia. Helsinki 1924. (Bulletin de la Commission géologique de Finlande. 66.) 56.070 I. 66
- Reed, F.R.C. The geology of the British Empire. London 1921. 480 S. 61.617 I
- Reinhard, A.v. Beiträge zur Kenntnis der Eiszeit im Kaukasus. L.u.B. 1914. (Geograph. Abhandlungen. N.F.2.) 24.093 II.N.F.2
- Report, Summary, of the Geological Survey of Canada. Dir. W.H. Collins. Ottawa 1863—Year 1921.1922. 56.032 I
- Rickenbach, E. Description géologique du... Val-de-Travers, entre Fleurier et Travers du Cirque de Saint-Sulpice et de la Vallée de la Brévine. Neuchâtel 1925. 74 S. S.-A. 57.748 I
- Rumler, O. Über krystallinische Kalke in den azoischen Schichten der Silur-Formation Böhmens. 1880 s. Hirsch, J.E. & O. Rumler.
- Russell, I.-C. Correlation papers on the Newark system of North America. Washington 1892. (Bulletin of the United States geological survey. 15,85.) 26.053 I. 15,85
- Eyš, J. Geologické poměry okolí Gavíčského. (V Jevišovce 1909-12.) In: Programm der Realschule in Gavíčach. Jg. 1909-12.
- Sauramo, M. Studies on the quaternary varve sediments in Southern Finland. Helsinki 1923. (Bulletin de la commission géologique de Finlande. 60.) 56.070 I. 60
- Tracing of glacial boulders and its application in prospecting. Helsinki 1924. (Bulletin de la commission géologique de Finlande. 67.) 56.070 I. 67
- Schaffer, P.X. Geologische Geschichte und Bau der Umgebung Wiens. L. 1927. 112 S. 58.630 I - II.Ex. 73.750 I
- Geologischer Anschauungsunterricht in der Umgebung von Wien. W. 1912. 143 S. 46.273 I
- Schleck, L. Die interglaziale Talverschüttung im Längstale der Enns. (Gmünden 1915.) In: Programm des Gymnasiums in Gmünden. Jg. 1915.
- Schlesinger, G. Unser Kronland im Wandel der Zeiten. W. 1913. 141 S. 47.568 I
- Schlüter, A. Das Pandermittvorkommen von Sultan Tschair. Halle 1928. (Abhandlungen z. prakt. Geologie u. Bergwirtschaftslehre. 17.) 57.196 I. 17
- Schmeisser, C. Über Vorkommen und Gewinnung der nutzbaren Mineralien in der Südafrikanischen Republik (Transvaal) unter bes. Berücks. des Goldbergbaues. 2. Aufl. B. 1895. 141 S. 49.560 II
- Schmidt, R.R. Die diluviale Vorzeit Deutschlands. St. 1912. Text u. Taf. in 1 Vol. 46.611 III

- Schmutzler, J. Bijdrage tot de kennis der postcenomane hypoabyssische en efusieve gesteenten van het westelijk Mullergebergte in Centraal-Horase. Amsterdam (1910). 213 S. Diss. 43.771 II
- Schreiber, H. Vergletscherung und Moorbildung in Salzburg mit Hinweisen auf das Moorwachommen und das nacheiszeitliche Klima in Europa. Staab 1912. 42 S. S.-A. 46.091 II
- Schriften, Populäre, der königl. ungarischen geologischen Reichsanstalt. Budapest 1910. Bd 1. 55.907 I.1
- Schütte, Die Entstehung der Seemarschen. B. 1911. 49 S. (Arbeiten d. deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft. 178.) 44.799 II
- Schulz, G. Die Lagerungsverhältnisse des Braunkohle führenden Tertiärs und des Diluviums in der östlichen Mark. Halle 1929. 23 S. Diss. 60.266 II
- Schulze, E.G. T.1: Magnetische Vermessung einiger tertiärer Eruptivgänge und -stöcke im sächsischen Elbsandsteingebirge. T.2: Über bisher unbekannte Eruptivgesteinssorten im sächsischen Elbsandsteingebirge. Brschw. 1930. 16 S. S.-A. 77.358 I
- Schumacher, Ch. Geologische Untersuchungen im nordwestlichen Rätikon. B. 1929. 75 S. Diss. 61.049 I
- Schumann, R. Ein Beitrag zur Tektonik des Unterirdischen im Wiener Becken. W. 1925. 9 S. S.-A. 57.282 I
- Ergebnisse aus Drehwagen-Messungen im Wiener Becken. [W. 1922.] 8 S. S.-A. 54.854 II
- Schwippel, C. Die geologischen Verhältnisse der Umgebungen der k.k. Residenzstadt Wien. W. 1883. 20 S. 43.313 I
- Sederholm, J.J. The average composition of the earth's crust in Finland. Helsinki 1925. (Bulletin de la commission géologique de Finlande. 70.) 56.070 I.70
- Skudelny, H. Die geologischen Verhältnisse der tertiären Bleatone in der Gegend von Rauske-Järischan. (Striegau) 1927. 39 S. Diss. 59.014 I
- Sobral, J.M. Contributions to the geology of the Nordingra Region. Uppsala 1913. 177 S. Diss. 56.966 I
- Sölch, J. Die Landformung der Steiermark. Graz 1928. 221 S. 59.450 I
- Staub, W. Geologische Beschreibung der Gebirge zwischen Schächental und Maderanertal im Kanton Uri. Bern 1911. 74 S. Diss. 45.649 II
- Stummer, E. Das Val Lagarina. (Salzburg 1916.) In: Programm der Staatsrealschule in Salzburg. Jg. 1916.
- Suess, E. Der Boden der Stadt Wien nach seiner Bildungsweise, Beschaffenheit und seinen Beziehungen zum bürgerlichen Leben. W. 1862. 326 S. - II.Ex. 56.996 I
- Suess, F.E. Intrusionstektonik und Wandertektonik im variszischen Grundgebirge. B. 1926. 268 S. 57.849 I

- Sundelin, U. Bornsjöstudier inom Stångåns och Svartåns vattenområden med särskild hänsyn till den sen-och postglaciala klimatutvecklingen. Stockholm 1917. 290 S. Diss. S.-A. 56.955 II
- Tabellen, Geologische, und Durchschnitte über den Grossen Gotthardtunnel. — Anweisung zur Führung der geologischen Kontrolle für den Gotthardtunnel. Nordseite (1872-75). Südseite (1872-76). o.O. 1876. Nordseite 65 S. Südseite 92 S. 75.598 III
- Tanner, V. Jordakredet i Jaarila. Helsinki 1924. (Bulletin de la commission géologique de Finlande. 68.) 56.070 I.68
- Teller, P. Geologie des Karawankentunnels. W. 1910. 108 S. S.-A. 48.999 II
- Ternquist, A. Das vicentinische Triasgebirge. St. 1901. 195 S. 49.984 I
- Toula, F. Die geologisch-geographischen Verhältnisse des Temesvárer Handelskammer-Bezirkes. W. 1880. 160 S. S.-A. 44.010 I
- Troedsson, G. T. Om Skónes brachiopodskiffer. Lund (1918). 108 S. (Meddelande från Lunds geologiska fältklubb. Ser.B, 10.) 52.175 II
- Trusheim, P. Die Mittenwalder Karwendelmulde. Innsbruck 1930. 69 S. Diss. 63.920 II
- Vetters, H. Die geologischen Verhältnisse der weiteren Umgebung Wien und Erläuterungen zur geologisch-tektonischen Übersichtskarte des Wiener Beckens und seiner Randgebirge. W. 1910. 106 S. 44.509 I
- Kleine Geologie Niederösterreichs. W. (1909). 21 S. 45.570 I
- Vitásek, F. Cvrtohorní zalednění na Černé Hoře. (Kolin 1915.) In: Programm des Realgymnasiums in Kolin. Jg. 1915.
- Vogel, H. Vergleichende Betrachtungen über das variskische Gebirge am Rhein und in Oberschlesien unter Berücks. der darin auftretenden nutzbaren Lagerstätten. Kattowitz 1921. 21 S. S.-A. 53.777 I
- Voss, R. Die paläographische Verbreitung des Rogensteins im deutschen unteren Buntsandstein. (B. 1927.) 66 S. Diss. S.-A. 59.551 I
- Wahnschaffe, F. Die Oberflächengestaltung des norddeutschen Flachlandes. 3. Aufl. St. 1909. 405 S. 48.673 I
- Walther, J. Geologie von Deutschland. 3. Aufl. L. 1921. 489 S. 53.202 I
- Lehrbuch der Geologie von Deutschland. L. 1910. 398 S. 43.760 I
- Weber, A. Die Glazialgeologie des Töss Tales und ihre Beziehungen zur fluviyalgeschichte der Nordostschweiz. Winterthur 1928. 91 S. Diss. 61.064 I
- Weidmann, C. Zur Geologie des Vorpessarts. Frkf.M. 1929. 73 S. Diss. S.-A. 61.350 I
- Weiß, A. Das Pleistochän der Umgebung von Weimar. Hildburghausen (1910). 65 S. 44.167 I

- Weiß, C. In den kristallinen Schiefern der Ostalpen. (Urfahr 1914.)
In: Programm des bischöfl. Privatgymnasiums am Kollegium Petrinum.
Jg. 1914.
- Wengen, W. Geologische Untersuchungen im Gebiete des Vanoise-Noir.
Pfaffikon 1924. 49 S. Diss. 57.165 I
- Westerveld, J. De bouw der Alpujarras en het tektonische Verband der
oostelijke betische ketens. Delft 1929. 120 S. Proefschr. 64.145 I
- Wien, sein Boden und seine Geschichte. Hrag. v. O. Abel. W. 1924. 513 S.
56.482 I
- Wilhelm, Ch. H. J. De tinertsafzettingen van het eiland Singkep en de
genese der alluviale afzettingen. Delft 1928. 126 S. Proefschr.
64.142 I
- Willmann, W. W. Om diabasganger i mellersta Finland. Helsinki 1924.
(Bulletin de la commission géologique de Finlande. 71.) 56.070 I. 71
- Willmann, C. Zur Petrographie von Uruguay. M. 1915. 29 S. Diss.
49.268 II
- Winterhalter, R. U. Zur Petrographie und Geologie des östlichen Gott-
hardmassives. Zürich 1930. 80 S. Diss. 63.820 I
- Wittka, R. Wanderungen im Rhätikon. (Kremser 1911.) In: Programm des
deutschen Staatsgymnasiums in Kremser. Jg. 1911.
- Wolf, M. Alter und Entstehung des Wald-Erbacher Roteisensteins. (B.
1929.) 37 S. Diss. 63.809 I
- Zeijlmans van Emmichoven, C. P. A. Geologische onderzoeken in de
Sierra de Los Villares. Delft 1925. 160 S. Proefschr. 57.479 I

6. Paläontologie.

- Abel, O. Lebensbilder aus der Tierwelt der Vorzeit. 2. Aufl. Jena 1927.
714 S. 60.501 I
- Paläobiologie und Stammbesgeschichte. Jena 1929. 423 S. 60.438 I
- Behm, H. W. Vor der Sintflut. 3. Aufl. St. (1926). 64 S. 57.951 II
- Bode, H. Paläobotanisch-stratigraphische Studien im Ibbenbürener
Carbon. B. 1927. 71 S. Diss. S.-A. 58.971 I
- Bölsche, W. Im Bernsteinwald. St. 1927. 78 S. 58.544 I
- Im Steinkohlenwald. 14. Aufl. St. 1914. 103 S. 49.940 I
- Bouček, B. Revise českých paleozoických komularií. V Praze 1928.
108 S. 60.764 III

- Catalogus Fossilium ed.a F.Frech et W.Jongmans. B. 1913- I,2.
II,1. 47.790 I
- Cope, E.D. Synopsis of the extinct batrachia and reptilia of North America. (Philadelphia 1870.) (Transactions of the American Philosophical Society. N.S.14,1.) 50.507 II.N.S.14,1
- Dacqué, E. Die Erdzeitalter. M. 1930. 565 S. 60.874 I
- Deecke, W. Phytopaläontologie und Geologie. B. 1922. 97 S. 54.133 I
- Diener, C. Grundzüge der Biostratigraphie. L. 1925. 304 S. 57.419 I
- Probleme des Lebendigen, aus dem fossilen Material beurteilt.
Inaug. Rede. W. 1922. In: Programm der Universität in Wien. Jg. 1922/23.
- Endlicher, S. Synopsis conifararum fossilium. Sangalli 1847. 52 S. 44.008 I
- Fortschritte der Geologie und Paläontologie, hrg.v.W.Scorgel. B. 1923- H.1.3.5.8.9.13.16.17. 54.962 I
- Frech, F. Geologie Kleinasiens im Bereich der Bagdadbahn. St. 1916.
(Zeitschrift d.deutschen geologischen Gesellschaft.68.) 16.380 II.68
- Giebel, Ch.G. Paläozoologie. Merseburg 1846. 359 S. 49.698 I
- Gorjanović-Kramberger, C. Aigialosaurus, eine neue Eidechse aus den Kreideschiefern der Insel Lesina. Zagreb 1892. 30 S. S.-A. 44.057 I
- Gothan, W. Paläobiologische Betrachtungen über die fossile Pflanzenwelt. B. 1924. (Fortschritte d.Geologie u.Paläontologie.8.) 54.962 I.8
- Paläobotanisches Praktikum. 1913 s.Potonié, H. & W.Gothan.
- Greene, G.K. Contribution to Indiana palaeontology. New Albany Ind. 1904-06. Vol.1.2. 54.730 I.1.2
- Hainake, E. Die Ganoiden und Teleostier des lithographischen Schiefers von Nusplingen. Jena 1906. (Geologische Abhandlungen.12,3.) 27.711 II.12,3
- Hennig, E. Paläontologische Beiträge zur Entwicklungslehre. Tbgm 1922. (Tübinger naturwiss. Abhandlungen.4.) 54.741 I.4
- Huene, F. v. l. Ein ganzes Tylosaurus Skelett. 2.Ein primitiver Dinosaurier aus der mittleren Trias von Elgin. 3.Neubeschreibung des permischen Stegocephalen Dasyceps Bucklandi (Lloyd) aus Kendalworth. Jena 1910. (Geologische u.palaeontologische Abhandlungen. 12,6.) 27.711 II.12,6
- Über die Dinosaurier der aussereuropäischen Trias. Jena 1906.
(Geologische u.palaeontologische Abhandlungen.12,2.) 27.711 II.12,2
- Wirbeltierfaunen des permischen Festlandes in Europa und ihre Zusammenhänge. St. 1925. (Tübinger naturwiss. Abhandlungen.9.) 54.741 I.9

- Knapp, A. Über die Entwicklung von *Oxymericeras oxynotum* Qu. Jena 1906. (Geologische u. palaeontologische Abhandlungen. 12, 4.) 27.711 II.12,4
- Koch, H. Paläobotanische Untersuchungen einiger Moore des Münsterlandes. Ddrn 1929. 70 S. Diss. 63.804 I
- Koliha, J. Atremata z krušnohoráckých vrstev dle V Praze 1924. 61 S. (Palaeontographica Bohemiae. 10.) 59.912 II
- Limmermayr, L. Die Höhle. L. (1915). 86 S. 49.356 I
- Němejc, F. Revise karbonské a permaké květeny středočeských pánví uhlíny. V Praze 1928. 82 S. 60.765 III
- Noetling, F. W. Die Entwicklung von *Indoceras baluchistanense* Noetling. Jena 1906. (Geologische u. palaeontologische Abhandlungen. 12, 1.) 27.711 II.12,1
- Novák, O. & J. Perner. Trilobiti pásmu D-d, z okolí Pražského. V Praze 1918. 51 S. 60.763 II
- Pethö, G. A. Péterváradi hegység (Pruška Gora) krétaidőszaki (Hiperszénom-) faunája. Budapest 1910. 331 S. 43.339 II
- Pompeckj, J. F. Umwelt, Anpassung und Beharrung im Lichte erdgeschichtlicher Überlieferung. B. 1925. In: Programm der Friedrich-Wilhelms-Universität Berlin. Jg. 1925.
- Zum Streite um die Trennung der Paläontologie von der Geologie. St. 1915. 32 S. 49.763 I
- Potonié, H. Die Entstehung der Steinkohle und der Kaustobiolithen Überhaupt. 5. Aufl. B. 1910. 225 S. 43.723 II
- Grundlinien der Pflanzen-Morphologie im Lichte der Paläontologie. 2. Aufl. Jena 1912. 259 S. 45.906 I
- Potonié, H. & W. Gothan. Paläobotanisches Praktikum. B. 1913. 152 S. (Bibliothek f. naturwiss. Praxis. 6.) 47.140 I
- Reinach, P. F. Micro-palæo phytologia formationis carboniferae. Erlangae 1884. Vol. 1.2. 49.760 II.1.2
- Ringström, T. Nashörner der Hippocrate-Fauna Nord-Chinas. Stockholm 1924. 156 S. Diss. (Geological Survey of China. Palaeontologia Sinica. Ser. C, 1, 4.) 57.327 II
- Schmidt, M. Die Lebewelt unserer Trias. Ühringen 1928. 461 S. 59.396 I
- Stensiö, E. A. Triassic fishes from Spitzbergen. Vienna 1921. P. 1. 56.954 II.1
- Stromer v. Reichenbach, E. Frh. Lehrbuch der Paläozoologie. L. 1909-12. T. 1.2. (Naturwissenschaft u. Technik in Lehre u. Forschung.) 40.879 I
- Toula, F. Permo-Carbon-Fossilien von der Westküste von Spitzbergen. St. 1875. 37 S. S.-A. 44.011 I

- Walther, J. Allgemeine Palaeontologie. B. (1919-27). 809 S. 52.613 I
- Wedekind, R. Über die Grundlagen und Methoden der Biostratigraphie. B. 1916. 60 S. 50.094 I
- Wehrli, L. Der versteinerte Wald zu Chemnitz. Zürich (1915). 21 S. (Neujahrsblatt hrsg. v. d. Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 117.) 43.664 II.117
- Weinzettl, V. Gastropoda českého křídového útvaru. V Praze 1910. 56 S. (Palaeontographica Bohemicae.8.) 44.830 II
- Wittenburg, P. v. Beiträge zur Kenntnis der Werfener Schichten Südtirols. Jena 1908. (Geologische u. palaeontologische Abhandlungen. 12, 5.) 27.711 III.12,5
- Wright, W. B. The quaternary ice age. London 1914. 464 S. 48.466 I

b) Botanik.

Historisch-bibliographisches.

- Aerdschot, P. van. Catalogue de la Bibliothèque collective réunie au Jardin botanique de l'état à Bruxelles. Bruxelles 1911. P.1. 45.389 II.1
- Contributions, Bibliographical from the Lloyd library, Cincinnati, Ohio. Cincinnati 1911- Vol.1-3. 46.858 I.1-3
- Dörfler, I. Botaniker-Porträts. W. 1906-07. Lfg 1-4 (m.n.e.) 50.647 II
- Fortschritte, Die, der Botanik. Köln u. L. 1875-87. Nr 1-7 (m.n.e.) 43.860 I.1-7
- Haberle, C. C. Succinata rei herbariae Hungaricae et Transsilvanicae historia. Budae 1830. 66 S. 43.980 I
- Hecke, L. Die wissenschaftliche Entwicklung der Phytopathologie. (W. 1915.) In: Programm der k.k. Hochschule f. Bodenkultur in Wien. Jg. 1915/16.
- Khol, F. Tadeáš Haenke, jeho život, dílo a listy ze zámořských krajin. V Praze 1911. 92 S. 45.926 II
- Kronfeld, E. M. Anton Kerner von Marilaun. L. 1908. 392 S. 46.279 I
- Reitzenbeck, R. Geschichte der botanischen Forschungen in Salzburg. (Skizzen zu einer naturhistorischen Topographie des Herzogthums Salzburg. I, 1.) 43.963 I.1,1
- Stahl, E. Matthias Jakob Schleiden. Rede. Jena 1904. 28 S. 46.232 II
- Westermayer, M. Die wissenschaftlichen Arbeiten des botanischen Instituts der k. Universität zu Berlin in den ersten 10 Jahren seines Bestehens. B. 1888. 65 S. 43.918 I

1. Werke und Zeitschriften allgemein botanischen Inhalts.

- Aberle, C. Vergleichende Zusammenstellung der gebräuchlicheren Pflanzensysteme und statistische Übersicht der Artenzahl und Verbreitung der Ordnungen (Familien) der lebenden und fossilen Gefäßpflanzen. W. 1876. 132 S. 43.855 I
- Annals of the Missouri botanical garden. Concord. 1914— Vol. I. 8-22. 49.287 I+II. 1. 8-22
- Artus, W. Hand-Atlas sämtlicher medicinisch-pharmaceutischen Gewächse. 6. Aufl. umgearb. v. G. v. Hayek. Jena 1884. Bd 1.2. 43.880 I. 1.2
- Bericht des Westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. Danzig 1905— Bericht: 26-39. 42-53. 56-59. 61. 62. 45.841 I
- Botaniker-Kalender. Hrsg. v. P. Sydow u. C. Mylius. B. 1886-99. Jg. 1886-1887. 43.867 I. 1886-1887
- Bulletin of the Lloyd Library of Botany, Pharmacy and Materia medica. Cincinnati 1900-1936. Nr 1-35. 46.859 I. 1-35
- Contributions from the botanical laboratory of the University of Pennsylvania. New York 1894— Vol. 4, 1. 49.288 I. 4, 1
- Crugnola, G. Saggi critici sopra alcune opere di botanica. Firenze 1901. 55 S. S.-A. 53.052 I
- Dalitzsch & H. Ross. Pflanzenbuch. 5. Aufl. Esslingen (1911). 250 S. 51.246 I
- Eichler, A. W. Syllabus der Vorlesungen über specielle und medicinisch-pharmaceutische Botanik. 2. Aufl. B. 1880. 47 S. 43.876 I
— 4. Aufl. B. 1886. 68 S. 43.877 I
- Engler, A. Syllabus der Pflanzenfamilien. 7. Aufl. umgearb. v. E. Gilg. B. 1912. 387 S. 46.816 I
- Ergebnisse, wissenschaftliche, des Internationalen botanischen Kongresses Wien 1905. Red. v. J. P. Lotsy. Jena 1906. 446 S. 50.632 II
- Ersatzstoffe aus dem Pflanzenreich. Hrsg. v. L. Diels. St. 1918. 418 S. 51.148 I
- Festschrift aus Anlass des 100 jährigen Bestehens der Flora, Sächsische Gesellschaft für Botanik und Gartenbau in Dresden. Hrsg. v. W. Dünhardt. (Dresden 1926.) 278 S. 57.559 I
- Flück, H. Beiträge zur Kenntnis des Phytoplanktons des Brienzsees. Aarau 1926. 70 S. Diss. 58.423 I
- Francé, R. H. Die Pflanze als Erfinder. St. 1920. 76 S. 52.517 I
— Urwald. St. (1928). 77 S. (Kosmosbücherei. lll.) 59.393 I

