

Neu- und Wiederfunde sowie Nachweise selten gemeldeter Käferarten aus Brandenburg (Coleoptera)



Klaus Liebenow

Summary

Beetle records (Coleoptera) from the State of Brandenburg (Germany): new records, and data for rarely recorded species.

Check-lists for the beetles of Germany and recently also more specifically for Brandenburg are available. These lists were consulted in order to rate beetles collected by the author and determined by the author and various specialists. This analysis revealed seven species collected for the first time in Brandenburg, and 14 species without published records during at least the last 60 years. Moreover, data are provided for rarely recorded species out of several beetle families.

Zusammenfassung

Verzeichnisse für die Käfer ganz Deutschlands und aktuell auch speziell für Brandenburg liegen vor. Mit diesen Verzeichnissen wurden Funde des Autors abgeglichen, die vom Autor und verschiedenen Spezialisten bestimmt wurden. Diese Auswertung ergab sieben Neufunde für Brandenburg, und Nachweise von 14 Arten, für die seit mindestens 60 Jahren keine publizierten Nachweise mehr vorliegen. Außerdem werden Funddaten für selten nachgewiesene Arten vorgelegt.

1. Einleitung

Mit Erstellung und Erscheinen des Verzeichnisses der Käfer Deutschlands im Rahmen der Entomofauna Germanica (KÖHLER & KLAUSNITZER 1998) hat die Erforschung der Regionalfaunen einen spürbaren Aufschwung genommen. So ist es nun deutlich einfacher, einen aktuellen Überblick über Verbreitung und Häufigkeit einzelner Arten zu erhalten, aber auch Kenntnislücken festzustellen. Nach zwei Nachträgen (KÖHLER 2000, 2011) gibt es unter www.colkat.de mittlerweile auch eine online-Version, die eine automatische Prüfung von Artenlisten auf Taxonomie und faunistische Besonderheiten ermöglicht. Nach Abgleich mit meinen Daten- und Sammlungsbeständen können hier nun Funddaten für solche Arten mitgeteilt werden, die im Verzeichnis der Käfer Deutschlands, bei ESSER (2009) und den Nachträgen noch nicht genannt oder nur mit historischen und fraglichen Nachweisen für Brandenburg aufgeführt sind. Der alte Status wird hinter den Artnamen aufgeführt (Definitionen der Zeithorizonte und der anderen Nachweiskategorien s. ESSER (2009)).

Die Fundorte liegen im Wesentlichen in der Umgebung von Brandenburg an der Havel. Sammler war, wenn nicht anders angegeben, der Autor.

2. Neufunde

Gnypeta rubrior TOTTENHAM, 1939 (Staphylinidae)

Ketzür, Beetzsee, 4.07.1975, 1 Ex. gekeschert (det. H. Klima 1985).

Atomaria pseudatra REITTER, 1887 (Cryptophagidae)

Rietz, Rietzer See, 05.03.1972, 2 Ex. unter Erlen gesiebt (det. Esser).

- Oulema septentrionis* (WEISE, 1880) (Chrysomelidae)
Belzig, rechts vor Belzig, 8.06.1975, 1 Ex. am Waldrand gekeschert (det. K.-H. Mohr).
- Longitarsus foudrasi* WEISE, 1893 (Chrysomelidae)
Brandenburg an der Havel, 09.07.1988, 1 Ex. von blühenden Pflanzen gekeschert (det. D. Siede 1996).
- Longitarsus membranaceus* (FOUDRAS, 1860) (Chrysomelidae)
Rietz, Holzberg, 14.09.1991, 1 Ex. von blühenden Pflanzen gekeschert (det. D. Siede 1996).
- Urodon suturalis* (FABRICIUS, 1792) (Urodontidae)
Kirchmöser, 12.07.1997, 1 Ex., auf Trockenrasen gekeschert (det. H. Wendt).
- Magdalis caucasica* (TOURNIER, 1872) (Curculionidae)
ESSER (2009) erwähnte bereits das Vorkommen in Brandenburg, ebenso ESSER (2013), der zusätzlich von einem Vorkommen bei Groß Behnitz berichtet.
Brandenburg an der Havel, Zeilenwald, 25.01.2012, 1 Ex. aus Ulme (det. L. Behne); 20.03.2012, 2 Ex. aus Ulme (det. L. Behne); Wilhelmsdorf, Krugpark, 17.05.2007, 1 Ex. aus Baumfalle (det. L. Behne).

