

## Neue und interessante Blattkäfer-Nachweise aus Thüringen und anderen Bundesländern (Coleoptera, Chrysomelidae), Teil 5

FRANK FRITZLAR, Jena

### Zusammenfassung

Für 167 Arten der Blattkäfer (Chrysomelidae) werden Funddaten aus Thüringen und anderen Bundesländern Deutschlands aufgelistet. Insgesamt 18 Ergänzungen und Korrekturen zur Entomofauna Germanica werden mitgeteilt. Erstnachweise für Thüringen sind *Chaetocnema procerula*, *Phyllotreta austriaca*, *Psylliodes toelgi* und *Psylliodes reitteri*. Ein Erstfund für Sachsen ist *Gonioctena pallida*. Erstfunde für Sachsen-Anhalt sind *Longitarsus fulgens*, *Longitarsus reichei*, *Longitarsus monticola* und *Longitarsus longiseta*. Neu für Brandenburg ist *Longitarsus lewisii*. Neu für Hessen ist *Phyllotreta christinae*. Bei weiteren Arten stellen die Meldungen Erstnachweise für einzelne Landschaften Thüringens dar. Faunistisch interessant sind auch die Nachweise von *Chaetocnema angustula* (Baden-Württemberg) und *Longitarsus tristis* (Hamburg). Auf die erstmalige Meldung von *Cassida leucanthemi* für Deutschland und die Bundesländer Baden-Württemberg, Bayern, Brandenburg, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Thüringen wird hingewiesen. Lebensraum- und Wirtspflanzenbeobachtungen werden für folgende Arten mitgeteilt: *Phyllotreta austriaca*, *Chaetocnema procerula*, *Psylliodes toelgi*, *Psylliodes reitteri*.

### Summary

#### New and interesting records of leaf-beetle species from Thuringia and other German states (Coleoptera: Chrysomelidae), part 5

Records of 167 leaf-beetle species from Thuringia and other German states are listed. A total of 18 corrections for the Entomofauna Germanica are reported. The species *Chaetocnema procerula*, *Phyllotreta austriaca*, *Psylliodes toelgi* and *Psylliodes reitteri* are new for Thuringia. *Gonioctena pallida* is new for Saxony. The species *Longitarsus fulgens*, *Longitarsus reichei*, *Longitarsus monticola* and *Longitarsus longiseta* are new for Saxony-Anhalt. *Longitarsus lewisii* is new to Brandenburg. *Phyllotreta christinae* is new for Hesse. The first records of *Cassida leucanthemi* for Germany and the German states Baden-Württemberg, Bavaria, Brandenburg, North Rhine-Westphalia, and Rhineland-Palatinate are referred. Further species are new to different regions within Thuringia. For the following species the habitats in Thuringia are described and host-plants are listed: *Phyllotreta austriaca*, *Chaetocnema procerula*, *Psylliodes toelgi*, *Psylliodes reitteri*.

**Key words:** Coleoptera, Chrysomelidae, Thuringia, Baden-Württemberg, Bavaria, Brandenburg, Hamburg, Hesse, North Rhine-Westphalia, Rhineland-Palatinate, Saxony, Saxony-Anhalt, faunistics, host plants

### 1. Einleitung

In den vorangegangenen Mitteilungen Thüringer Blattkäferfunde (FRITZLAR 1998, 1999a, 2003, 2004a, 2005) wurden Lücken zwischen den vorliegenden zusammengefassten Ergebnissen der Faunistik und den publiziert vorliegenden detaillierten Fundmeldungen geschlossen. Originaldaten zu Funden, die bereits in zusammenfassenden Publikationen berücksichtigt waren, wurden mitgeteilt. Inzwischen sind wiederum viele mitteilenswerte Nachweise erbracht worden, insbesondere auch aus Aufsammlungen, die Kollegen aus anderen Bundesländern mir zur Bestimmung oder Überprüfung übergeben haben.

Die vorliegende Zusammenstellung ist nur durch die intensive Freilandarbeit der in der Tabelle 1 genannten Kollegen möglich gewesen. Ihnen und M. Hartmann vom Naturkundemuseum Erfurt möchte ich dafür danken, daß sie ihre Blattkäfer-Aufsammlungen zur Bearbeitung bereitgestellt haben.

Ebenfalls zu danken ist den Kollegen, die Bestimmungen kritischer Arten geprüft oder vorgenommen haben, also Michel Bergeal, Versailles (†), Lech Borowiec, Wrocław, Manfred Döberl, Abensberg, Regina Jäckel, Hamburg, Horst Kippenberg, Herzogenaurach, Carlo Leonardi, Mailand, und Andrzej Warchalowski, Wrocław.

Für kurzfristige Auskünfte und Hinweise auf aktuelle Veröffentlichungen danke ich Wolfgang Bäse, Wittenberg, Andreas Kopetz, Kerspleben, und Frank Köhler, Bornheim.

## 2. Funddaten

In Tabelle 1 werden Funddaten zu faunistisch bemerkenswerten Arten aufgelistet.

Die bedeutendsten Entdeckungen der letzten Jahre gelangen im Südharzer Zechsteingürtel im NSG „Mühlberg“. Das schon von Arthur Petry beschriebene reliktiäre Vorkommen von montan / alpin bzw. südöstlich verbreiteten Arten in den Gipskarstgebieten des Südharzes und des Kyffhäusers (PETRY 1910) konnte durch Entdeckung zweier weiterer solcher Arten - *Phyllostreta austriaca* und *Psylliodes toelgi* - bestätigt werden.

Weitere faunistisch bemerkenswerte Nachweise aus Bayern, Brandenburg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Sachsen, Rheinland-Pfalz und Baden-Württemberg werden ebenfalls mitgeteilt. Die Einordnung dieser Nachweise in Erst- oder Wiederfunde bezieht sich in der Regel auf KÖHLER & KLAUSNITZER (1998). Es können inzwischen durchaus weitere aktuelle Nachweise vorliegen. Die vorliegende Zusammenstellung ist das kontinuierlich ergänzte Resultat der Sammeltätigkeit und der Bestimmungsarbeit der letzten 4 Jahre. Ein Teil der Ergebnisse fand schon Eingang in Übersichtsdarstellungen (KOPETZ et al. 2008). Andere sind jüngst von den Sammlern veröffentlicht, hier insbesondere innerhalb der Faunen der Oberlausitz (KLAUSNITZER et al. 2009) und des Wittenberger Raumes (BÄSE 2008), in der Checkliste der Blattkäfer Sachsen-Anhalts (BÄSE 2009) und in einer Mitteilung zu Neu- und Wiederfunden aus Sachsen-Anhalt (JUNG 2007). Die entsprechenden Angaben wurden in der vorliegenden Arbeit belassen.

Die in der Tabelle 1 aufgeführten Nachweise, die unter "Beleg/Quelle" mit der Angabe der Sammlung versehen sind, wurden vom Autor bestimmt oder überprüft. Bei kritischen Arten ist zudem vermerkt, wer die Bestimmung geprüft bzw. vorgenommen hat.

Lediglich die Angaben zu *Cassida leucanthemis* und die Nachweise von *Psylliodes reitteri* aus Sachsen und Sachsen-Anhalt sind aus der angegebenen Literatur entnommen.

**Tabelle 1:** Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten aus Thüringen und anderen deutschen Bundesländern.

**Erläuterungen zu Tabelle 1: Symbole hinter dem Artnamen:** !!!: Erstfund für Bundesland, !!: Wiederfund für Thüringen nach 1934 [RAPP (1934)], !: Art mit regionalen Erstfunden; **MTB/Q:** Messtischblatt-Quadrant (nur **MTBQ:** Fund in Thüringen), **BrBg:** Brandenburg, **BW (Wt):** Baden-Württemberg (Württemberg); **BY:** Bayern, **HE:** Hessen, **NRW (No):** Nordrhein-Westfalen (Nordrhein); **ST:** Sachsen-Anhalt, **SN:** Sachsen, **TH:** Thüringen; **o.n.A.:** ohne nähere Angaben; **n:** Anzahl der nachgewiesenen Exemplare; \*: Bestimmung wurde durch Genitalpräparation gesichert; **Beleg:** Sammlung in der der geprüfte Beleg aufbewahrt wird; **cNAME:** sonstige Privatsammlungen (mit Namen des Sammlers); **Quelle:** Literaturzitat, sonstige Informationsquelle

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<b>Unterfamilie Donaciinae - Schilfkäfer</b>						
<i>Donacia obscura</i> Gyllenhal, 1813						!! (ST)
ST 4040/4	Coswig	Waldschloss, Torfmoor	1	5.1.2007	W. Bäse	cBäse [BÄSE 2008]
<i>Plateumaris rustica</i> (Kunze, 1818)						
5237/2	Weida W	Friesnitz, Struth-Wiesen im NSG „Friesnitzer See“	1*	15.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Plateumaris braccata</i> (Scopoli, 1772)						
ST	Aulosen	o. n. A.	4	06.2002	D. Nieß	cBäse
<b>Unterfamilie Criocerinae - Getreide-, Lilien- und Spargelhähnchen</b>						
<i>Oulema melanopus</i> (Linnaeus, 1758) s. str.						
4632/1	Bad Frankenhausen	Rottleben NE, Breiter Berg	4*	11.8.2006	J. Weipert	cMNErfurt
5035/4	Jena S	Wöllnitz, Kernberge SW	1*	1.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<b>Unterfamilie Zeugophorinae - Höckerhalsblattkäfer</b>						
<i>Zeugophora turneri</i> Power, 1863						
SN	Zittau	Großschönau, Folge	6	30.5.2004	M. Sieber	cSieber, cFri
<i>Zeugophora scutellaris</i> Suffrian, 1840						
5035/4	Jena	Oberaue, Pappeln am Seidelparkplatz	1	24.8.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
HE	Stockstadt	Karlswörth, Kühkopf, LE	1	4.6.- 15.7.2008	U. Schaffrath	cSchaffrath
<b>Unterfamilie Clytrinae - Langbeinblattkäfer</b>						
<i>Lachnaia sexpunctata</i> (Scopoli, 1763)						
5036/1	Bürgel NE	NSG „Poxdorfer Hang“	(1)	28.5.2006	F. Fritzlar	--- (Sicht)
5436/3	Burgk /Saale	Bleiberg	2	10.6.2004	A. Weigel	cWeigel
<i>Labidostomis tridentata</i> (Linnaeus, 1758)						
5338/1	Zeulenroda E	Neuärgerniß S, ehem. Schießbahn Pöllwitzer Wald, <i>Betula pendula</i>	5	3.6.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Smaragdina affinis</i> (Illiger, 1794)						
4929/2	Bad Langensalza	NSG „Zimmerbachtal“ bei Zimmern	(1)	31.6.2006	Fritzlar	(Sicht)
5432/2	Mellenbach	ehem. Steinbruch	1	8.8.2006	Weipert	cMNErfurt
ST	Harz	Rübeland	1	20.5.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Smaragdina aurita</i> (Linnaeus, 1767)						
5036/1	Jena NE	Graitschen, NSG „Gleistalhänge“, oben	1	1.6.1991	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Chilotoma musciformis</i> Goeze, 1777						
4932/3	Erfurt	Roter Berg	1	6.6.1992	H. Sparmberg	cSparmberg
4933/4	Weimar	NSG Südhang Ettersberg, TR östlich Glockenturm	1	19.6.2008	F. Fritzlar	cFritzlar
5032/2	Jena	Gleisberg westl. Kunitz	1	27.5.2006	S. Flossmann	cFlossmann
5036/1	Bürgel NE	NSG „Poxdorfer Hang“	1	28.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5232/4	Gösselborn	Herrenberg	1	30.6.1995	J. Weipert	cWeipert

