

Verfasser veröffentlichten Lehrbuches: Praktikum der wissenschaftlichen Photographie. Es zerfällt in drei Theile. Der erste allgemeine Theil enthält eine übersichtliche Darstellung der verschiedenen zur Vergrößerung und Projektion benutzten Apparate, ihrer Kondensoren, Lichtquellen und Objektive. Die jetzt gebräuchlichen Epidiaskope und das mikrographische Stativ von Zeiss werden ausführlich beschrieben, wie auch der optische Theil des mikrographischen Apparates und die dabei zu benutzende Camera, schliesslich auch die Darstellung der nöthigen Farbenfilter.

Im zweiten, speciellen Theile wird die specielle Ausführung der mikrographischen Aufnahmen besprochen und zwar wird dieser Besprechung die Handhabung des grossen Zeiss'schen Instrumentariums zu Grunde gelegt. Aufnahmeraum, Aufstellung des Apparates, Centrirung der verschiedenen Theile, die Benutzung achromatischer und apochromatischer Objective finden ausführliche Erörterung. Dann folgen Abschnitte über die Aufnahmen mit Hilfe des Mikrospektroskopes, über die Verwendung des polarisirten Lichtes und die Anfertigung von Stereoskopbildern, während der specielle Theil schliesslich einige Mittheilungen über die Projection mikroskopischer Objecte enthält.

Im dritten photographisch-technischen Theile giebt der Verfasser die nöthigen Angaben über photographische Platten, Entwickler, Fixiren, Verstärken und Abschwächen, Kopiren auf verschiedenen Papieren und Glas und über das Koloriren der angefertigten Bilder. Schliesslich enthält dieser Abschnitt einiges über die Photographie in natürlichen Farben nach dem Dreifarbenprinzip.

Moll.

AUTRAU, EUGÈNE, Notice biographique sur Nicolas Alboff. (Anales del Museo de la Plata, Sección botánica. p. I—VI. 1 portrait. La Plata 1903.)

C'est l'introduction biographique de l'article posthume d'Alboff analysé ici même (Bot. Centralbl. T. XCII. p. 209—212).

Alboff naquit le 15 octobre 1866 à Paralowo, en Russie et est décédé le 6 décembre 1897 à la Plata (Rép. Argentine). Il a publié d'importants travaux sur les flores du Caucase et de la Terre de Feu.

A. Gallardo (Buenos Aires).

Personalnachrichten.

Die Universität Heidelberg hat Herrn Alfred Cogniaux das Ehrendoctorat verliehen.

Ausgegeben: 1. September 1903.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelit, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [93](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion des Botanischen Centralblatts

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 208](#)