- Glaser, L. Taschenbuch für Botaniker. 2. Aufl. L. 1890. 516 S. 43.859 I
- Graebner, P. Taschenbuch zum Pflanzenbestimmen. 9. Aufl. St. (1923). 187 S. 55.710 I
- Griesbach, H.R.A. Grundriss der systematischen Botanik für akademische Vorlesungen. Göttingen 1854. 180 S. 43.862 I
- Hallier, E. & F. Rochleder. Die Pflanze. Hildburghausen 1868. 44 S. S.-A. 43.857 I
- Henkel, A. American medicinal leaves and herba. Washington 1911. 56 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 219.) 45.693 I
- Höhnel, P. R. v. Gesammelte Sonderabdrücke aus den hinterlassenen Schriften Hrsg. v. J. Weese. 1924-26. 67.727 I
- Hoffmann, C. Botanischer Bilderatlas nach dem natürlichen Pflanzensystem. 5. Aufl. neu bearb. v. E. Dennert. St. 1911. 272 S. 44.500 II
- Jahresbericht der Vereinigung der Vertreter der angewandten Botanik. B. 1904- Jg. 1-10. 50.535 I. 1-10
- Janchen, E. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen. 2. Aufl. W. 1913. 60 S. 46.898 I
- Karsten, H. Illustrirtes Repetitorium der pharmaceutisch-medicinalischen Botanik und Pharmacognosie. B. 1886. 310 S. 43.879 I
- Kerner v. Marilaun, A. Gute und schlechte Arten (in der Pflanzenwelt). Innsbruck 1866. 60 S. S.-A. 43.870 I
- Pflanzenleben. 3. Aufl. L. 1913-16. Bd 1-3. 47.871 I. 1-3
- Koelsch, A. Der blühende See. St. (1913). 95 S. (Ordentliche Veröffentlichung des Kosmos. 1913, 2.) 47.205 I
- Wirger im Pflanzenreich. St. (1912). 103 S. (Ordentliche Veröffentlichung des Kosmos. 1912, 5.) 47.203 I
- Kohn, M. Dissertatio inauguralis botanica tractans familias naturales plantarum officinalium. Viennae 1846. 52 S. 43.874 I
- Kuntze, O. Protest gegen den... Nomenklatur-Kongress auf dem internationalen Botaniker Kongress in Wien nebst Kritik der ... Resultate der internationalen Kommission. L. 1905. 33 S. 49.018 I
- Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. Von E. Strassburger u.a. 11. Aufl. Jena 1911. 646 S. 45.401 I
- 13. Aufl. Jena 1917. 666 S. 51.368 I
- Leitfaden für den Unterricht in der Botanik bearb. v. O. Vogel u.a. 2. Aufl. B. 1879. H. 1-3. 43.865 I. 1-3
- Mitteilungen aus dem botanischen Laboratorium der Technischen Hochschule in Wien. Hrsg. v. J. Weese. W. 1924- Bd 1-15. 60.182 I. 1-15
- Müller, C. Der Pflanzenstaat oder Entwurf einer Entwicklungsgeschichte des Pflanzenreichs. L. 1860. 599 S. 43.853 I

- Nave, J. Anleitung zum Einsammeln, Präparieren und Untersuchen der Pflanzen. Dsdn (1864). 94 S. - II.Ex. 44.003 I.a
- Neger, F. W. Grundriss der botanischen Rohstofflehre. St. 1922. (Enkes Bibliothek f. Chemie u. Technik.6.) 52.977 I.6
- Protoplasma-Monographien. Hrag.v.R.Chambers u.a. Red.v.F.Weber u. L.V.Hellbrunn. B. (1929-) Bd 4. 61.463 I.4
- Règles internationales de la nomenclature botanique, adoptées par le congrès international de botanique de Vienne.2.éd. publ.par J. Briquet. Jena 1912. 110 S. 46.356 II
- Reinhardt, L. Kulturgeschichte der Nutzpflanzen. M. 1911. (Die Erde u. die Kultur.4.) 45.674 I.4
- Richard, A. Grundriss der Botanik und der Pflanzenphysiologie nach der 6. französischen Originalausg. bearb.v.M.B.Kittel.3.Aufl. Nürnb. 1840. 1111 S. 43.861 I
- Rochleder, F. Die Pflanze. 1868 s.Hallier,E. & F.Rochleder.
- Rohstoffe, Die, des Pflanzenreiches. Von J.v.Wiesner.3.Aufl. L. 1914-1921. Bd 1-3. 48.473 I.1-3
- Ross, H. Pflanzenbuch.5.Aufl.1911 s.Dalitzsch & H.Ross.
- Sachs, J. Lehrbuch der Botanik.4.Aufl. L. 1874. 928 S. 43.863 I
- Scharfetter, R. Lehrbuch der Pflanzenkunde für die unteren Klassen der Mittelschulen.2.Aufl. W. 1918. 218 S., 48 Taf. 64.542 I
- Schmeil, O. Lehrbuch der Botanik für höhere Lehranstalten.25.Aufl. L. 1910. 534 S. 43.618 I
- Sieben, H. Einführung in die botanische Mikrotechnik.2.Aufl. Jena 1920. 114 S. 52.409 I
- Skizzen zu einer naturhistorischen Topographie des Herzogthums Salzburg. Hrag.v.F.Storch. Salzburg 1857. Bd 1 (m.n.e.) 43.963 I.1
- Small, J. Geheimnisse der Botanik. St. (1929). 79 S. (Kosmosbücherei. 116.) 60.420 I
- Soltész, M. Memoranda der allgemeinen Botanik und die Medicinalpflanzen der Österreichischen Pharmacopoe. W. 1864. 106 S. 43.878 I
- Strasburger, E. Das botanische Praktikum.5.Aufl. bearb.v.M.Koernicke. Jena 1913. 860 S. 47.154 I
- Das kleine botanische Praktikum für Anfänger.9.Aufl. bearb.v.M. Koernicke. Jena 1921. 272 S. 64.517 I
 - Streifzüge an der Riviera.3.Aufl. Jena 1913. 581 S. 46.875 I
- Trattinick, L. Genera plantarum methodo naturali disposita. Vindobonae 1808. 88 S. 43.852 I
- Verhandlungen des Internationalen botanischen Kongresses in Wien 1905. Hrag.v.R.v.Wettstein u.a. Jena 1906. 261 S. 50.631 II

- Warburg, O. Die Pflanzenwelt. L. 1913-22. Bd 1-3. 47.279 I.1-3
- Warming, E. Lehrbuch der ökologischen Pflanzengeographie. 2. Aufl. B. 1902. 442 S. 43.854 I
- Weese, J. Blätter und Kräuter-Samen-Früchte. [L. 1921.] 3 Stücke in 1 Vol. S.-A. 53.951 I
- Behmer, C. Die Pflanzenstoffe botanisch-systematisch bearb. Jena 1911 957 S. 44.575 I
- Wettstein, R. Kr v. Handbuch der systematischen Botanik. 2. Aufl. W. 1911. 914 S. 46.431 I
- - 3. Aufl. W. 1923-24. 1017 S. 54.925 I
- Leitfaden der Botanik für die oberen Classen der Mittelschulen. W. 1891. 202 S. - II.Ex. 55.417 I
- Wiesner, J. Elemente der wissenschaftlichen Botanik. 6. Aufl. bearb. v. Linzbauer. W. 1920- Bd 1. 52.653 I.1
- Natur-Geist-Technik. L. 1910. 428 S. 43.800 I
- Willkomm, M. Über den gegenwärtigen Stand und Umfang der botanischen Wissenschaft und über die Aufgaben, welche daraus für Lehrer der Botanik an Universitäten und für mit solchen verbundene botanische Gärten erwachsen. Dorpat 1868. 24 S. 43.858 I
- Wimmer, F. Das Pflanzenreich. Bresl. 1875. 303 S. 43.856 I
- Wretschko, M. Vorschule der Botanik. Hrsg. v. A. Heimerl. 7. Aufl. W. 1901. 224 S. 43.866 I
- Zeitschrift für Botanik. Hrsg. v. L. Joost u.a. Jena 1909- Jg. 1-12. 46.344 I.1-12

Botanische Gärten und Museen.

- Annals of the Missouri botanical garden. Concord 1914- Vol.1.8-22. 49.287 II+I.1.8-22
- Engler, A. Rundgang durch den königl. botanischen Garten zu Berlin. B. 1892. 69 S. 43.917 I
- Garten. Der neue botanische, in München. Erbaut 1910 bis 1913. (M. 1915.) (Hochbauten d. bayerischen Staates aus den letzten Jahrzehnten. 1.) 50.116 II.1
- Hooker, W. J. Kew Gardens or a popular guide to the royal botanic gardens of Kew. 18th ed. London 1859. 60 S. 43.940 I
- Museum of economic botany or a popular guide to the useful and remarkable vegetable products in the 2 museum buildings of the royal gardens of Kew. 5th ed. London 1858. 88 S. 43.940 I.a
- Winterl, J. J. Index horti botanici universitatis hungaricae quae Pestini est. (Pestini) 1788. 7,5 Bogen u. 26 Taf. 43.981 I

2. Kryptogamen.

- Bäumler, J.A. Beiträge zur Cryptogamen-Flora des Pressburger Comitats. Presburg 1887-1902. 4 H. in 1 Vol. S.-A. 43.993 I
- Beck v. Mannagetta, G. Übersicht der bisher bekannten Kryptogamen Niederösterreichs. W. 1887. 128 S. S.-A. 43.946 I
- Boistel, A. Nouvelle flore des lichens. P. 164 S. 44.005 I
- Boulanger, E. Germination de l'ascospore de la truffe. Rennes-P. 1903. 20 S. S.-A. 43.998 II
- Bouvier, W. Beiträge zur Diatomaceen-Forschung Steiermarks. (Leoben 1915.) I. In: Programm des Gymnasiums in Leoben. Jg. 1915.
- Centralblatt Mycologisches. Zeitschrift f. allgemeine u. angewandte Mycologie. Hrsg. v. C. Wehmer. Jena 1912-14. Bd 1-5 (m.n.e.) 45.880 I.1-5
- Charles, V.K. Mushrooms and other common fungi. 1915 s. Patterson, F.W. & V.K. Charles.
- Costantin, J. & L.Dufour. Nouvelle flore des champignons...de France et de la plupart des espèces Européennes. P. 255 S. 44.006 I
- Douin, M.J. Nouvelle flore de mousses et des hépatiques. P. 186 S. 44.007 I
- Dox, A.W. The intracellular enzymes of penicillium and aspergillus, with reference to those of penicillium Camemberti. Washington 1910. 70 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 120.) 43.574 I
- Dufour, L. Nouvelle flore des champignons...de France et de la plupart des espèces Européennes. s. Costantin, J. & L. Dufour.
- De Mortier, B.C.J. Hepaticae Europæ. Bruxellis et Lipsiae 1874. 203 S. 44.000 I
- Eisenach, H. Übersicht der bisher in der Umgegend von Cassel beobachteten Pilze. Cassel 1878. 36 S. S.-A. 43.915 I
- Ferrari, T. Hyphales. Rocca S. Casciano 1910-14. (Flora Italica cryptogama. I, 1.) 39.740 I.1,1
- Flora Italica cryptogama (pubbl. dalla) Società botanica italiana. Rocca S. Casciano 1905- Bd 1-11. 39.740 I.1-11
- Garovaglio, S. Bryologia Austriaca excursoria. Vindobonae 1840. 88 S. 43.943 I
- Dissertatio inauguralis botanica sistens enumerationem muscorum in Austria inferiore huc usque lectorum. Viennæ 1840. 46 S. 43.944 I
- Geiger, A. Beiträge zur Kenntnis der Sprosspilze ohne Sporenbildung. Jena 1910. 53 S. Diss. 44.946 I
- Gemeinhardt, K. Silicoflagellatae. L. 1930. (L. Rabenhorts Kryptogamenflora von Deutschland, Österreich u.d. Schweiz. 10, 2.) 24.157 I.10,2

- Guggenheim, R. Vergleichende morphologische und physiologische Untersuchungen an einigen Kulturen der sogenannten *Saccharomyces apiculatus*. Reess. N. 1913. 148 S. Diss. 48.331 I
- Hart, C.O. Einige neue Hyphomyceten Berlins und Wiens. Moskau (1871). 60 S. S.-A. 43.916 I
- Hausschwamm, Der, und die wichtigsten Trockenföhleschwämme vom botanischen, bautechnischen und juristischen Standpunkte. Von E. Schaffnit u.a. B. 1910. 105 S. 44.560 I
- Hayne, J. Gemeinnütziger Unterricht über die schädlichen und nützlichen Schwämme. W. 1830. 76 S. 44.001 I
- Heimert, W.O. Zur Kryptogamenkunde. Dadn (1853). 24 S. S.-A. 43.999 I
- Heimert, W.O. & L. Rabenhorst. Elementarcoursus der Kryptogamenkunde. 2. Aufl. Dadn 1862. 126 S. Adl.: Nave, J.: Anleitung zum Einsammeln, Präparieren und Untersuchen der Pflanzen. 44.003 I
- Köhnel, F. Nr v. Verzeichnis der von mir gemachten Angaben zur Systematik und Synonymie der Pilze. W. 1914. 74 S. S.-A. 48.415 I
- Hustedt, F. Die Kieselalgen Deutschlands, Österreichs und der Schweiz. L. 1930—T.1. (L. Rabenhorsts Kryptogamenflora.7.) 24.157 I.7
- Janke, A. Allgemeine technische Mikrobiologie. Dadn u.L. 1924—T.1. (Technische Fortschrittsberichte.4.) 55.900 Ia.4
— II.Ex. 55.900 Ib.4
- Janke, A. & H. Zikes. Arbeitsmethoden der Mikrobiologie. Dadn 1928. 183 S. 59.786 I
- Jatta, A. Lichenes. Rocca S. Casciano 1909-11. (Flora Italica cryptogama.3.) 39.740 I.3
- Journal of bacteriology. Baltimore 1916—Vol.41-52.54.55. 76.970 I
- Kasper, A. Praktischer Pilzsammler. 1915 s. Macku, J. & A. Kaspar.
- Keissler, C.v. Die Flechtenparasiten. L. 1930. (L. Rabenhorsts Kryptogamenflora.8.) 24.157 I.8
- Kürber, G.W. Grundriss der Kryptogamen-Kunde. Bresl. 1848. 203 S. 44.002 I
- Kossowicz, A. Einführung in die Mykologie der Nahrungsmittelgewerbe. B. 1911. 138 S. 44.926 I
- Kravogl, H. Zur Kryptogamenflora von Südtirol. Bozen 1887. In: Programm des k.k. Staatsgymnasiums in Bozen. Jg. 1887.
- Kreh, W. Über die Regeneration der Lebermoose. Halle 1909. (Nova acta acad. caes. Leopoldino-Carolinæ german. natur. curiosum. 90.) 27.220 II.90
- Lafar, F. Bakterii i gribki. Russ. S. Petersburg 1903-04. 2 H. in 1 Vol. 36.611 II
- Technical mycology. London 1898—Vol.1. 32.327 I.1

- Lafar, F. Technische Mykologie, ein Handbuch der Gärungsphysiologie. Jena 1897-1907. Bd 1-3. 31.375 I.1-3
- Lebl, M. Die Champignonzucht. 6. Aufl. B. 1909. 85 S. 50.690 I
- Leonhardi, H. Frh. v. Die bisher bekannten österreichischen Armleuchter-Gewächse. Prag 1864. 115 S. S.-A. 43.978 I
- Lloyd, C.G. Synopsis of the known phalloids. Cincinnati 1909. 96 S. 46.861 I
- Macku, J. & A. Kaspar. Praktischer Pilzsammler. Olmütz 1915. 205 S. 49.370 I
- Matecovich, P. Flora crittogramica di Fiume. Fiume 1879. 79 S. 43.971 I
- Matouschek, P. Das bryologische Nachlassherbar des Friedr. Stolz. Innsbruck 1903. 184 S. S.-A. 43.995 I
- Mez, C. & K. Rummel. Die Haftung für Hausschwamm und Trockenfäule. Denkschrift. B. (1910). 103 S. 43.369 I
- Michael, E. Führer für Pilzfreunde. Ausg. B. Zwickau 1917/18. Bd 1-3. 51.963 I.1-3
- Milde, J. Die höheren Sporenpflanzen Deutschlands und der Schweiz. L. 1865. 152 S. 43.900 I
- Müller, C. Die Lebermoose Deutschlands, Österreichs und der Schweiz mit Berücks. der übrigen Länder Europas. T.1.2. L. 1906-16. (L. Rabenhorsts Kryptogamenflora.6.) 24.157 I.6
- Murr, J. Die Laubmoose von Feldkirch und Umgebung mit Einschluss Liechtensteins. (Feldkirch 1914.) In: Programm des k.k. Gymnasiums in Feldkirch. Jg. 1914.
- Nill, W. Neue einheimische Rhizopusarten als Stärkeverzuckerer. Jena 1927. 18 S. Diss. S.-A. 58.961 I
- Nöring, J. Die den Bauholzern und den Gebäuden gefährlichen Pilze. Königsh. 1910. 71 S. 43.427 I
- Notes, Mycological, by C.G. Lloyd. Cincinnati 1898-1925. Nr 1-75 (m.n.e.) 46.860 I+II
- Patterson, F.W. & W.K. Charles. Mushrooms and other common fungi. Washington 1915. 64 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 175.) 49.358 I
- Plassmann, E. Untersuchungen über die Pilzgattung Dasypha mit bes. Berücks. von D. Willkommii. Neudamm 1926. 88 S. Diss. 59.881 I
- Pokorný, A. Vorarbeiten zur Kryptogamenflora von Unter-Österreich. W. 1854. 134 S. S.-A. - II.Ex. 43.945 I
- Probaska, C. Beitrag zur Kenntnis der Moosflora von Kärnten. (Graz 1914.) In: Programm des k.k. I. Gymnasiums in Graz. Jg. 1914.
- Rabenhorst, L. Elementarcoursus der Kryptogamenkunde. 2. Aufl. 1862 s. Helmert, W.O. & L. Rabenhorst.
- Reinsch, P.F. Micro-palaeo phytologia formationis carboniferas. Erlangae 1884. Vol. 1.2. 49.760 II.1.2

- Ripke, O. Das Verhalten einiger Fungi imperfecti zu organischen Säuren. Heidelberg. 1910. 65 S. Diss. 45.212 I
- Rummel, K. Die Haftung für Hausschwamm und Trockenföhre. 1910
s. Mex. C. & K. Rummel.
- Sadler, J. Dissertatio inauguralis medica sistens descriptionem planitarum Epiphylospermarum Hungariae et provinciarum adnexarum. Pestini (1820). 33 S. 43.992 I
- Schiller, J. Coccolithineae. L. 1930. (L. Rabenhorsts Kryptogamenflora. 10, 2.) 24.157 I.10, 2
- Schimon, O. Beiträge zur Kenntnis rot gefärbter niederer Pilze. M. 1911. 127 S. Diss. 46.030 I
- Schnegg, H. Die Edelpilzzucht (Champignonkultur). 2. Aufl. M. 1918. 95 S. 51.380 I
- Schuler, J. Zur Flechtenflora von Fiume. Fiume 1902. 122 S. S.-A. 43.970 I
- Stevens, F. L. The fungi which cause plant disease. New York 1913. 754 S. 48.059 I
- Syдов, P. Die Flechten Deutschlands. B. 1887. 331 S. 43.901 I
- Untersuchungen, Mykologische, und Berichte, Von R. Falck. Jena 1913-
3d 1.2. 47.908 I.1.2
- Walde, A. Das Pilzbüchlein für den Sammler und wandernden Naturfreund. St. (1911). 60 S. 44.796 I
- Wagner, H. Führer ins Reich der Kryptogamen. Bielef. 1877. 5 H. in 1 Bd. 44.004 I
- Wallroth, F. W. Flora cryptogamica Germaniae. P. 1. 2. Norimbergae 1831-1833. 43.903 I.3.4
- Weisse, J. Beiträge zur Kenntnis der Hypocreaceen. W. 1916-19. Mitteilung 1.2. S.-A. 53.951 I.a, 1-2
- Beitrag zur Morphologie und Systematik einiger Auriculariineengattungen. B. 1920. 8 S. S.-A. 53.951 I.c
 - Mykologische Beiträge zur Flora von Mähren und Schlesien. B. 1920. T. 1. S.-A. 53.951 I.e
 - Mykologische und phytopathologische Mitteilungen. B. 1920. 8 S. S.-A. 53.951 I.d
 - Über die Gattungen Melanops Nitschke und Thuemenia Rehm. B. 1919. 14 S. S.-A. 53.951 I.b
- Weigmann, H. Mykologie der Milch. L. 1911. 267 S. 44.951 I
- Zahlbrückner, A. Beiträge zur Flechtenflora Nieder-Österreichs.
(W. 1886-) H. 1-8. 43.947 I.1-8
- Zur Flechtenflora des Pressburger Comitatus. Pressburg 1894. 66 S. S.-A. 43.994 I
 - Zur Lichenen-Flora der kleinen Tauern. Graz 1889. 11 S. 43.965 I

Zeitschrift für Görungsphysiologie, allgemeine, landwirtschaftliche und technische Mykologie. Hrag.v.A.Kossewicz. B. 1912- Bd 1-12.
45.881 I.1-12

Zikes, H. Arbeitsmethoden der Mikrobiologie. 1928 s.Janke,A. & H.Zikes.