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 2 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Coptocephala rubicunda</i> (Laicharting, 1781)						
4631/4	Sondershausen	NSG „Filsberg–Großes Loh“	1	3.8.1993	A. Galalik	cMNErfurt
4632/3	Seega	Trockenrasen	2	6.8.2007	H. Sparmberg	cSparmberg
4832/1	Sömmerda NW	Tunzenhausen, „Drachenschwanz“ E, Unterhang	1	16.7.2005	F. Fritzlär	cFritzlär
		Tunzenhausen, „Drachenschwanz“ E, Oberhang	3	16.7.2005	F. Fritzlär	cFritzlär
4931/1	Dachwig	GLB „Bremstal“, Nord-Teil, Grabenböschung	1	23.7.2009	F. Fritzlär	cFritzlär
		GLB „Bremstal“, Südrand, Grabenböschung	2	30.7.2009	F. Fritzlär	cFritzlär
5131/4	Arnstadt	Alte Burg	2	?5.1923	?	cNMErfurt
SN	Plauen	NSG „Großer Weidenteich“	1	20.7.2006	A. Weigel	cWeigel
SN 5236/3	Lausitz	Neustadt, Totenstein	2	6.8.2009	A. Weigel	cWeigel
<i>Coptocephala unifasciata</i> (Scopoli, 1763)						
5729/2	Westhausen	GLB Heines	2	??2004	R. Brettfeld	cFritzlär
<b>Unterfamilie Cryptocephalinae – Fall- und Scheckenkäfer</b>						
<i>Pachybrachis picus</i> (Laicharting, 1781)						
5436/3	Burgk /Saale	Bleiberg	2	30.6.2004	A. Weigel	cWeigel
<i>Pachybrachis tesselatus</i> (Olivier, 1791)						
4632/3	Seega	Kohnstein	1	16.6.2008	A. Kopetz	cKopetz
BY	Regensburg	Fellingner Berg	1	16.6.2008	A. Weigel	cWeigel
<i>Cryptocephalus bameuli</i> Duhaldeborde, 1999						
4830/4	Bad Langensalza	Großvargula, Unstruttal	1	27.5.2005	A. Kopetz	cKopetz
5032/2	Jena	Gleisberg (NE Kunitz)	1	3.6.2006	S. Flossmann	cFlossmann
<i>Cryptocephalus biguttatus</i> (Linnaeus, 1758)						
5330/1	Oberhof	NSG „Schützenbergmoor“	2	28.6.2006	F. Fritzlär	cFritzlär
5730/4	Ummerstadt	NSG „Rodachau“, W: Steinig und Grenzstreifen	1	28.6.2006	F. Fritzlär	cFritzlär
<i>Cryptocephalus bilineatus</i> (Linnaeus, 1767)						
ST 4143/3	Gersdorf	Deich	2	4.8.2002	W. Bäse	cBäse
<i>Cryptocephalus decemmaculatus</i> (Linnaeus, 1758)						
SN 5443/1	Geyer/Erzgebirge	Hermansdorfer Wiesen	1	6.6.2007	A. Weigel	cWeigel
<i>Cryptocephalus distinguendus</i> Schneider, 1792						
ST 4244/2	Jessen	Premsendorf	1	16.5.2005	W. Bäse	cBäse
ST 4736/3	Freiburg / U.	Zscheiplitz	1	13.5.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Cryptocephalus coeruleus</i> (Sahlberg, 1839)						
ST 4241/1	Wittenberg	Bergwitz	1	2.6.2006	W. Bäse	cBäse
ST 4244/2	Jessen	Premsendorf	1	16.5.2005	W. Bäse	cBäse
SN 4551	Hoyerswerda	Hoyerswerdaer Heide, ( <i>Betula</i> )	1	26.6.1999	W. Hoffmann	cHoffmann
		Hoyerswerdaer Heide, Pappelgebüsch	1	31.7.2004	W. Hoffmann	cHoffmann

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 3 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Cryptocephalus chrysopus</i> (Gmelin, 1788)						
4632/3	Seega/Hainleite	Kohnstein	4	5.5.2007	A. Kopetz	cKopetz
			1	20.5.2007	A. Kopetz	[A. Kopetz det.]
5131/4	Arnstadt	Hain	1	?6.1923	?	cNMErfurt
<i>Cryptocephalus coryli</i> (Linnaeus, 1758)						
SN	Dresden	Moritzburg, Mittelteich	1	16.5.2005	A. Kopetz	cKopetz
ST 4244/2	Jessen	Premendorf	1	16.5.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Cryptocephalus elegantulus</i> Gravenhorst, 1807						
4632/1	Bad Frankenhausen	Steinthaleben, Kippenhügel	8	7.7.2006	Weipert	cMNErfurt
BY	Regensburg	Oberisling	1	16.6.2008	A. Weigel	cWeigel
<i>Cryptocephalus exiguus</i> Schneider, 1792						
SN	Düb. Heide	Winkelmühle	1	5.7.59	Michalk	cFritzlar ex cFSU Jena
<i>Cryptocephalus hypochaeridis</i> (Linnaeus, 1758) sensu LEONARDI & SASSI (2001)						
4927/2	Creuzburg	Kalkplateau über Buchenua	1*	9.6.1985	G. Köhler	cFritzlar (+ 1 Ex.) [Leonardi det.]
4830/3	Nägelstedt	NSG "Nägelstedt – Großvargulaer Unstruttal"	1*	30.6.1996	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 1 Ex.) [Leonardi det.]
4832/3	Alperstedt	NSG „A. Ried“, W-Teil („Pferderied“)	1*	14.7.1996	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 1 Ex.) [Leonardi det.]
5035/3	Jena	Jenaer Forst, Haselberg (Mittelwald)	1*	20.6.1993	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 1 Ex.) [Leonardi det.]
			1*	23.6.2002	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 1 Ex.) [Leonardi det.]
5035/4	Wöllnitz	Saaleaue	1*	5.6.1992	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
			1*	24.6.1992	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5036/1	Beutnitz	Flachsleite E	1*	29.5.2002	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
		Südhang nördl. B., Obstanlagen	3*	15.6.2002	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
			1*	6.7.2002	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 3 Ex.) [Leonardi det.]
	Löberschütz	Flachsleite, SE-Hang nördl. L. Zietschkuppe	1*	17.6.2002	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 4 Ex.) [Leonardi det.]
			1*	20.5.1993	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5135/1	Jena S	Leutral	1*	1.7.1982	F. Fritzlar	cFritzlar (+1 Ex.)
5135/4	Kahla E	NSG „Dohlenstein	1*	23.6.1993	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5138/2	Gera	Lasurhänge südöstl. G.	1*	12.6.2002	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5233/1	Ehrenstein	Kalm	1*	13.7.2009	Y.+W. Stumpf	cStumpf
5233/2	Bad Blankenburg	Umg. Greifenstein	3*	31.5.2009	Y.+W. Stumpf	cStumpf
	Teichel	Kalkflachmoor Milbitz, trockener Teil	1*	9.6.1996	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5233/4	Zeigerheim	Trockenrasen	1*	26.7.2009	Y.+W. Stumpf	cStumpf
5427/1	Gerthausen /Rhön	o.n.A.	1*	5.6.1997	R. Brettfeld	cFritzlar [Leonardi det.]
5528/2	Queienfeld	Büchelberg	1*	25.6.1996	R. Brettfeld	cFritzlar (+ 2 Ex.) [Leonardi det.]
5629/4	Schlechtsart S	NSG „Schl. Schweiz“ nördl. Warthügel	1*	28.5.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 4 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Cryptocephalus hypochaeridis</i> (Linnaeus, 1758) sensu LEONARDI & SASSI (2001) (Forts.)						
5629/4	Bedheim	NSG „Vogelherdskopf“ bei Haubinda, 7 km s. B.	1*	6.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
	Schlechtsart	Südhang Stierhügel n. Sch.	1*	6.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5731/1	Ummerstadt	Grenzstreifen 3 km SW U.	1*	4.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
<i>Cryptocephalus hypochaeridis</i> (Linnaeus, 1758) (Weibchen oder unpräparierte Männchen)						
4832/3	Alperstedt	NSG „A. Ried“, Ost-Teil	(2)	14.7.1996	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
		NSG „A. Ried“, Ost-Teil	(1)	16.8.1996	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
4927/2	Creuzburg	Buchenau: Kalkhalde beim Nordmannstein	(1)	21.6.1997	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
4928/1	Berka v. d. Hainich	Eingang Langetal	(1)	27.6.1998	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5030/4	Wandersleben	Apfelstedtaue bei Mittelmühle (im NSG)	(1)	28.6.1997	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5035/2	Jena S	Kunitzburg, S-Hang	(1)	10.6.1992	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5035/3	Jena	Jenaer Forst, Schottplatz	(1)	12.7.1998	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5036/1	Graitschen	Sperbergrund, Wiese unterh. Kalkbruch	(1)	27.6.1992	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
		Langetal	(1)	24.6.1993	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5036/4	Bürgel	Lochmühle	(1)	20.6.1993	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5038/1	Lessen	TÜP Aga	(1)	17.6.1992	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5134/4	Kahla W	Geunitz, S-Hang n. G.	(1)	15.6.2002	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5135/1	Jena S	Leutratal	(1)	15.6.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5135/4	Kahla E	NSG „Dohlenstein	(1)	13.6.1992	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5330/2	Gehlberg	Schneetiegel	(1)	7.7.1997	A. Weigel	cFritzlar [Leonardi det.]
5429/4	Themar	o. n. A.	(1)	28.6.1981	F. Fritzlar	cFritzlar
5528/1	Henneberg	NSG „Talgrund Unterharles“	(1)	17.6.1993	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5629/2	Römhild	Großer Gleichberg, Steinbruch am S-Hang	(1)	3.7.1997	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5629/4	Gompertshausen	Schlechtsarter Schweiz SW	(1)	3.7.1997	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5630/3	Heldburg	NSG „Straufhain“, Grenzstreifen 6 km n. H.	(1)	5.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5631/1	Eisfeld	NSG „Leite bei Harras“, 6 km sw. Eisfeld	(2)	5.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
		Grenzstreifen bei Herbartswind, 5 km s E.	(1)	3.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]
5631/2	Eisfeld	Grenzstreifen bei Heid / Görsdorf	(1)	5.7.2001	F. Fritzlar	cFritzlar [Leonardi det.]