3. Wiederfunde

- Hydroporus brevis* SAHLBERG, 1834 (Dytiscidae): alter Status (-)
Marzahne, Weißes Fenn, 27.10.2003, 1 Ex. aus *Sphagnum* gesiebt (det. A. Skale 2005).
- Limnebius nitidus* (MARSHAM, 1802) (Hydraenidae): alter Status (-)
Grabow, Beetzsee, Badestelle, 20.08.1978, 1 Ex. (det. Fichtner); Lehnin, Gohlitzsee, 8.05.1971, 1 Ex. (det. Fichtner).
- Cryptopleurum crenatum* (PANZER, 1794) (Hydrophilidae): alter Status (-)
Wilhelmsdorf, 28.09.1977, 1 Ex. (det. Fichtner).
- Anthophagus caraboides* (LINNAEUS, 1758) (Staphylinidae): alter Status (-)
NSG Krahnert Busch, 05.06.1983, 1 Ex. aus Bodenfalle (det. Schülke 1986).
- Stenus nanus* STEPHENS, 1833 (Staphylinidae): alter Status (-)
Marzahne, Weißes Fenn, 17.05.1987, 1 Ex. aus untergetauchtem *Sphagnum* (det. H. Klima 1988).
- Rugilus geniculatus* (ERICHTSON, 1839) (Staphylinidae): alter Status (-)
Brandenburg an der Havel, Silokanal, Fritze-Bollmann-Weg, 25.11.1972, 1 Ex. gesiebt (det. Dr. Wallis 1974).
- Clanoptilus marginellus* (OLIVIER, 1790) (Malachiidae): alter Status (-)
Brandenburg an der Havel, Beetzsee, 05.07.1969, 1 Ex. von blühenden Pflanzen gekeschert. Inzwischen gibt es einen weiteren Nachweis (F. Köhler i. l.): Burg, Spreewald, 22.06.1996, 1 Ex. an einem Weigrain gesammelt, leg. Jonas Köhler (det. F. Köhler).
- Ebaeus pedicularius* (FABRICIUS, 1777) (Malachiidae): alter Status (-)
Belzig, Waldweg vor Belzig, 03.07.1972, 1 Ex. gekeschert.
- Adrastus axillaris* ERICHTSON, 1842 (Elateridae): alter Status (-)
Belzig, Waldweg vor Belzig, 03.07.1972, 1 Ex. gekeschert.

- Meligethes difficilis* (HEER, 1841) (Nitidulidae): alter Status (-)
Bollmannsruh, 10.05.1986, 1 Ex. von gelbem Fahmentuch abgesammelt (det. Jelínek).
- Anthicus ater* (PANZER, 1796) (Anthicidae): alter Status (-)
Baruth, 28.06.1989, 2 Ex. gekeschert.
- Cryptocephalus flavipes* FABRICIUS, 1781 (Chrysomelidae): alter Status (-)
Wilhelmsdorf, 23.06.1967, 1 Ex. von blühenden Pflanzen gekeschert.
- Longitarsus gracilis* KUTSCHER, 1864 (Chrysomelidae): alter Status (-)
Brandenburg an der Havel, Planewiesen, 17.08.1994, 3 Ex. von blühenden Pflanzen gekeschert (det. D. SIEDE 1996).
- Liparus coronatus* (GOEZE, 1777): (Curculionidae): alter Status (-)
Mühlberg, Elbdeich, 01.06.2001, 1 Ex. gekeschert.

4. Bestätigungen fraglicher Arten

- Malthodes maurus* (CASTELNAU, 1840) (Cantharidae)
Wiesenburg, 26.05.1977, 1 Ex. gekeschert.