Bakterien.

Acklin, O. Zur Biochemie des Bacterium pyocyanum. B. 1925. 59 S.
Diss. S.-A. 57.732 I

Ayers, S.H. & W.T. Johnson. A study of the bacteria which survive pasteurization. Washington 1913. 66 S. (U.S.Dep.of agric.Bull.161.)
47.170 I

- The bacteriology of commercially pasteurized and raw market milk. Washington 1910. 98 S. (U.S.Dep.of agric.Bull.126.) 44.528 I

Baars, J.K. Over sulfaatreductie door bacterien. Delft (1930). 164 S.
Proefschr. 64.165 I

Benecke, W. Bau und Leben der Bakterien. L. 1912. (Naturwissenschaft u.Technik in Lehre u.Forschung.) 40.879 I

Bitting, A.W. Preparation of the cod and other salt fish for the market. Washington 1911. 63 S. (U.S.Dep.of agric.Bull.133.) 44.743 I

Böhm, E. & K.R. Dietrich. Reagenzien und Nährböden. W. 1927. 375 S.
59.470 I - II.Ex. 61.662 I

Brandt, R. Beitrag zur Kenntnis der Morphologie und des Chemismus oxydierender Bakterienfermente. Jena 1914. 28 S. Diss. S.-A.
67.914 I

Centralblatt, Mycologisches. Zeitschrift f.allgem.u.angewandte Mycologie. Hrag.v.C.Weher. Jena 1912-14. Bd 1-5 (m.n.e.) 45.880 I.1-5

Den Dooren de Jong, L.E. Bijdrage tot de kennis van het mineralisatieproces. Rotterdam 1926. 200 S. Proefschr. 59.243 I

Dietrich, K.R. Reagenzien und Nährböden. 1927 s.Böhm,E.& K.R.Dietrich.

Drechsel, W. Über Schimmelpilzbildung auf Sulfitzellstoff, die dadurch bedingte Faserschädigung und Cellulosezersetzung. B. 1930. 25 S.
Diss. 63.903 II

Diggeli, M. Die Schwefelbakterien. Zürich 1919. (Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich.121.) 43.664 II.121

Fischer, B. Kurzgefasste Anleitung zu den wichtigeren hygienischen und bakteriologischen Untersuchungen. 3.Aufl.v.C.Kieskalt. B. 1918.
67 S.,154 Bl.

- Fuhrmann, F. Vorlesungen über technische Mykologie. Jena 1913.
454 S. 46.961 I
- Grassberger, R. Mikroplastik (mikrobielle kolloide Plastik). W. 1929.
(Gel-Schleier-Studien der Arbeitsgruppe R. Grassberger, l.)
59.755 I.3
- Greene, J.-R. A manual of the subkingdom Protozoa. London 1868.
88 S. 44.039 I
- Grollmitz, H. Quantitative Bestimmung des Azotobakter-Wachstums mit chemisch-analytischen und chemisch-physikalischen Methoden. (Freising 1927.) 39 S. Diss. 76.592 I
- Hansen, E. Ch. Gesammelte theoretische Abhandlungen über Gärungsorganismen. Jena 1911. 565 S. 45.102 I
- Hasemann, W. Zersetzung von Leuchtgas und Kohlenoxyd durch Bakterien. N. 1927. 25 S. Diss. S.-A. 58.657 I
- Höss, F. Experimentelle Untersuchungen zur Systematik der Paratyphus-Bacillen-Arten. M. 1927. 84 S. Diss. 59.365 I
- Holst, A. Übersicht über die Bakteriologie. Übers., v. O. Reyher. Basel 1891. 210 S. 48.801 I
- Howard, L. O. Some facts about malaria. Washington 1911. 13 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 450.) 45.066 I
- Janke, A. Allgemeine technische Mikrobiologie. Dsdn u. L. 1924— T.1.
(Technische Fortschrittsberichte. 4.) 55.900 Ia.4
— II. Ex. 55.900 Ib.4
- Die Anwendung variationsstatistischer Methoden auf die Mikrobenmessung. Unter Mitw. v. H. Holzer. Jena 1928. 19 S. S.-A. 59.263 I
 - Natürliches Bakteriensystem und biochemische Mikrobenleistungen. W. 1929. 32 S. S.-A. 60.139 I
 - Studien über die Essigsäurebakterien-Flora von Lagerbieren des Wiener Handels. Jena 1916. 50 S. S.-A. 49.849 I
 - Zur Systematik der Bakterien. Jena 1926. 9 S. S.-A. 57.652 I
- Janke, A. & H. Zikes. Arbeitsmethoden der Mikrobiologie. Dsdn 1928. 185 S. 59.786 I
- Jenny, H. Vergleichende Untersuchungen über die Vermehrungsfähigkeit einiger pathogener Bakterien auf den gebräuchlichsten Nahrungsmitteln. Zürich 1923. 79 S. Diss. 55.988 I
- Jensen, O. Die Bakteriologie in der Milchwirtschaft. Jena 1913.
182 S. 47.334 I
- Johnson, W. T. A study of the bacteria which survive pasteurization. 1913 s. Ayers, S. H. & W. T. Johnson.
- The bacteriology of commercially pasteurized and raw market milk. 1910 s. Ayers, S. H. & W. T. Johnson.
- Journal of bacteriology. Baltimore 1916— Vol. 41-52. 54. 55. 76.970 I

- Keissler, C.v. Die Flechtenparasiten. L. 1930. (L. Rabenhorsts Kryptogamenflora. 8.) 24.157 I.8
- Kluyver, A.J. Microbiologie en industrie. Rede. Delft 1922. 31 S. 54.717 I
- Knapp, H. Studien über die Amylasebildung bei einigen Aspergillusarten. Jena 1927. 27 S. Diss. S.-A. 58.960 I
- Koch, R. Über bakteriologische Forschung. Vortrag. B. 1890. 15 S. 43.996 I
- Kossowicz, A. Einführung in die Agrikulturmykologie. B. 1912- T.1. - 46.239 I.7 55.217 I.1
- Einführung in die Mykologie der Gebrauchs- und Abwässer. B. 1913. 222 S. - II.Ex. 48.791 I - III.Ex. 55.228 I 47.949 I
 - Einführung in die Mykologie der Gemüsemittel und in die Gärungsphysiologie. B. 1911. 211 S. 47.750 I
 - Einführung in die Mykologie der Nahrungsmittelgewerbe. B. 1911. 138 S. 44.926 I
 - Lehrbuch der Chemie, Bakteriologie und Technologie der Nahrungs- und Genussmittel. B. 1914. 557 S. - II.Ex. 55.388 I 48.659 I
- Kruse, W. Allgemeine Mikrobiologie. L. 1910. 1184 S. 44.396 I
- Küster, E. Anleitung zur Kultur der Mikroorganismen. L. 1907. 201 S. 40.348 I
- - 2. Aufl. L. 1913. 218 S. 47.010 I
- Lafar, F. Bakterii i gribki. Russ. S. Petersburg 1903-04. 2 H. in 1 Vol. 36.611 II
- Eine neue Zählvorrichtung für Plattenkulturen in Petri-Schalen. (W. 1893.) 4 S. S.-A. 48.612 I
 - Technische Mykologie, ein Handbuch der Gärungsphysiologie. Jena 1897-1907. Bd 1-3. 31.375 I.1-3
- Leberle, H. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Mycoderma. M. 1909. 106 S. Diss. 44.904 I
- Lehrbuch der Mikrobiologie (mit bes. Berücks. der Seuchenlehre). Brag. v.E. Friedberger u.R. Pfeiffer. Jena 1919. 1206 S. 51.848 I
- Löhndie, F. Boden-Bakterien und Boden-Fruchtbarkeit. B. 1914. 70 S. 48.297 I
- Handbuch der landwirtschaftlichen Bakteriologie. B. 1910. 907 S. 43.553 I
 - Vorlesungen über landwirtschaftliche Bakteriologie. B. 1913. 398 S. 47.950 I

- Mac Bryde, C.N.A bacteriological study of ham souring. Washington 1911. 55 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 132.) 44.837 I
- Marmann, G. Die Spaltpilze. Halle 1884. 193 S. 48.845 I
- Meier, W. Beitrag zur Kenntnis der bakteriziden Eigenschaften der frischermolkene Kuhmilch. Dedm 1919. 94 S. Diss. 53.079 I
- Meyer, A. Die Zellen der Bakterien. Jena 1912. 283 S. 46.016 I
- Mez, C. & K. Rummel. Die Haftung für Hausschwamm und Trockenfäule. Denkschrift. B. (1910). 103 S. 43.369 I
- Mirrer, H.P. Über den Uferschlamm des Zürichsees im Bereich von Schmutzwassereinläufen, bakteriologische Befunde und deren hygienische Bedeutung. Zürich 1922. 78 S. Diss. 56.515 I
- Molisch, H. Die Eisenbakterien. Jena 1910. 83 S. 43.739 I
- Niel, C.B. van. The propionic acid bacteria. Haarlem (1930). 187 S. Proefschr. 64.353 II
- Nishiwaki, Y. Zur Kenntnis der gärungsphysiologischen Eigenschaften der Saccharomyces Saké. Osaka 1930. 18 S., 10 Tab. 63.566 II
- Nöring, J. Die den Bauholzern und den Gebäuden gefährlichen Pilze. Königslb. 1910. 71 S. 43.427 I
- Peter, M. Neue Methode der Kohlenwasserstoffanalyse mit Hilfe von Bakterien. Jena 1919. 58 S. Diss. S.-A. 52.728 I
- Plant, H. Färbungs-Methoden zum Nachweis der faulniserregenden und pathogenen Mikroorganismen. 2. Aufl. L. 1885. 32 S. 43.997 I
- Prescher, J. & V. Rabs. Bakteriologisch-chemisches Praktikum. 2. Aufl. Würzb. 1910. 314 S. 44.228 I
- Přibram, E. Der gegenwärtige Bestand der vorm. Králschen Sammlung von Mikroorganismen. W. 1919. 146 S. 52.448 I
- Reitz, A. Apparate und Arbeitsmethoden der Bakteriologie. St. 1914—Ed. I. (Handbuch d. mikroskopischen Technik. 6.) 47.159 II. 6
- Rabs, V. Bakteriologisch-chemisches Praktikum. 2. Aufl. 1910
s. Prescher, J. & V. Rabs.
- Report of the Government bureau of microbiology (of New South Wales). Sydney 1910. 1.2. 50.443 III. 1.2
- Rosenthal, W. Tierische Immunität. Brschw. 1914. (Die Wissenschaft. 53.) 36.716 I. 53
- Rummel, K. Die Haftung für Hausschwamm und Trockenfäule. 1910
s. Mez, C. & K. Rummel.
- Schlaeppi, F. Studien über die Bakterizidie der Frauennmilch. Zürich 1928. 140 S. Diss. 77.365 I

- Schnütter, J. Bakteriologisch-hygienische Übungen. W. 1919. 78 S.
51.741 I
- Smith, E.P. Bacteria in relation to plant diseases. Washington 1905.
285 S. 50.532 II
- Sulzer, W. Zur Frage des Colinachweises in Oberflächengewässern unter bes. Berücks. neuerer Methoden. Zürich 1913. 110 S. Diss. 48.013 I
- Untersuchungen, Mykologische, und Berichte. Von R. Falck. Jena 1913.
Bd 1.2. 47.908 I.1.2
- Weigmann, H. Mykologie der Milch. L. 1911. 267 S. 44.551 I
- Wolzogen-Kühr, C.A.H. Onderzoeken aangaande de mikroflora aanwezig in normaal en zerezaiek suikerrriet. Haarlem 1923. 188 S. Proefschr. 57.014 I
- Zeitschrift für Gärungsphysiologie, allgemeine, landwirtschaftliche und technische Mykologie. Hrsg. v. A. Kossewicz. B. 1912- Bd 1-12. 45.881 I.1-12
- Zikes, H. Arbeitsmethoden der Mikrobiologie. 1928
S. Janke, A. & H. Zikes.

3. Phanerogamen.

- Beck v. Mannagetta, G. Rr. Rosaceae. I. Dryadeas (Potentilleas), Pili-penduleae. 1909-1912. 24.465 II.25,1
- Beissner, L. Handbuch der Coniferen-Benennung. Erfurt 1887. 90 S. 43.972 I
- Böhm, J. Über die Ursache des Absterbens der Götterbäume und über die Methode der Neubepflanzung der Ringstrasse in Wien. W. 1881. 16 S. S.-A. 43.952 I
- Bosshard, G. A. Beiträge zur Kenntnis der Samen der Rosskastanie und der in diesen Samen enthaltenen Saponin-Substanzen. Arbon 1916. 97 S. Diss. 50.955 I

- Brand, Ch.J. & J.L. Merrill. Zacaton as a paper-making material. Washington (1915). 27 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 300.) 49.638 I
- Brockmann-Jerosch, H. Suramphole und Surchrut. Zürich 1921. (Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 123.) 43.664 II.123
- Courtin, A. Die Familie der Coniferen nebst ihrer Cultur. St. 1858. 174 S. 43.968 I
- Delpy, H. Beiträge zur Kenntnis pharmazeutisch verwendeter Labiaten. Zürich 1909. 101 S. Diss. 42.534 I
- Eichler, A.W. Syllabus der Vorlesungen über Phanerogamenkunde. Kiel 1876. 36 S. 43.875 I
- Garver, S. Medicago falcata, a Yellow-flowered alfalfa. 1917
s. Oakley, R.A. & S. Garver.
- Giger, E. Linnæa borealis L., eine monographische Studie. Zürich 1912 79 S. Diss. 46.876 I
- Hackel, E. Die verwandtschaftlichen Beziehungen und die geographische Verbreitung der europäischen Festuca-Arten. (Cassel) 1881. 19 S. S.-A. 43.937 I.e
- Monographia Festucarum europaearum. Kassel u.B. 1882. 216 S. 43.937 I
- Hauri, H. Anbasis arcticoides Moq. et Coss. eine Polsterpflanze. Basn (1912). 101 S. Diss. S.-A. 46.458 I
- Herzog, A. Der Leinsame in botanischer, chemischer und landwirtschaftlicher Beziehung. Trautenau 1898. 48 S. (Publicationen der Versuchsstation f. Flachsbau u. Flachsbereitung in Trautenau. 3.) 43.959 II
- Huth, E. Die Klett-Pflanzen mit bes. Berücks. ihrer Verbreitung durch Thiere. Cassel 1887. 36 S. (Bibliotheca botanica. 9.) 43.919 II
- Juel, H.O. Studien über die Entwicklungsgeschichte von Hippuris vulgaris. 1911. (Nova acta reg. soc. scientiarum Upsaliensis. Ser. 4, 2, 11.) 26.026 II. Ser. 4, 2, 11
- Kirchner, O.v. Blumen und Insekten. L. 1911. 436 S. 44.634 I
- Klein, L. Asthetik der Baumgestalt. (Karlsruhe. 1913.) In: Programm der Technischen Hochschule zu Karlsruhe. Jg. 1913/14.
- Unsere Waldbäume, Sträucher und Ziergeholzgewächse. Heidelberg. (1910). 108 S. (Sammlung naturwiss. Taschenbücher. 4.) 44.377 I
- Koelsch, A. Von Pflanzen zwischen Dorf und Trift. 16. Aufl. St. (1911). 93 S. 50.285 I
- Krenfeld, E.M. Zur Geschichte der Nesselindustrie. (W. 1916.) 8 S. S.-A. 50.438 II
- Merrill, J.L. Zacaton as a paper-making material. 1915 s. Brand, Ch.J. & J.L. Merrill.
- Oakley, R.A. & S. Garver. Medicago falcata, a yellow-flowered alfalfa. Washington 1917. 70 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 428.) 50.522 I

- Plüsse, B. Unsere Bäume und Sträucher. 8. u. 9. Aufl. Freib. i. B. (1919).
122 S. 52.217 I
- Rebek, F. Wild volatile-oil plants and their economic importance.
Washington 1912. 37 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 235.) 45.826 I
- Roeßler-Ladé, A. v. Die Nessel, eine Gespinnstpflanze. 2. Aufl. Ilmenau
1916. 32 S. 50.890 I
- Schellberger, L. Die Bedeutung der Linde für das deutsche Volk.
(Arnsberg 1914-) T. 1. In: Programm des k.k. Realgymnasiums in Arnsberg.
Jg. 1914.
- Schiffner, V. Giftige und essbare Beeren. W. 1918. 8 S. 51.455 I
- Schott, H. Synopsis aroidearum complectens enumerationem systematicam
generum et specierum hujus ordinis. Windebonae 1856. I (m.n.e.)
48.364 I.1
- Serrallach, J. Die Wurzelknolle von Cyperus esculentus L. Prkf. M.
1927. 70 S. Diss. 59.375 I
- Stahl, E. Die Blitzgefährdung der verschiedenen Baumarten. Jena 1912.
72 S. 46.015 I
- Steininger, H. Beschreibung der europäischen Arten des genus Pedicularis.
Cassel 1887. 72 S. S.-A. 43.967 I
- Stutzer, A. Chemische Untersuchungen über die Rohfaser der Gramineen.
Über-Sichtte 1875. 30 S. 43.920 I
- Thompson, Ch. H. Ornamental cacti: their culture and decorative value.
Washington 1912. 24 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 262.) 46.835 I
- Froest, J. Angewandte Botanik. Wiesb. 1884. 265 S. 50.862 I
- Zimmerer, A. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Potentilla. Innsbruck
1889. 56 S. S.-A. 43.954 I
- Die europäischen Arten der Gattung Potentilla. Steyr 1884.
31 S. S.-A. 43.953 I

Floren.

- Aschersleben, P. & P. Graebner. Synopsis der mitteleuropäischen Flora.
L. 1896- Bd 1.2.6. 43.904 I.1.2.6
- Avé-Lallemant, R. Wanderungen durch die Pflanzenwelt der Tropen.
Bresl. 1880. 158 S. 43.939 I
- Beck v. Mannagetta, G. Br. Die Nadelhölzer Niederösterreichs. W. 1890.
49 S. S.-A. 43.955 I
- Die Wachau. Eine pflanzengeographische Skizze aus Niederöster-
reich. W. 1898. 18 S. S.-A. 43.956 I

- Berger, E. Catalogus herbarii oder vollständige Aufzählung der phanerogamischen und cryptogamischen Gewächse Deutschlands. Würzb. 1841-46. T.1.2. 43.896 I.1.2
- Besser, W.v. Enumeratio plantarum hucusque in Volhynia, Podolia, guberni Noviensi, Bessarabia cis-tyraica et circa Odessan collectarum, simul cum observationibus in primitias florae Galiciae Austriacae. Vilnae 1822. 111 S. 43.935 I
- Bluff, M.J. & C.A. Fingerhuth. Compendium florae Germanicae. Norimbergae 1825-33. T.3.4. 43.903 I.3.4
- Bogenhard, C. Taschenbuch der Flora von Jena oder systematische Aufzählung und Beschreibung aller in Ostthüringen wildwachsenden und kultivirten Phanerogamen und höheren Cryptogamen mit bes. Bericks. ihres Vorkommens. L. 1850. 483 S. 43.912 I
- Bonnier, G. & G.de Layens. Nouvelle flore pour la détermination facile des plantes sans mots techniques avec 2145 figures ... P. 1887. 271 S. 43.928 I
- Tableaux synoptiques des plantes vasculaires de la flore de la France. P. (1894). 412 S. 43.927 I
- Gaflisch, F. Excursions-Flora für das südöstliche Deutschland. 2. Aufl. Agsb. 1881. 387 S. 43.892 I
- Camus, E.G. Catalogue des plantes de France, de Suisse et de Belgique. P. 1883. 325 S. 43.926 I
- Christ, H. Das Pflanzenleben der Schweiz. Zürich 1879. 487 S. 43.922 I
- Cockayne, L. The vegetation of New Zealand. L. 1921. (Die Vegetation der Erde. 14.) 30.634 I.14
- Communes de Marsilly, L.J.A. Catalogue des plantes vasculaires indigènes ou généralement cultivées en Corse. P. 1872. 203 S. 43.930 I
- Crugnola, G. La vegetazione al Gran Sasso d'Italia. Teramo 1894. 275 S. 53.012 I
- Le genziane del Gran Sasso d'Italia. Teramo 1889. 18 S. S.-A. 53.049 I
 - Materiali per la flora dell'Abruzzo Teramano. (Firenze) 1900. 15 S. S.-A. 53.051 I
- Cürie, P.F. Anleitung, die im mittleren und nördlichen Deutschland wildwachsenden und angebauten Pflanzen auf eine leichte und sichere Weise durch eigene Untersuchung zu bestimmen. 11. Aufl. L. 1865. 399 S. 43.891 I
- Dalla-Torre, C.W.v. Beiträge zur Flora vom Tirol und Vorarlberg, bearb. nach dem Herbarium u.d. handschriftlichen Nachlasse des F. Beer. Innsbruck 1928. (Veröffentlichungen des Museum Ferdinandeaum in Innsbruck. 7.) 57.622 I.7
- Botanische Bestimmungstabellen für die Flora von Österreich und die angrenzenden Gebiete von Mitteleuropa zum Gebrauch beim Unterrichte und auf Exkursionen. 3. Aufl. W. 1912. 220 S. 45.951 I

