



Nach Eingang vom Buchbinder wieder lieferbar:

## Der Bauer

von

Prof. Dr. Karl Heinz Pfeffer

Mit einer Anzahl ganzseitiger Abbildungen auf Kunstdruck

156 Seiten

Preis gebunden 4.50 RM

Ein Buch, das durch seine Gegenwartnähe jeden Deutschen angeht.

Die Presse urteilt:

Z

Der bekannte Verfasser läßt ein Bild vom deutschen Bauern entstehen, das für uns heute am Vorabend des großen Siedlungswerkes im Osten von besonderer Bedeutung ist.

Neues Bauerntum, Heft 11/41

Das Buch ist ein aufrichtiges Bekenntnis zum Bauerntum, das in seiner historischen, biologischen, kulturellen und wirtschaftlichen Bedeutung richtig erfaßt wurde.

Archiv für Bevölkerungswissenschaft und Bevölkerungspolitik

Wer das Landvolk, das echte und kraftvolle in seinem ungebrochenen und eigenwilligen Wesen kennen und verstehen lernen will, der greife zu diesem Buch.

Schlesische Zeitung

Pfeffers Bauernbuch ist eine reiche Quelle der Einsicht in Wesen und Leben des bäuerlichen Menschen. Vergangenheit und Gegenwart

**Moritz Schäfer**  **Berlag, Leipzig**

### Verlagsbericht über die Neuerscheinungen 1941

#### Physiologisch-chemisches Praktikum.

Von B. Flaschenträger. 124 S., kart. RM 5.40

Das physiol.-chem. Praktikum am Physiol.-chem. Institut der Universität Zürich ist entstanden durch Weiterführen und Umarbeiten der Leipziger physiologischen Übungen des Autors. Mehrmals ergänzt und verbessert, erscheint es in 4. Auflage. Während 10 Jahren Unterricht für die angehenden Ärzte hat es sich gut bewährt.

**Injektionen.** Verfestigung und Abdichtung von durchlässigen Böden, fein zerklüfteten Gesteinen, porösem Mauerwerk, Beton usw. Von Curt F. Kollbrunner. 52 S. mit 16 Abb. Brosch. RM 2.70

Bericht Nr. 4 der Privatgesellschaft für Bodenforschung und Erdbaumechanik Zürich. Der Bericht behandelt die Injektionstheorie, veranschaulicht die Kriterien der Injektionsmöglichkeit und zeigt, wie durch Untersuchungen im Laboratorium und auf der Baustelle das günstigste Injektionsmittel gefunden werden kann.

In Vorbereitung:

#### Theorie Gespannter Seile. Schnellhöhe u. Modellmechanik.

Von G. Hunziker. RM 14.50, Subskriptionspreis bis 10. 5. 42: RM 12.—

Neue Wege zur Ermittlung der statischen und dynamischen Erscheinungen auf Leicht- und Schwermetallteilen für den Bau betriebssicherer Kraftübertragungsleitungen, Seilbahnen, Hängebrücken und Anlagen aller Art mit gespannten Seilen und Drähten sowie zur Feststellung von Störungsursachen auf bestehenden Anlagen.

**Verlag A.G. Gebr. Leemann & Co., Zürich**

Auslieferung für Deutschland und besetzte Gebiete:  
Carl Fr. Fleischer, Leipzig

Z

fachbuchverlag Dr. Serger & Hempel

Braunschweig

Postfach 460

4. Nachtrag



Seben erschienen!

Krause / Simon

## Anordnungen

3. Auflage 1941

Sammlung von Gesetzen, Verordnungen, Anordnungen und sonstigem Material für die Obst- und Gemüseverwertungsindustrie einschließlich Mineralwasserfabriken

Zusammengestellt von Hans Krause, Abteilungsleiter der Hauptvereinigung der Deutschen Gartenbauwirtschaft, Berlin, und Rechtsanwalt Dr. jur. Guido Simon, 3. Zt. Kriegsverwaltungsrat, Geschäftsführer der Fachgruppe Obst- und Gemüseverwertungsindustrie, Berlin

DIN A 5, Umfang 95 Blatt (190 S.), je Blatt 5 Rpf.

Dieser Nachtrag wird den Abnehmern der Hauptausgabe zur Fortsetzung geliefert. Die 3. Auflage ist jedoch vergriffen.

Alleinige Auslieferung durch Carl Fr. Fleischer, Leipzig

Z



THEODOR STEINKOPFF  
DRESDEN UND LEIPZIG

Seben erschienen:

## Das Wasser in der Industrie und im Haushalt

Von J. Leick, Berlin

(Techn. Fortschrittsberichte Bd. 33.)

3., verbesserte Auflage

VIII, 137 Seiten, mit 27 Abb. 8°

Brosch. RM 8.—, geb. (z. Zt. nicht lieferbar) RM 9.—

Den Fragen der Wasserversorgung in Industrie, Gewerbe und Haushalt kommt jetzt erhöhte Bedeutung zu, nicht zuletzt auch infolge der Neuerschließung von Gebieten mit ihren großen Aufgaben.

In dem vorliegenden Buch wird vor allem dem technischen Betriebsleiter und dem Chemiker der Industrie die Wasserchemie, Wasserreinigung und -pflege, ergänzt durch praktische Angaben und Hinweise, so dargestellt, wie er sie in seiner Praxis braucht.

Die schon nach kurzer Zeit notwendig gewordene 3. Auflage bringt gegenüber der letzten Auflage wieder zahlreiche Verbesserungen, ohne jedoch an dem bewährten Aufbau etwas zu ändern. Kürze, leichte Verständlichkeit und Übersichtlichkeit sowie anschauliche Abbildungen werden den Leitenden wieder starken Anklang finden lassen.

**Interessenten:** Chemiker, besonders Betriebschemiker, Betriebsleiter der Wasser verarbeitenden bzw. benutzenden Industrie, vor allem Dampfkesselbetriebe, Wasserwerke, städtische und staatliche Gesundheitsämter, Bibliotheken usw.

Z

Ich bitte zu verlangen!

Z

DRESDEN, 18. April 1942 THEODOR STEINKOPFF