



Verlag der Ärztlichen Rundschau Otto Gmelin
München, Wurzerstr. 1 b

Wichtige Schriften zur Ernährungslehre

Z

Soeben erschienen:

Der Kalkbedarf von Mensch u. Tier

(Zur chemischen Physiologie des Kalks)

von Prof. Dr. Oscar Loew

Professor für chemische Pflanzenphysiologie an der Universität München, vormals Expert für chemische Physiologie am landwirtschaftlichen Ministerium in Washington und Professor für chemische Physiologie an der Universität Tokio in Japan.

III., neudurchgesehene Auflage. Preis M. 2.40 ord. broschiert

Aus einer Besprechung: „... Besonderes Gewicht wurde auf den Zusammenhang zwischen Krankheitserscheinungen und Kalkmangel sowie Kalkverlusten durch Acidosis gelegt... Die eminente Bedeutung der Kalkfrage für Mutter und Säugling wird erläutert, die Beziehung zwischen Kalkmangel und Acidosis und der Disposition zur Tuberkulose hervorgehoben... Neue günstige Beobachtungen über Chlorkalziumzufuhr bei den Haustieren wurden gemacht...“

Ein grundlegendes und bedeutsames Buch!“



Z

Vor kurzem erschienen:

Die neuentdeckten lebenswichtigen Nährstoffe Vitamine und die Folgen einseitiger Ernährung

Nach dem Stande der neuesten Forschungen

von Willy Weitzel

Bad Dürkheim

II., umgearbeitete und stark vermehrte Auflage

Preis geheftet M. 2.—, gebunden M. 3.— ord.

Über dieses Buch schrieb der bekannte Münchner Universitätsprofessor und Arzt Dr. v. Notthafft u. a.: „... Der ausgezeichneten Arbeit, die auch Laien mit Verständnis lesen können, ist eine Tabelle beigefügt, welche die Verteilung der drei akzessorischen Nährstoffe (antirhaditisches, antineuritische und antiskorbutische Vitamin) in den gebräuchlichen Nahrungsmitteln darstellt. Eine sehr gute Literaturübersicht bildet den Schluss...“

Verlangzettelt anbei