

Besonders mag auf die Zusammenstellungen von Recepten für Herstellung der verschiedenerei Reagentien aufmerksam gemacht sein, Recepte, deren Zuverlässigkeit vom Verf. erprobt ist.

Alles in Allem lässt sich der Charakter und Werth des Buches etwa so bezeichnen: Es ist aus der Praxis hervorgegangen und für die Praxis, ganz speciell des Botanikers, bestimmt. Dem Anfänger, an den es sich wesentlich wendet, wird an seiner Hand eine sichere Einführung in die Mikroskopie zu Theil werden; aber auch dem Geübten wird es als bequemes und handliches Nachschlagemittel dienen, das in Dingen des täglichen Gebrauchs wohl selten eine Auskunft verweigert.

Jännicke (Frankfurt a. M.).

Arens, Ein einfacher Nachweis von Tuberkelbacillen durch Färbung nebst einer Angabe zur Färbung von Bakterien in fettreichen Substraten. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Band XI. 1891. No. 1. p. 9—10.)

Beyerinck, M. W., Qualitative und quantitative mikrobiologische Analyse. (l. c. Band X. 1891. No. 22 u. 23. p. 723—727.)

Buchner, H., Die Forschungsmethoden in der Immunitätsfrage. (l. c. p. 727—736.)

Die **bakteriologische Ausstellung** des VII. internationalen Congresses für Hygiene und Demographie zu London, 10.—17. August 1891. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Band X. 1891. No. 25. p. 840—845.)

Dufour, Léon, Revue des travaux relatifs aux méthodes de technique publiés en 1889, 1890 et jusqu'en avril 1891. [Fin]. (Revue générale de Botanique. 15. déc. 1891.)

Fodor, J. von, Apparat zum Abimpfen von Bakterien-Colonien. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Band X. 1891. No. 22 u. 23. p. 721—722.)

Hesse, W., Ein neues Verfahren zur Züchtung anaërober Bakterien. (Zeitschrift für Hygiene etc. Bd. XI. 1891. No. 2. p. 237—240.)

Král, F., Ueber bakteriologische Wasseruntersuchungen. (Prager medicinische Wochenschrift. 1891. No. 42. p. 481—483.)

Miquel, P., Sur une pompe à mercure utilisable pour l'analyse microscopique de l'air. (Annales de micrographie. 1891. No. 10/11. p. 510—515.)

— — et **Bertiaux P.**, Sur un bain hétérotherme pouvant être utilisé dans les laboratoires de bactériologie. (l. c. p. 501—509.)

Pregl, Fritz, Ueber eine neue Karbolmethylblau-Methode. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Band X. 1891. No. 25. p. 826—829.)

Tavel, Les seringues et leur stérilisation dans la pratique chirurgicale et bactériologique. (Annales de micrographie. 1891. No. 12. p. 564—573.)

Unna, P. G., Die Färbung der Mikroorganismen im Horngebebe. (Sonderdr.) gr. 8°. 38 pp. Hamburg (Voss) 1891. M. 0.80.

— —, Zur Untersuchungstechnik der Hyphomyceten. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Band XI. 1892. No. 1. p. 4—9. No. 2. p. 40—44.)

Wertheim, E., Reinzüchtung des Gonococcus Neisser mittels des Plattenverfahrens. (Deutsche medicinische Wochenschrift. 1891. No. 50. p. 1351—1352.)

Sammlungen.

Bonnet, Edm., Notice sur l'Herbier dit de Gaston d'Orléans, conservé au Muséum de Paris. (Bulletin de la Société Botanique de France. Tome XXXVI. Fasc. III. et dernier (Série II. Tome XIe) 1889. [Publié le 30. déc. 1891.] p. CCXXX—CCXXXV.)

Malinvaud, Ernest, Rapport sur l'Herbier de M. Georges Rouy. (l. c. p. CCLXXX—CCLXXXVIII.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [49](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Sammlungen. 118](#)