- Deuerling, O. Die Pflanzenbarren der afrikanischen Flüsse mit Berücksichtung der wichtigsten pflanzlichen Verlandungserscheinungen. M. 1909. 253 S. Diss. 44.917 I
- Döll, J. Ch. Flora des Grossherzogthums Baden. Karlsr. 1857-62. Bd 1-5. 43.910 I.1-5
- Emszt, K. Die Torfmoore und ihr Verkommen in Ungarn. 1916 s. Iaszl6, G. v. & K. Emszt.
- Falsan, A. Les Alpes franaises: la flore et la faune, le rôle de l'homme dans les Alpes, la transhumance. P. 1893. 356 S. 43.925 I
- Fingerhuth, C. A. Compendium florae Germanicas. 1825-33 s. Bluff, M.J. & C.A. Fingerhuth.
- Francé, R. H. Die Natur in den Alpen. 23.-44. Fauna. L. 1910. 84 S. 44.360 I
- Fuchs, C. A. Einführung in die Flora von Komotau und der nächsten Umgebung. (Komotau 1913-) In: Programm des k.k. Gymnasiums in Komotau. Jg. 1913.
- Garske, A. Flora von Nord- und Mittel-Deutschland. 5. Aufl. B. 1863. 516 S. 43.889 I
- Gasperini, R. Chiave analitica per la determinazione delle piante fanerogame di Spalato e dei suoi contorni. Spalato 1882. 95 S. 43.969 I
- Gebhard, J. N. Verzeichniß der von dem Jahre 1804 bis 1819 auf meinen botanischen Reisen durch und in der Steyermark selbst beobachteten Pflanzen. Grätz 1821. 307 S. 43.961 I
- Gillet, C.-C. & J. H. Magne. Nouvelle flore Française. 3. éd. P. 1873. 739 S. 43.929 I
- Güppert, H.-R. Skizzen zur Kenntnis der Urwälder Schlesiens und Böhmens. Bdin 1868. 57 S. 43.975 II
- Graebner, P. Synopsis der mitteleuropäischen Flora. 1896- s. Ascher-son, P. & P. Graebner.
- Gremli, A. Excursionsflora für die Schweiz. 4. Aufl. Aarau 1881. 486 S. 43.924 I
- Haberlandt, G. Eine botanische Tropenreise. 2. Aufl. L. 1910. 296 S. 44.266 I
- Hård av Segerstad, P. Sydsvenska florans växtgeografiska huvudgrupper. Malmö 1924. 244 S. Diss. 57.326 II
- Harehberger, J. W. Phytogeographic Survey of North America. L. 1911. (Die Vegetation der Erde. 15.) 30.634 I.13
- Haslinger, F. Botanisches Exkursionsbuch. Brünn 1869. 230 S. 43.975 I
- Hayek, A. Edler v. Die Pflanzendecke Österreich-Ungarns. W. 1916- Ed 1. 49.897 I.1
- Hegetschweiler, J. Beyträge zu einer kritischen Aufzählung der Schweizerpflanzen und einer Ableitung der helvetischen Pflanzenformen von den Einflüssen der Aussenwelt. Zürich 1831. 382 S. 43.921 I

- Heimerl, A. Flora von Brixen a.E. W. 1911. 321 S. 45.111 I
- Mergel, F. Die Vegetationsverhältnisse einiger oberösterreichischer Kalkberge, die von Steyr aus häufig besucht werden. (Steyr 1910). In: Programm der Staatsrealschule in Steyr. Jg. 1910.
- Herold, E. Taschenbuch der deutschen Flora. Nordhausen 1845. 460 S. 43.886 I
- Herzog, Th. Die Pflanzenwelt der bolivianischen Anden und ihres östlichen Vorlandes. L. 1923. (Die Vegetation der Erde. 15.) 30.634 I. 15
- Heufrel, J. Dissertatio inauguralis medico-botanica de distributions plantarum geographicas per comitatum Hungariae Pestensem. Pestini 1827. 39 S. 43.986 I
- Hinterhuber, R. & J. Hinterhuber. Prodromus einer Flora des Kronlandes Salzburg und dessen angrenzenden Landertheilen. Salzburg 1851. 414 S. 43.962 I
- Hoffmann, G.-F. Deutschlands Flora oder Botanisches Taschenbuch. Erlgn 1796-1804. T. 1.2. (m.n.e.) 43.897 I. 1.2
- Hofmann, J. Flora des Isar-Gebietes von Wolfratshausen bis Deggendorf. Landsbut 1883. 377 S. 43.908 I
- Holuby, J.-L. Flora des Trencsiner Comitatus. Trencsia 1888. 146 S. 43.987 I
- Zur Flora des Neutraer Comitatus. o.O. (1899). 26 S. S.-A. 43.990 I
- Hora, P. Versuch einer Flora von Pilsen. (Prag 1882.) 28 S. S.-A. 50.408 I
- Hest, N. Th. Synopsis plantarum in Austria provinciisque adiacentibus sponte crescentium. Vindobonae 1797. 665 S. 43.941 I
- Hüttner, C. v. Gartenflora des klimatischen Winter-Kurorts San Remo. L. 1884. 124 S. 43.931 I
- Jessen, C. Deutsche Excursions-Flora. Hannov. 1879. 711 S. 43.890 I
- Iltis, H. Die Umgebung von Radetschin mit bes. Bericks. ihrer Flora. (Brün 1911.) In: Programm des deutschen Staatsgymnasiums in Brün. Jg. 1911.
- Kirchner, O. Flora von Stuttgart und Umgebung (Ludwigsburg, Waiblingen, Esslingen, Nürtingen, Leonberg, ein Teil des Schönbuches etc.) mit bes. Bericks. der pflanzenbiologischen Verhältnisse. St. 1888. 767 S. 43.913 I
- Knapp, J. H. Prodromus floras comitatus Nitriensis sistens plantas phanerogamicas et cryptogamicas vasculares. Vindobonae 1865. 86 S. S.-A. 43.988 I
- Koch, W. Die Vegetationseinheiten der Linthebene unter Bericks. der Verhältnisse in der Nordostschweiz. St. Gallen 1926. 144 S. Diss. 58.399 I
- Koch, W. D. J. Taschenbuch der Deutschen und Schweizer Flora. L. 1844. 604 S. 43.898 I

- Koelsch, A. Durch Heide und Moor. St. (1911). 104 S. 45.268 I
- Kruse, F. Botanischs Taschenbuch, enthaltend die in Deutschland, Deutsch-Oesterreich und der Schweiz wild wachsenden und im Freien kultivierten Gefäßpflanzen nach dem natürlichen System einheitlich geordnet und auf Grund desselben zum Bestimmen eingerichtet. B. 1887. 469 S. 43.895 I
- Krzisch, J. F. Phanerogame Flora des Oberneutraer Comitatus. (Pressburg 1857-58.) 98 S. 43.989 I
- Kurz, A. Die Lochseen und ihre Umgebung (Altwässer des Rheins bei Rheineck). St. 1912. 104 S. Diss. S.-A. 46.877 I
- Lackowitz, W. Flora von Berlin und der Provinz Brandenburg. 3. Aufl. B. 1877. 253 S. 43.911 I
- László, G. v. & K. Emzett. Die Torfmoore und ihr Vorkommen in Ungarn. Budapest 1916. 186 S. 56.040 I
- Layens, G. de. Nouvelle flore pour la détermination facile des plantes sans mots techniques... 1887 s. Bonnier, G. & G. de Layens.
- Tableaux synoptiques des plantes vasculaires de la flore de la France. 1894 s. Bonnier, G. & G. de Layens.
- Löhr, M. J. Enumeratio der Flora von Deutschland und den angrenzenden Ländern. Erschw. 1852. 820 S. 43.887 I
- Magne, J. H. Nouvelle flore Française. 3. éd. 1873 s. Gillet, C.-C. & J. H. Magne.
- Maly, J. C. Anleitung zur Bestimmung der Gattungen der in Deutschland wildwachsenden und allgemein kultivirten Pflanzen nach der sehr leichten und sicheren analytischen Methode. W. 1846. 164 S. 43.888 I
- 2. Aufl. W. 1858. 170 S. 61.914 I
- Mayrhofer, C. Dissertatio inauguralis medico-botanica de Orchideis in territorio Vindobonensi crescentibus. Vindobonae (1832). 56 S. 43.951 I
- Meigen, J. W. Deutschlands Flora. Essen 1836-42. Bd 1-3. 43.902 I. 1-3
- Miche, H. Javanische Studien. L. 1911. (Abhandlungen der math.-phys. Classe der kgl. Sächs. Ges. d. Wissenschaften. 32, 4.) 23.727 II. 32, 4
- Mohnike, O. Blicke auf das Pflanzen- und Thierleben in den niederrheinischen Malaienländern. Mstr 1883. 694 S. 43.938 I
- Moritz, A. Die Flora der Schweiz mit bes. Berücks. ihrer Verteilung nach allgemein physischen und geologischen Momenten. Zürich 1844. 640 S. 43.923 I
- Murr, J. Die Gartenflora von Vorarlberg und Liechtenstein. (Feldkirch 1913.) In: Programm des Staatsgymnasiums in Feldkirch. Jg. 1913.
- Neilreich, A. Aufzählung der in Ungarn und Slavenien bisher beobachteten Gefäßpflanzen nebst einer pflanzengeographischen Übersicht. W. 1866-70. 43.982 I

- Nendtvich, C.M. Dissertatio inauguralis historico-naturalis exhibens enumerationem plantarum in territorio Quinque-Ecclesiensi... crescentium. Budae (1636). 38 S. 43.991 I
- Nyman, C.P. Conspectus florum Europaeae seu enumeratio methodica plantarum phanerogamarum Europae indigenarum, indicatio distributionis geographicae singularium etc. Örebro-Sueciae 1878-90. 858 S. u. Suppl. 1.2. (m.n.e.) 43.882 I
- Obozny, A. Die Flora des Znaimer Kreises. Brünn 1879. 200 S. S.-A. 43.976 I
- Petkov, S. Vodnata i voderašlova flora na ju.-zapadna. Makedonija Philippopolis 1910. 189 S. 45.160 I
- Petry, A. Die Vegetationsverhältnisse des Kyffhäuser Gebirges. Halle 1889. 55 S. 43.914 II
- Potonié, H. Illustrierte Flora von Nord- und Mitteldeutschland. 5. Aufl. Jena 1910. Text u. Atlas. 43.541 I
- Prantl, C. Exkursionsflora für das Königreich Bayern. St. 1884. 558 S. 43.905 I
- Prokeš, V. Uvod do floristiky severního Louneck. (V Lounech 1913-) In: Programm der Realschule in Laun. Jg. 1913.
- Rabenhorst, L. Flora des Königreichs Sachsen. Dresden 1859. 346 S. 43.909 I
- Rattke, W. Die Verbreitung der Pflanzen im allgemeinen und besonders in Bezug auf Deutschland. Hannov. 1884. 135 S. 43.894 I
- Rehmann, A. Einige Notizen über die Vegetation der nördlichen Ge- stade des schwarzen Meeres. Brünn 1872. 85 S. S.-A. 43.936 I
- Reichenbach, H.G.L. Flora Germanica excursoria ex affinitate regni vegetabilis naturali disposita, sive principia synopseos plantarum in Germania terrisque in Europa media adjacentibus sponte nascentium cultorumque frequentius. Lipsiae 1830-33. 1018 S. 43.885 I
- Röhling, J.Ch. Deutschlands Flora. 3. Aufl. Bearb. v. F.C. Mertens u. W. D.J. Koch. Frkf. M. 1823-39. Bd 1-5 (m.n.e.) 43.884 I.1-5
- Roth, E. Beiträge zu C.P. Nyman's "Conspectus florum Europaeae". B. 1886. 46 S. 43.883 I
- Sadler, J. Flora comitatus Pestiensis. Pestini 1825-26. 2 P. in 1 Vol. 43.985 I
- Sauter, A.E. Die Vegetationsverhältnisse des Kronlandes Salzburg. (Skizzen zu einer naturhistorischen Topographie des Herzogthums Salzburg. 1, 2, 3.) 43.963 I.1, 3
- Flora der Gefäßpflanzen des Herzogthums Salzburg. 2. Aufl. Salzburg 1879. 135 S. 43.964 I
 - Versuch einer geographisch-botanischen Schilderung der Umgebungen Wiens. W. 1826. 46 S. 43.950 I
- Schedae ad floram exsiccatam austro-hungaricam a Museo botanico universitatis Vindobonensis ed. A. Kerner, C. Fritsch. Vindobonae 1881-1902. Nr 1-9. 43.977 I.1-9

- Scherrer, M. Vegetationsstudien im Limattal. Zürich 1925. 155 S.
Diss. 57.158 I
- Schlosser, J.-C. Anleitung, die im mährischen Gouvernement wildwachsenden und am häufigsten cultivirten phanerogamen Pflanzen nach der analytischen Methode durch eigene Untersuchungen zu bestimmen. Brünn 1843. 401 S. 43.974 I
- Schübeler, F. Ch. Die Pflanzenwelt Norwegens. Christiania 1873-75. Spec.T. 43.934 II
- Sendtner, O. Die Vegetationsverhältnisse des Bayerischen Waldes nach den Grundsätzen der Pflanzengeographie geschildert. M. 1860. 505 S. 43.907 I
- Die Vegetationsverhältnisse Südbayerns nach den Grundsätzen der Pflanzengeographie und mit Bezugnahme auf Landescultur geschildert. M. 1854. 910 S. 43.906 I
- Sigl, U. Die Flora von Seitenstetten und Umgebung. Waidhofen a.Y. 1874. 92 S. 43.957 I
- Steiner, H. Das Plankton und die makrophytische Uferflora des Lungensees. L. 1912. 115 S. Diss. S.-A. 48.007 I
- Sternheim, C. v. Dissertatio inauguralis botanica exhibens floram succinctam Magni Transsilvaniae principatus. Vindobonae (1846). 32 S. 43.984 I
- Storch, F. Systematische Übersicht der Familien, Gattung und Arten der Flora von Salzburg. (Skizzen zu einer naturhistorischen Topographie des Herzogthums Salzburg. l. 1., 2.) 43.963 I.1,2
- Voigt, F. S. Handbuch der praktischen Botanik, enthaltend die Geschicke, Beschreibung und Anwendung sämtlicher in Deutschland wildwachsenden und in den Gärten und Gewächshäusern cultivirten Pflanzen. Jena 1850. Bd 1.2. 43.899 I.1.2
- Wahlenberg, G. Flora Carpatorum principalium... cui praemittitur tractatus de altitudine... horum montium in genere. Göttingae 1814. 408 S. 43.983 I
- Flora Svecica enumerans plantas Sveciae indigenas... post Idn-museum edita. Upsaliae 1824-26. P.1.2. 43.933 I.1.2
- Weberbauer, A. Die Pflanzenwelt der peruanischen Anden. L. 1911. (Die Vegetation der Erde. 12.) 30.634 I.1.2
- Wettstein, R. v. Untersuchungen über Pflanzen der österreichisch-ungarischen Monarchie. W. 1892-95. T.1.2. (m.n.e.) 43.942 I.1.2
- Willkomm, M. Sertum florae Hispanicae. L. 1852. 173 S. S.-A. 43.932 I
- Wohlfarth, B. Die Pflanzen des deutschen Reichs, Deutsch-Österreichs und der Schweiz. B. 1881. 788 S. 43.893 I
- Woods, J. The tourist's flora: a descriptive catalogue of the flowering plants and ferns of the British Islands, France, Germany, Switzerland, Italy and the Italian Islands. London 1850. 503 S. 43.881 I

4. Anatomie, Physiologie, Morphologie und Biologie der Pflanzen im allgemeinen.

- Bartlett, H.H. Absorption and excretion of salts by roots, as influenced by concentration and composition of culture solutions. 1912
s. True, R.H. & H.H. Bartlett.
- Boehm, J. Ursache des Saftsteigens. B. 1889. 12 S. S.-A. 43.872 I
- Braun, A. Über einige neue oder weniger bekannte Krankheiten der Pflanzen, welche durch Pilze erzeugt werden. B. 1894. 31 S. S.-A. 43.948 I
- Buddenbrock v. Hettendorf, W. Frh. Bilder aus der Geschichte der biologischen Grundprobleme. B. 1930. 158 S. 61.034 I
- Bunzel, H.H. The measurement of the oxidase content of plant juices. Washington 1912. 40 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 238.) 46.089 I
- Coulon, J. de. Nardus stricta. Lausanne 1923. 85 S. Diss. S.-A. 56.504 I
- Crown-Gall of plants: its cause and remedy. By E. F. Smith u.a. Washington 1911. 215 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 213.) 44.836 I
- Czapek, F. Biochemie der Pflanzen. 2. Aufl. Jena 1913-21. Bd 1-3. 47.715 I. 1-3
- Dekker, J. Die Gerbstoffe. B. 1913. 636 S. 48.027 I
- Dony, L. Beiträge zur Reaktion der Pflanzensaftes. (Freising 1927.) 43 S. Diss. 64.132 I
- Drude, O. Die Ökologie der Pflanzen. Brschw. 1913. (Die Wissenschaft. 50.) 36.716 I. 50
- Dudok van Heel, J. P. Onderzoeken over de ontwikkeling van de anthere, van den zaadknops en van het zaad bij beta vulgaris L. Naarden (1925). 67 S. Proefschr. 57.853 I
- East, E.M. & H.K. Hayes. Heterozygosis in evolution and in plant breeding. Washington 1912. 58 S. 46.317 I
- Ehrlich, F. Über die Bedeutung des Eiweißstoffwechsels für die Lebensvorgänge in der Pflanzenwelt. (St. 1912.) (Sammlung chemischer u. chem.-techn. Vorträge. 17, 3.) 30.560 I. 17, 3
- Ekenstam, A. Beiträge zur Kenntnis der Kernsubstanz bei Kiefer (Pinus sylvestris). B. 1928. 33 S. Diss. 59.898 II
- Fichte, E. Strukturveränderungen am toten Holze durch technische Einflüsse und ihre Sichtbarmachung durch Färbungen. B. 1929. 36 S. Diss. S.-A. 60.919 I
- Francé, R.H. Die technischen Leistungen der Pflanzen. L. 1919. 296 S. 51.889 I
- Franck, W.J. Somatische Kern-en Celdeeling en Microsporogenese bij het Sulkerriet. Amsterdam 1911. 184 S. Diss. 45.202 I

- Fritzsche, H. Über den Abbau von Chlorophyll durch Alkalien. Zürich 1909. 90 S. Diss. 43.276 I
- Fruhwirth, C. Versuche zur Wirkung der Auslese. (B. 1915.) 107 S. S.-A. 49.951 I
- Graebner, P. Lehrbuch der nichtparasitären Pflanzenkrankheiten. B. 1920. 333 S. 52.854 I
- Haberlandt, G. Physiologische Pflanzenanatomie. 5. Aufl. L. 1918. 670 S. 51.209 I
- Habermehl, C. Die mechanischen Ursachen für die regelmäßige Anordnung der Teilungswände in Pflanzenzellen. Kaiserslautern 1909. 48 S. Diss. 44.947 I
- Hansen, A. Die Ernährung der Pflanzen. 2. Aufl. L. 1901. 299 S. (Das Wissen der Gegenwart. 38.) 43.871 I
- Hartmann, M. Allgemeine Biologie. Jena 1925-27. 756 S. 56.694 I
- Hayes, H.K. Heterozygosis in evolution and in plant breeding. 1912
S. East, E.M. & H.K. Hayes.
- Hecke, L. Die wissenschaftliche Entwicklung der Phytopathologie.
(W. 1915.) In: Programm der k.k. Hochschule f. Bodenkultur im Wien.
Jg. 1915/16.
- Hengstmann, E. Über den fluoreszierenden Bestandteil der Fichtenrinde und einige Derivate dieses neuen Naturstoffes. Goslar (1930). 31 S. Diss. 64.092 II
- Hertwig, O. Allgemeine Biologie. 6. u. 7. Aufl. Jena 1923. 822 S. 54.743 I
- Karsten, G. Lehrbuch der Biologie für Hochschulen. L. 1911. (Lehrbuch d. Biologie. 1.) 45.385 I. I
- Keller, R. Elektrohistologische Untersuchungen an Pflanzen und Tieren. Prag 1920. 86 S. 61.824 I
- Neue Versuche über mikroskopischen Elektrizitätsnachweis. W. 1919. 120 S. 52.548 I
- Kemmerzell, A. Beiträge zur Anatomie des Durchlüftungssystems. o.O. (1926). 34 S. Diss. S.-A. 58.574 II
- Kerner v. Marilaum, A. Die Abhängigkeit der Pflanzengestalt vom Klima und Boden. Innsbruck 1869. 48 S. S.-A. 43.869 II
- Klug, J. Über die Sekretdrüsen bei den Labiaten und Compositen. Darmst. 1926. 28 S. Diss. 57.997 I
- König, J. & E. Rump. Chemie und Struktur der Pflanzen-Zellmembran. B. 1914. 88 S. 48.779 I
- Kraus, P. Ein Beitrag zur Kenntnis der Anatomie und Physiologie der Pteridophyten-Spaltöffnungen. (Graz 1914.) In: Programm des fürst-bischöflichen Gymnasiums in Graz. Jg. 1914.
- Kühn, G. Beiträge zur Kenntnis der intraseminalen Leitbündel bei den Angiospermen. L. 1928. 55 S. Diss. S.-A. 63.938 I

