

Ein Totalmelanismus bei *Aporia crataegi* (LINNAEUS, 1758)

(Lepidoptera, Pieridae)

von

ULF EITSCHBERGER & VLADIMIR A. LUKHTANOV

eingegangen am 14.II.1992

Zusammenfassung: Der Fang eines völlig schwarzen ♂ von *Aporia crataegi* (LINNAEUS, 1758) wird mitgeteilt.

Summary: The caught of a totally melanistic male of *Aporia crataegi* (LINNAEUS, 1758) is reported.

Am 25.V.1978 konnte, unter Hunderten von Faltern des Baumweißlings, die auf einer Gebirgswiese 10 km südlich von Alma Ata flogen, ein völlig schwarzer Falter entdeckt und von LUKHTANOV gefangen werden (siehe Abb.). Es handelt sich um ein ♂, das ober- und unterseits völlig mit schwarzen Schuppen bedeckt ist. Am ganzen Falter sind lediglich die Fühlerspitzen rußig-gelb, der Rest ist einheitlich rußig-schwarz. Der Falter ist im EMEM deponiert.

Farbtafel IV (p. 297)

Abb. 4: *Aporia crataegi* (LINNAEUS, 1758), völlig melanistisches ♂: Kasachstan, Transili-Alatau, 10 km südlich Alma-Ata, 1000m, 25.V.1978, V. A. LUKHTANOV leg., in EMEM.

1
2
3
4

Anschriften der Verfasser

Dr. ULF EITSCHBERGER
Humboldtstr. 13a
D-8688 Marktleuthen

Dr. VLADIMIR A. LUKHTANOV
Sredneokhtinski pr. d. 5, K.v. 49
195027 St. Petersburg
Rußland

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Atalanta](#)

Jahr/Year: 1992

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): Eitschberger Ulf, Lukhtanov Vladimir A.

Artikel/Article: [Ein Totalmelanismus bei *Aporia crataegi* \(Linnaeus, 1758\) 107](#)