

Checkliste der Blütenmulmkäfer (Coleoptera, Anthicidae) Thüringens

Stand: 01.10.1998

DMITRY TELNOV, Riga/Lettland

Die vorliegende Liste enthält 14 sicher für Thüringen nachgewiesene Arten der Anthicidae in 9 Gattungen. Der Nachweis einer weiteren Art ist wahrscheinlich.

Alle in Thüringen vorkommenden Anthicidenarten gehören zur Unterfamilie Anthicinae.

Der weitaus größte Teil der Arten gehört zu den europäischen Elementen der paläarktischen Käferfauna, einige Arten sind in der ganzen Paläarktis - außer im hohen Norden - verbreitet (z.B. *Notoxus monoceros* (L.), *Hirticomus hispidus* (Rossi), *Anthicus antherinus* (L.)), die Arten *Omonadus floralis* (L.), *O. formicarius* (Gz.), *Stricticomus tobias* (Marseul) sind Kosmopoliten. Lediglich für 7 Arten existieren aktuelle Fundbelege aus Thüringen. Für 8 Arten liegen nur die alte Meldungen (Nachweise vor 1950) vor: *Notoxus brachycerus* (Faldermann), *N. trifasciatus* (Rossi), *Mecynotarsus serricornis* (Panzer), *Cordicomus gracilis* (Panzer), *C. sellatus* (Panzer), *Hirticomus hispidus* (Rossi), *Anthicus luteicornis* Schmidt und *Microhoria nectarina* (Panzer). Bei letzterer Art ist der Nachweis fraglich. Da unmittelbar an der Thüringischen Landesgrenze bei Eisleben (Sachsen-Anhalt) die Art vor 1930 nachgewiesen wurde (RAPP 1934), kann ein Vorkommen in Thüringen nicht ausgeschlossen werden.

Für alle aktuell aufgeführten Arten existieren Belege in der Sammlung des Naturkundemuseums Erfurt.

Im Rahmen dieser Untersuchungen wurden die wichtigsten Anthicidensammlungen Thüringens durchgesehen und kontrolliert. Es wurden die Sammlungen von Rapp (Thüringen- und Paläarkissammlung, Leihgabe des Naturkundemuseums Erfurt) und Wolfrum am Museum der Natur Gotha (weiter MNG), sowie die regionale Anthicidensammlung des Naturkundemuseums Erfurt (weiter NKME) mit erfaßt. Zur Abfassung der checklist wurden auch neueste Daten aus der zentralen Käferdatenbank "Magic-Fauna" des NKME genutzt. Durch die Untersuchung der Altsammlungen konnte festgestellt werden, daß die für Thüringen gemeldete Art *Anthicus schmidti* Rosenhauer, 1847 var. *subobliteratus* Pic, 1899 hier nicht vorkommt. Die Meldung beruht auf einer Fehldetermination von *Cordicomus gracilis* (Pz.).

Die Triben sind in der Liste nach taxonomischen, die Arten nach alphabethischen System angeordnet. Ohne weitere Untersuchungen sind Angaben zur Verbreitungstendenz und Häufigkeit thüringischer Anthicidenarten nicht zu möglich.

Der Verfasser dankt herzlich den Herren Ronald Bellstedt (MNG) und Matthias Hartmann (NKME) für die Bereitstellung des Museumsmaterials und für die Informationshilfen.

Nr.	Taxa	Bemerkungen	vor 1950	nach 1950
	Notoxini			
1	<i>Notoxus brachycerus</i> (FALDERMANN, 1837)		x	
2	<i>Notoxus monoceros</i> (LINNAEUS, 1761)		x	x
3	<i>Notoxus trifasciatus</i> ROSSI, 1794	früher als <i>N. cornutus</i> F. (nec Thunberg) bezeichnet	x	
4	<i>Mecynotarsus serricornis</i> (PANZER, 1796)		x	
	Anthicini			
5	<i>Cyclodinus humilis</i> (GERMAR, 1824)	früher Anthicus	x	x
6	<i>Omonadus floralis</i> (LINNAEUS, 1758)	früher Anthicus	x	x
7	<i>Omonadus formicarius</i> (GOEZE, 1777)	früher Anthicus, als <i>A.</i> <i>quisquilius</i> Th. bezeichnet	x	x
8	<i>Cordicomus gracilis</i> (PANZER, 1797)	früher Anthicus	x	
9	<i>Cordicomus sellatus</i> (PANZER, 1797)	früher Anthicus	x	
10	<i>Striticomus tobias</i> (MARSEUL, 1879)	früher Anthicus		x
11	<i>Hirticomus hispidus</i> (ROSSI, 1792)	früher Anthicus	x	
12	<i>Anthicus antherinus</i> (LINNAEUS, 1761)		x	x
13	<i>Anthicus flavipes</i> (PANZER, 1797)		x	x
14	<i>Anthicus luteicornis</i> SCHMIDT, 1842		x	
	Microhorini			
15	<i>Microhoria nectarina</i> (PANZER, 1797)	früher Anthicus	?	

Literatur

- HORION, A. (1951): Verzeichnis der Käfer Mitteleuropas (Deutschland, Österreich, Tschechoslovakei). - Alfred Kernen Verl., Stuttgart.
- HUBENTHAL, W. (1926): Ergänzungen zur Thüringer Käferfauna. - Dtsch. Ent. Zeitschr., S. 51-59.
- KÖHLER, F. & KLAUSNITZER, B. (Hrsg.) (1998): Verzeichnis der Käfer Deutschlands. - Entom. Nachr. u. Ber., Beiheft 4, 185 S.
- LIEBMANN, W. (1955): Käferfunde aus Mitteleuropa einschließlich der österreichischen Alpen. Manuskript. - Arnstadt, Thüringen.
- RAPP, O. (1934): Die Käfer Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistisch-oekologischen Geographie. Bd. II. - Selbstverlag, Erfurt.
- (1953): Die Käfer Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistisch-oekologischen Geographie. Nachtrag I. - unveröff. Manuskript.

Anschrift des Verfassers: Dipl.-Biol. Dmitry Telnov
 Praulienas iela 4-35
 LV-1021 Riga
 Lettland / Latvija

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Checklisten der Thüringer Insekten](#)

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Telnov Dmitry

Artikel/Article: [Checkliste der Blütenmulmkäfer \(Coleoptera, Anthicidae\) Thüringens 33-34](#)