- Lehmann, E. Reziprok verschiedene Bastarde in ihrer Bedeutung für das Kern-Plasma-Problem. St. 1928. (Tübinger naturwiss. Abhandlungen. II.) 54.741 I.11
- Leon, A. Technische Prinzipien in der Natur. Vortrag. W. 1915. 30 S. S.-A. 49.635 I
- Linsbauer, L. & C. Linsbauer. Vorachule der Pflanzenphysiologie. 2. Aufl. W. 1911. 255 S. 45.243 I
- Iabarsch, O. Tafeln zur Blütakunde. B. 1881. 2 H. in 1 Vol. 43.868 I
- Methoden, Allgemeine, zur Untersuchung des Pflanzenorganismus. Bearb. v. L. Diels. B.u.W. 1924. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. II, 1.) 52.590 I.11,1
- Methoden, Spezielle, zur Untersuchung der Pflanze und des Bodens.
a.) Pflanzen. Bearb. v. V. Grafe. B.u.W. 1924. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. II, 2.) 52.590 I.11,2
- Meyer, A. Morphologische und physiologische Analyse der Zelle der Pflanzen und Tiere. Jena 1920-26. T.1.2. 52.853 I.1.2
- Miehe, H. Über die Selbsterhitzung des Heues. B. 1911. 36 S. 45.642 I
- Molisch, H. Anatomie der Pflanze. Jena 1920. 144 S. 52.792 I
— 2. Aufl. Jena 1922. 153 S. 64.551 I
- Leuchtende Pflanzen. 2. Aufl. Jena 1912. 198 S. 46.548 I
- Mikrochemie der Pflanze. Jena 1913. 394 S. 47.698 I
- Pflanzenphysiologie als Theorie der Gärtnerei. Jena 1916. 305 S. 49.832 I
— 2. Aufl. Jena 1918. 324 S. 51.467 I
- Populäre biologische Vorträge. Jena 1920. 280 S. 52.551 I
- Monographien aus dem Gesamtgebiet der Physiologie der Pflanzen und der Tiere. Med. v. J. Parnas. B. (1914-) Bd 1.17.27. 54.215 I
- Müller, H. Die Quellung von Pflanzenfasern in Kupferoxydammoniak. (Naumburg a.S.) 1929. 87 S. Diss. S.-A. 60.929 I
- Neumann, C.-E. Untersuchung der jungen Rinde und des jungen Holzes von Fichte, Kiefer und Rotbuche. (B. 1930.) 18 S. Diss. 64.101 II
- Oehlkere, F. Erblichkeitsforschung an Pflanzen. Ddrn 1927. (Wissenschaftliche Forschungsberichte. Naturwiss. R. 18.) 53.504 I. Naturw. R. 18
- Oliver, G. W. New methods of plant breeding. Washington 1910. 39 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 167.) 43.326 I
- Palladin, V. Pflanzenphysiologie. B. 1911. 310 S. 45.386 I
- Pfeffer, W. Beiträge zur Kenntnis der Entstehung der Schlafbewegungen. L. 1915. (Abhandlungen der math.-phys. Classe der kgl. sächs. Ges. d. Wiss. 34.) 23.727 II.34

- Pfeffer, W. Der Einfluss von mechanischer Hemmung und von Belastung auf die Schlafbewegungen. L. 1911. (Abhandlungen d.math.-phys. Clas-
se der kgl.Sächs.Ges.d.Wiss.32,3.) 23.727 II.32,3
- Physiologie und Ökologie. L.u.B. 1917- T.1. (Die Cultur der Gegen-
wart.3,4,5.) 38.244 II.3,4,5
- Potonié, H. Grundlinien der Pflanzen-Morphologie im Lichte der Palaeo-
ontologie. 2.Aufl. Jena 1912. 259 S. 45.906 I
- Poulsen, V.A. Botanische Mikrochemie. Cassel 1881. 83 S. 43.949 I
- Prey, A. Über die Laplace'sche Theorie der Planetenbildung. Prag 1920
16 S. 52.683 II
- Pütter, A. Studien zur vergleichenden Physiologie des Stoffwechsels
(insbes.bei Pflanzen). B. 1908. (Abhandlungen d.königl.Ges.d.Wiss.
zu Göttingen.Math.-phys.Kl.N.F.6,1.) 5.627 II.Math.-phys.Kl.N.F.6,1
- Punnett, R.C. Mendelianus ins Deutsche übertragen von W.R.v.Prosko-
wetz. Brünn 1910. 117 S. 44.252 I
- Reinau, E. Kohlensäure und Pflanzen. Halle 1920. 193 S. 52.793 I
- Reychler, L. De la possibilité de provoquer chez les plantes systé-
matiquement. Bruxelles 1926. 75 S. 57.641 I
- Die Mutation bei den Orchideen. Brüssel 1928. 163 S. 59.351 II
- Rochleder, F. Anleitung zur Analyse von Pflanzen und Pflanzenteilen.
Würz. 1858. 112 S. - II.Ex. 64.540 I
- Rump, E. Chemie und Struktur der Pflanzen-Zellmembran. 1914
S.König, J. & E. Rump.
- Schacht, H. Entwicklungsgeschichte des Pflanzen-Embryos. (Amsterdam)
1850. (Verhandelingen van het Koninkl.Nederlandsche Inst. van we-
tenschappen.Kl.1,R.3,2.) 43.580 II.Kl.1,R.3,2
- Sohnarf, C. Vergleichende Charakteristik der Vogelblumen. (W. 1913.)
In:Programm des k.k.Gymnasiums in Wien,VI. Jg.1913.
- Schröder, H. Die Hypothesen über die chemischen Vorgänge bei der
Kohlensäure-Assimilation und ihre Grundlagen. Jena 1917. 168 S.
50.715 I
- Schiopp, O. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Schmetterlings-
blüte. Zürich 1911. 56 S. Diss. S.-A. 45.847 I
- Schwaighofer, C.E. Geotropismus. (Brünn 1914-) T.1. In:Programm des
I.deutschen Staatsgymnasiums in Brünn.Jg.1914.
- Smith, E.F. Bacteria in relation to plant diseases. Washington 1905.
235 S. 50.532 II
- Spillman, W.J. Application of some of the principles of heredity to
plant breeding. Washington 1909. 74 S. (U.S.Dep.of agric.Bull.165)
43.271 I
- Steigerwaldt, F. Zur Kenntnis der pflanzlichen Zellmembran. M. 1927.
47 S. Diss. 64.024 I

- Stevens, P. L. The fungi which cause plant disease. New York 1913.
754 S. 48.059 I
- Steklasa, J. Die Beschädigungen der Vegetation durch Rauchgase und Fabriksemissionen. W.u.B. 1923. 487 S. 54.906 I
- Stoll, A. Untersuchungen über Chlorophyll. 1913 s. Willstätter, R. & A. Stoll.
- Untersuchungen über die Assimilation der Kohlenstoff. 1918
s. Willstätter, R. & A. Stoll.
- Strausberger, E. Das Protoplasma und die Keimbarkeit. Rektoratsrede. Jena 1891. 38 S. 27.556 I
- Studien über Protoplasma. Jena 1876. 56 S. 43.873 I
- Tobler-Wolff, G. & F. Tobler. Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung von Pflanzenfasern. B. 1912. 141 S. (Bibliothek f. naturw. Praxis. 5.) 46.058 I
- True, R. H. & H. H. Bartlett. Absorption and excretion of salts by roots, as influenced by concentration and composition of culture solutions. Washington 1912. 36 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 231.) 45.825 I
- Tschirch, A. Die Chemie und Biologie der pflanzlichen Sekrete. Vortrag. L. 1908. 95 S. 47.290 I
- Tunmann, O. Pflanzenmikrochemie. B. 1913. 631 S. 47.426 I
- Tyroff, H. Beitrag zur Kenntnis der Korkbildung in Dicotyledonenwurzeln. Berna-L. 1928. 37 S. Diss. 61.267 I
- Vries, H. de. " 6 Vorträge zur Feier seines 80. Geburtstages. St. 1929. (Tübinger naturwiss. Abhandlungen. 12.) 54.741 I. 12
- Wahlen, F. Untersuchung über die Überwinterung mehrjähriger Leguminosen. Bern 1923. 38 S. Diss. 55.957 I
- Welten, H. Wie die Pflanzen lieben. St. (1911). 89 S. 49.939 I
- Wetter, E. Ökologie der Pflanzenfauna kalkreicher Gesteine. St. Gallen 1918. 176 S. Diss. 52.688 I
- Willstätter, R. & A. Stoll. Untersuchungen über Chlorophyll. B. 1913.
- 424 S. 49.921 I
- Untersuchungen über die Assimilation der Kohlenstoff. B. 1918.
448 S. 51.233 II
- Winkler, H. Untersuchungen über Pflanzenbastarde. Jena 1912- T. 1. 46.564 I. 1
- Zellen- und Gewebelehre, Morphologie und Entwicklungsgeschichte. B.u. L. 1913. (Die Cultur der Gegenwart. 3, 4, 2.) 38.244 II. 3, 4, 2

c) Zoologie, Anthropologie, vergleichende und
menschliche Anatomie, Physiologie und
Entwicklungslehre.

1. Zoologie im allgemeinen.

- Altum, B. & H. Landolt. Lehrbuch der Zoologie. 5. Aufl. Freib. i. B. 1883.
481 S. 44.027 I
- Aquarium, Wismer. W. 1874. 128 S. 44.038 I
- Atlas des Thierreichs. Bresl. (1858). 290 S. 44.026 I
- Bericht des Westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. Danzig 1905- Bericht: 26-39. 42-53. 56-59. 61-62. 45.841 I
- Bülsche, W. Drachen. St. (1929). 80 S. (Kosmosbücherei. 115.) 60.419 I
- Tiersaale und Menschenseele. St. (1924). 76 S. (Kosmosbücherei. 97.) 55.318 I
 - Tierwanderungen in der Urwelt. St. 1914. 96 S. 48.204 I
- Brehm, A. Kleine Schriften. L. 1921. 319 S. 53.762 I
- Claus, C. Grundzüge der Zoologie. 2. Aufl. Marb. u. L. 1872. 1170 S. 44.028 I
- Lehrbuch der Zoologie. Neubearb. v. K. Grobben. 2. Aufl. Marb. 1910. 1001 S. 43.841 I
- Dahl, F. Tiergeographie. L. u. W. 1925. (Die Erdkunde. N. P. 10.) 36.381 I. N. P. 10
- Edwards, H.-M. Handbuch der Zoologie. Neue Ausg. L. 1851. Bd 1.2. und Atlas. 44.025 I
- Espinosa, A. Die thierischen Gesellschaften. 2. Aufl. deutsch hrsg. v. W. Schloesser. Brschw. 1879. 561 S. 47.315 I
- Fauna, North American. Washington 1900- Nr 29-34. 36-38. 49.621 I. 29-34. 36-38
- Fitzinger, L.J. Die kaiserliche Menagerie in Schönbrunn. W. 1875. 151 S. 44.064 I
- Floerike, K. Zwischen Pol und Äquator. Tiergeographische Lebensbil- der. St. (1926). 79 S. (Kosmosbücherei. 103.) 57.695 I
- Grube, E. Die Bedeutung der Thierwelt für den Menschen. Rektoratsrede. Bresl. 1863. 22 S. 44.063 I
- Grube, A.E. Die Insel Lussia und ihre Meeresfauna. Bresl. 1864. 116 S 44.035 I
- Gutachten, erstattet von der internationalen Commission für Zoologi- sche Nomenklatur. Frkf. M. 1927. S.-A. (Senckenbergbuch. 12b.) 67.323 I. 12b

- Heincke, F. Die nutzbaren Tiere der nordischen Meere und die Bedingungen ihrer Existenz. St. 1882. 40 S. 44.034 I
- Hertwig, O. Die Symbiose oder das Genossenschaftsleben im Thierreich. Vortrag. Jena 1883. 50 S. 44.069 I
- Hertwig, R. Lehrbuch der Zoologie. 10. Aufl. Jena 1912. 675 S. 46.315 I
- Honigmann, H. L. Zoologisches Wörterbuch. 1919 s. Niemann, G. & H. L. Honigmann.
- Houzeau de la Haye, J. Ch. Etudes sur les facultés mentales des animaux comparées à celle de l'homme. Mons 1872. Tom. I. 2. 44.068 I. I. 2
- Jardine, W. Naturgeschichtliches Cabinet des Thierreiches. Pesth 1856-42. Vol. 8. 9. 49.895 I. 8. 9
- Jones, Th. R. The animal creation: a popular introduction to zoology. London 1865. 594 S. 44.092 I
- Koch, G. A. Seltsame Gelüste in der Thierwelt. W. 1891. 7 S. S.-A. 44.070 I
- Kraß, M. & H. Landois. Lehrbuch für den Unterricht in der Zoologie. 8. Aufl. Freib. i. B. 1912. 386 S. 46.272 I
- Kurth, F. Zwischen Keller und Dach. Tierische Mitbewohner des Hauses. St. 1918. 76 S. 51.526 I
- Landois, H. Lehrbuch der Zoologie. 5. Aufl. 1883 s. Altum, B. & H. Landois
— Lehrbuch für den Unterricht in der Zoologie. 8. Aufl. 1912 s. Kraß, M. & H. Landois.
- Lendenfeld, R. v. Die Fauna der Tiefsee. Prag 1912. In: Programm der k. k. deutschen Universität in Prag. Jg. 1912/13.
- Lloyd, W. A. Official hand-book to the marine-aquarium of the crystall palace aquarium company. 3. ed. (London) 1872. 65 S. 44.036 I
- Marshall, W. Die Tiefsee und ihr Leben. L. 1888. 343 S. 44.030 I
- Mohnike, O. Blicke auf das Pflanzen- und Thierleben in den niederländischen Malaienländern. Mstr 1883. 694 S. 43.938 I
- Mojsisovics v. Mojsvár, A. Systematische Übersicht des Thierreiches. Graz 1882. 204 S. 44.029 I
- Niemann, G. & H. L. Honigmann. Zoologisches Wörterbuch... unter Berücks. der Anatomie des Menschen. Österwieck 1919. 221 S. 52.571 I
- Rádl, E. Geschichte der biologischen Theorien in der Neuzeit. 2. Aufl. L. 1913- T. 1. 47.836 I. 1
- Regeln, Internationale der zoologischen Nomenklatur. Stand v. Sept. 1927. 2. Aufl. Frkf. M. 1928. (Senckenberg-Buch. 12a.) 67.323 I. 12a
- Reinhardt, L. Kulturgeschichte der Nutztiere. N. 1912. (Die Erde u. die Kultur. 3.) 45.674 I. 3

- Rohstoffe, Die, des Tierreichs. Hrag. v. F. Pax u. W. Arndt. B. 1928-
Ed 1, I. 2. 59.642 I. 1, 1.2
- Sedlaczek, W. Die Ethologie der Tierwelt des Buchenwaldes. W. 1915.
78 S. S.-A. 49.644 I
- Weismann, A. Das Thierleben im Bodensee. Vortrag. Lindau 1877. 31 S.
S.-A. 44.033 II
- Zell, Th. Ist das Tier unvernünftig? 8. Aufl. St. (1903). 198 S.
49.123 I
- Neue Tierbetrachtungen. St. 1919. 76 S. 52.150 I
- Ziegler, H. E. Der Begriff des Instinktes einst und jetzt. 2. Aufl.
Jena 1910. 112 S. 43.751 I

2. Wirbellose Tiere.

- Baker, A. C. Classification of the Aleyrodidae. 1913- a. Quaintance, A.
L. & A. C. Baker.
- Banks, N. A. list of works on North American entomology. Washington
1910. 120 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 81.) 43.388 I
- Barth, H. Die Insektenarten in der Naturgeschichte des älteren Pli-
nius. (Reichenberg 1913-14.) T. 1. 2. In: Programm des k.k. Gymnasi-
ums in Reichenberg. Jg. 1913-1914.
- Becker, Th. Ein Beitrag zur Kenntnis der Dipterenfauna Nordasirien.
1907. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersbourg.
Ser. 8, 18, 10.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 10
- Beiträge zur Coleopteren-Fauna des äussersten Nordens von Sibirien.
Von H. Poppius u. a. 1910. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de
St. Petersbourg. Ser. 8, 18, 9.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 9
- Berge, F. Schmetterlingsbuch nach dem gegenwärtigen Stande der Lepi-
doptерologie neu bearb. v. H. Rebel. 9. Aufl. St. 1910. 509 S.
45.606 II
- Bezzi, M. Fam. Empididae. Beiträge zur Kenntnis der südamerikanischen
Dipterenfauna auf Grund der Sammelergebnisse von W. Schmuse. Halle
1909. (Nova acta acad. caes. Leop. Carol. german. naturae curiosorum.
91.) 2.220 II. 91
- Bishopp, F. C. Fleas. Washington 1915. 31 S. (U.S. Dep. of agric. Bull.
248.) 49.524 I
- Bölsche, W. Der Stammbaum der Insekten. St. (1916). 92 S. 49.907 I
- Bott, H. R. Beiträge zur Kenntnis von Gyrimus natator substristatus
Steph. I. Lebensweise und Entwicklung. II. Der Schapparat. B. 1928.
100 S. Diss. S.-A. 61.293 I

- Brüggen, E. v. der. Beiträge zur Kenntnis der Amphipoden-Fauna der russischen Arctis. 1909. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersbourg. Ser. 8, 18, 16.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 16
- Clesain, S. Deutsche Excursions-Mollusken-Fauna. Nürnberg 1876. 44.045 I
581 S.
- Dalla Torre, C. W. & J. J. Kieffer. Cynipidae. B. 1910. (Das Thierreich. 24.) 32.996 I. 24
- Deegener, P. Wesen und Bedeutung der Metamorphose bei den Insekten. L. 1910. 78 S. 51.721 I
- Demoll, R. Der Flug der Insekten und der Vögel. Jena 1918. 67 S. 51.231 I
- Dziedzicki, H. Die Anthomyiden. 1911 s. Schnabl, J. & H. Dziedzicki.
- Eckstein, F. Die einheimischen Stechmücken. M. 1920. (Eingeldarstellungen aus d. Gebiet d. angewandten Naturwissenschaften. 3.) 52.565 I. 3
- Fahringer, J. Die Nahrungsmittel einiger Hymenopteren und die Erzeugnisse ihrer Lebenstätigkeit. (Brix 1910.) In: Programm des Gymnasiums in Brix. Jg. 1910.
- Falger, P. Tierwelt Vorarlbergs. W. (1927). (Heimatkunde von Vorarlberg. 4.) 62.562 I. 4
- Fiebiger, J. Die tierischen Parasiten der Haus- und Nutztiere. W. 1912. 424 S. 47.788 I
- Floericke, K. Allerlei Gewürm. St. 1921. 75 S. 53.431 I
- Falterleben. St. (1923). 77 S. (Kosmosbücherei. 92.) 54.858 I
 - Gepangerte Ritter. Aus der Naturgeschichte der Krebse. St. 1915. 93 S. 49.240 I
 - Heuschrecken und Libellen. St. (1922). 76 S. 54.252 I
 - Käferwolk. St. (1924). 76 S. (Kosmosbücherei. 95.) 56.340 I
 - Plagegeister. St. 1917. 89 S. 50.611 I
 - Schnecken und Muscheln. St. 1920. 78 S. 53.221 I
 - Spinnen und Spinnenleben. St. 1919. 77 S. 52.028 I
 - Wundertiere des Meeres. St. (1925). 78 S. 57.020 I
- Forel, A. Das Sinnesleben der Insekten. M. 1910. 393 S. 43.382 I
- Francé, R. H. Korallenwelt. St. (1930). 77 S. (Kosmosbücherei. 119.) 61.082 I
- Streifzüge im Wassertropfen. St. 1907. 96 S. 49.550 I
- Frey-Gessner, E. & A. v. Schulthess-Rechberg. Hymenoptera Helvetiae analytisch bearb. als Grundlage einer Hymenoptera-Fauna der Schweiz. Schaffhausen 1887. (Fauna insectorum Helvetiae. 4, 1-3.) 36.335 I. 4, 1-3

- Fricke, W. v. Naturgeschichte der im Deutschland einheimischen Käfer
nebst analytischen Tabellen zum Selbstbestimmen. 2. Aufl. Arnsberg
1872. 344 S. 44.052 I
- Friese, H. Megalichinae. B. 1911. (Das Thierreich, 28.) 32.996 I. 28
- Über die Bienen (Apidae) der Russischen Polarexpedition 1900-03
und einiger anderen arktischen Ausbeuten. 1908. (Mémoires de
l'acad. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 13.
4.499 II. Ser. 8, 18, 13)
- Fuchs, G. Morphologische Studien über Borkenkäfer. Habschr. M. 1911-
Vol. I. 45.225 I. 1
- Gosse, Ph.-H. A history of the British sea-anemones and corals.
London 1860. 362 S. 44.044 I
- Graff, L. v. Turbellaria. L. 1904-06. (Die Klassen u. Ordnungen d.
Thier-Reiche, 4, 1c.) 8.916 I. 4, 1c
- Turbellaria. II. Rhabdocoelida. B. 1913. (Das Thierreich, 35.)
32.996 I. 35
 - Zur Anatomie der Rhabdocoelen. Strassb. 1873. 19 S. Diss.
44.043 I
- Greene, J.-R. A manual of the subkingdom Protozoa. London 1868.
58 S. 44.039 I
- Manual of the Coelenterata. new imp. London 1869. 271 S. 44.040 I
- Hanström, B. Vergleichende Anatomie des Nervensystems der wirbellosen
Tiere. B. 1928. 628 S.
- Hartmeyer, R. Die Appendicularien und Ascidien. L. 1893-1911. (H.G.
Bronn's Klassen u. Ordnungen d. Thier-Reiche, 3, Supplabt. 1.)
a. Seeliger, O. & R. Hartmeyer. 19.758 I. 3
- Hellweger, M. Die Großschmetterlinge Nordtirols. (Brixen 1911-14.)
T. 1-3. In: Programm des fürstbischöfl. Privatgymnasiums Brixen a.E.
Jg. 1911-14.
- Hoffmann, A. Coleopterologen-Adressbuch. W. 1913. 138 S. 47.376 I
- Howard, L. O. House flies. Washington 1911. 16 S. (U.S. Dep. of agric.
Bull. 439.) 45.296 I
- Some facts about malaria. Washington 1911. 13 S. (U.S. Dep. of
agric. Bull. 450.) 45.066 I
- Huguenin, G. Fauna insectorum helvetiae: Diptera. Schaffhausen 1888.
(Fauna insectorum Helvetiae, 3, 1.) 36.335 I. 3, 1
- Jüderholm, E. Die Hydroiden des Sibirischen Eismoores, gesammelt von
der Russischen Polar-Expedition 1900-03. 1908. (Mémoires de l'acad.
imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 12.
4.499 II. Ser. 8, 18, 12)
- Jägerskiöld, L. A. Zur Kenntnis der Nematoden-Gattungen Eustrongyli-
des und Hystriechis. 1909. (Nova acta reg. soc. scientiarum Upsaliens-
sis. Ser. 4, 2, 3.) 26.026 II. Ser. 4, 2, 3

