

Anthiciden aus China
(Coleoptera, Anthicidae)
55. Beitrag zur Kenntnis der Anthiciden
Von Gerhard UHMANN, Pressath

ABSTRACT

Anthicidae are handled, collected by Shuqiang LI in Central China, Province Hebei. One new species *Pseudoleptaleus lii* sp. n. is full described and illustrated. All other species of this series are listed. Holotype and allotype are stored in Institute of Zoology, Chinese Academy of Sciences, Peking. One third of paratypes are housed in this institute too, one third in Institute of Zoology, University of Hohenheim, Stuttgart and one third in collection UHMANN.

Key words: Coleoptera, Anthicidae, new species, China

EINLEITUNG

Die von Shuqiang LI in Zentralchina, Provinz Hebei gesammelten Anthiciden werden aufgelistet und eine neue Art *Pseudoleptaleus lii* sp. n. wird beschrieben. Holotypus und Allotypus befinden sich im Zoologischen Institut der chinesischen Akademie der Wissenschaften in Peking. Ein Drittel der Paratypen befindet sich im gleichen Institut, ein Drittel im Zoologischen Institut der Universität Hohenheim in Stuttgart und ein Drittel in der Sammlung UHMANN.

ARTENLISTE

***Pseudoleptaleus lii* sp. n. (Abb. 1-3)**

Yongnian, from cotton, 6.11.1995, ohne Nummer, 2 Ex. (Holotypus, Paratypus). - Gleiche Daten, aber Nummer 68, 14 Ex. (Allotypus, Paratypen). - Gleiche Daten, aber Nummer 8, 5 Ex. (Paratypen).

Maße (in mm): Länge 3,5, größte Breite 0,9. Kopf 0,7 lang, über die Augen gemessen 0,7 breit. Halsschild 0,7 lang, 0,6 breit. Flügeldecken 1,8 lang, 0,9 gemeinsam breit.

Färbung: Braun. Kopf etwas dunkler als der Halsschild. Flügeldecken dunkelbraun, Basis etwas heller, dahinter mit gelbbrauner Querbinde. Fühler, Taster und Beine braun. Die letzten Fühlerglieder und die distalen Drittel der Schenkel angedunkelt.

Kopf: Glänzend. Äußerst fein und sehr verstreut punktiert. Behaarung hellbraun, fein, fast anliegend, schräg nach innen und nach vorn gerichtet. Fühler fein behaart. Halsschild: Glänzend. Fein und verstreut punktiert. Behaarung hellbraun, etwas kräftiger als die des Kopfes, etwas gebogen abstehend, zum Schildchen gerichtet.

Flügeldecken: Glänzend. Vorn nicht sehr kräftig und verstreut punktiert. Zur Spitze werden die Punkte fein, die Zwischenräume sind hier sehr groß und chagriniert. Behaarung hellbraun, nicht sehr kräftig, steif und gerade abstehend, sehr schütter. Beine unauffällig behaart. Die Vorderbeine sind an den Trochanteren kräftig gezähnt (nur bei den Männchen).

Beziehungen: Auf den ersten Blick einem Formicomus ähnlich, aber ohne Schenkelzahn in beiden Geschlechtern. Mit den anderen chinesischen Arten der Gattung *Pseudoleptaleus* nicht zu verwechseln.

***Omonadus bifenestratus* (HEBERDEY)**

Yongnian, 6.11.1995, ohne Nummer, 1 Ex., from cotton.

Gerhard UHMANN

***Omonadus confucii* (MARSEUL)**

Yongnian, 6.11.1995, Nummer 68, 1 Ex., from cotton.

***Cordicomus infitalis* (PIC)**

Dongnan, Yongnian, 13.7.1995, in Bodenfalle, Nummer 54, 1 Ex. - Yongnian, 6.11.1995, Nummer 68, 1 Ex., from cotton. - Gleiche Daten, aber Nummer 8, 887 Ex. - Gleiche Daten, aber Nummer 68, 1 Ex.

***Anthicus nankineus* (PIC)**

Yongnian, 6.11.1995, Nummer 8, 2 Ex., from cotton.

LITERATUR

HEBERDEY, Rudolf F. (1938): Neue Anthribiden aus Ostasien. -
Entomologisches Nachrichtenblatt 12:161-164

LAFERTE-SENECTERE; M. F. de (1848): Monographie des Anthicus et genres
voisins. Coléoptères Hétéromères de la tribu Trachelides. Paris, Sapia,
340pp, 16pts.

MARSEUL, M. S.-A. de (1876): Coléoptères du Japon recueillis par M. Georges
LEWIS. - Ann. Soc. Ent. Fr. 5:447-472

PIC, Maurice (1894): Bull. Soc. Ent. Fr. p. LXXVII

- (1905): Ann. Mus. Zool. Ac. Sc. Petersb., p. 490

ANSCHRIFT DES

VERFASSERS:

Gerhard UHMANN
Tannenhofstr. 10
D 92690 Pressath

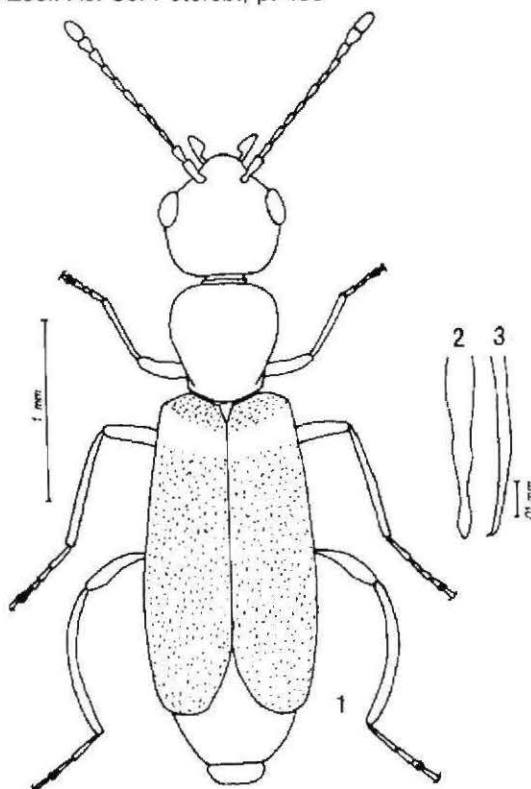


Abb. *Pseudoleptaleus lii* sp. n.

1: Habitus, Holotypus o

2: Aedeagus, dorsal

3: Aedeagus, lateral

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Acta Coleopterologica](#)

Jahr/Year: 1997

Band/Volume: [13_1](#)

Autor(en)/Author(s): Uhmann Gerhard

Artikel/Article: [Anthiciden aus China \(Coleoptera, Anthicidae\) 55. Beitrag zur Kenntnis der Anthiciden 21-22](#)