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 5 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Cryptocephalus frontalis</i> Marsham, 1802						
4933/4	Weimar	Linkersches Holz W	1	2.6.2009	F. Burger	cWeigel
5131/4	Arnstadt	Hain	1	?6.1923	?	cNMErfurt
5436/1	Burgk	Burgkhammer	1	28.5.2005	A. Kopetz	cKopetz
SN	Zittau	Spitzkunnersdorf	1	7.6.2001	Max Sieber	cSieber
SN	Zittau	Hainewalde	1	31.5.1997	Max Sieber	cSieber
SN	Löbau	Hengstberg	1	7.6.1997	Max Sieber	cSieber
<i>Cryptocephalus imperialis</i> Laicharting, 1781						
4632/1	Bad Frankenhausen	Rottleben NE, Breiter Berg	4*	11.8.2006	Weipert	cMNErfurt
<i>Cryptocephalus janthinus</i> Germar, 1824						
SN 4551	Hoyerswerda	NSG „Kühnicht“, (Grasrispe)	1	29.7.1972	W. Hoffmann	cHoffmann
<i>Cryptocephalus macellus</i> Suffrian, 1860						
4632/3	Seega	Kohnstein	1*	1.8.2008	A. Kopetz	cKopetz
4832/1	Sömmerda NW	Tunzenhausen, „Drachen- schwanz“ E, Oberhang	1*	16.7.2005	F. Fritzlär	cFritzlär
<i>Cryptocephalus marginatus</i> Fabricius, 1781						
5131/4	Arnstadt	Hain	1	?6.1923	?	cNMErfurt
<i>Cryptocephalus nitidulus</i> Fabricius, 1787						
4632/3	Seega	Kohnstein	2	16.6.2008	A. Kopetz	cKopetz
<i>Cryptocephalus pini</i> (Linnaeus, 1758)						
5231/2	Plaue	Reinsberge, Oberhang beim Eichenberg	1	17.8.2008	F. Fritzlär	cFritzlär
SN 4454	Döbern	Zschorner Heide	1	29.8.1992	W. Hoffmann	cHoffmann
<i>Cryptocephalus populi</i> Suffrian, 1848						
5035/4	Jena	Oberaue, Pappeln am Seidelparkplatz	7	24.8.2009	F. Fritzlär	cFritzlär
SN	Weißwasser / OL	o. n. A.	1	31.7.2008	M. Sieber	cSieber
ST 4243/2	Jessen	1,5 km SE	1	18.6.2006	W. Bäse	cBäse
<i>Cryptocephalus punctiger</i> Paykull, 1799						
SN	Zittau	Waltersdorf, NSG „Lausche“	1	8.6.2006	M. Sieber	cSieber
SN	Zittau	Großschönau	1	20.5.2003	M. Sieber	cMNGörlitz
<i>Cryptocephalus primarius</i> Harrer, 1872						
4632/1	Bad Frankenhausen	Steinthaleben, Kippenhügel	1	7.7.2006	J. Weipert	cMNErfurt
<i>Cryptocephalus pygmaeus</i> ssp. <i>pygmaeus</i> Fabricius, 1792						
4833/4	Kölleda ESE	NSG „Brembacher Weinberge“ W, Klausberg	2	3.7.2006	F. Fritzlär	cFritzlär
5227/1	Langenfeld	Waldweg, 2 km süd. L.	1	20.6.2007	J. Kübner	cKübner
<i>Cryptocephalus quadripustulatus</i> Gyllenhal, 1813						
ST 4241/1	Wittenberg	Bergwitz	1	2.6.2006	W. Bäse	cBäse

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 6 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Cryptocephalus querceti</i> Suffrian, 1848						
4933/4	Weimar	Ettersburg, Schlosspark Eklektor in Pappel	1*	17.7.2009	A. Weigel	cWeigel
HE	Stockstadt	Karlswörth, Kühkopf, LE	1	4.6.- 15.7.2008	U. Schaffrath	cSchaffrath
			3	15.7.- 15.8.2008	U. Schaffrath	cSchaffrath, cFritzlar
<i>Cryptocephalus quinquepunctatus</i> (Scopoli, 1763)						
5131/4	Arnstadt	Alte Burg	2	?5.1923?		cNM Erfurt
<i>Cryptocephalus sexpunctatus</i> (Linnaeus, 1758)						
4632/1	Rottleben	Großer Schweinskopf	1	22.5.2006	A. Weigel	cWeigel
4631/4	Sondershausen	NSG „Filsberg–Großes Loh“	1	1.6.1993	A. Gagalik	cMNErfurt
5039/4	Reichstädt	Sprotteae	1	13.6.2006	A. Weigel	cWeigel
SN 4551	Hoyerswerda	Hoyerswerdaer Heide ( <i>Achillea</i> )	1	13.5.1973	W. Hoffmann	cHoffmann
<i>Cryptocephalus saliceti</i> Zebe, 1855						
5227/1	Langenfeld	Schmalkalder Grund, 4 km südl. L.	1	22.7.2007	J. Küßner	cKüßner
HE	Wüstensachsen	Steinkopf, 800-880 m, LE	1	5.7.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
<i>Cryptocephalus rufipes</i> (Goeze, 1777)						
5035/4	Jena	Löbstedt, Saaleae	1	30.7.2008	S. Floßmann	cFloßmann
ST 4144/3	Schweinitz	Dixforda, Schweinitzer Fließ	2	26.6.2006	W. Bäse	cBäse
<i>Cryptocephalus vittatus</i> Fabricius, 1775						
SN	Plauen	NSG „Großer Weidenteich“	4	21.6.2006	A. Weigel	cWeigel, cFritzlar
<b>Unterfamilie Eumolpinae</b>						
<i>Oomorphus concolor</i> (Sturm, 1807)						
4930/2	Burgtonna E	Fahner Höhe	1	15.6.2008	A. Kopetz	cKopetz
5036/3	Jena E	Jenalöbnitz S, feuchter Waldsaum an N-Hang	22	2.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5333/1	Bad Blankenburg	Schwarzatal, Naturschutzstation	3	17.5.2007	Y.+ W. Stumpf	cStumpf
<b>Unterfamilie Chrysomelinae – Blattkäfer</b>						
<i>Chrysolina aurichalcea</i> (Mannerheim, 1825)						
4632/1	Bad Frankenhausen	Ochsenburg	2	15.7.1992	A. Gagalik	cMNErfurt
			3	22.10.1992	A. Gagalik	cMNErfurt
<i>Chrysolina brunsvicensis</i> (Gravenhorst, 1807)						
4330/2	Ilfeld, 3,5 km NE	Netzkater E, oberes Brandesbachtal	8	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5434/1	Marktglöitz N	Jemichen N, Bachtal	1	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5433/2	Marktglöitz NW	Pippelsdorf N, Quellwiese bei Wasserfassung	20	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Chrysolina carnifex</i> (Fabricius, 1792)						
4632/1	Bad Frankenhausen	Ochsenburg	2	15.7.1992	A. Gagalik	cMNErfurt