- Janet, Ch. Anatomie du corselet et histolyse des muscles vibrateurs, après le vol nuptial, chez la reine de la fourmi (*Lasius niger*). Limoges 1907. Texte u. planches. 44.263 I
- Le volvox. Limoges 1912. 151 S. 50.493 I
 - Observations sur les fourmis. Limoges 1904. 68 S. 50.492 I
 - Sur l'ontogénèse de l'insecte. Limoges 1909. 129 S. 45.301 I
- Ihle, J.E.W. Salpae. I. Desmomyaria. B. 1912. (Das Thierreich. 32.) 32.996 I. 32
- Jung, E. Beiträge zur Kenntnis der Acineten. St. 1920. 44 S. Diss. 52.718 I
- Kališevakij, M. Zur Kenntnis der Echinodermenfauna des sibirischen Eismeeeres. 1907. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 4.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 4
- Kalkschmid, J. Beitrag zur Heteropodenfauna der Adria. (Bozen 1916.) In: Programm des Gymnasiums der Franziskaner zu Bozen. Jg. 1916.
- Karsch, A. Die Insektenwelt. 2. Aufl. L. 1883. 702 S. 44.048 I
- Kieffer, J.J. Bethylidae. B. 1914. (Das Thierreich. 41.) 32.996 I. 41
- Cynipidae. 1910 s. Dalla Torre, C.W. & J.J. Kieffer.
 - Evanidae. B. 1912. (Das Thierreich. 30.) 32.996 I. 30
 - Serphidae (= Proctotrupidae) et Calliceratidae (= Ceraphronidae). B. 1914. (Das Thierreich. 42.) 32.996 I. 42
- Kirchner, L. Die Bienen des Budweiser Kreises in Böhmen. Prag 1858. 60 S. S.-A. 44.050 I
- Kirchner, O.v. Blumen und Insekten. L. 1911. 436 S. 44.634 I
- Klapálek, F. Die Hummeln Böhmens. Prag 1905. (Archiv f.d.naturwiss. Landesdurchforschung von Böhmen. 12, 3.) 12.141 II. 12, 3
- Konow, P.W. Über die Ausbeute der Russischen Polar-Expedition an Blattwespen im arctischen Sibirien. (1907). (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 3.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 3
- Kramlinger, F. Dendrolimus Pini L. aus den Kiefernwäldern bei Wiener-Neustadt 1913. W. 1913. 12 S. 48.202 II
- Kükenthal, W. Zur Kenntnis der Alcyonarien des Sibirischen Eismeeeres 1909. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 15.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 15
- Kulczyński, W. Araneas et Oribatidae expeditionum rossicarum in insulas Novo-Sibiricas annis 1885-1886 et 1900-1903 susceptarum. (1908). (Mémoires de l'ac. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 7.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 7
- Linden, M. Gräfin v. Parasitismus im Tierreich. Brachw. 1915. (Die Wissenschaft. 58.) 36.716 I. 58

- Linko, A. Schizopoda de la mer glaciale du Nord Russse. 1906. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersbourg. Ser. 8, 18, 8.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 8
- Linstow, O. v. Hymenoptera der Russischen Polar-Expedition 1900-03. (1905). (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersbourg. Ser. 8, 18, 1.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 1
- Lippa, W. Experimentelle Untersuchungen über den Fortpflanzungswechsel bei Styphelia Lacustris. L. 1920. 29 S. Diss. S.-A. 53.278 I
- Melicher, L.J. Skizze der nützlichen und schädlichen Thiere insbes. der Insekten als Grundlage zur Gründung eines "Österr.-Insekten-Central-Vereines." 2. Aufl. W. 1869. 62 S. 44.143 I
- Müller, G. W. Ostracoda. B. 1912. (Das Thierreich. 31.) 32.996 I. 31
- Neumann, L.G. Ixodidae. 1911. (Das Thierreich. 26.) 32.996 I. 26
- Neumann, G. Salpae II: Cyclomyaria et Pyrosomida. B. 1913. (Das Thierreich. 40.) 32.996 I. 40
- Nickerl, O. Die Federmotten Böhmens. Prag 1910. (Beiträge z. Insektenfauna Böhmena. 7.) 42.250 I. 7
- Nüsslin, O. Forstinsektenkunde. 3. Aufl. hrsg. v. L. Rumbler. B. 1922. 568 S. 53.972 I
- Phillips, W. J. The spring Grain-Aphis or "Green Bug". 1912
s. Webster, F. M. & W. J. Phillips.
- Quaintance, A. L. & A. C. Baker. Classification of the Aleyrodidae. Washington 1913- P. 1 (m. n. e.) 47.173 I. 1
- Redia. Giornale di entomologia. Firenze 1904- Vol. 6. 45.901 I. 6
- Redikorčev, V. Die Ascidien des Sibirischen Eismeeres. 1908. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersbourg. Ser. 8, 18, 11.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 11
- Report of the Government bureau of microbiology (of New South Wales). Sydney 1910- 1. 2. 50.443 III. 1. 2
- Riezler, H. Die Molluskenfauna Tirols. Innsbruck 1929. (Veröffentlichungen d. Museum Ferdinandeum in Innsbruck. 9.) 57.622 I. 9
- Ris, F. Neuroptera Helvetiae analytisch bearb. als Grundlage einer Neuropterenfauna der Schweiz. 1885 s. Schoch, G. & F. Ris.
- Ritter-Záhony, R. v. Chaetognathi. B. 1911. (Das Thierreich. 29.) 32.996 I. 29
- Rossmässler, E. - A. Iconographie der Land- und Süßwasser-Mollusken. Fortgesetzt von W. Kobelt. Dsdn 1835- P. 1, Bd 1-7. P. 2, Bd 1-4. 44.047 I
- Sajó, C. Aus der Käferwelt. L. 1910. 89 S. 44.395 I
- Schlechtendal, D. H. R. Die Gliederfüssler mit Ausschluss der Insekten. L. 1881. 116 S. 44.051 I

- Schlechtendal, D.H.R. & O. Wünsche. Die Insecten. L. 1879. 707 S. 44.049 I
- Schmalz, E. KIX tabulæ anatomiam entomoerorum illustrantes. Ddr. 1851. 60 S. 44.042 I
- Schmidhauser, L.C. Kleine Beiträge sur Naturgeschichte der Infusorien. W. 1846. 62 S. 44.041 II
- Schmeihlik, R. Naturwissenschaftliche Stereogramme. B. 1912. 42 Stereoskop-Photographien. 46.358 I
- Schnabl, J. & H. Dziedzicki. Die Anthomyiden. Halle 1911. (Nova acta acad. caes. Leopoldina-Carolinæ. 95, 2.) 27.220 II. 95, 2
- Schneider-Orelli, O. Die Reblaus und unser Weinbau. Zürich 1923. (Neujahrssblatt d. Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 125.) 43.664 II. 125
- Schoch, G. Fauna insectorum Helvetiae: Diptera. Schaffhausen 1890. (Fauna insectorum Helvetiae. 5, 2.) 36.335 I. 3, 2
- Schoch, G. & F. Ris. Neuroptera Helvetiae analytisch bearb. als Grundlage einer Neuropterenfauna der Schweiz. Schaffhausen 1885. (Fauna insectorum Helvetiae. 2.) 36.335 I. 2
- Schoch, G. Orthoptera Helvetiae analytisch bearb. als Grundlage einer Orthopterenfauna der Schweiz. Schaffhausen 1886. (Fauna insectorum Helvetiae. 1.) 36.335 I. 1
- Schulthess-Rechberg, A. v. Hymenoptera Helvetiae analytisch bearb. als Grundlage einer Hymenoptera-Fauna der Schweiz. 1887 s. Frey-Gessner, E. & A. v. Schulthess-Rechberg.
- Seeliger, O. & R. Hartmeyer. Die Appendicularien und Ascidien. L. 1893-1911. (H. C. Bronns Klassen u. Ordnungen d. Thierreichs. 3, Suppl. Abt. 1) 19.758 I. 3
- Seitner, M. Ziele der angewandten forstlichen Entomologie. In: Programm der k.k. Hochschule f. Bodenkultur in Wien. Jg. 1916/17.
- Sinkevič, V. M. Zur Pantopoden-Fauna des sibirischen Biameeres. 1907. (Mémoires de l' Acad. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 6) 4.499 II. Ser. 8, 18, 6
- Slevogt, B. Die Grossfalter (Macrolepidoptera) Kurlands, Livlands, Estlands und Ostpreussens mit bes. Berücks. ihrer Biologie und Verbreitung. (Riga 1910.) (Arbeiten d. Naturforscher-Vereins zu Riga. N.F. 12.) 33.729 I. K. F. 12
- Snodgrass, R. E. The anatomy of the honey bee. Washington 1910. 162 S. 43.665 I
- Stebbing, Th. R. R. Cumacea (Sympoda). B. 1913. (Das Thierreich. 39.) 32.996 I. 39
- Stichel, H. Amathusiidae. B. 1912. (Das Thierreich. 34.) 32.996 I. 34
- Stierlin, G. Fauna coleopterum helvetica. Die Käfer-Fauna der Schweiz nach der analytischen Methode. Schaffhausen 1886-1900. Abt. 1, 2. (Fauna insectorum Helvetiae. 5.) 36.335 I. 5

- Tesch, J.J. Pteropoda. B. 1913. (Das Thierreich.36.) 32.996 I.36
- Thiele, J. Solenogastres. B. 1913. (Das Thierreich.38.) 32.996 I.38
- Thon, C. Monographie der Hydrachnidien Böhmens I. Limnocharidae Kraemer. Prag 1906. (Archiv f. d. naturwiss. Landesdurchforschung von Böhmen.12,2.) 12.141 II.12,2
- Thor, S. Über die Acarina der Russischen Polar-Expedition 1900-03. (1909). (Mémoires de l'acad.imp.des sciences de St.Petersbourg. Ser.8,18,14.) 4.499 II.Ser.8,18,14
- Treitschke, F. Entomologie. Pesth 1840-41. T.1.2. (Jardine, W.: Naturgeschichtliches Kabinet des Thierreiches.8.9.) 49.895 I.8.9
- Unger, F.F. Anatomisch-physiologische Untersuchung über die Teichmuschel. W. 1827. 36 S. Diss. 44.046 I
- Verhoeff, C.W. Über Diplopoden. Halle 1910. (Nova acta acad.caes.Leop. Carol.german.naturae curiosorum.92.) 27.220 II.92
- Webster, F.M. & W.J. Phillips. The spring Grain-Aphis or "Green Bug". Washington 1912. 153 S. (U.S.Dep.of agric.Bull.110.) 46.618 I
- Wünsche, O. Die Insecten. 1879 e. Schlechtendal, D.H.E. & O. Wünsche.

3. Wirbeltiere.

- Saemann, O. Der Winterschlaf einheimischer Säugetiere. (Bregenz 1911.) In: Programm des Collegium S.Bernardi des Cistercienser-Stiftes Wettingen-Mehrerau. Jg. 1911.
- Bergmüller, F. Erfahrungen aus dem Gebiete der hohen Jagd. St. (1912) 560 S. 50.287 I
- Besser, H. Raubwild und Dickhäuter in Deutsch-Ostafrika. St. 1915. 92 S. 49.601 I
- Birula, A. Etudes sur la vie des oiseaux de la côte polaire de la Sibérie. 1907. (Mémoires de l'acad.imp.des sciences de St.Petersburg. Ser.8,18,2.) 4.499 II.Ser.8,18,2
- Billow, M. Über das Flügelpigment der Pieriden. M. (1928). 47 S. Diss. 64.057 I
- Claus, C. Über Flugorgane von Wirbeltieren und das Problem der Flugtechnik. Vortrag. W. 1895. (Schriften d. Vereines z. Verbreitung naturwiss.Kenntnisse.35.) 9.331 I.35
- Cooke, W.W. Bird migration. Washington 1915. 49 S. (U.S.Dep.of agric. Bull.155.) 49.273 I
- Dean, B. A bibliography of fishes. New York 1916-17. Vol.1.2. 53.781 I.1.2

- Demoll, R. Der Flug der Insekten und der Vögel. Jena 1918. 67 S. 51.231 I
- Engell, M.C. Verbreitung und Häufigkeit der Elefanten und Löwen in Afrika. Gotha 1911. (Mittheilungen aus Justus Perthes geograph. Anstalt. Ergbd 36.) 8.724 II. Ergbd 36
- Falger, F. Tierwelt Vorarlbergs. W. (1927). (Heimatkunde von Vorarlberg. 4.) 62.562 I.4
- Floericke, K. Aussterbende Tiere. St. 1927. 77 S. (Kosmosbücherei. 107.) 58.325 I
- Einheimische Fische. St. (1913). 104 S. 49.918 I
- Kriechtiere und Lurche fremder Länder. St. (1912). 100 S. 46.286 I
- Meeresfische. St. 1914. 96 S. 48.348 I
- Vögel auf der Reise. St. (1928). 75 S. (Kosmosbändchen. 110.) 59.099 I
- Vögel fremder Länder. St. (1911). 99 S. 44.037 I
- Wisent und Elch. St. (1930). 78 S. (Kosmosbücherei. 118.) 60.803 I
- Franks, A. Die Reptilien und Amphibien Deutschlands. L. 1881. 174 S. 44.054 I
- Greve, E. Die Wirbelthiere des Herzogthums Oldenburg analytisch bearb. 1878 s. Wiepken, C.F. & E. Greve.
- Hagenbeck, C. Von Tieren und Menschen. 31.-40.Taus. B. (1909). 460 S. 49.075 I
- Howell, A.H. Birds of Arkansas. Washington 1911. (U.S. Dep. of agric. Bull. 38.) 45.596 I
- Jeitteles, L.H. Die Fische der March bei Olmütz. Olmütz (1863-64). 2 Abt. in 1 Vol. S.-A. 44.053 I
- Kaup, J.J. Classification der Säugethiere und Vögel. Darmst. 1844. 144 S. 44.058 I
- Knauer, F.C. Amphibien-und Reptiliengucht. W. 1875. 56 S. 44.055 I
- Knipovič, N. Zur Ichthyologie des Eismasseres. 1907. (Mémoires de l'acad. imp. des sciences de St. Petersburg. Ser. 8, 18, 5.) 4.499 II. Ser. 8, 18, 5
- Mac Atel, W.L. Woodpeckers in relation to trees and wood products. Washington 1911. 99 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 39.) 45.480 I
- Mojisovics v. Mojávar, A. Über die geographische Verbreitung einiger westpaläarktischer Schlangen unter bes. Berücks. der ... in Österreich-Ungarn aufgefundenen Formen. Graz 1888. 67 S. 44.056 I
- Neuhans, F.B. Tieranatomie für Künstler. M. (1909). 51 S. 49.074 II

- Nieden, P. Gymnophiona (Amphibia apoda). B. 1913. (Das Thierreich. 37.) 32.996 I.37
- Oberländer, C. Die Dressur und Führung des Gebrauchshundes. 10. Aufl. Neudamm 1926. 437 S. 61.811 I
- Preyer, W. T. Über Plautus impennis. (Alca impennis L.) Heidelb. 1862. 42 S. Diss. 44.059 I
- Werner, F. Chamaeleontidae. B. 1911. (Das Thierreich. 27.) 32.996 I.27
- Lacertilia. B. 1912. (Das Thierreich. 33.) 32.996 I.33
- Wetmore, A. Canaries, their care and management. Washington 1916. 20 S. (U.S. Dep. of agric. Bull. 770.) 50.523 I
- Wiepkens, C. F. & E. Greve. Die Wirbeltiere des Herzogthums Oldenburg, analytisch bearb. Oldenb. 1878. 282 S. 44.062 I

4. Anthropologie.

- Andrian-Werburg, F. Frh. v. Prähistorisches und Ethnologisches. W. 1915. 438 S. 49.733 II
- Anthropologie. Unter Leitung von G. Schwalbe u. E. Fischer bearb. v. E. Fischer u.a. L.u.B. 1923. (Die Cultur d. Gegenwart. 3, 5.) 38.244 II.3,5
- Bartels, M. Das Weib in der Natur- und Völkerkunde. 9. Aufl. 1908
a. Ploss, H. & M. Bartels.
- Bayer, J. Der Mensch im Eiszeitalter. L. 1927. T.1.2. 58.162 I.1.2
- Birkner, F. Die Rassen und Völker der Menschheit. B. (1913). (Der Mensch aller Zeiten. 2.) 47.297 II.2
- Bölsche, W. Der Mensch der Vorzeit. St. (1909-11). 2 T. in 1 Bd. 48.203 I
- Der Mensch der Zukunft. St. 1915. 90 S. 48.955 I
- Die Abstammung der Kultur. St. (1926). 64 S. (Kosmosbücherei. 104.) 57.843 I
- Branco, W. Der Stand unserer Kenntnisse vom fossilen Menschen. L. 1910. 112 S. 44.352 I
- Brezina, E. & V. Lebzelter. Über Habitus und Rassenzugehörigkeit von Wiener Schmieden und Schriftsetzern. M. 1927. 41 S. S.-A. 58.307 I
- Dennert, E. Das geistige Erwachen der Urmenschen. Weimar 1929. 467 S., 35 Bl. Taf. 60.869 I

- Erblichkeitslehre, Menschliche und Rassenhygiene von E. Baur, E. Fischer u. F. Lenz. 3. Aufl. M. 1927-31. Bd 1.2. 60.104 I.1.2
- Franz, L. Vorgeschichtliches Leben in den Alpen. W. 1929. 95 S. 60.402 II
- Georg, E. Verschollene Kulturen. L. (1930). 329 S. 61.129 I
- Gehimau, J.A. Cts ds. Die Bedeutung der Rasse im Leben der Völker. Aus d. Französisch. Übertr. u. hrsg. v. J. Schwabe. M. 1926. 120 S. 58.671 I
- Gründel, C.G. Die Menschheit der Zukunft. M. 1929. 200 S. 59.974 I
- Günther, H. P. K. Adel und Rasse. M. 1926. 103 S. 57.845 I
- Kleine Rassenkunde Europas. M. 1925. 213 S. 56.610 I
- Rasse und Stil. M. 1926. 132 S. 58.067 I
- Rassenkunde des deutschen Volkes. 2. Aufl. M. 1923. 440 S. 54.899 I
- Rassenkunde des jüdischen Volkes. M. 1930. 352 S. 60.658 I
- Guttmann, M. Die Körperkonstitution im Lichte moderner Forschung. (W. 1910.) In: Programm des Elisabethgymnasiums in Wien V.Jg. 1910.
- Haecker, V. Entwicklungsgeschichtliche Eigenschaftsanalyse (Phänotypen-Genetik). Jena 1918. 344 S. 51.264 I
- Hauser, O. Rassezücht. Brschw. 1924. 136 S. 56.398 I
- Herman, O. Das Artefakt von Ološec und was dazu gehört. Budapest 1910. 13 S. S.-A. 44.518 II
- Hochstetter, F. v. Über Pfahlbauten. Vertrag. W. 1865. 34 S. 44.165 I
- Jacob, C. H. Zur Prähistorie Nordwest-Sachsens. Halle 1911. (Nova acta acad. caes. Leopoldino-Caroliniae. 94, 2.) 27.220 II. 94, 2
- Klessling, P. Das Aurignacien im Plateau de la Chaux. W. 1928. 108 S. 60.696 I
- Kraitschek, G. Rassenkunde mit bes. Berücks. des deutschen Volkes. W. 1924. (Urgeschichtliche Volksbücher. 1.) 56.099 I.1
- Lebzelter, V. Über Habitus und Rassenzugehörigkeit von Wiener Schmieden und Schriftsetzern. 1927 e. Brezina, E. & V. Lebzelter.
- Mac-Donald, A. A. A plan for the study of man. Washington 1902. 166 S. 43.683 I
- Martin, R. Lehrbuch der Anthropologie. Jena 1914. 1181 S. 48.558 I
- Mensch, Der. Vom Werden, Wesen und Wirken des menschlichen Organismus. Schriftl. M. Vogel. L. 1930. 420 S., 65 Taf. 61.099 II
- Obermaier, K. Der Mensch der Vorzeit. B. (1912). (Der Mensch aller Zeiten. 1.) 47.297 II.1
- Pfeiffer, L. Die steinzeitliche Technik und ihre Beziehungen zur Gegenwart. Jena 1912. 340 S. 46.605 II