5. Funde selten gemeldeter Arten

- Bembidion neresheimeri* J. MÜLLER, 1929 (Carabidae)
Emstal, NSG Lehniner Wald- und Seengebiet, 13.04.1996, 5 Ex. (det. Müller-Motzfeld 1996).
- Amara makolskii* ROUBAL, 1923 (Carabidae)
Brandenburg an der Havel, Silokanal, 25.04.2008, 1 Ex. aus Bodenfalle (det. Hieke 2008).
- Haliplus variegatus* STURM, 1834 (Haliplidae)
Brandenburg an der Havel, Wust, 30.05.1987, 1 Ex. aus Teich gekeschert (det. Braasch); Grabow, Beetzsee, Badestelle, 20.08.1978, 1 Ex. (det. Braasch); NSG Krahner Busch, 7.12.1985, 2 Ex. gesiebt (det. Braasch).
- Hydraena testacea* CURTIS, 1830 (Hydraenidae)
Brandenburg/Havel, 11.12.2005, 1 Ex. aus Schilfzone, gesiebt, det. A. Skale
- Enochrus fuscipennis* THOMSON, 1884 (Hydrophilidae)
Brandenburg an der Havel, 24.03.1967, 1 Ex. gesiebt (det. Esser).
- Quedius boopoides* MUNSTER, 1923 (Staphylinidae)
Marzahne, Weißes Fenn, 16.03.1990, 1 Ex. aus *Sphagnum* gesiebt (det. M. Uhlig).
- Cantharis paludosa* FALLÉN, 1807 (Cantharidae)
Belzig, Waldrand zwischen Belzig und Lütte, 6.06.1976, 1 Ex. gekeschert; Lehnin, 17.05.1990, 2 Ex. gekeschert; Raben, 23.05.1986, 5 Ex. gekeschert (det. Witsack).
- Trixagus meybohmi* LESEIGNEUR, 2005 (Throscidae)
Hohenlobbese, 10.08.1991, 1 Ex. gekeschert (det. A. Kopetz 2008).
- Scirtes orbicularis* (PANZER, 1793) (Scirtidae)
Rathenow, Rotes Fenn, 09.08.1972, 1 Ex. gekeschert (det. B. Klausnitzer).

Meligethes gagatinus ERICHSON, 1845 (Nitidulidae)

Brandenburg an der Havel, Beetzseeufer, Ödland, 24.05.1972, 1 Ex. von *Crataegus* geklopft (det. Jelínek).

Atomaria gibbula ERICHSON, 1846 (Cryptophagidae)

NSG Krahnert Busch, 27.03.1982, 1 Ex. am Graben gesiebt.

Ootypus globosus (WALTL, 1838) (Cryptophagidae)

Rietz, Rietzer See, 05.03.1972, 1 Ex. unter Erlen gesiebt.

Leptophloeus clematidis (ERICHSON, 1846) (Laemophloeidae)

Brandenburg/Havel, 21.04.2012, 1 Ex.; 02.08.2012, 3 Ex.; 02.09.2012, 11 Ex. aus *Clematis vitalba*.

Meloe brevicollis PANZER, 1793 (Meloidae)

Hohenlobbese, Heidegebiet, 24.04.1993, 1 Ex. sandiger Feldweg.

Chaetocnema confusa (BOHEMAN, 1851) (Chrysomelidae)

Marzahne, 01.04.1993, 2 Ex. gesiebt; Marzahne, Weißes Fenn, 07.04.1993, 4 Ex. gesiebt (det. D. SIEDE 1996).

Rhopalopion longirostre OLIVIER, 1807 (Apionidae)

Brandenburg/Havel, 15.09.2007, 3 Ex.; 09.2011, 3 Ex. an *Althaea rosea*.

6. Dank

Für die Bestimmung und Überprüfung einzelner Belege gilt mein besonderer Dank den bei den einzelnen Arten genannten Spezialisten. Frank Köhler (Bornheim) danke ich für die Datenbank-Auswertung meiner Funddaten. Jens Esser und Uwe Heinig (beide Berlin) danke ich für Korrekturen und Hinweise zum Manuskript.

7. Literatur

- ESSER, J. (2009) Verzeichnis der Käfer (Coleoptera) Brandenburgs und Berlins. – Märkische Entomologische Nachrichten Sonderheft 5.
- ESSER, J. (2013): Dritter Nachtrag zum Verzeichnis der Käfer (Coleoptera) Brandenburgs und Berlins. – Märkische Entomologische Nachrichten 15/1: 87-94.
- KÖHLER, F. & B. KLAUSNITZER (Hrsg.) (1998): Verzeichnis der Käfer Deutschlands. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden) Beiheft 4, 1-185.
- KÖHLER, F. (2000): Erster Nachtrag zum Verzeichnis der Käfer Deutschlands. – Entomologische Nachrichten und Berichte 44: 60-84.
- KÖHLER, F. (2011): 2. Nachtrag zum „Verzeichnis der Käfer Deutschlands“ (Köhler & Klausnitzer 1998) (Coleoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte, Dresden 55: 109–174, 247–254.

Anschrift des Verfassers:

Klaus Liebenow
 Dosseweg 8
 D-14770 Brandenburg an der Havel

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Märkische Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [2013_2](#)

Autor(en)/Author(s): Liebenow Klaus

Artikel/Article: [Neu- und Wiederfunde sowie Nachweise selten gemeldeter Käferarten aus Brandenburg \(Coleoptera\) 205-208](#)