

DIE KULTUR DER GEGENWART
IHRE ENTWICKLUNG UND IHRE ZIELE
HERAUSGEGEBEN VON PROFESSOR PAUL HINNEBERG

Rechtzeitig vor Weihnachten erscheint Teil III, Abteilung IV, Band 3

PHYSIOLOGIE
UND ÖKOLOGIE
I. BOTANISCHER TEIL

Unter Redaktion von
Geheimrat Prof. Dr. G. Haberlandt,
Direktor des Pflanzenphysiologischen Instituts der Univ. Berlin

Mit 119 Abb. Geh. M. 11.—, geb. M. 13.—, mit Teurungszuschl. M. 14.30, in Halbfr. M. 15.—, mit Teurungsz. M. 16.50

Inhalt:

Zur Einleitung in die Pflanzenphysiologie	Von F. Czapek
Die Ernährung der Pflanze	Von F. Czapek
Wachstum und Entwicklung der Pflanze	Von H. v. Guttenberg
Die Bewegungserscheinungen im Pflanzenreich	Von H. v. Guttenberg
Physiologie der Fortpflanzung im Pflanzenreich	Von E. Baur

Der vorliegende Band bildet einen vorläufigen Abschluß des biologischen Teils der Kultur der Gegenwart. Auch dieser Band vereinigt, wie es der Grundsatz des groß angelegten Sammelwerkes ist, Beiträge zu den einzelnen Gebieten aus der Feder des jeweils Berufensten. Das vornehm ausgestattete Werk, das eine Zierde für den Weihnachtstisch jedes Naturwissenschaftlers sowie jedes naturwissenschaftlich interessierten Laien bilden wird, hat eine glänzende Aufnahme zu erwarten. Die Fachpresse als auch allgemeine Zeitschriften u. Zeitungen werden ihm, wie den anderen Bänden, seiner Bedeutung entsprechend, ausführliche Besprechungen widmen.

Den Band bitte ich allen Lehrern der Naturwissenschaften und den Studierenden als modernstes Lehr- u. Handbuch zu empfehlen, allen öffentlichen Bibliotheken, besonders auch Universitätsbüchereien, ferner physiologischen, zoologischen und botanischen Instituten u. Museen sowie zoologischen u. biologischen Stationen vorzulegen.

Einzelne Exemplare mit 25 % — 11/10 Exemplare bar mit 30 %
50 Exemplare bar mit 40 %

Verlag B.G. Teubner  in Leipzig und Berlin (Z)