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 7 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Chrysolina cerealis</i> (Linnaeus, 1767)						
4932/2	Stotternheim NW	NSG „Schwanseer Forst“	1	2.6.2003	A. Kopetz	cKopetz
4933/4	Weimar	NSG Südhang Ettersberg, TR östlich Glockenturm	1	19.6.2008	F. Fritzlar	cFritzlar
5232/4	Gösselborn	Herrenberg	1	11.9.1995	J. Weipert	cWeipert
5326/2	Wiesenthal / Rhön	Rückenschloß N	1	12.6.2003	A. Weigel	cWeigel
			1	7.7.2003	A. Weigel	cWeigel
			1	22.9.2003	A. Weigel	cWeigel
5327/1	Hümpfershausen	800mNN	1	7.7.2003	A. Weigel	cWeigel
<i>Chrysolina fuliginosa</i> (Olivier, 1807)						
5131/4	Arnstadt	Alte Burg	2	?8.1923?	?	cNMErfurt
<i>Chrysolina graminis</i> (Linnaeus, 1758)						
4142/3	Wittenberg	Dabrun, <i>Stachys palustris</i>	1	2.9.2006	W. Bäse	cBäse
4236/1	Bernburg	Aderstedt	1	24.5.2007	W. Bäse	cBäse
4243/2	Wittenberg	Jessen	1	3.8.2004	W. Bäse	cBäse
ST	Aken	o. n. A.	1	28.5.1989	W. Bäse	cBäse
<i>Chrysolina gypsophylae</i> (Küster, 1845)						
ST 4139/3	Dessau	Klein-Kühnau, Lobenbreite, Acker	1	29.9.2006	W. Bäse	cBäse
SN	Reichwalde	Tagebaukante / Torfabbau	1	1.9.2007	M. Krahl	cMNGörlitz
<i>Chrysolina rufa</i> (Duftschmid, 1825)						
SN	Zittau	Waltersdorf	1	05.1983	M. Sieber	cMNGörlitz
<i>Oreina alpestris</i> (Schummel, 1843) ssp. <i>polymorpha</i>						
4330/2	Ilfeld, 3,5 km NE	Netzkater E, oberes Brandesbachtal	2	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4330/4	Ilfeld, 5,5 km N	Sophienhof, NSG „Gräfenthal“; westliches Bachtal und Hangquellen	12	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar [+ 30 Sicht]
5128/1	Schweina	Steinrutsche 3,5 km nördl. Schweina, 410 m NN	1	27.8.2008	N. Grosser	cMNErfurt
5229/1	Tambach-Dietharz	NSG „Spittergrund“, Wiesen am Spitterteich	20*	22.8.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5433/2	Marktörlitz NW	Pippelsdorf N, Quellwiese bei Wasserfassung	1	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
HE	Abtsroda	Nordhang Wasserkuppe	1	28.5.2006	U. Schaffrath	cSchaffrath
			1	17.6.2007	U. Schaffrath	cSchaffrath
<i>Oreina speciosissima</i> (Scopoli, 1763)						
SN	Oberwiesenthal	Schindelbach	1*	5.10.2000	A. Weigel	cWeigel
<i>Gonioctena decemnotata</i> (Marshall, 1802)						
SN	Tauer S	BSRV Oberlausitz	1	17.5.2004	W. Apfel	cApfel
<i>Gonioctena intermedia</i> (Helliesen, 1913)						
5226/2	Stadtlengsfeld	Baier N	2	9.6.2004	W. Apfel	cApfel
HE	Wüstensachsen	Steinkopf, 800-880 m	4	28.4.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
			1	3.6.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
			1	2.9.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
<i>Gonioctena pallida</i> (Linnaeus, 1758) <b>!!! (SN)</b>						
SN	Zittau	Großschönau, Folge	1	16.5.2007	M. Sieber	cSieber / KLAUSNITZER et al. (2009)

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 8 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Sclerophaedon orbicularis</i> (Suffrian, 1851)						
4330/4	Ilfeld, 5,5 km N	Sophienhof, NSG „Gräfenthal“; westliches Bachtal, oben	2	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5229/1	Tambach-Dietharz	NSG „Spittergrund“, Wegrad unterh. Spitterfall	3	22.8.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
5330/2	Gehlberg	2 km N	2	2.7.2008	Y.+W. Stumpf	cStumpf
5331/1	Manebach	Uferwiese 2 km südl. M.	1	9.4.1999	J. Kübner	cKübner
5635/2	Lobenstein SE	Thür. Muschwitz bei Harra	12	18.8.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
ST	Harz	Drei Annen Hohne	1	19.5.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Phaedon laevigatus</i> (Herbst, 1783)						
BY	Schlechting – Mühlau	Tiroler Aachen	1	30.3.2004	A. Skale	cSkale
<i>Timarcha metallica</i> (Laicharting, 1781)						
SN 5441/4	Carlsfeld	Mothstall, Miltzsch	1	29.5.2005	A. Weigel	cWeigel
4528/3	Wintzingerode S	FND „Teufelsrose“	1	24.4.2007	J. Weipert	cWeipert
<b>Unterfamilie Galerucinae – Fruchtblattkäfer</b>						
<i>Luperus hyperus</i> (Sulzer, 1776)						
ST 4736/4	Freiburg / Unstrut	Schieberoda 1 km SW	1	13.5.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Luperus flavipes</i> (Linnaeus, 1767)						
ST 4240/1	Gräfenhainichen,	Jüdenberg, Eiche	1	3.6.2006	W. Bäse	cBäse
<i>Luperus saxonicus</i> (Gmelin, 1790)						
ST 4142/1	Wittenberg	Wendel	2*	29.6.2005	W. Bäse	cBäse
ST 4244/1	Jessen	Schweinitz, <i>Salix</i>	7*	26.6.2005	W. Bäse	cBäse, cFritzlar
<i>Calomicrus pinicola</i> (Duftschmid, 1825)						
4632/3	Seega	Kahler Berg	1	6.7.2008	A. Kopetz	cKopetz
4733/3	Schillingstedt	Streitberg	1	25.7.1994	H. Sparmberg	cSparmberg
4930/2	Burgtonna SE	Absberg W	1	25.6.2006	A. Kopetz	cKopetz
5032/2	Jena	Gleisberg b. Kunitz	3	27.5.2006	S. Flossmann	cFlossmann
5233/3	Solsdorf Thälendorf	Schillinghof	1	19.6.2008	Y.+W. Stumpf	cStumpf
		Geiersberg	2	27.6.2003	R. Bellstedt	cBellstedt
			2	7.7.2003	R. Bellstedt	cBellstedt
<i>Neogalerucella calvariensis</i> (Linnaeus, 1767)						
5227/2	Breitungen	Breitunger See	1	30.5.2003	W. Apfel	cApfel
5237/2	Weida W	Friesnitz, Struth-Wiesen im NSG „Friesnitzer See“	1*	15.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 4244/2	Jessen	Premsendorf	1	19.6.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Galeruca tanaceti</i> (Linnaeus, 1758)						
5730/4	Ummerstadt	NSG „Rodachau“, W: Steinig und Grenzstreifen (fliegend, mit Milben)	5	28.6.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Lochmaea crataegi</i> (Forster, 1771)						
5629/4	Gompertshausen	Spanshügel	1	28.4.2009	A. Skale	cSkale
<i>Galeruca pomonae</i> (Scopoli, 1763)						
4933/4	Weimar	FND „Enzianwiese“	1	22.9.1993	U. Buchsbaum	cNMErfurt
5326/2	Fischbach / Rhön	Kolben	1	6.8.2003	A. Weigel	cWeigel
5427/2	Herpf	Kleine Geba	1	13.7.1994	H. Sparmberg	cSparmberg
5532/4	Sonneberg N	NSG „Röthengrund“	1	12.8.2004	R. Brettfeld	cFritzlar

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 9 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<b>Unterfamilie Alticinae - Flohkäfer</b>						
<i>Phyllotreta astrachanica</i> Lopatin, 1977						
4927/2	Creuzburg NW	NSG „Lienig“ 3,5 km NW Creuzburg, Unterhang, an <i>Cardamine flexuosa</i>	11*	27.4.2007	F. + B. Fritzlar	cFritzlar
4936/2	Dornburg /Saale	Park der Dornb. Schlösser	1*	30.7.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
4939/4	Altenburg MW	Altpoderschau, Restloch Zechau NW (NSG)	1*	29.4.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5139/1	Ronneburg	Spitzkegelhalde 1 km SE, Haldenfuß	5*	25.5.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 4041/4	Wittenberg	Nudersdorf	1	17.5.2004	W. Bäse	cBäse
ST	Wittenberg	Melzweg, Kannabude	2	11.11.2003	W. Bäse	cBäse
ST	Wittenberg	Pratau	2	28.12.2003	W. Bäse	cBäse
ST 4141/1	Seegrehna	Crassensee	2	3.5.2004	W. Bäse	cBäse
	Wittenberg	Apollensberg	1	21.4.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4141/3	Seegrehna	Selbitz	1	6.6.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4142/4	Wittenberg	Wartenburg	1	30.11.2003	W. Bäse	cBäse
ST 4241/3	Schkona	NSG „Thielenhaide“	1	3.2.2004	W. Bäse	cBäse
SN 5543/4	Oberwiesenthal	Zechgrund	1	9.6.2004	A. Weigel	cWeigel
<i>Phyllotreta austriaca</i> Heikertinger, 1909 <span style="float: right;">!!! (TH)</span>						
4430/2	Niedersachsen	NSG „Mühlberg“, N-Hang	11*	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
			14*	12.9.2007	F. Fritzlar	cFritzlar, cDöberl
<i>Phyllotreta christinae</i> Heikertinger, 1941 <span style="float: right;">!!! (HE)</span>						
5434/3	Marktglöitz S	Bocksberge	5*	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4927/2	Creuzburg NW	NSG „Lienig“ 3,5 km NW Creuzburg, Unterhang, an <i>Cardamine flexuosa</i>	11*	27.4.2007	F. + B. Fritzlar	cFritzlar
HE	Edersee	Rehbach, Kletterpark	1*	7.4.2009	C. Rohrbach	cSchaffrath
<i>Phyllotreta cruciferae</i> (Goeze, 1777)						
4633/2	Artern NW	Kachstedt, K. Ried,	1*	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4832/1	Sömmerda NW	Tunzenhausen, „Drachenschwanz“ E, Oberhang	2*	16.7.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
4936/2	Dornburg /Saale	Park der Dornb. Schlösser	1*	30.7.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
5237/2	Weida W	Friesnitz, Struth-Wiesen im NSG „Friesnitzer See“	1*	15.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 4243/3	Pretsch	Kleindroben, NSG „Riß“, Ufer	1	18.2.2007	W. Bäse	cBäse
HE	Stockstadt	Karlswürth, Kühkopf	1*	15.5.-15.8.2008	U. Schaffrath	cSchaffrath
<i>Phyllotreta dilatata</i> Thomson, 1866						
ST 4243/1	Jessen	Hemsendorf	3	18.6.2006	W. Bäse	cBäse
ST 4041/4	Wittenberg	Nudersdorf	1	11.2.2005	W. Bäse	cBäse
SN 4551	Hoyerswerda	Hoyerswerdaer Heide ( <i>Achillea</i> )	1*	17.4.1987	W. Hoffmann	cHoffmann
<i>Phyllotreta flexuosa</i> Illiger, 1794						
BW 8320/2	Wollmatingen	Wollmatinger Ried, Gewinn: Kindlebild, Bodenstreu	6*	8.5.2006	E.-H. Konzelmann	cKonzelmann, cFritzlar

