

Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden

Herausgegeben von Geh. Med.-Rat Prof. Dr. Emil Abderhalden, Halle



Mit den in den letzten Monaten erschienenen Lieferungen liegt dieses, für die Entwicklung der naturwissenschaftlichen Forschung so bedeutsame Werk

vollständig

vor. Es umfaßt 106 Bände und eine Gesamt-Inhaltsübersicht mit Stichwortverzeichnis. Eine ungeheure Arbeitsleistung ist vom Herausgeber und den über 900 Mitarbeitern bewältigt worden. Dafür ist Abderhaldens „Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden“ nun aber ein wissenschaftliches Handwerkszeug, das in seiner lückenlosen Geschlossenheit in der Welt einzig dasteht.

Das „Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden“ ist — wie kaum ein anderes wissenschaftliches Werk — durch lange Jahre hindurch Gegenstand der Aufmerksamkeit und Findigkeit des vertreibenden Buchhandels gewesen. Jeder neuen Lieferung und jedem neu abgeschlossenen Bande mußte der Weg zum Käufer wieder geebnet werden. Es gibt wohl keinen im wissenschaftlichen Buchhandel Tätigen, dem nicht wenigstens einige Lieferungen durch die Hände gegangen sind. Der Abschluß des Handbuches ruft nun noch einmal zum Einsatz auf! Gliederung, Umfang und Preis des Handbuches sind aus der vorangehenden, die Werbemittel, die zur Verfügung stehen, auf der nächsten Seite verzeichnet.

In weniger als zwei Jahrzehnten ist dieses Werk von rund 5900 Druckbogen — das sind rund 95 000 Seiten — erschienen. 944 Mitarbeiter — 661 Deutsche und 283 Ausländer — sind an dem Handbuch beteiligt. Abderhaldens „Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden“ enthält alle bewährten Methoden, die bei der Erforschung von Lebensvorgängen in Betracht kommen; es ist ein für jeden wissenschaftlichen Arbeiter unentbehrliches Methodenwerk.

Der Abschluß des Werkes gibt nicht nur Anlaß, das vollständige Handbuch anzubieten, sondern auch die Ergänzung der vorhandenen Lieferungen und Bände bzw. deren Vervollständigung zu empfehlen.