

Ⓜ

Zur Ausgabe liegen bereit:

Ⓜ

### Die Zahl im landwirtschaftlichen Betrieb

Eine Untersuchung der Möglichkeiten,  
den landwirtschaftlichen Betrieb zahlenmäßig zu erfassen

Von **Dr. Freiherr F. von Babo**

Gr.-8° / 107 Seiten (Gewicht 225 g). RM 5.—

Die Schrift gibt allen, die sich mit der Organisation und Führung landwirtschaftlicher Betriebe und mit der Einrichtung einer Betriebsstatistik oder mit Kalkulationen zu befassen haben, wertvolle Hinweise für die Ausführung dieser Arbeiten.

*Interessenten: Praktische Landwirte, Wirtschaftsberater, landw. Betriebsleiter, landw. Buchhalter, Statistiker, landw. Buchführungsstellen, Finanzämter, Kreditanstalten, landw. Behörden, Landwirtschaftskammern, Bibliotheken.*

\*

### Buchführung in Molkereien

Von **Karl Jobmann**

Wissenschaftlicher Hilfsarbeiter beim Landesverband medl. landw. und Raiffeisen-Genossenschaften e. V. zu Rostock

Mit 18 Buchführungsmustern / Gr.-8° / 45 S. / (Gewicht 95 g)

(Molkereitechnische Lehrhefte, Heft 14)

Steif broschiert RM 3.—

(Partiepreis: 20 Hefte, auch gemischt mit anderen Heften der Sammlung, mit 15% Nachlaß)

Eine vollständige, moderne, in langjähriger Praxis erprobte Molkereibuchführung.

Ankündigungen unberechnet. Fortsetzungsliste nachsehen!

*Interessenten: Molkereifachleute und praktische Landwirte, insbesondere die Molkereifachschulen, milchwirtschaftliche Institute, landw. Schulen.*

\*

### Silofutterbereitung

Eine Anleitung für die Praxis

Von **Dr. Hellmuth Münzberg**

Stellv. Geschäftsführer d. Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft

Mit 13 Textabb. / Gr.-8° / 46 Seiten (Gewicht 110 g)

(Grünland-Bücherei. Hrsg. von L. Niggli u. W. Zorn. Heft 5)

Steif broschiert RM 2.20

Das beste Mittel, die wirtschaftseigenen Futtermengen restlos zu verwerten, ist die Silofutterbereitung, deren Einzelheiten im vorliegenden Heft sachgemäß besprochen werden.

Ankündigungen unberechnet. Fortsetzungsliste nachsehen!

*Interessenten: Prakt. Landwirte, Tierzüchter, Tierzuchtbeamte, landw. Institute, landw. Versuchsstationen, landw. Vereine sowie die beteiligte Industrie.*

\*

### Stereophotogrammetrische Messungen am Bestande

Von **Dr.-Ing. Gottfried Müller**, Forstassessor

Mit 14 Textabb. / 8° / 93 Seiten (Gewicht 165 g)

(Tharandter Forstliches Jahrbuch. 82. Bd., 1. Ergänzungsheft)

RM 4.—

(Für Abonnenten des „Tharandter Forstliches Jahrbuch“ kostenfrei)

Ein wertvoller Beitrag zur Holzmeßkunde für die forstliche Praxis.

*Interessenten: Forstwirtschaftler, Waldbesitzer, forstwissenschaftliche Institute und Bibliotheken.*

### Bibliographie der Pflanzenschutzliteratur

Herausgegeben von der  
Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft  
Das Jahr 1930

Bearbeitet von Reg.-Rat **Prof. Dr. H. Morstatt**

Lex.-8° / 249 Seiten (Gewicht 775 g). RM 13.—

Eine Zusammenstellung aller im In- und Ausland erschienenen Schriften und Aufsätze auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes.

Fortsetzungsliste nachsehen!

*Interessenten: Biologen, Entomologen, Phytopathologen, Botaniker, akademisch gebildete Landwirte, landw., gärtnerische und forstliche Hochschulen und Institute, landw. Versuchsstationen, Pflanzenschutzstellen, Bibliotheken im In- und Ausland.*

\*

### Landeskultur, Staat u. Arbeit

Herausgegeben vom

Verband Deutscher Landeskulturgenossenschaften e. V.

Zweite Auflage

8° / 34 Seiten (Gewicht 65 g). RM 1.—

(Partiepreis: 50 Stück je 75 Rpf.)

Die aktuelle Schrift befaßt sich in erster Linie mit der Bekämpfung der Arbeitslosigkeit durch Förderung von Meliorationen.

*Interessenten: Praktische Landwirte, Volkswirte, Agrarpolitiker, Sozialpolitiker, Bodenreformer, Landeskulturgenossenschaften, Landwirtschaftskammern, landw. Behörden, Vereine, sowie alle am Problem der Arbeitslosigkeit Interessierten.*

\*

### Psychrometer-Tafeln

zur Berechnung des relativen Feuchtigkeitsgehalts der Luft in Käsekellern

Zusammengestellt von

**Prof. Dr. Wilhelm Fleischmann**

Fünfte Auflage

8° / 25 Seiten (Gewicht 45 g). Steif broschiert RM 1.20

Die Tafeln sind in der Praxis allgemein eingeführt und ständig im Gebrauch, da die genaue Einhaltung bestimmter Feuchtigkeitsgehalte der Kellerluft für das Gelingen der Käse von größter Wichtigkeit ist.

*Interessenten: Molkerei- und Käsefachleute.*

\*

### Die Futterkonservierung

Herausgegeben vom

Verein zur Förderung der Futterkonservierung e. V.

Band III, Heft 1

Mit 14 Textabb. / Gr.-8° / 80 Seiten (Gewicht 200 g). RM 4.—

Die Konservierung der Futtermittel ist heute für jeden Landwirtschaftsbetrieb von großer Bedeutung. „Die Futterkonservierung“ ist das Sammelorgan aller Futterkonservierungsbestrebungen, das die wissenschaftlichen, technischen und praktischen Ergebnisse und Erfahrungen auf diesem Gebiete allgemein zugänglich macht.

Ankündigungen unberechnet. Fortsetzungsliste nachsehen!

*Interessenten: Prakt. Landwirte, Tierzüchter, Tierzuchtbeamte, landw. Institute, landw. Versuchsstationen, landw. Vereine, sowie die beteiligte Industrie.*

**VERLAG VON PAUL PAREY IN BERLIN**