- Pfeiffer, L. Die Werkzeuge des Steinzeit-Menschen. Jena 1920. 415 S.
52.987 I
- Ploss, H. & M. Bartels. Das Weib in der Natur- und Völkerkunde. 9. Aufl.
L. 1906. Bd 1.2. 50.177 I.1.2
- Pröhbstl, L. Römerzeitliche Schädel in Bayern. Kempten 1915. 92 S.
Diss. 49.555 I
- Quiring, H. Die zeitlichen Beziehungen der Flussterrassen Europas
und Nordafrikas zu den Menschheitskulturen. St. 1930. 34 S.
62.450 I
- Saller, C. Leitfaden der Anthropologie. B. 1930. 284 S. 62.141 I
- Schemann, L. Die Rasse in den Geisteswissenschaften. M. 1928-31.
Ed 1-3. 60.655 I.1-3
- Schimmer, G.A. Erhebungen über die Farbe der Augen, der Haare und der
Haut bei den Schulkindern Österreichs. W. 1884. (Mittheilungen d.
anthropologischen Gesellschaft in Wien. Suppl. I.) 25.969 II. Suppl. I
- Schlaginhaufen, O. Die wichtigsten fossilen Reste des Menschen-
schlechtes. Zürich 1914. 19 S. (Neujahrsblatt d. Naturforschenden
Gesellschaft in Zürich. 116.) 43.664 II.116
- Schmidt, R.R. Die diluviale Vorzeit Deutschlands. St. 1912. Text u.
Taf. in 1 Vol. 46.611 III
- Schulz, W. Das germanische Haus in vorgeschichtlicher Zeit. Würzb.
1913. 128 S. (Mannus-Bibliothek. II.) 47.335 I
- Steinmann, G. Die Eiszeit und der vorgeschichtliche Mensch. L. 1910.
96 S. (Aus Natur u. Geisteswelt. 302.) 43.733 I
- Tappeiner, F. Der europäische Mensch und die Eiszeit. Meran 1898.
23 S. 47.629 II
- Die Urgeschichte der europäischen Menschheit mit einem Blick
auf die Gegenwart und die Zukunft derselben. Meran 1899. 50 S.
47.628 I
 - Meine anthropologische Weltanschauung. Meran 1901. 12 S.
47.627 I
 - Studien zur Anthropologie Tirols und der Sette comuni. Innsbruck
1883. 64 S., 39 Taf. 47.626 II
- Uhlitzsch, R. Über die Errichtung eines internationalen Vereins für
Anthropometrie durch eine anthropometrische Abteilung beim Inter-
nationalen Institut für Statistik. Dssdn 1891. 18 S. 46.166 I
- Verhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie, Ethnolo-
gie und Urgeschichte red. v. R. Virchow. B. 1871-1902. (Zeitschrift
f. Ethnologie u. ihre Hülfswissenschaften. Jg. 3-34, Beibl.)
12.799 I.3-34, Beibl.
- Volksbücher, Urgeschichtliche. Hrsg. v. O. Menghin. W. 1923- Bd 1.2.
56.059 I.1.2
- Wankel, H. Bilder aus der mährischen Schweiz und ihrer Vergangenheit.
W. 1882. 422 S. 49.864 I

- Weissenberg, S. Das Wachstum des Menschen nach Alter, Geschlecht und Rasse. St. 1911. 220 S. (Studien u. Forschungen z. Menschen- u. Volkerkunde. 8.) 44.587 I
- Wilser, L. Leben und Heimat des Urmenschen. 11.-20. Taus. L. 1910. 93 S. 44.387 I
- Wimmer, J. Die Aufdeckung des altbronzezeitlichen Gräberfeldes von Gmunden. (Gmunden 1913.) In: Programm des Realgymnasiums in Gmunden. Jg. 1913.
- Gmunden in vorgeschichtlicher Zeit. (Ort b. Gmunden 1914.) In: Programm d. Mädchenlyzeums in Ort. Jg. 1914.
- Wolff, K.F. Rassenlehre. L. 1927. (Mannus-Bibliothek. 39.) 58.134 I. 39
- Zeitschrift, Wiener prähistorische. Red. v. M. Hoernes u. a. W. 1914-Jg. 1-6. 9-30. 51.933 I. 1-6. 9-30

5. Vergleichende und menschliche Anatomie.

- Becher, S. Untersuchungen über Echtfärbung der Zellkerne mit künstlichen Beizenfarbstoffen und die Theorie des histologischen Färbevorganges mit gelösten Lacken. B. 1921. 318 S. 54.029 II
- Bonnet, R. Kurzgefasste Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung thierischer Gewebe. M. 1884. 62 S. 44.080 I
- Cramer, M. Beiträge zur Kenntnis der Polydaktylie und Syndaktylie beim Menschen und einigen Haustieren. Halle 1910. (Nova acta acad. caes. Leopoldino-Carolinæ germ. natur. curiosorum. 93.) 27.220 II. 93
- Ebner, V.v. Handbuch der Gewebelehre des Menschen. 6. Aufl. 1889-1902 s. Külliker, A. & V. v. Ebner.
- Fick, R. Über den Unterricht in der systematischen Anatomie. (Innsbruck 1915.) In: Programm der Universität Innsbruck. Jg. 1914/15.
- Flower, W.H. An introduction to the osteology of the mammalia. London 1870. 344 S. 44.061 I
- Friedländer, C. Microscopische Technik bei medicinischen und pathologisch-anatomischen Untersuchungen. 2. Aufl. B. 1884. 124 S. 44.079 I
- Proriep, A.v. Anatomie für Künstler. 4. Aufl. L. 1913. 134 S. 47.884 II
- Heller, H.V. Proportionstafeln der menschlichen Gestalt. W. (1913). 15 Taf. 47.988 III - II.Ex. 55.165 III
- Hertwig, O. Zellen- und Gewebelehre, Morphologie und Entwicklungsgeschichte. II. Zoologischer Teil. B. u. L. 1913. (Zellen- u. Gewebelehre. 2.) 38.244 II. 3, 4, 2
- Huxley, Th.H. Lectures on the elements of comparative anatomy. London 1864. 303 S. 44.067 I

- Kyrtil, J. Handbuch der topographischen Anatomie. W. 1847. Bd 1-2.
44.066 I.1.2
- Lehrbuch der Anatomie des Menschen. 13. Aufl. W. 1875. 966 S.
61.834 I
- Jacobsohn, L. Über die Kerne des menschlichen Hirnstamms. (1909).
(Abhandlungen d.kgl.Akad.d.Wiss.zu Berlin.Phys.-math.Classe.1909.
193 II.Phys.-math.Cl.1909
- Kölliker, A. & V.v.Ebner. Handbuch der Gewebelehre des Menschen.
6.Aufl. 1. 1889-1902. Bd 1-3. 59.141 I.1-3
- Kükenthal, W. Die mikroskopische Technik im zoologischen Praktikum.
Jena 1885. 37 S. 44.081 I
- Leon, A. Technische Prinzipien in der Natur.Vortrag. W. 1915. 30 S.
S.-A. 49.635 I
- Leyh, F.A. Handbuch der Anatomie der Haustiere. St. 1850. 590 S.
44.060 I
- Methoden der experimentellen Morphologie. Bearb.v.Th.Fahr. B. 1924.
(Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.Abt,8,1,1.) 52.590 I.8,1,1
- Methoden der vergleichenden morphologischen Forschung. Bearb.v.E.
Ackermann u.e. W. 1930- T.1.2. (Handbuch d.biologischen Arbeits-
methoden.Abt.7,1.2.) 52.590 I.7,1.2
- Mollier, S. Plastische Anatomie. M. 1924. 296 S. 60.850 II
- Owen, R. On the anatomy of vertebrates. London 1866-68. Vol.1-3.
44.073 I.1-3
- Schmidt, P.A. Unser Körper. Handbuch d.Anatomie, Physiologie und Hygi-
ene der Leibesübungen. 4. Aufl. 1. 1913. 661 S. 47.008 I
- Waldeyer, W. Der Processus retromastoideus. (1909). (Abhandlungen d.
kgl.Akademie d.Wissenschaften zu Berlin.Phys.-math.Cl.1909.
193 II.Phys.-math.Cl.1909
- Wiedersheim, R. Vergleichende Anatomie der Wirbeltiere. 5. Aufl. Jena
1902. 686 S. 56.938 I
- Zellen- und Gewebelehre, Morphologie und Entwicklungsgeschichte.
I.Botan.T. II.Zoolog.T. B.u.L. 1913. (Die Cultur d.Gegenwart.
3,4,24) 38.244 II.3,4,2

6. Vergleichende und menschliche Physiologie und Biologie.

- Abderhalden, E. Die Grundlagen unserer Ernährung unter bes.Berücks.
der Jetzzeit. B. 1917. 144 S. 50.733 I
- Die Grundlagen unserer Ernährung und unseres Stoffwechsels.
3.Aufl. B. 1919. 166 S. 52.000 I

- Abderhalden, E. Neuere Anschauungen über den Bau und den Stoffwechsel der Zelle. Vortrag. B. 1911. (Verhandlungen d. Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. 94.) 27.509 I.94
- Physiologisches Praktikum. B. 1912. 283 S. 46.008 I
 - - 2. Aufl. B. 1919. 52.550 I
 - Schutzfermente des tierischen Organismus. B. 1912. 110 S. 46.159 I
 - Synthese der Zellbausteine in Pflanzen und Tier. B. 1912. 128 S. 45.819 I
- Achalme, P. Electronique et biologie. P. 1913. 728 S. 47.514 I
- Amstel, J. E. van. De temperatuursinvloed op physiologische processen der alcoholist. Amsterdam 1912. 236 S. Diss. 46.380 I
- Auerbach, F. Ektropismus oder die physikalische Theorie des Lebens. L. 1910. 69 S. 50.487 I
- Bard, L. La spécificité cellulaire, ses conséquences en biologie générale. (P. 1899.) 100 S. 50.153 I
- Bechhold, H. Die Kolloide in Biologie und Medizin. Dsdn 1912. 441 S. 45.788 I
- Bernard, C. La science expérimentale. P. 1878. 440 S. 44.072 I
- Leçons sur les phénomènes de la vie communs aux animaux et aux végétaux. P. 1878. Tom. 1.2. 44.077 I.1.2
- Bernstein, J. Elektrobiologie. Brachw. 1912. (Die Wissenschaft. 44.) 36.716 I.44
- Biologie, Allgemeine. Red. C. Chunn u. W. Johannsen unter Mitw. v. A. Gunt-hart. L. 1915. (Die Cultur d. Gegenwart. 3, 4, 1.) 38.244 II.3,4,1
- Borelli, G. A. Die Bewegung der Tiere. L. 1927. (Ostwalds Classiker d. exakten Wissenschaften. 221.) 35.716 I.221
- Borutta, H. Die Arbeitsleistungen des Menschen. L. 1916. 88 S. (Aus Natur u. Geisteswelt. 539.) 51.964 I
- Brezina, E. Der Energieumsatz bei der Geharbeit (Marscharbeit). B. 1914. 3 T. in 1 Bd. S.-A. 48.672 I
- Brezina, E. & W. Schmidt. Über Beziehungen zwischen der Witterung und dem Befinden des Menschen, auf Grund statistischer Erhebungen dargest. M. 1921. 15 S. S.-A. 53.386 I
- Buddenbrock v. Hettersdorf, W. Frh. Bilder aus der Geschichte der biologischen Grundprobleme. B. 1930. 158 S. 61.034 I
- Claus, C. Über die Grenze des thierischen und pflanzlichen Lebens. L. 1865. 23 S. S.-A. 44.071 II
- Commentationes biologicae. Helsingfors 1924- Tom. 1-7.9. 57.428 I.1-7.9

- Cretschmar, C.M. Das Verhalten der Chromosome bei der Spermatogenese von *Orygia thyellina* Btl. und *antiqua* L. sowie ihrer Bastarde. B. 1928. 109 S. Diss. S.-A., 61.291 I
- Czuber, E. Vom Leben und Sterben. (W. 1915.) (Versicherungswissenschaftliche Mittheilungen.9.) 39.389 I.9
- Dekker, H. Naturgeschichte des Kindes. St. (1908). 101 S. 49.564 I
- Planeten und Menschen. St. (1926). 95 S. (Kosmosbicherei.105.) 58.054 I
- Driesch, H. Philosophie des Organischen. 2.Aufl. L. 1921. 608 S. 54.205 I
- - 4.Aufl. L. 1928. 402 S. 64.496 I
- Effront, J. Les catalyseurs biochimiques dans la vie et dans l'industrie. P. 1914. 772 S. 48.218 II
- Eichwald, E. & A. Fodor. Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Biologie. B. 1919. 510 S. 52.024 I
- Ergebnisse der Biologie. Hrsg. v. K.v. Frisch u.a. B. 1926- Bd 1-19. 71.367 I.1-19
- Exner, S. Die Physiologie des Fliegens und Schwebens in den bildenden Künsten. Vortrag. W. 1882. 37 S. 49.038 I
- Fischer, O. Zur Kinematik der Gelenke vom Typus des Humero-Radialgelenks. L. 1909. (Abhandlungen d.math.-phys.Cl. der kgl.Schles. Ges.d.Wiss.32,1.) 23.727 II.32,1
- Fodor, A. Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Biologie. 1919
- s. Eichwald, E. & A. Fodor.
- Funktionen des Kreislauf- und Atmungsapparates. B.u.W. 1923- (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.5,4,1.) 52.590 I.5,4,1
- Gasstoffwechsel und Calorimetrie. Bearb. v.F.E.Benedict u.a. B. 1926. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.4,10.) 52.590 I.4,10
- Gel-Schleier-Studien der Arbeitsgruppe R.Grassberger u.a. W. 1929-T.I. (Abhandlungen aus d.Gesamtgebiete d.Hygiene.3.) 59.755 I.3
- Gerber, P.H. Die menschliche Stimme und ihre Hygiene. 2.Aufl. L. 1911. 116 S. (Aus Natur u.Geisteswelt.136.) 51.687 I
- Ghoneim, A. Über den Gesamtstoffwechsel bei Unterernährung und Produktionsfutter. Zürich 1929. 184 S. Diss. 63.632 I
- Giese, F. Psychologie der Arbeitshand. W. 1928. 325 S. 59.469 I
- Gaenther, K. Die Lehre vom Leben: Ernährung, Fortpflanzung, Befruchtung, Vererbung, Entwicklung und Tod. St. 1911. 178 S. 44.309 I
- Tote und lebende Substanz. B. (1910). (Flugschriften d.deutschen Monistenbundes.24.) 46.402 I.24
- Handbuch der biochemischen Arbeitsmethoden hrsg. v.E. Abderhalden. B.u.W. 1910-19. Bd 1-9. 44.351 I.1-9

- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Hrag. v. E. Abderhalden. B. u. W. 1920-39. Abt. I-13. 52.590 I. I-13
- Handbuch der Radium-Biologie und Therapie einschl. der anderen radioaktiven Elemente. Hrag. v. P. Lazarus. Wiesb. 1913. 521 S. 46.739 I
- Helmholz, H. v. Die Lehre von den Tonempfindungen. 6. Ausg. Brschw. 1913. 668 S. 46.748 I
- Henderson, L. J. Die Umwelt des Lebens. Wiesb. 1914. 170 S. 48.344 I
- Henning, H. Der Geruch. Habschr. L. 1916. 97 S. 50.232 I
— 2. Aufl. L. 1924. 434 S. 56.169 I
- Hermann, L. Kurzes Lehrbuch der Physiologie. 7. Aufl. B. 1882. 486 S. 44.074 I
- Hertwig, O. Allgemeine Biologie. 4. Aufl. Jena 1912. 787 S. 46.235 I
— 6. u. 7. Aufl. Jena 1923. 822 S. 54.743 I
- Hirt, W. Das Leben der anorganischen Welt. 2. Aufl. M. 1914. 149 S. 48.574 I
- Hüber, R. Lehrbuch der Physiologie des Menschen. 5. Aufl. B. 1930. 597 S. 60.746 I
- Physikalische Chemie der Zelle und der Gewebe. 3. Aufl. L. 1911. 671 S. 45.234 I
- Holle, H. G. Allgemeine Biologie als Grundlage für Weltanschauung, Lebensführung und Politik. 2. Aufl. M. 1925. 367 S. 57.491 I
- Hug, R. Zur Kenntnis der biochemischen Wirkung einiger Säuren. Karlsruhe 1911. 133 S. Diss. 46.396 I
- Jacobi, A. Mikroskopie und verwandte Erscheinungen. Brschw. 1913. (Die Wissenschaft. 47.) 36.716 I. 47
- Kammerer, P. Allgemeine Biologie. St. 1915. 351 S. 49.826 I
- Das Gesetz der Serie. St. 1919. 486 S. 51.814 I
- Keller, R. Die Elektrizität in der Zelle. W. u. L. 1918. 261 S. 51.463 I
— Elektrohistologische Untersuchungen an Pflanzen und Tieren. Prag 1920. 86 S. 61.824 I
- Neue Versuche über mikroskopischen Elektrizitätsnachweise. W. 1920. 120 S. 52.548 I
- Kippenberger, C. Werden und Vergehen auf der Erde im Rahmen chemischer Umwandlungen. Bonn 1915. 172 S. 49.472 I
- Kluyver, A. J. Biochemische suikerbepalingen. Leiden 1914. 223 S. Diss. 48.604 I
- Korschelt, E. Lebensdauer, Altern und Tod. 3. Aufl. Jena 1924. 451 S. 56.077 I

- Kraepelin, G. Einführung in die Biologie. 3. Aufl. L. 1912. 356 S.
46.209 I
- Kraus, F. Über Tod und Sterben. (B. 1911.) In: Programm der Universität Berlin. Jg. 1910/11. Festrede.
- Kruse, W. Allgemeine Mikrobiologie. L. 1910. 1184 S. 44.396 I
- Kunze, B. Die menschliche Wahrnehmung von Geschwindigkeitsänderungen bei horizontaler Progressivbewegung (Körper passiv). B. 1928. 22 S. Diss. S.-A. 59.584 I
- Landois, L. L. Landois' Lehrbuch der Physiologie des Menschen. 16. Aufl. Bearb. v. R. Rosemann. B. u. W. 1919. 967 S. 77.076 I
- Laquer, F. Hormone und innere Sekretion. Bd. 1928. (Wissenschaftliche Forschungsberichte. 19.) 53.504 I. 19
- Leben, Altern, Tod. Von E. Korschelt u. a. B. 1927. (Senckenberg-Bücher. 2.) 67.323 I. 2
- Lehrbuch der Biologie für Hochschulen. Von M. Nussbaum u. a. L. 1911. 529 S. 45.385 I.
- Lilienthal, G. Die Biotechnik des Fliegens. L. 1925. 104 S. 56.842 I
- Lipschütz, A. Allgemeine Physiologie des Todes. Brachw. 1915. (Die Wissenschaft. 57.) 36.716 I. 57
- Warum wir sterben. St. 1914. 88 S. 49.565 I
 - Zur allgemeinen Physiologie des Hungers. Brachw. 1915. (Samm. Vieweg. 26.) 48.383 I. 26
- Locy, W. A. Die Biologie und ihre Schöpfer. Übers. d. 2. amerikan. Aufl. von E. Nitardy. Jena 1915. 415 S. 48.778 I
- London, E. S. Das Radium in der Biologie und Medizin. L. 1911. 199 S. 44.513 I
- Lorand, A. Das Altern, seine Ursachen und seine Behandlung. 4. Aufl. L. 1911. 259 S. 48.295 I.
- Mass, O. & O. Henner. Einführung in die Biologie. M. 1912. 394 S. 45.977 I
- Mark, J. van der. The heartbeat considered as a relaxation-oscillation, and an electrical model of the heart. 1929 s. Pol. B. van der & J. van der Mark.
- Mensch, Der. Vom Werden, Wesen und Wirken des menschlichen Organismus. Schriftl. M. Vogel. L. 1930. 420 S., 65 Taf. 61.099 II
- Methoden der allgemeinen vergleichenden Physiologie. Barb. v. H. Erhard u. a. W. 1928-32. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. 5, 2.) 52.590 I. 5, 2
- Methoden der Süßwasserbiologie. Barb. v. M. Auerbach u. a. W. 1925. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. 9, 2.) 52.590 I. 9, 2
- Methoden der vergleichenden Physiologie mit bes. Berücks. der Wirbellosen. Barb. v. B. Dürken u. a. W. 1930. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. 9, 4.) 52.590 I. 9, 4

- Methoden zur Untersuchung der Funktion des Verdauungsapparates. Bearb.v.W.Amelung u.a. B.u.W. 1926-32. 2 Hälften. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.4,6,1.2.) 52.590 I.4,6,1.2
- Methoden zur Untersuchung des Harnapparates. B.u.W. 1929-31. T.1.2. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.4,5.) 52.590 I.4,5
- Methoden, Allgemeine, der Erforschung der Leistungen des tierischen Organismus. Bearb.v.W.A.Collier u.a. B. 1924. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.9,1,1.) 52.590 I.9,1,1
- Methoden, Spezielle, Methoden der Tierhaltung u.Tierzüchtung. B.u.W. 1928- Ed 1. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.9,1,2.) 52.590 I.9,1,2
- Methoden, Spezielle. (Niedere Organismenwelt.) Bearb.v.A.Bau u.a. B.u.W. 1925. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden.12,1,1) 52.590 I.12,1
- Meyer, G.H. Der Mensch als lebendiger Organismus. St. 1877. 330 S. 44.065 I
- Minot, Ch.S. Moderne Probleme der Biologie.6 Vorträge. Jena 1913. III S. 47.045 I
- Moleschott, J. Der Kreislauf des Lebens.3.Aufl. Mainz 1857. 534 S. 75.446 I
- Lehre der Nahrungsmittel.3.Aufl. Erlgn 1858. 239 S. 75.445 I
- Monographien aus dem Gesamtgebiet der Physiologie der Pflanzen und der Tiere. Med.v.J.Parnas. B. (1914-) Bd 1.17.27. 54.215 I.1.17.27
- Nernst, W. Die Bedeutung des Stickstoffes für das Leben. (M. 1914.) (Vorträge u.Berichte d.deutschen Museums in München.13.) 50.135 I.1.3
- Neubauer, C. & J.Vogel. Anleitung zur qualitativen und quantitativen Analyse des Harns.3.Aufl. Wiesb. 1858. 372 S. 66.331 I
- Hordenskiöld, E. Die Geschichte der Biologie. Deutsch v.G.Schneider. Jena 1926. 648 S. 57.512 I
- Nussbaum, M. Lehrbuch der Biologie für Hochschulen. L. 1911. (Lehrbuch d.Biologie.1.) 45.385 I.1
- Oppel, A. Gewebekulturen und Gewebehilfe im Explantat. Brochw. 1914. (Sammlung Vieweg.12.) 48.383 I.12
- Oppenheimer, C. Der Mensch als Kraftmaschine. L. 1921. 118 S. 53.259 I
- Ostwald, W. Die Mühle des Lebens. L. (1911). 93 S. 45.477 I
- Pauli, W. Kolloidchemie der Muskelkontraktion. Vortrag. Dedin 1912. 24 S. 47.065 I
- Pfennig, R. Grundzüge der Fließschen Periodenrechnung. W. 1918. 134 S. 51.876 I
- Physiologie und Ökologie. L.u.B. 1917- T.1. (Die Cultur d.Gegenwart.3,4,5.) 58.244 II.3,4,5

