

- [43532.] In unserm Verlage sind folgende neuere Werke erschienen:
- Handbuch der allgemeinen und physikalischen Chemie** von Dr. Alexander Naumann, Professor der Chemie an der Universität Giessen. Nebst ausführlichem Sachregister. Mit Abbildungen in Holzschnitt und einer Tafel in Farbendruck. gr. 8. Brosch. 24 *M*
- Die allgemeinsten chemischen Formeln:** ihre Entwicklung und Anwendung zur Ableitung chemischer Verbindungen, von Dr. C. Willgerodt, Docent der Chemie an der Universität zu Freiburg i/B. gr. 8. Brosch. 5 *M*
- Die rationellen Formeln der Chemie** auf Grundlage der mechanischen Wärmetheorie entwickelt von Baron N. Dellinghausen. Erster Theil. Unorganische Verbindungen. gr. 8. Brosch. 4 *M* 80 *z*. Zweiter Theil. Organische Verbindungen. gr. 8. Brosch. 4 *M* 80 *z*.
- Gmelin-Kraut's Handbuch der Chemie.** Anorganische Chemie in drei Bänden. Sechste umgearbeitete Auflage. Mit Abbildungen in Holzschnitt. Herausgegeben von Dr. Karl Kraut, Professor der Chemie an der polytechnischen Schule in Hannover. Erster Band, erste Abtheilung (allgemeiner Theil). gr. 8. Brosch. 21 *M*. Erster Band, zweite Abtheilung (Metalloide). Brosch. 12 *M*. Zweiter Band, erste Abtheilung. 1—8. Lfg. Zweiter Band, zweite Abtheilung. 1—4. Lfg. à 1 *M* 50 *z*. Dritter Band, erste u. zweite Abtheilung. (Metalle.) Brosch. 30 *M*
- Lehrbuch der Agrikulturchemie** in 40 Vorlesungen zum Gebrauch an Universitäten und höheren landwirthschaftlichen Lehranstalten sowie zum Selbststudium von Dr. Adolf Mayer, Professor an der Rijkslandbouwschool, Vorstand der landw. Versuchsstation Wageningen, Holland. In zwei Theilen. I. Die Ernährung der grünen Gewächse. II. Die Theorie des Feldbaues. Mit Holzschnitten u. zwei lithogr. Tafeln. Zweite verbesserte Auflage. gr. 8. Brosch. 16 *M*
- Grundzüge der Agrikulturchemie.** Für den Gebrauch beim Unterricht an Land- und Forstwirthschaftlichen Lehranstalten bearbeitet von Dr. A. Hofäus, Lehrer am Großherzogl. Realgymnasium u. a. d. Großherzogl. Forstlehranstalt zu Eisenach. Mit Holzschnitten u. 2 Karten. gr. 8. Brosch. 2 *M* 80 *z*.
- Forschungen auf dem Gebiete der Agrikulturphysik.** Unter Mitwirkung der Herren: G. Ammon, München; Prof. Dr. Blomeyer, Leipzig; Prof. Dr. J. Böhm, Wien; Dr. Breitenlohner, Wien; Dr. Detmer, Jena; Prof. Dr. Ebermayer, Aschaffenburg; Dir. Dr. Fittbogen, Dahme; Prof. Dr. F. Haberlandt, Wien; Prof. Dr. Heinrich, Rostock; Prof. Dr. Kühn, Halle; Dr. C. Kraus, Triesdorf; Dr. C. Lang, München; Prof. Dr. v. Liebenberg, Königsberg; Prof. Dr. A. Mayer, Wageningen; Prof. Dr. A. Müller, Berlin; Prof. Dr. Nessler, Carlsruhe; Prof. Dr. Orth, Berlin; Dr. Schumacher, Bonn; Dr. Sorauer, Proskau; Dr. P. Wagner, Darmstadt; Prof. Dr. Wilhelm, Graz; herausgegeben von Dr. E. Wollny, Prof. in München. Erster Band, erstes Heft. gr. 8. Brosch. 2 *M* 40 *z*.
- Inhalt: v. Liebenberg, Ueber den gegenwärtigen Stand der Bodenphysik. Wollny, Unters. üb. d. Einfluss der Farbe des Bodens auf dessen Erwärmung. C. Kraus, Ueber die physiologische Bedeutung des Chlorophyllfarbstoffes. Ueber die Bedeutung und Vertretung der land- und forstwirthschaftlichen Meteorologie. Referat.
- Erster Band, zweites bis drittes Heft. gr. 8. Brosch. 4 *M* 80 *z*.