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 10 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Phyllotreta procera</i> (Redtenbacher, 1849)						!
4832/1	Sömmerda NW	Tunzenhausen, „Drachenschwanz“ E, Oberhang	1*	16.7.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 3732/1	Weferlingen	Kalksteinbruch HP	1*	2.6.2007	W. Bäse	cBäse
ST	Walbeck	2 km südl. Walbeck	1*	7.6.2007	W. Bäse	cBäse
<i>Phyllotreta punctulata</i> Marsham, 1802 (= <i>P. aerea</i> Allard, 1859)						
4236/1	Bernburg	Aderstedt, auf Hartriegelblüte	2*	24.5.2007	W. Bäse	cBäse
<i>Aphthona abdominalis</i> (Duftschmid, 1825)						
4832/1	Sömmerda NW	Tunzenhausen, „Drachenschwanz“, Unterhang	(1)	16.7.2005	F. Fritzlar	kein Beleg
		Tunzenhausen, „Drachenschwanz“ E, Oberhang	19*	16.7.2005	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 10 Sicht)
<i>Aphthona atrocoerulea</i> (Stephens, 1831) (= <i>A. cyanella</i> Redt., 1849)						
4632/1	Bad Frankenhausen	Steinthaleben, Ochsenburg	4*	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4931/3	Erfurt W	Witterda, Ringelberg	7*	25.4.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4931/4	Erfurt	Gispersleben, GLB „Sulze“	4*	2.6.2006	H. Sparmberg	cSparmberg
4932/4	Wallinchen	GLB „Grammehänge“	1*	22.5.2008	H. Sparmberg	cSparmberg
5031/2	Erfurt	Bindersleben	1*	19.9.2002	H. Sparmberg	cSparmberg
		Hauptfriedhof	1*	26.4.2005	A. Kopetz	cKopetz
5031/3	Apfelstädt	Wäldchen	1*	17.7.1994	M. Hartmann	cNMErfurt
5031/3	Kleinrettbach	FND „Rettbacher Erlen“	1*	28.9.2005	H. Sparmberg	cSparmberg
5036/4	Bürgel	Jüdengrund	1*	22.4.1995	A. Weigel	cFritzlar
5137/2	Gera W	Töppeln W, Waldwegrand	1*	15.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 4241/3	Seegrehna	Selbitz	1	3.2.2004	W. Bäse	cBäse
SN	Hainewalde	Folge	1*	26.6.2008	M. Sieber	cSieber
<i>Aphthona atrovirens</i> (Förster, 1849)						
5133/4	Bad Berka	Goethetal	1	22.7.1994	U. Buchsbaum	cNMErfurt
			1	24.5.1994	U. Buchsbaum	cNMErfurt
5434/3	Marktgölitz S	Bocksberge	1*	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Aphthona pallida</i> (Bach, 1856)						!
4430/2	Niedersachswerfen	NSG „Mühlberg“, N (Hangfuß)	6*	12.9.2007	F. Fritzlar	cFritzlar (+100 Sicht)
4431/3	Nordhausen ENE	Steigerthal, Schellenberg	15*	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar (+100 Sicht)
4830/4	Großvargula	Unstruttal	1	20.4.1994	J. Weipert	cWeipert
4932/4	Wallinchen	GLB „Kirchberg“	1	27.4.2008	H. Sparmberg	cSparmberg
		GLB „Grammehänge“	1	22.5.2008	H. Sparmberg	cSparmberg
4936/3	Camburg WSW	Döbritschen-Würchhausen Saaleaue und Wegränder	15*	13.8.2006	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 100 Sicht)
5031/4	Möbisburg	GLB „Klinger“	1	13.5.1994	J. Weipert	cWeipert
5032/2	Erfurt	Hänge bei Hochstedt	11	3.5.2000	J. Weipert	cWeipert
5035/4	Jena	Wöllnitz, Saalewiesen	4	30.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar (+50 Sicht)
		Kernberge W, Baugebiet Sophienhöhe	1	22.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5135/2	Jena S	Ölknitz, Wegrand	1	30.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5235/1	Kahla S	Kleineutersdorf W	2*	20.8.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
SN	Görlitz	Neiße, Hochwassergenist	1*	15.8.2002	V. Hampe	cMNGörlitz

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 11 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Aphthona pygmaea</i> Kutschera, 1861						
4531/4	Auleben	Mittelberg (im NSG Schlossberg – Solwiesen)	8*	4.5.2006	F.Fritzlar	cFritzlar
4633/2	Artern NW	Kachstedt, Adonis-Hang	12*	4.5.2006	F.Fritzlar	cFritzlar (+100 Sicht)
4633/4	Braunsroda	Weidengrund	2	2.6.1993	H. Sparmberg	cSparmberg
4828/2	Mühlhausen, 4 km S	Niederdorla E, Windberg / Lippershäuser Berg	1	8.4.2007	F.Fritzlar, A.A. Reißig & U.O. F.A.J.Schmidt	cFritzlar
4932/4	Wallinchen	GLB „Grammehänge“	2*	22.5.2008	H. Sparmberg	cSparmberg
		GLB „Kirchberg“	2*	27.4.2008	H. Sparmberg	cSparmberg
		GLB „Lehdenberg“	5*	27.4.2008	H. Sparmberg	cSparmberg
5434/3	Marktörlitz S	Bocksberge	5*	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus absinthii</i> Kutschera, 1862						
4633/2	Schönfeld	Teich	1	12.5.1993	H. Sparmberg	cSparmberg
		Solgraben	2	23.6.1993	H. Sparmberg	cSparmberg
	Artern	o. n. A.	1	21.6.1988	W. Dunger	cMNGörlitz
		Solgraben	1	21.6.1988	R. Franke	cMNGörlitz
	Artern NW	Kachstedt, K. Ried, Salzstelle, <i>Artemisia maritima</i>	1	4.5.2006	F.Fritzlar	cFritzlar
4733/3	Kölleda	Streitberg	1	1.7.1995	H. Sparmberg	cSparmberg
4833/4	Kölleda ESE	NSG „Brembacher Weinberge“ W, Klausberg	1*	3.7.2006	Fritzlar	cFritzlar
4931/3	Erfurt W	Witterda, Ringelberg	45	25.4.2006	F.Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus agilis</i> (Rye, 1868)						
BW (Wt) 7525/3	Ulm W	Arnegg (Blaustein), Talaue der Blau ca. 1,4 km SW Ruine Arnegg	1*	13.5.2007	E. Konzelmann	cFritzlar
<i>Longitarsus apicalis</i> (Beck, 1817)						
SN	Oberwiesenthal	Weißes Vorwerk	1*	3.10.2000	A. Weigel	cWeigel
<i>Longitarsus brunneus</i> (Duftschmid, 1825)						
4531/4	Kelbra	Numburg	1	16.9.1995	H. Sparmberg	cSparmberg
<i>Longitarsus celticus</i> Leonardi, 1975						
4632/2	Bad Frankenhausen W	Rottleben, Breiter Berg (Kyffh., KG4)	1*	1.10.2004	J. Weipert	cWeipert
<i>Longitarsus dorsalis</i> (Fabricius, 1781)						
4828/2	Mühlhausen, 4 km S	Niederdorla E, Windberg / Lippershäuser Berg, an <i>Senecio</i> -Rosetten	9	8.4.2007	F.Fritzlar, A.A. Reißig & U.O. F.A.J.Schmidt	cFritzlar (+10 Sicht)
5127/4	Gumpelstadt	Naturschutzstation „Alte Warth“	1	22.4.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
5629/4	Gompertshausen	S-Hang Wartberg, Grenzstreifen, an <i>Senecio</i>	(10)	12.11.2008	F. Fritzlar	--- (Sicht, Foto)
5632/2	Sonneberg, 6 km NW	Mengersgereuth-Hämmern, Mülldeponie	1	28.5.2006	D. Frenzel	cFrenzel
<i>Longitarsus curtus</i> (Allard, 1860) !						
SN	Zittau	Hainewalde	1*	13.8.2000	M. Sieber	cSieber
BY	Jodlitz / Saale	o. n. A.	1*	9.8.2003	Skale/Weigel	cWeigel

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 12 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Longitarsus echii</i> (Koch, 1803)						
ST 4041/4	Wittenberg	Nudersdorf	1	17.5.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4240/1	Gräfenhainichen	Jüdenberg	2	6.6.2004	W. Bäse	cBäse
BrBg 3541/3	Berlin: Pankow	Blankenfelde, NSG „Kalktuffgelände“	2	25.4.2008	K. Liebenow	cLiebenow
<i>Longitarsus fulgens</i> (Foudras, 1860) <span style="float: right;">!!! (SN), !!! (ST)</span>						
SN 4551	Hoyerswerda	NSG „Kühnicht“, Prodnoschnik-Teiche, Schilfabfälle, gesiebt	1*	7.4.1984	W. Hoffmann	cHoffmann KLAUSNITZER et al. (2009)
ST 4341/2	Eisenhammer	Hammerbach (Ufer), Laubgesiebe	1*	30.3.2008	W. Bäse	cBäse / BASE (2009)
<i>Longitarsus ganglbaueri</i> Heikertinger, 1912						
4931/4	Erfurt	Marbach, Hausgarten	1*	18.6.2006	Sparmberg	cSparmberg
5031/2	Erfurt	Westbahnhof, Gleise	1	10.5.1995	Baumbach	cNMErfurt
SN	Zittau	Waltersdorf, Weberberg	1	11.8.2002	M. Sieber	cSieber
SN	Zittau	Hainewalde, Kiesgrube	1*	20.5.2005	M. Sieber	cSieber
SN	Qualsdorf	NSG „Niederspree“	2*	31.5.1991	M. Sieber	cSieber
ST 3732/1	Weferlingen	Kalksteinbruch HP Walbeck, 2 km südl. W.	1*	7.6.2007	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus gracilis</i> Kutschera, 1864 <span style="float: right;">!</span>						
5135/4	Kahla N	Sandbruch Altendorf	60*	1.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar [ >100 Sicht]
5035/4	Jena S	Kernberge W, Baugebiet Sophienhöhe	11*	22.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5436/2	Schleiz, 4 km SW	ehem. Steinbruch am Steinbühl, <i>Tussilago farf.</i>	5	18.9.2009	F. Fritzlar	cFritzlar [ > 100 Sicht]
5436/4	Schleiz, 4,5 km SW	Steinbruch südl. Steinbühl, randlicher Kahlschlag	20	18.9.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
SH	Lieth / Holst.	Tonkuhle	1*	14.11.1981	Eifler	cEifler
<i>Longitarsus jacobaeae</i> Waterhouse, 1858						
4632/3	Seega	Pfarrkopf	1	27.4.2008	A. Kopetz	cKopetz
4733/4	Burgwenden	NSG „Finnberg“, S-Rand	1	3.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus helvolus</i> (Kutschera, 1863)						
5035/3	Jena W	Remderoda, Steinbruch	9	2.8.2004	G. Köhler	cFritzlar
5035/4	Jena S	Wöllnitz, Kernberge SW	2*	1.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5036/1	Jena NE	Graitschen, NSG „Gleistalhänge“, oben	1	1.6.1991	F. Fritzlar	cFritzlar
ST	Laucha	Unstrut-Hänge	3*	26.9.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus kuscheriae</i> (Rye, 1872)						
4936/3	Camburg WSW	Döbritschen-Würchhausen Saaleaue und Wegränder	1*	13.8.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5031/2	Erfurt	Hauptfriedhof	1*	27.5.2005	A. Kopetz	cKopetz
5036/3	Jena E	Jenalöbnitz S, feuchter Waldsaum an N-Hang	5*	2.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5335/4	Ziegenrück	Teufelskanzle	1	13.9.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
5635/2	Lobenstein SE	Thür. Muschwitz bei Harra	1*	18.8.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
SN	Zittau	Hainewalde, Kiesgrube	1*	20.5.2005	M. Sieber	cSieber
SN	Zittau	Hainewalde, Jägerwäldchen	1*	17.1.2008	M. Sieber	cSieber
SN	Zittau	Waltersdorf, NSG Lausche	2*	19.11.2003	M. Sieber	cSieber
ST 4141/1	Seegrehna	Crassensee	1*	12.12.2004	W. Bäse	cBäse

