

rikanische *Argutor erythropus* Dej. (*Platyderus nitidus* Kirby) auf Boothia felix (72°); *Feronia borealis* Mén. und *Amara caligata* Putz. am nördlichen Gänsekap (72° 16') und am Matoschkin Schar (73° 18') auf Nowaja-Semlja.

Nach Obigem ist die Polargrenze

der Pieriden	im arktischen Amerika	unterm	81° 45'
der Lycaeniden	„	„	81° 45'
der Nymphaliden	„	„	81° 52'
der Satyriden	„	„	72°
der Bombyciden	„	„	82° 45'
der Noctuiden	„	„	81° 40'
der Geometriden	„	„	82° 30'

Auf der europäisch-asiatischen ist, beiläufig bemerkt, das am nördlichsten vorkommende Lepidopteron *Plutella cruciferarum* Zeller (Tineidae) auf Spitzbergen unterm 77° 35'. Auf Grinnell-Land sind eine Pyralide und 2 Tortriciden unterm 82° 30' gefunden.

Die nördlichste Käferart, wie zum Schluss hier noch erwähnt werden möge, ist nach J. Sahlberg (Vega-Exped. Vetenskap. Arbeten. Bd. IV, Coleoptera Sep. p. 28) *Micralymma dicksoni* Mäkl. (Staphylinidae), die zahlreich am Cap Tscheljuskin unterm 77° 41' beobachtet wurde. Noch nördlicher lebt aber *Quedius fulgidus* Er., gleichfalls eine zu den Staphyliniden gehörige Art, die von Hart an der Discovery-Bay in Grinnell-Land unterm 81° 40' gefunden wurde (R. M' Lachlan, Report on the Insecta collected by Capt. Feilden and Mr. Hart between the Parallels of 78° and 83° North Latitude, during the recent Arctic Expedition. — Journal of the Linn. Soc. Zool. Vol. XIV. 1879.) Dieser *Quedius* wird auch in Grönland, Island und Lappland, sowie in einem grossen Theile Nordamerikas, fast in ganz Europa und in Westsibirien gefunden; die *Micralymma* nur an der Nordküste Sibiriens von der Mündung des Jenisei bis zur Behringstrasse.

H. J. Kolbe.

Litteratur.

- L'Abeille, Journal d'Entomologie rédigé par S. de Marseul. Paris. No. 322, 23, 24. Inhalt:
 de Marseul, Monographie des Chrysomélides de l'Ancien Monde. Pg. 169—190 (fin).
 — Synopsis des Oedémérides de l'Ancien Monde. Pg. 1—36.
 — Catalogue synonymique des Coléoptères de l'Ancien Monde. Pg. 361—384.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Litteratur. 128](#)