

Eine neue Form von *Notodonta phoebe* Sieb.

Von

C. F. Frings in Bonn.

Am 12. August 1912 fand ich in der Nähe der Siegmündung ein großes, frisch entwickeltes ♀ von *Notodontaphoebe*, das eine ausgesprochen melanotische Form darstellt. Thorax und Vorderflügel sind eintönig geschwärzt bis auf je einen tiefbraunen Schatten an der Wurzel und im Mittelfelde, den kleinen verdunkelten Mittelmond und einen auffälligen hellgrauen Streifen am mittleren Vorderrandsteile. Die äußere Querbinde geht vollkommen in der Schwärzung verloren; doch sind die innere und die Wellenlinie vor dem Saume noch erkennbar. Hinterflügel schmutziggrau statt weißlich mit dunklerem Mittelmond, solcher Binde und nach dem Innenwinkel hin stark geschwärzten Fransen. Hinterleib und Unterseite sind ebenfalls bedeutend verdüstert. Diese auffällige Aberration stellt eine Parallelerscheinung zu *N. tritophus* Esp. ab. *melaena* Spul. dar. — Da die Wahrscheinlichkeit vorliegt, daß sich diese neu aufgefundene *phoebe*-Form in Zukunft wiederholen wird, wie fast alle in den letzten Jahrzehnten aufgetretenen melanotischen Aberrationen, so wurde sie in „Societas entomologica“, XXVIII. Jg., Nr. 8 als ab. *lemur* Frgs. beschrieben; der Name ist gewählt wegen des eigenartigen Eindruckes der fast eintönig schwarzen Vdfl. mit der auffallenden hellgrauen Vorderrandzeichnung. — Bisher ist das Exemplar allerdings ein Unikum geblieben. Wie die übrigen, in neuerer Zeit namentlich aus England zahlreich bekannt gewordenen geschwärzten Aberrationen, wird auch die ab. *lemur* wohl als Mutation aufzufassen sein.

[Die Type nebst Stammform wurden der Versammlung vorgelegt.]

Die heißen Jahre 1893 und 1911 in ihrer Wirkung auf die Lepidopteren.

Von

C. F. Frings in Bonn.

Das Jahr 1893 brachte den Entomologen sehr viel des Interessanten und Neuen. Schon das Frühjahr von Anfang April ab war dauernd abnorm heiß. Aus diesem Grunde war

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturhistorischen Vereines der preussischen Rheinlande](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [71](#)

Autor(en)/Author(s): Frings Carl Ferdinand

Artikel/Article: [Eine neue Form von Notodonta phoebe Sieb. D004](#)