- Inhalt: C. Lang, Ueber Wärmecapazität der Bodenconstituanten. F. Haberlandt, Ueber die Kohärenzverhältnisse verschiedener Bodenarten. E. Ebermayer, Mittheilungen über den Kohlensäuregehalt der Waldluft und des Waldbodens im Vergleich zu einer nicht bewaldeten Fläche. W. Detmer, Ueber die Aufnahme des Wassers seitens der Pflanzen. C. Kraus, Beiträge zu den Principien der mechanischen Wachstumstheorie und deren Anwendung. — Entwurf eines Programms für forstlich-meteorologische Beobachtungen. Referat.
- Erster Band, viertes Heft. Mit einer Karte. gr. 8. Brosch. 3 *M* 60 *z*.
- Inhalt: Wollny, Untersuchungen über den Einfluss der Exposition auf die Erwärmung des Bodens. F. v. Höhnel, Ueber den Gang des Wassergehaltes und der Transpiration bei der Entwicklung des Blattes. J. v. Bebbler, Die allgemeinen Niederschlagsverhältnisse mit besonderer Berücksichtigung Deutschlands (mit einer Regenkarte).
- Erster Band, fünftes Heft. Mit 9 Holzschnitten und 3 lithogr. Tafeln. gr. 8. Brosch. 4 *M* 20 *z*.
- Inhalt: C. Lang, Ueber Wärmeabsorption und Emission des Bodens. F. Haberlandt, Versuche über die Tragfähigkeit und Elasticität der Bastbänder der gerösteten Hanfpflanzen. J. Adamec, u. E. Klose, Ueber eine neue Methode zur Ermittlung der luftgefüllten Räume in Saamen und Früchten. J. Böhme, Warum steigt der Saft in den Bäumen?
- Zweiter Band, erstes Heft. Mit 1 Holzschnitt u. 1 lithogr. Tafel. gr. 8. Brosch. 4 *M* 40 *z*.
- Inhalt: G. Ammon, Untersuchungen über das Condensationsvermögen der Boden-
- constituenten für Gase. W. Detmer, Physiologische Untersuchungen über den Keimungsprocess. (Erste Abhandlung.)
- Die Weinbereitung und Weinchemie in ihrer Theorie u. Praxis.** Zum Selbstunterricht für Weingutsbesitzer u. Kellermeister, sowie für landwirthschaftliche Lehranstalten nach wissenschaftlichen Grundsätzen leicht faßlich bearbeitet von Emil Roth. I. Theil. Weinbereitung und Mostverbesserung. gr. 8. Brosch. 4 *M*. II. Theil. Weinbehandlung und Weinverbesserung. Mit 23 Holzschnitten. gr. 8. Brosch. 4 *M* 80 *z*.
- Die Chemie der Rothweine.** Für Weinproduzenten und Kellermeister, sowie für Denologen nach wissenschaftlichen Grundsätzen bearbeitet von Emil Roth. Mit 28 Holzschnitten. 8. Brosch. 4 *M*
- Geologische Elemente** enthaltend einen idealen Erddurchschnitt, sowie die Geschichte der Erde nach den fünf geologischen Entwicklungsperioden, mit genauer Angabe der Eruptionen, Systeme und Formationen, Charakteristik der Systeme u. Verzeichniss der organischen Ueberreste (Versteinerungen). Für Schulen und zum Selbstunterricht zusammengestellt von Wilhelm Neidig. Dritte Auflage. gr. 8. Brosch. 1 *M*
- Lehrbuch der vergleichenden Anatomie** von Dr. A. Nuhn, Professor an der Universität in Heidelberg. In 2 Theilen. I. Vegetative Organe u. Apparate des Thierkörpers. II. Animale Organe und Apparate des Thierkörpers. Mit 636 Holzschnitten. gr. 8. 28 *M*
- Die Gestalt des Menschen** und deren Beziehungen zum Seelenleben. Von Eduard Reich, Doctor der Medicin. gr. 8. Brosch. 10 *M*
- Die gebräuchlichsten Receptformeln** der medicinischen Klinik zu Heidelberg. Zusammengestellt von Dr. Paul Fürbringer, klin. Assistenzarzt u. Privatdocent a. d. Universität Heidelberg. 16. Brosch. 1 *M* 60 *z*; in Lnwd. geb. und mit Papier durchschossen 2 *M* 20 *z*.
- Untersuchungen aus dem physiologischen Institute** der Universität Heidelberg. Herausgegeben von Dr. W. Kühne, o. oe. Professor der Physiologie und Director des physiologischen Instituts. Erster Band, erstes Heft. Mit 1 Tafel. gr. 8. Brosch. 3 *M* 60 *z*.
- Inhalt: Zur Photochemie der Netzhaut. 2. Abdruck mit Nachschrift. Ueber den Sehpurpur von W. Kühne.
- Erster Band, zweites Heft. Mit 4 Holzschnitten. gr. 8. Brosch. 4 *M*
- Inhalt: Ueber die Verbreitung des Sehpurpurs im menschlichen Auge. Von W.