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 13 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Longitarsus lewisii</i> (Baly, 1874)						!!! (Br)
4532/4	Kelbra	Numburg W	1*	13.9.2005	H. Sparmberg	cSparmberg
5138/4	Hilbersdorf N	Teichufer	1*	30.6.2000	A. Weigel	cFritzlar
	Hilbersdorf	Wipsetal	1*	? 6.2000	A. Weigel	cFritzlar
5335/1	Krölpä	Pinsenberg	1*	5.6.2002	A. Weigel	cFritzlar
Br	Aldöbern	Greifenhain	1	4.7.1992	F. Burger	cBurger
BY 5737/3	Oberkotzau	Rangierbahnhof	1*	18.7.2005	A. Skale	cSkale
<i>Longitarsus longiseta</i> Weise, 1889						!!! (ST)
5434/3	Marktöglitz S	Bocksberge	5*	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 4139/1	Dessau	Saalberghau	1	30.12.2004	W. Bäse	cBäse / BASE (2009)
ST 4139/2	Roßlau	Elbufer 2 km östl. R.	1	1.12.2007	W. Bäse	cBäse / BASE (2009)
<i>Longitarsus membranaceus</i> (Foudras, 1860)						
5433/2	Marktöglitz N	Jemichen NW, Waldsaum	14*	7.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus minusculus</i> (Foudras, 1860)						
4733/4	Burgwenden	NSG „Finnberg“, S-Rand	1*	3.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5035/4	Jena S	Wöllnitz, Pennickental, S-Hang	1*	13.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5131/3	Arnstadt SW	Jonastal, Bienstein	10	26.4.2006	F. Fritzlar	cFritzlar (+50 Sicht)
<i>Longitarsus monticola</i> Kutschera, 1863						!!! (ST)
4330/4	Ilfeld, 5,5 km N	Sophienhof, NSG „Gräfenthal“; Gräfenthal	5*	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5429/4	Themar NE	Osterburg	4*	31.12.2006	F. Fritzlar	cFritzlar, cArnold
SN 5345/1	Zöblitz	Halde Stein	1*	4.9.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5541/4	Wildenthal /Erzg.	o. n. A.	1*	2.9.2004	? (A Weigel)	cFritzlar
SN 5638/1	Sachsgrün	Grenzstreifen westl. S.	1*	? 8.1994	Sammorey	cWeigel
ST	Lkr. Schönebeck	Elbenau	1*	16.7.2005	M. Jung	cJung / JUNG (2007)
ST	Rottleberode	Alter Stolberg	1*	18.7.2001	M. Jung	cJung
SN	Oberwiesenthal	Schindelbach	1*	5.10.2000	A. Weigel	cWeigel
<i>Longitarsus nanus</i> (Foudras, 1860)						
5035/3	Jena W	Remderoda, Steinbruch	4	2.8.2004	G. Köhler	cFritzlar
<i>Longitarsus nasturtii</i> (Fabricius, 1792)						
4927/2	Mihla, 1,5 km NW	Kiesgruben	1	27.4.2007	F.+B. Fritzlar	cFritzlar
5335/4	Paska	NSG „Sormitzgrund“	1	4.6.1994	A. Weigel	cWeigel
5436/2	Schleiz, 4 km SW	ehem. Steinbruch am Steinbühl	1	18.9.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
SN	Zittau	Großschönau	1	7.3.2000	M. Sieber	cSieber
			1	21.4.2000	M. Sieber	cSieber
		Hain, Hochwald	1	30.4.2002	M. Sieber	cSieber
ST 4141/1	Seegrehna	Crassensee	2	30.5.2004	W. Bäse	cBäse
			1*	12.12.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4142/4	Wittenberg	Wartenburg	1	30.11.2003	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus nigerrimus</i> (Gyllenhal, 1827)						
BY	Mittenwald	Wagenbrüchsee 4,5 km SW Krün, 927mNN,	2	16.8.2002	Hess & Heckes	cSkale
SN	Wittichenau W	Dubringer Moor	1	13.10.1990	J. Vogel	cMNGörlitz

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 14 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Longitarsus obliteratoides</i> Gruev, 1973						!
5035/4	Jena S	Wöllnitz, Kernberge SW	5*	1.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
ST	Laucha	Unstruthänge bei Flugplatz	2*	26.9.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
ST	Süßer See	o. n. A.	1*	15.7.1999	M. Jung	cJung
<i>Longitarsus pellucidus</i> (Foudras, 1860)						
4633/1	Udersleben NE	Hämpling	1*	22.7.2004	J. Weipert	cFri
ST 4142/4	Iserbegka	Bahndamm	1*	21.6.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus pinguis</i> Weise, 1888						
5035/4	Jena S, Wöllnitz,	oberes Pennickental, Bachrand, <i>Pulmonaria</i> sp. (im NSG „Kernberge ...“)	4*	29.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5036/3	Jena E	Jenalöbnitz S, feuchter Waldsaum an N-Hang	1*	2.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus pulmonariae</i> Weise, 1893						
4632/3	Seega	Pfarrkopf	1	27.4.2008	A. Kopetz	cKopetz
4931/1	Dachwig	GLB „Bremstal“ 2 km ne. Dachwig, Grabensohle, an <i>Symphytum officinale</i>	15* 3	23.7.2009 30.7.2009	F. Fritzlar F. Fritzlar	cFritzlar cFritzlar
4932/1	Stotternheim	GLB „Klinger Graben“	1*	18.6.2009	H. Sparmberg	cSparmberg
4936/3	Camburg WSW	Döbritschen-Würchhausen Saaleaue und Wegränder	2*	13.8.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5035/4	Jena S, Wöllnitz,	oberes Pennickental, Bachrand, (im NSG „Kernberge ...“)	1*	29.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5036/3	Jena E	Jenalöbnitz S, feuchter Waldsaum an N-Hang	1*	2.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
SN 5344/4	Großbrückerswalde	Judenstein	1*	24.7.2005	A. Weigel	cFritzlar
ST	Burgholzhausen	o. n. A.	1	13.8.2002	M. Jung	cJung
ST 4332/1	Friedrichsbrunn / Harz	an <i>Symphytum officinale</i>	4	25.7.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus quadriguttatus</i> (Pontoppidan, 1765)						
4733/1	Oberheldrungen	Schmücke	1	22.6.1993	H. Sparmberg	cSparmberg
4733/2	Artern	Helmeniederung	1	18.7.1993	H. Sparmberg	cSparmberg
4733/3	Hemleben	Segelberg	1	14.7.1995	H. Sparmberg	cSparmberg
4733/4	Burgwenden	NSG „Finnberg“, S-Rand	1	3.7.2006	Fritzlar	cFritzlar (+ 10 Sicht)
4833/4	Kölleda ESE	NSG „Brembacher Weinberge“ W, Klausberg	6	3.7.2006	Fritzlar	cFritzlar (+ 20 Sicht)
5131/2	Rudisleben	Alte Garnison	1	12.6.2003	R. Bellstedt	cApfel
ST 4043/3	Zahna	Zallmsdorf	2	9.6.2007	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus reichei</i> (Allard, 1860)						!!! (ST)
4632/4	Esperstedt	Esperstedter Ried	1*	13.9.2005	H. Sparmberg	cSparmberg
5035/4	Jena S	Kernberge W, Antennenberg	1*	24.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5134/3	Blankenhain S	Schafholzberg	1*	25.11.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
BY 5737/3	Oberkotzau	Rangierbahnhof	2*	18.7.2005	A. Skale	cSkale
ST 4142/3	Wittenberg	Dabrun	3*	16.9.2006	W. Bäse	cBäse
ST 4635/4	Grockstedt	Schmorner Busch	2*	28.5.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus scutellaris</i> (Rey, 1873)						
BW 8320/2	Wollmatingen	Wollmatinger Ried, Gewinn: Zugwiesen	2*	11.9.2008	E. Konzelmann	cKonzelmann

