

Bücherbesprechung.

Handbuch der Pflanzenkrankheiten, 3. Bd. Die pflanzlichen Parasiten, 2. Teil. Herausgegeben von Dr. O. Appel. VIII, 948 Seiten, 5. Aufl. Berlin, Parey 1932. geb. Rm. 66.—

Dieser Band bringt in vollständiger Umarbeitung durch das Ausscheiden zweier Mitarbeiter, die Fortführung der Fadenpilze, sowie parasitische Algen, Samenpflanzen und Flechten. Es werden die so wichtigen Rost- und Brandpilze sehr ausführlich behandelt, wie die Abschnitte über Keimfähigkeit, Verbreitung, Einwirkung auf die Wirtspflanze, usw. zeigen. Gute Abbildungen, einige Bestimmungstabellen, Literaturangaben und Schlagwortregister ergänzen das gediegene Handbuch. Hier ist das für den wissenschaftlich arbeitenden Entomologen, speziell den Schädlingskundigen und Forstmann, notwendigste Hilfsmittel gegeben, um sich über alle Fragen der Pflanzenkrankheiten und des Pflanzenschutzes zu orientieren, und gilt der „Sorauer“ als das grundlegendste und maßgebendste Standartwerk auf seinem Gebiet.

H. Wrede, jun.

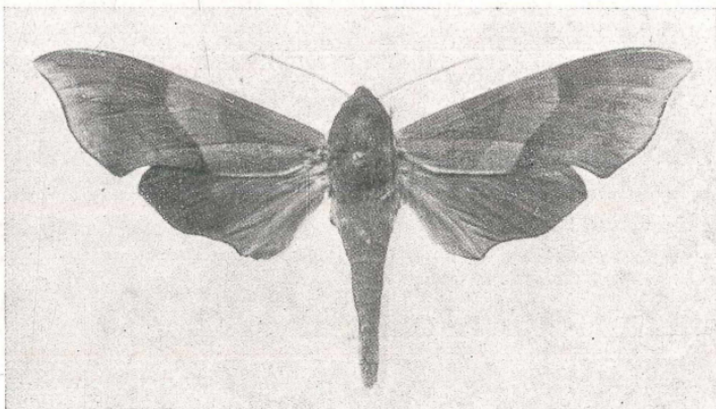
Neue SpHINGIDEN.

Von B. Gehlen, Berlin.

(Mit 2 Abbildungen.)

Ampeloeca myron mexicana, subsp. nova.

♂. Von Misantla, südliches Mexico. Die bisher bekannte Verbreitung der Art ging südlich bis Texas bezw. Neu-Mexico, wo sich die Form *A. myron texana* Clark bildete. Die vorliegende Form ähnelt bezüglich der Färbung und der schwachen Zeichnungskontraste der *texana*, weicht aber in folgenden Punkten von der Stammform ab. Vfl.-Länge 32,5 mm, (die Abbildung ist etwas zu groß) also noch größer als *texana*. Thorax-Mitte kaum heller als die Tegulae. Flügel — besonders die Vfl. gestreckter mit wesentlich weniger vorgezogenen Apex, infolgedessen ist der Außenrand viel weniger geschwungen. Stigma gerade noch erkennbar. Die erste Postdiscalinie trifft den Hinterrand mehr distal, so daß der proximale Teil größer ist als der distale. Bei der Stammform ist es umgekehrt oder höchstens sind die Teile ausnahmsweise gleich. Auf der eintönigen



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1933/34

Band/Volume: [47](#)

Autor(en)/Author(s): Wrede Heinz

Artikel/Article: [Bücherbesprechung. 115](#)