- Pirquet, C. Frh.v. System der Ernährung. B. 1917-20. T.1-4.
51.511 I.1-4 - II.Ex. 56.271 I.1-4
- Pol. B. van der & J. van der Mark. The heartbeat considered as a relaxation-oscillation, and an electrical model of the heart. (Harlem 1929.) 26 S. S.-A. 60.973 I
- Przibram, H. Tierpfropfung. Brschw. 1926. (Die Wissenschaft. 75.) 36.716 I.75
- Pütter, A. Studien zur vergleichenden Physiologie des Stoffwechsels. B. 1908. (Abhandlungen d.kgl.Ges.d.Wiss.zu Göttingen.Math.-phys. Kl.N.F.6.) 5.627 II.Math.-phys.Kl.N.F.6
- Radium in Biologie und Heilkunde. Monatsschrift f.biologisch-therapeutische Forschung. Hrsg.v.P. Gudzent, W. Narckwald. L. 1911-13. Bd 1.2. 47.296 I.1.2
- Rädl, E. Geschichte der biologischen Theorien in der Neuseit. 2.Aufl. L. 1913- T.1. 47.836 I.1
- Ramström, M. Emanuel Swedenborg's investigation in natural science and the basis for his statements concerning the functions of the brain. Uppsala 1910. 59 S. 44.427 II
- Renner, O. Einführung in die Biologie. 1912 s.Maas, O. & O.Renner.
- Rieger, J.B. The toxicity of caffeine: An experimental study on different species of animals. 1912 s.Salant, W. & J.B.Rieger.
- Rubner, M. Wandlungen in der Volksernährung. L. 1913. 134 S. 47.743 I
- Salant, W. & J.B.Rieger. The toxicity of caffeine: An experimental study on different species of animals. Washington 1912. 98 S. (U.S.Dep. of agric.Bull.148.) 46.175 I
- Schippe, M. Mathematik und Biologie. L. 1922. (Mathematisch-physikalische Bibliothek.42.) 45.581 I.42
- Schmidt, P. Nicht milde sein! Der Kampf gegen die Müdigkeit. L. (1929) 125 S. 60.604 I
- Schmidt, W. Über Beziehungen zwischen der Witterung und dem Befinden des Menschen, auf Grund statistischer Erhebungen dargest. 1921 s.Brezina, E. & W.Schmidt.
- Schneider, C.C. Die Periodizität des Lebens und der Kultur. L. 1926. 180 S. 57.509 I
- Sedgwick, W.T. & E.H.Wilson. Einführung in die allgemeine Biologie. Übersetzung nach d.2.Aufl. von R.Thesing. L. 1913. 302 S. 47.740 I
- Siemens, H.W. Grundzüge der Vererbungslehre, Rassenhygiene und Bevölkerungspolitik. 4.Aufl. M. 1930. 147 S. 62.856 I
- Station, Die biologische, in Kielkond auf Oesel. Riga 1911. (Arbeiten d.Naturforscher-Vereins zu Riga.N.F.13.) 33.729 I.N.F.13
- Strohmer, F. Die Ernährung des Menschen und seine Nahrungs-und Ge- räuschenmittel. W. 1887. 344 S. 75.453 I

- Stutzer, A. Chlorkalzium. B. 1919. 40 S. 51.982 I
- Tabulae biologicae. E.W.Junk.Hrsg.v.C.Oppenheimer u.L.Pincussen. B. 1925. Bd 1-22. 72.314 I.1-22
- Uenzkull, J. v. Theoretische Biologie. 2.Aufl. B. 1928. 253 S. 59.771 I
- Untersuchungen des Blutes und der Lymphe. Bearb.v.R.Degkwitz u.a. B.u.W. 1924- Hälften 1. (Handbuch d.biologischen Arbeitsmethoden. 4,5.) 52.590 I.4,5
- Venzmer, G. Körpereigenschaft und Seelenanlage. St. (1930). 74 S. (Kosmosbücherei.121.) 65.162 I
- Verwohn, M. Die biologischen Grundlagen der Kulturpolitik. Jena 1915. 57 S. 49.259 I
- Vogel, J. Anleitung zur qualitativen und quantitativen Analyse des Harns. 3.Aufl. 1858 s.Neubauer,C.& J.Vogel.
- Vogt, C. Physiologische Briefe für Gebildete aller Stände. 4.Aufl. Giessen 1874. 740 S. 44.076 I
- Voit, C. Über die Ursachen der Fettablagerung im Thierkörper. Vortrag. 3.Abdr. M. 1884. 23 S. 44.087 I
- Waller, A. D. Tierische Elektrizität. Vorlesungen. L. 1899. 152 S. 75.996 I
- Weber, M. Lehrbuch der Biologie für Hochschulen. (Biologie der Tiere.) L. 1911. (Lehrbuch d.Biologie.3.) 45.385 I.3
- Weiss, P. Entwicklungphysiologie der Tiere. Dadn 1930. (Wissenschaftliche Forschungsberichte. Naturwiss.B.22.) 53.504 I.Naturw.B.22
- Weissenberg, S. Das Wachstum des Menschen nach Alter, Geschlecht und Rasse. St. 1911. 220 S. (Studien u.Forschungen z.Menachen-u.Völkerkunde.8.) 44.587 I
- Wilson, E. B. Einführung in die allgemeine Biologie. 1913
S.Sedgwick,W.T.& E.B.Wilson.
- Wolfermann, H. Beitrag zur Kenntnis der Architektur der Knochen. B. 1872. 39 S. Diss. S.-A. 50.405 I
- Zeising, A. Das Normalverhältnis der chemischen und morphologischen Proportionen. L. 1856. 112 S. 75.457 I
- Zietzschmann, O. Bau und Funktion der Milchdrüse. (Grimmer,W.:Chemie u.Physiologie d.Milch.Einl.) 45.736 I.Einl.
- Zschokke, F. Der Flug der Tiere. B. 1919. 110 S. 51.935 I
- Zuntz, N. Zur Physiologie und Hygiene der Luftfahrt. B. 1912. (Luftfahrt u.Wissenschaft.5.) 45.760 II.3

Physiologie des Sehens.

- Aigner, F. Zur Resonanztheorie des Farbensehens. W. 1922. 22 S. S.-A. 54.599 I
- Bohnenberger, F. Die Bedeutung der Ostwaldschen Farbenlehre. Tbgm 1924. (Tübinger naturwiss. Abhandlungen, 7.) 54.741 I.7
- Bühler, H.A. Das innere Gesetz der Farbe. B. 1930. 94 S. 61.954 I
- Engel, P. Tachistokopische Expositionen und Scheinbewegungen. L. 1928. 41 S. Diss. 61.336 I
- Fuchs, F. Experimentelle Studien über das Bewegungsanachbild. L. 1928. 49 S. Diss. 61.337 I
- Garten, S. Die Bedeutung unserer Sinne für die Orientierung im Raum. Antrittsvorlesung. L. 1917. 49 S. 51.314 I
- Goldstern, N. Die Bestgestaltung der Arbeit am Halbschatttempolarimeter. B. 1928. 38 S. Diss. S.-A. 59.900 I
- Hay, A. Sehen und Messen. L. 1921. 95 S. 53.214 I
- Hillebrand, F. Ewald Hering. B. 1918. 107 S. 51.920 I
- Katz, D. Die Erscheinungsweisen der Farben und ihre Beeinflussung durch die individuelle Erfahrung. L. 1911. 425 S. 45.437 I
- König, A. Physiologische Optik. L. 1929. (Handbuch d. Experimentalphysik, 20, 1.) 60.560 I.20, 1
- Kopfermann, H. Psychologische Untersuchungen über die Wirkung zweidimensionaler Darstellungen körperlicher Gebilde. B. 1930. 72 S. Diss. S.-A. 63.808 I
- Ostwald, W. Beiträge zur Farbenlehre. L. 1917- Stück 1-5. (Abhandlungen d. math.-phys. Cl. der kgl. sächs. Ges. d. Wiss. 34.) 23.727 II.34
- Die Farbenfibel 2.-3. Aufl. L. 1917. 46 S. 51.183 I
 - Die Farbenlehre. L. 1918- Bd 1.2.4. 51.098 I.1.2.4
- Pauli, W.E. & R. Pauli. Physiologische Optik. Jena 1918. 111 S. 51.570 I
- Podestä, H. Physiologische Farbenlehre. L. 1922. (Ostwald, W.: Die Farbenlehre, 4.) 51.098 I.4
- Pulfrich, C. Stereoskopisches Sehen und Messen. Jena 1911. 39 S. 45.162 II
- Reiter, B. Untersuchungen über die Abhängigkeit der Messgenauigkeit von der künstlichen Beleuchtung. B. 1929. 28 S. Diss. 63.905 II
- Schulz, H. Das Sehen. St. 1920. 146 S. 52.834 I
- Strauss, M. Geradheitsschwellen bei in die Tiefe sich erstreckenden Linien. Naumburg 1926. 32 S. Diss. 61.349 I

Tschermak v. Seysenegg, A. Über das Sehen der Wirbeltiere speciell der Haustiere. Akad. Nede. W. 1910. S.-A. In: Programm der k.k. tierärztl. Hochschule in Wien. Jg. 1910/11.

Zoth, O. Über die Natur der Mischfarben auf Grund der Undulationshypothese. Brschw. 1914. (Sammlung Vieweg. 14.) 48.383 I.14

Tierischer Magnetismus, Hypnotismus, Spiritismus u. ä.

Benedikt, M. Die latenten (Reichenbachschen) Emanationen der Chemikalien. W. 1915. 51 S. 49.373 I

Phänomene, Die physikalischen, der grossen Medien. Hrsg. v. A. Frh. v. Schrenck-Notzing. St. 1926. 280 S. 59.927 I

Richter, Ch. Grundriss der Parapsychologie und Parapsychophysik. St. (1923). 491 S. 56.101 I

Staudenmaier, L. Die Magie als experimentelle Naturwissenschaft. L. 1912. 184 S. 46.275 I

**7. Allgemeine und menschliche Entwicklungsgeschichte
und Abstammungslehre.**

Abstammungslehre. Systematik. Paläontologie. Biogeographie. L.u.B. 1914. (Die Cultur d. Gegenwart. 3, 4, 4.) 38.244 II.3, 4, 4

Bateson, W. Mendels Vererbungstheorien. Aus d. Engl. Übers. v. A. Windkler. L.u.B. 1914. 375 S. 48.450 I

Baumgärtner, C.H. Anfänge zu einer physiologischen Schöpfungsgeschichte der Pflanzen- und der Thierwelt. St. 1855. 13 S. 44.101 I

Bölsche, W. Entwicklungsgeschichte der Natur. Neudamm 1894-96. Bd 1.2. (Hausschatz des Wissens. Abt. 1.) 48.944 I.1.2

- Stirb und werde! Naturwissenschaftliche und kulturelle Plandereien. Jena 1913. 324 S. 47.874 I

Braeucker, W. Die Entstehung der Eugenik in England. Hildburghausen 1917. 169 S. Diss. 51.012 I

Brass, A. Beiträge zur Zellphysiologie. Halle 1884. 41 S. 44.075 I

Bruch, C. Über die Befruchtung des thierischen Eies und über die histologische Deutung desselben. Mainz 1855. 20 S. 44.083 I

Buyseens, T. Langage et pensée, vie et matière. Brasschaat 1928. 243 S. 61.659 I

Candolle, A. de. Zur Geschichte der Wissenschaften und der Gelehrten seit zwei Jahrhunderten. L. 1911. (Großes Männer. 2.) 42.554 I.2

- Carthaus, E. Die klimatischen Verhältnisse der geologischen Vorzeit vom Präcambrum an bis zur Jetzzeit und ihr Einfluss auf die Entwicklung der Haupttypen des Tier- und Pflanzenreiches. B. 1910. 256 S. 43.649 I
- Claus, C. Generationswechsel und Parthenogenese im Thierreich. Marb. 1858. 24 S. 44.085 I
- Lamarck als Begründer der Descendenzlehre. Vortrag. W. 1888. 35 S. 44.099 I
 - Über die Werthschätzung der natürlichen Zuchtwahl als Erklärungsprincip. Vortrag. W. 1888. 42 S. 44.100 I
- Correns, C. Die neuen Vererbungsgesetze. B. 1912. 75 S. 46.114 I
- Darbshire, A. D. Breeding and the Mendelian discovery. London 1911. 282 S. 45.376 I
- Darwin, Ch. Die Fundamente zur Entstehung der Arten. L. 1911. 325 S. 44.628 I
- Delage, Y. & M. Goldsmith. Die Entwicklungstheorien. Übersetzung nach der 2. französischen Aufl. von R. Thesing. L. (1911). 189 S. 45.153 I
- Du Bois-Reymond, E. Darwin versus Galiani. Rede. B. 1876. 32 S. 44.096 I
- Du Mont, E. Der Fortschritt im Lichte der Lehren Schopenhauers und Darwins. L. 1876. 189 S. 44.095 I
- Fortschritte, Die, des Darwinismus von J. W. Spengel u.a. Köln 1874-84. 5 Nr in 1 Vol. S.-A. 44.105 I
- Fruwirth, C. Versuche zur Wirkung der Auslese. (B. 1915.) 107 S. S.-A. 49.951 I
- Gautier, A. La chimie de la cellule vivante. P. (1894). 175 S. 44.091 I
- Goldscheid, R. Höherentwicklung und Menschenökonomie. L. 1911—Bd 1. (Philosoph.-soziolog. Bücherei. 8.) 45.976 I
- Goldsmith, M. Die Entwicklungstheorien. 1911 a. Delaye, Y. & M. Goldsmith.
- Haeckel, E. Kristallseen. L. 1917. 152 S. 51.097 I
- Natürliche Schöpfungsgeschichte. 11. Aufl. B. 1911. 832 S. 44.822 I
- Haescker, V. Entwicklungsgeschichtliche Eigenschaftsanalyse (Phäno-genetik). Jena 1918. 344 S. 51.264 I
- Hermann, L. Der Einfluss der Descendenzlehre auf die Physiologie. 2 Rectoratsreden. L. 1879. 61 S. 44.098 I
- Hertwig, O. Das Werden der Organismen. 2. Aufl. Jena 1918. 680 S. 51.565 I
- Die Elemente der Entwicklungslehre des Menschen und der Wirbeltiere. 5. Aufl. Jena 1915. 464 S. 48.940 I

- Hertwig, O. Lehrbuch der Entwicklungsgeschichte des Menschen und der Wirbeltiere. 9. Aufl. Jena 1910. 766 S. 43.611 I
- Zur Abwehr des ethischen, des sozialen, des politischen Darwinismus. Jena 1918. 119 S. 51.149 I
- Hertwig, R. Abstammungslehre und neuere Biologie. Jena 1927. 271 S. 58.877 I
- Hörner, G. Die Waldvölker. Frkf.M. 1927. 80 S. Diss. 59.118 I
- Huxley, Th. H. In Amerika gehaltene wissenschaftliche Vorträge, nebst einer Vorlesung über das Studium der Biologie. Deutsche Ausg. v. J.W. Spengel. Brschw. 1879. 141 S. 44.078 I
- Ihering, H. v. Befruchtung und Furchung des thierischen Eies und Zelltheilung. L. 1878. 56 S. 44.082 I
- Johannsen, W. L. Elemente der exakten Erblichkeitslehre mit Grundzügen der biologischen Variationsstatistik. 2. Ausg. Jena 1913. 723 S. 51.427 I
- Kahn, F. Das Leben der Menschen. St. 1922- Bd 1.2. 62.452 I.1.2
- Die Zelle. St. 1919. 68 S. 52.316 I
- Kniep, H. Fortpflanzung und Artentstehung. (B. 1926.) In: Programm der Universität zu Berlin. Jg. 1926.
- Krause, E. Charles Darwin und sein Verhältnis zu Deutschland. L. 1885. 236 S. (Darwinistische Schriften. 16.) 44.094 I
- Kronacher, C. Grundzüge der Züchtungsbiologie. B. 1912. 323 S. 46.574 I
- Leduc, S. Das Leben in seinem physikalisch-chemischen Zusammenhang. Halle 1912. 222 S. 45.751 I
- Leininger, H. Vererbung. Karlsr. 1925. (Wissen u. Wirken. 28.) 56.436 I.28
- May, W. Ansichten über die Entstehung der Lebewesen. L. (1917). (Aus grossen Meistern d. Naturwissenschaften. 6/7.) 50.676 I.6/7
- Methodik der Entwicklungsmechanik. Bearb. v. D. Barfurth. B. 1923. (Handbuch d. biologischen Arbeitsmethoden. 5,3,A.) 52.590 I.5,3,A
- Meyer, A. Morphologische und physiologische Analyse der Zelle der Pflanzen und Tiere. Jena 1920-26. T.1.2. 52.853 I.1.2
- Needham, J. T. Nouvelles observations microscopiques avec des découvertes sur la composition et la décomposition des corps organisés. P. 1750. 524 S. 47.906 I
- Plate, L. Charles Darwin. Festschrift. B. (1909). (Flugschriften d. deutschen Monistenbundes. 17.) 46.402 I.17
- Pöhlig, H. Wie Welten und Menschheit entstanden. St. 1923. 181 S. 54.915 I
- Przibram, H. Anwendung elementarer Mathematik auf biologische Probleme. L. 1908. (Vorträge u. Aufsätze über Entwicklungsmechanik d. Organismen. 3.) 46.581 I.3

- Reinhold, G. Über den Entwicklungsbegriff. (W. 1914.) In: Programm der Universität Wien. Jg. 1914/15.
- Reinke, J. Die Welt als Tat. 6. Aufl. B. 1915. 505 S. 49.888 I
- Kritik der Abstammungslehre. L. 1920. 133 S. 52.916 I
- Riebesell, P. Die mathematischen Grundlagen der Variations- und Vererbungslehre. L.u.B. 1916. (Mathematische Bibliothek. 24.) 45.581 I.24
- Roux, W. Über kausale und konditionale Weltanschauung und deren Stellung zur Entwicklungsmechanik. L. 1913. 66 S. 47.360 I
- Rütimeyer, L. Die Grenzen der Thierwelt. Basel 1868. 72 S. 44.097 I
- Schallmayer, W. Vererbung und Auslese in ihrer soziologischen und politischen Bedeutung. 2. Aufl. Jena 1910. 463 S. 43.672 I
- Vererbung und Auslese als Faktoren zu Tüchtigkeit und Entartung der Völker. Brackwede 1907. (Flugschriften d. deutschen Monistenbundes. 5.) 46.402 I.5
- Schmidt, H. Geschichte der Entwicklungslehre. L. 1918. 549 S. 51.384 I
- Schwann, Th. Mikroskopische Untersuchungen über die Übereinstimmung in der Struktur und dem Wachstume der Tiere und Pflanzen. Hrsg. v. F. Hünseler. L. 1910. (Ostwalds Classiker d. exakten Wissenschaften. 176.) 35.716 I.176
- Semper, C. Der Haeckelismus in der Zoologie. Vortrag. Hambg 1876. 36 S. 44.024 I
- Siebold, C. Th. E. v. Über Parthenogenesis. Vortrag. M. 1862. 25 S. 44.086 II
- Spencer, H. A rejoinder to Professor Weismann. London (1893). 29 S. S.-A. 44.103 I
- The inadequacy of "natural selection". London (1893). 69 S. S.-A. 44.102 I
- Weismannism once more. London 1894. 24 S. S.-A. 44.104 I
- Strasburger, E. Studien über Protoplasma. Jena 1876. 56 S. 43.873 I
- Thury, M. Über das Gesetz der Erzeugung der Geschlechter bei den Pflanzen, den Thieren und dem Menschen. Übers. v. H. Alex. Pagenstecher. L. 1864. 46 S. 44.084 I
- Tschulok, S. Deszendenzlehre. Jena 1922. 324 S. 54.241 I
- Vejidovský, F. Zum Problem der Vererbungsträger. Prag. 1911/12. 184 S. 47.269 III
- Vorträge und Aufsätze über Entwicklungsmechanik der Organismen. Hrsg. v. W. Roux. L. (1905-) H. 3. 46.581 I.3
- Vries, H. de. Die Mutationen in der Erblichkeitslehre. Vortrag. B. 1912. 42 S. 46.641 I

Weismann, A. Vorträge über Deszendenztheorie gehalten an der Universität zu Freiburg im Breisgau. 3. Aufl. Jena 1913. 2 Bde in 1 Vol.
46.960 I

Weiss, P. Entwicklungsphysiologie der Tiere. Dresden 1930. (Wissenschaftliche Forschungsberichte. Naturw. R. 22.)

Wiesner, J. Rr v. Erschaffung, Entstehung, Entwicklung und über die Grenzen der Berechtigung des Entwicklungsgedankens. B. 1916. 252 S.
50.762 I

Williams, W. A. The evolution of man scientifically disproved. Camden 1925. 125 S.
58.549 I

Zellen- und Gewebelehre, Morphologie und Entwicklungsgeschichte.
I. Botanischer T. II. Zoolog. T. B. u. L. 1913. (Die Cultur d. Gegenwart. 3, 4, 2.)
38.244 II. 3, 4, 2



