

Insektenkunde zu thun gehabt, während er sein großes Werk über Parasitismus schrieb. Doch soll sein Name nicht unerwähnt bleiben.

Er war am 19. Dezember 1809 zu Mecheln geboren und starb am 8. Januar 1894 zu Löwen.

Endlich sei eines Sammelreisenden gedacht, der unseren Forschern manchen Stoff vermittelt hat, des Kais. Russischen Geheimrates

Dr. Alexander Middendorf.

Middendorf war am 18. August 1815 zu St. Petersburg geboren und entschlief am 28. Januar 1894 auf seinem Gute Hellenorm in Livland.

Requiescant in pace.



Deilephila celerio in Australien.

Der Schmetterling wird in Süd-Australien gemeinhin als *Chaerocampa celerio* bezeichnet, scheint Tepper aber einer indischen Species anzugehören. Er ist eingewandert, war am Anfang der 60er Jahre noch sehr rar und fing erst vor mehreren Jahren an häufig zu werden; jetzt ist er der gemeinste von den wenigen australischen Sphingiden. Die Raupe, welche jetzt ernstesten Schaden durch gänzliche Entblätterung der Weinreben („stripped the vines of leaves“) anrichtet, ist erst grün, zuletzt braun mit zahlreichen lichterem Punkten, und hat vorn an jeder Seite zwei große, schwarz und blaue Augenflecken mit weißen Pünktchen. Tepper hält sie für eingeführt, da einheimische *Vitis*-Arten in Süd-Australien nicht vorkommen (wohl aber in Neu-Süd-Wales, Queensland, Central- und Nord-Australien, wo ebenfalls dieser Schmetterling vorkommt). In den letzten Jahren findet sich auch eine dem *Sphinx convolvuli* ähnliche Art (*Sph. roseomaculata?*); aber die Raupe ist erst ganz tiefschwarz mit weißen Zeichnungen, wird zwar später viel lichter, hat aber gar kein Grün und ist anders gezeichnet, als die europäischen Verwandten. Auch sie ist jetzt häufiger geworden, als die einzige unbestritten einheimische *Sphinx*-Art *Chaerocampa scrofa*, — jetzt die seltenste der drei Arten. — Die Raupe der zweiterwähnten Art frißt *Convolvulus erubescens* und *Convolvulus sepium*.

Professor Ludwig-Gr e i z.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Krancher\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [1895](#)

Autor(en)/Author(s): Greiz Ludwig

Artikel/Article: [Deilephila celerio in Australien 248](#)