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 15 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Longitarsus strigicollis</i> (Wollaston, 1864) !						
4531/4	Auleben	Solwiesen (im NSG Schlossberg – Solwiesen)	1*	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4828/2	Mühlhausen S	Niederdorla E, Windberg / Lippershäuser Berg; an <i>Dipsacus sativus</i>	2	8.4.2007	F. Fritzlar, A.A. Reißig & U.O. F.A.J. Schmidt	cFritzlar
4931/1	Dachwig	GLB „Bremstal“ 2 km ne. Dachwig, Ruderal; an <i>Dipsacus sativus</i>	21*	23.7.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Longitarsus salviae</i> Gruew, 1975						
4733/4	Burgwenden	NSG „Finnberg“, S-Rand	2*	3.7.2006	Fritzlar	cFritzlar
5035/3	Jena W	Remderoda, Steinbruch	1	2.8.2004	G. Köhler	cFritzlar
5035/4	Jena S	Wöllnitz, Pennickental, S-Hang	1*	13.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
ST 4736/4	Freiburg / Unstrut	Schieberoda 1 km SW	4*	13.5.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus symphyti</i> Heikertinger, 1912 !						
5135/4	Kahla W	Gumperda W, Bachaue	6*	1.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
SH	Delve / Holst.	o. n. A.	5	12.8.1984	Eifler	cEifler
SH	Bundesgaarder See / Holst.	o. n. A.	2	17.7.1989	Eifler	cEifler
ST	Lkr. Stendal	Sandau	1	23.8.1999	M. Jung	cJung
ST	Lkr. Stendal	Lüderitz	8	20.9.1999	M. Jung	cJung
ST	Lkr. Anhalt-Zerbst	Steckby	1	3.8.1998	UFZ Leipzig	cJung
ST 3939/4	Roßlau	Bärenthoren nördl. R.	1	17.8.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Longitarsus tristis</i> Weise, 1888						
HH (NE)	Geesthacht	o. n. A.	1*	15.1.1975	Eifler	cEifler
<i>Altica aenescens</i> (Weise, 1888)						
ST 4342/1	Bad Schmiedeberg	Moschwig, an <i>Betula pubescens</i>	2*	4.5.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Altica helianthemii</i> (Allard, 1859)						
5036/3	Jena E	Jenalöbnitz S, N-Hang Feuchtweide „Galgenleite“	4	2.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Altica palustris</i> (Weise, 1888)						
4632/4	Seehausen	Seehäuser Ried, Graben	1	1.9.2000	W. Apfel	cApfel [R.Jäckel det.]
4932/4	Vieselbach E,	Wald	1	12.5.2000	A. Kopetz	cKopetz [R.Jäckel det.]
5037/3	Bad Klosterlausnitz	Sümpfe bei Roter Pfütze	1*	1.10.2000	F. Fritzlar	cFritzlar[R.Jäckel det.]
5429/4	Themar	o. n. A.	1	15.5.1983	F. Creuzburg	cFritzlar[R.Jäckel det.]
<i>Neocrepidodera femorata</i> (Gyllenhal, 1813)						
4330/4	Ilfeld N	Sophienhof S, Gräfenthal	7*	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5635/2	Lobenstein SE	Thür. Muschwitz bei Harra	2	18.8.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
SN 5246/2	Mulda S	Katzenstein	1	19.5.2005	A. Weigel	cWeigel
SN	Klingenthal	Brunndobra	1	17.6.2005	V. Gollkowski	cGollkowski
<i>Neocrepidodera nigrifulva</i> (Gyllenhal, 1813)						
4041/4	Wittenberg	Nudersdorf, Ufer Rischebach	1	31.1.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Crepidodera nitidula</i> (Linnaeus, 1758)						
4531/4	Auleben	Solwiesen (im NSG Schlossberg – Solwiesen)	1	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
5234/1	Engerda	o. n. A.	1	25.4.2009	Y.+W. Stumpf	cStumpf
5436/2	Schleiz, 4 km SW	ehem. Steinbruch am Steinbühl	1	18.9.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
HE	NLP Kellerwald	Fahrentriesch	1	14.5.2009	U. Schaffrath	cSchaffrath

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 16 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Crepidodera plutus</i> (Latreille, 1804)						
4531/4	Kelbra	NSG „Schlossberg-Solw.“	1	9.7.1977?		cWeipert
ST 4242/1	Wittenberg	Globig	1	23.4.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Mantura chrysanthemi</i> (Koch, 1803)						
5333/1	Bad Blankenburg	Griesbachfelsen	1	12.4.2008	W. Stumpf	cStumpf
<i>Mantura mathewsi</i> (Stephens, 1832)						
4733/4	Burgwenden	NSG „Finnberg“, S-Rand	28	3.7.2006	Fritzlar	cFritzlar (+ 20 Sicht)
BW 7920/1	Sigmaringen W	Ob. Donautal, Thiergarten	1	27.6.2004	T. Gutknecht	cGutknecht
ST 4231/1	Rübeland / Harz	Steinbruch Garkenholz	1	27.7.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Mantura rustica</i> (Linnaeus, 1767)						
SN 5445/1	Kühnhaide	Russenstein	1	28.5.2005	A. Weigel	cWeigel
<i>Chaetocnema aerosa</i> Letzner, 1846						
SN 4651	Wittichenau	Neudorfer Teiche	2	28.7.2001	W. Hoffmann	cHoffmann
BrBg	Forst /Niederlausitz	Groß Bademeusel 6 km se F. (51°42' N, 14°41' E)	1	16.6.2005	U. Heinig	cHeinig
<i>Chaetocnema angustula</i> (Rosenhauer, 1847)						
BW	Hinterzarten – Rinken SW	Feldberg / Schwarzwald, 1400 m, Mattenbereich, Schneefeldrand, gesiebt	2	6.5.2007	V. Gollkowski	cGollkowski, cFritzlar
<i>Chaetocnema arida</i> Foudras, 1860						
5635/2	Lobenstein SE	Thür. Muschwitz bei Harra	1	18.8.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
BW 6922	Hohenlohekreis	Geddelsbach	2*	28.9.1987	E. Konzelmann	cKonzelmann
ST 4241/4	Kemberg	Ateritz, Ufer Fliethbach	1	17.11.2007	W. Bäse	cBäse
<i>Chaetocnema aridula</i> (Gyllenhal, 1827)						
4531/4	Auleben	Mittelberg (im NSG Schlossberg – Solwiesen)	1*	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4633/2	Artern NW	Kachstedt, K. Ried,	1	??? 2005	H. Sparmberg	cSparmberg
BY	Bayreuth	Pöllersdorf	1	29.3.2003	A. Skale	cSkale
SN	Zittau	Großschönau, Poche	1	16.9.2003	M. Sieber	cSieber
SN	Zittau	Berzdorf, S-Rand Breitenberg	1	14.3.2004	M. Sieber	cSieber
SN 5343/3	Geyer / Erzgebirge	Hermannsdorfer Wiesen	1*	4.9.2006	A. Weigel	cWeigel
<i>Chaetocnema compressa</i> Foudras, 1860						
ST 4142/3	Wittenberg	Melzweg , Kannabude	1	23.4.2005	W. Bäse	cBäse
ST 4240/1	Oranienbaum	Mühauer Mühle	1	6.7.2008	W. Bäse	cBäse
<i>Chaetocnema mannerheimi</i> (Gyllenhal, 1827)						
4633/4	Artern SSE	Gehofen, Uferrohricht des Unstrut-Flutkanals	1	6.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4936/1	Camburg	Saaleufer	1	11.5.2003	W. Apfel	cApfel
ST 4141/1	Seegrehna	Crassensee	1	17.4.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4142/3	Wittenberg	Dabrun	1	19.9.2003	W. Bäse	cBäse
<i>Chaetocnema procerula</i> (Rosenhauer, 1856) <b>!!! (TH)</b>						
4633/2	Artern NW	Kachstedt, K. Ried	1	11.8.2005	H. Sparmberg	cSparmberg
			1	??? 2007	H. Sparmberg	cSparmberg
		Kachstedt, K. Ried, Rinderweide, auf <i>Carex muricata</i> agg.	60*	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar (+ 40 Sicht) [z. T. frisch geschlüpft]

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 17 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Chaetocnema sahlbergi</i> (Gyllenhal, 1827)						!
5035/4	Jena	GLB „Sachsensümpfe“	1	16.5.2007	A. Weigel	cWeigel
HE	Wüstensachsen	Steinkopf, 800-880 m	1	2.6.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
<i>Chaetocnema semicoerulea</i> (Koch, 1803)						
BY	Schleching - Mühlau	Tiroler Aachen	1	4.5.2004	A. Skale	cSkale
<i>Chaetocnema subcoerulea</i> (Kutschera, 1864)						
4931/1	Dachwig	GLB „Bremstal“, Südrand, Grabensohle	6	30.7.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
SN 4655/2	Neusorge	NSG „Niederspree“	2	30.4.2004	J. Gebert	cHoffmann
ST 4040/4	Coswig / Anhalt	Pfaffenheide, Feuchtwiese	4	8.6.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4041/4	Wittenberg	Nudersdorf, Feuchtwiese	4	14.5.2004	W. Bäse	cBäse
ST 4244/2	Jessen	Premsendorf	1	15.3.2005	W. Bäse	cBäse
<i>Minota obesa</i> (Waltl, 1839)						
5532/3	Theuern	Bachtal NE T.	1	2.7.1997	J. Weipert	cWeipert
			1	24.6.1997	J. Weipert	cWeipert
SN	Oberwiesenthal	NSG „Börnerwiese“	2	11.7.2003	A. Weigel	cWeigel
SN	Oberwiesenthal	Zechgrund, Hochstaudenflur	4	2.6.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5441/4	Carlsfeld	Weitersglashütte	1	13.6.2005	A. Weigel	cWeigel
		Schneehügel, Fi.-wald	1	29.5.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5444/4	Steinbach/Erzgeb.	Preßnitztal	1	29.6.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5543/4	Oberwiesenthal	Zechgrund	1	9.6.2004	A. Weigel	cWeigel
SN 5543/4	Oberwiesenthal	NSG „Schilfwiese“	2	11.7.2003	A. Weigel	cWeigel
			1	12.8.2003	A. Weigel	cWeigel
			1	2.6.2005	A. Weigel	cWeigel
<i>Apteropeda splendida</i> Allard, 1860						
5430/2	Vesser	Rollkopf S	1	?5.2005	TLWJF	cWeigel
<i>Apteropeda globosa</i> (Illiger, 1794)						
BW 6520/3	Zwingenberg	Wolfsschlucht Nähe Eberbach	1	19.6.2005	T. Gutknecht	cGutknecht
SN 5246/2	Mulda S	Katzenstein	1	17.9.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5345/1	Zoblitz	Knesenbachtal	1	15.6.2004	A. Weigel	cWeigel
SN 5438/1	Pohl/Vogtland	Triebtal, Loreley	1	21.9.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5439/1	Ruppertsgrün	Liebau, Elsterhang	1	3.6.2005	A. Weigel	cWeigel
SN 5445/1	Kühnhaide	Russenstein	1	1.9.2005	A. Weigel	cWeigel
<i>Mniophila muscorum</i> (Koch, 1803)						
BY 8240/3	Ettenhausen	Schneiderhahngraben, 700mNN	1	11.5.2004	A. Skale	cSkale
HE	NLP Kellerwald	Arensberg, 310 m	1	27.5.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
HE	NLP Kellerwald	Edersee, „Wooghölle“, BF, 340 m	1	27.5.2008	U. Schaffrath	cSchaffrath
HE	Wüstensachsen	Steinkopf, 800-880 m	1	2.9.2005	U. Schaffrath	cSchaffrath
<i>Dibolia cryptocephala</i> (Koch, 1803)						
BW 7424/4	Ulm NW	Merklingen, Schwäb. Alb, NSG „Sandburr“, 680 m	1	12.5.2007	T. Gutknecht	cGutknecht
<i>Dibolia cynoglossi</i> (Koch, 1803)						!
BY 7133/3	Eichstätt / Altmühltal	Winterhof, 520 m	1*	24.8.2005	A. Skale	cSkale

