22. April 1935

Nr. 2

XXXXIX. Jahrgang

Entomologische Zeitschrift

Herausgegeben unter Mitarbeit hervorragender Entomologen u. Naturforscher vom Internationalen Entomologischen Verein E. V. / Frankfurt-M. gegründet 1884

Mitteilungsblatt des Verbandes Deutschsprachlicher Entomologen-Vereine E. V.

Im Selbstverlag des Vereins.

Redaktionsausschuß unter Leitung von Dr. Gg. Pfaff. Alle Zuschriften an die **Geschäftsstelle** des I.E.V.: Frankfurt/M., Kettenhofweg 99

Für den Gesamtbezug der vereinigten Zeitschriften zahlen die Mitglieder des Internationalen Entomologischen Vereins in Deutschland und Deutsch Oesterreich vierteljährlich im voraus 3.50 R. "Mk. auf Postscheck "Konto Nr. 48269 Amt Frankfurt a. M. Für das gesamte Ausland der gleiche Betrag und 60 Pfennig Auslandsporto = 4.10 R.» Mk. oder entsprechende Währung.

In halt: Ein interessanter Zwitter. (Lep.). Argynnis paphia L. $\mathcal{O} \times A$. paphia valesina Esp. Q. (Mit 1 Abbildung.) H. Wrede, Hans Huemer zum Gedächtnis. B. Gehlen, Neue afrikanische Sphingiden. (Mit 3 Abbildungen.) Mitteilungen der Sammelstelle für Schmarotzerbestimmung des V.D.E.V. VIII.: (Schluß.) Kleine Mitteilungen. Bücherbesprechung.

Als Beilage: Inhaltsverzeichnis zum XXXXVIII. Jahrgang.

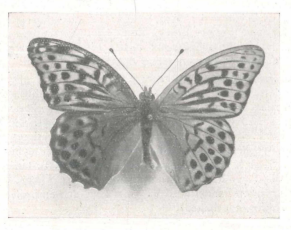
Ein interessanter Zwitter (Lep.)

Argynnis paphia L. & X A. paphia valesina Esp. \(\pa\).

Von Carl Schneider, Bad Cannstatt.

(Mit 1 Abbildung)

Am 8. 9. Juli 1934 sammelte ich mit meinen Freunden Albert Wörz = Cannstatt und Heinrich Renner = Schwäbisch Hall im Gebiet der schwäbischen Alb — Königsbronn — Zang — Wental, wozu sich im Wental noch die Herren Reich, Meier und Walz von Oberschwaben gesellten. Eifrig wurde gesammelt, die Ausbeute soll hier nicht weiter



25. April

besprochen werden. Besonders eifrig beteiligte sich am Fang der 12 jährige Sohn Ulrich von Freund Renner und er hatte das Glück den umstehend abgebildeten Zwitter in tadelloser Erhaltung zu fangen.

Zwitter: gef. 9. VII. 1934 Wental = Schwäbische Alb. Rechts Argynnis paphia &, links: Vorderflügel am Vorderrand und Außenrand paphia valesina Färbung, einige mm breit, sonst paphia Färbung mit einigen eingestreuten valesina Fleckchen. Hinterflügel typische valesina Färbung. Abdomen rechts männlich, links weiblich. Unterseite wie oben.

Der Zwitter befindet sich jetzt in der Württembergischen Naturalien= sammlung in Stuttgart. Die Fotografie hat in liebenswürdiger Weise Herr A. von der Trappen, Stuttgart hergestellt.

Hans Huemer zum Gedächtnis.

Von Heinz Wrede, Frankfurt a. M.

Den in Entomologenkreisen bekannten Züchter Hans Huemer traf am 13. März d. J. in Linz an der Donau der Tod im Alter von 77 Jahren. Mit ihm ist ein eifriger Forscher aus dem entomologischen Leben geschieden. Sein Name erinnert an die Zeiten, in denen er in gemeinsamer Arbeit mit dem Altmeister der Entomologie Prof. Dr. Standfuss den Spuren der Vererbung nachforschte.

Es war dies in den Jahren 1910—14, in denen sich Huemer, wie Standfuß, mit dem Formenkreis des tau-Falters beschäftigte. Huemer gelang es nun, eine neue Aberration zu züchten, die Standfuss nach ihm benannte. Er beschrieb sie in unserer Entomologischen Zeitschrift, Jg. 26, S. 1. unter dem Titel: $Aglia\ tau\$ mut. $huemeri\$ Stdfs. nova aberratio, nach 6 δ und 4 \circ die ihm vorlagen. Diese besondere Form $huemeri\$ ist namentlich charakteristisch durch die Vereinfachung der Zeichnung und die Neigung zu Verkleinerungen der Augenflecken. Standfuß sagt am Schluß seiner Urbeschreibung:

"Der glückliche Züchter dieser bedeutungsvollen Erscheinung ist Hans Huemer in Linza. d. Donau, welcher sich nun schon längere Zeit mit großem Eifer und bestem Erfolge Zuchtexperimenten mit Lepidopteren, in den letzteren Jahren solchen mit Aglia tau L. und deren Mutationen, gewidmet hat. Seinen Namen möge dieser Typus tragen."

Dieses bedeutsame Zuchtergebnis war für die damalige Zeit einzige artig, besonders, da nach den Ausführungen von Standfuss dieser Typus einen Rückschlag darstellt. Standfuss ehrte, indem er diesem Falter den Namen seines Züchters gab, seinen eifrigen Mitarbeiter. Die Typen, nach denen die Beschreibung erfolgte, stecken in der Sammlung unseres nun verstorbenen Mitgliedes. Er hat trotz gänzlicher Verarmung in aufopfernder Weise seine Sammlung gepflegt und nichts veräußert. Testamentarisch vermachte er die Sammlung, die noch viele andere Unicas enthält, dem Oberösterreichischen Landesmuseum. Damit werden auch diese wertvollen Falter der Nachwelt erhalten.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Zeitschrift

Jahr/Year: 1935/36

Band/Volume: 49

Autor(en)/Author(s): Schneider Carl

Artikel/Article: Ein interessanter Zwitter (Lep.) 9-10