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 18 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Dibolia schillingi</i> Letzner, 1846						
4531/4	Auleben	Mittelberg (im NSG Schlossberg – Solwiesen)	5*	4.5.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Dibolia timida</i> Illiger, 1807						
4531/4	Kelbra	Numburg	1	6.9.1995	H. Sparmberg	cSparmberg
4832/1	Sömmerda NW	Tunzenhausen, „Drachenschwanz“, Unterhang	(1)	16.7.2005	F. Fritzlar	Sicht; kein Beleg
4833/4	Kölleda ESE	NSG „Brembacher Weinberge“ W, Klausberg	4*	3.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
4931/3	Erfurt W	Witterda, Ringelberg	45	25.4.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Psylliodes aerea</i> Foudras, 1860						
4431/3	Thuringia septentr.	Alter Stolberg	1	18.9.1918	A. Petry	cMohr im DEI Müncheberg
<i>Psylliodes cupreus</i> (Koch, 1803) !						
5127/2	Greiz	Kaltenborn, Oberhang des Heidehügels	3	28.8.1997	B. Garadjedaghi	Belege verloren
BrBg 3541/3	Berlin: Pankow	Blankenfelde, NSG „Kalkuffgelände“	1	14.6.2008	K. Liebenow	cLiebenow
ST 4536/1	Oberörlingen	See-Parkplatz	1	28.5.2005	W. Bäse	cBäse
SH	Hamburg	Altenwerder	1	26.5.1991	Eifler	cEifler
<i>Psylliodes glaber</i> (Duftschmid, 1825)						
BY	Berchtesgaden	St. Bartholomae, 1200 m, Eiskapelle	1	7.9.1994	F. Fritzlar & U. Arnold	cFritzlar [vid. Leonardi 2009]
<i>Psylliodes instabilis</i> Foudras, 1860						
5434/1	Marktgröitz E	Reichenbach / Loquitztal, <i>Sisymbrium</i> spec.	30*	7.6.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
5534/2	Lehesten	Oertelsbruch 1,5 km NE L.	3	25.5.2005	F. Fritzlar	cFritzlar
BW 7920/1	Sigmaringen W	Ob. Donautal, Thiergarten	1	27.6.2004	T. Gutknecht	cGutknecht
BY 7133/3	Eichstätt / Altmühltal	Winterhof, 520 m	5*	24.8.2005	A. Skale	cSkale
<i>Psylliodes isatidis</i> Heikertinger, 1912						
BY 7133/3	Eichstätt / Altmühltal	Winterhof, 520 m	1	24.8.2005	A. Skale	cSkale
<i>Psylliodes marcidus</i> Illiger, 1807						
SH	Gelting / Holst.	o. n. A.	3	29.8.1981	M. Eifler	cEifler
<i>Psylliodes laticollis</i> Kutschera, 1864						
4633/4	Artern SSE	Gehofen, Uferföhrrieh des Unstrut-Flutkanals	1	6.7.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<i>Psylliodes thlaspi</i> Foudras, 1860 !						
BW	Krs LB [Ludwigsburg]	Hohenhasiach H 5430155, R 3502363	1*	29.6.2008	Th. Gutknecht	cGutknecht
<i>Psylliodes tricolor</i> Weise, 1888 [= <i>sophiae</i> auct.] !						
4931/1	Dachwig	GLB „Bremstal“ 2 km ne. Dachwig, Ackerrand	1*	23.7.2009	F. Fritzlar	cFritzlar
SN	Hoyerswerda	Tagebau-Rekultivierungs- fläche, an Rauke	1	23.6.2007	W. Hoffmann	cHoffmann KLAUSNITZER et al. (2009)

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 19 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Psylliodes reitteri</i> Weise, 1888						!!! (TH)
4931/1	Dachwig	GLB „Bremstal“	2	3.8.2007	R. Bellstedt	cFritzlar, cApfel
SN	Niederspreewald	o. n. A.	1	27.7.1990	M. Sieber	cSieber KLAUSNITZER et al. (2009)
SN	Halbendorf / Spree	Lichtfang	2	12.7.1991	M. Sieber & W. Richter	cSieber & cRichter / KLAUSNITZER et al. (2009)
ST	Magdeburg	Herrenkrug	1	9.7.2002	M. Jung	cJung / Jung (2007)
ST	Hecklingen	Salzstelle	1	?8.2004	LAU LSA	cJung / Jung (2007)
<i>Psylliodes toelgi</i> Heikertinger, 1914						!!! (TH), !! (BY)
4430/2	Niedersachsen	NSG „Mühlberg“, N-Hang	7*	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar, cDöberl
			5*	12.9.2007	F. Fritzlar	cFritzlar
BY	Berchtesgaden, Königsee	St. Bartholomae, 1200 m, Eiskapelle	5*	7.9.1994	F. Fritzlar & U. Arnold	cFritzlar, cArnold
<i>Psylliodes vindobonensis</i> Heikertinger, 1914						
4431/3	Nordhausen ENE	Steigerthal, Schellenberg	4	12.9.2006	F. Fritzlar	cFritzlar
<b>Unterfamilie Cassidinae - Schildkäfer</b>						
<i>Cassida bergeali</i> Bordy, 1995						!
5032/2	Jena	Gleisberg b. Kunitz	1	27.5.2006	S. Flossmann	cFlossmann
5035/2	Jena N	Kunitz	1*	9.5.2009	W. Richter	cRichter
5134/4	Reinstedt	o. n. A.	1*	30.4.1989	F. Fritzlar	cFritzlar
5230/2	Liebenstein	Heckenlandschaft	1*	16.5.1994	J. Weipert	cWeipert
5730/4	Ummerstadt	NSG „Rodachau“, W: Steinig und Grenzstreifen auf <i>Centaurea scabiosa</i>	2*	28.6.2006	F. Fritzlar	cFritzlar, cArnold
<i>Cassida canaliculata</i> Laicharting, 1781						
4733/3	Schillingstedt	Streitberg	1	21.8.1993	H. Sparmberg	cSparmberg
4733/4	Burgwenden	NSG „Finnberg“, S-Rand, an <i>Salvia pratensis</i>	5	3.7.2006	Fritzlar	cFritzlar (+ > 100 Larven Sicht)
5035/2	Jena N	Kunitz	1	9.5.2008	H. Müller	cMüller
<i>Cassida fastuosa</i> Schaller, 1783						
5035/2	Jena N	Kunitz	1	9.5.2008	H. Müller	cMüller
		Gleisberg b. Kunitz	1	18.6.2004	S. Floßmann	cFritzlar
			1	27.5.2004	S. Floßmann	cFritzlar
<i>Cassida hemisphaerica</i> Herbst, 1799						
4931/4	Erfurt	Elxleben	1*	4.7.2006	J. Kübner	cKübner
<i>Cassida leucanthemi</i> Bordy, 1995 !!! (TH), !!! (BW), !!! (BY), !!! (Br), !!! (NRW: No)						
5027/4	[Eisenach]	Hohe Sonne	1	16.6.1953	?	cZMHB / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
5128/1	Ruhla	o. n. A.	1	13.6.1953	?	cZMHB / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
BW (Wt)	Schwäbisch Gmünd	Haselbach	1	27.5.2010	A. Spanay	cZMHB / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
BW (Wt)	Tübingen	o. n. A.	3	?	?	cMMUK / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
BW (Wt)	Ulm	o. n. A.	1	?	?	cMMUK / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
BY	München	o. n. A.	1	?	Harold	cMMUK / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
Br	Kallinchen	Wieracher-Teiche	1	?	Göllner	cZMHB / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
NRW (No)	Aachen	o. n. A.	1	?	?	cNMPK / Sekerka (2007) [Sekerka det.]
NRW (No)	Viersen	Jüchteln	1	5.8.1929	?	cMMUK / Sekerka (2007) [Sekerka det.]

Tabelle 1: Funddaten faunistisch bemerkenswerter Blattkäferarten ..... Fortsetzung 20 (20)

MTBQ	Ort	Fundort	n	Datum	Sammler	Beleg / Quelle [Bemerkung]
<i>Cassida margaritacea</i> Schaller, 1783						
ST 4240/3	Gräfenhainichen	Möhlau	1	25.9.2005	W. Bäse	cFritzlar
SN	Mittelherwigsdorf	Katzenlehne	1	16.3.2009	M. Sieber	cSieber
<i>Cassida nebulosa</i> Linnaeus, 1758						
4633/1	Udersleben	Hämpling (Kyffh., KG1)	1	5.5.2005	J. Weipert	cWeipert
5428/2	Rohr	Haselaue	1	19.6.2008	J. Kübner	cKübner
<i>Cassida nobilis</i> Linnaeus, 1785						
4937/3	Eisenberg	Königshoven, Wiese „Vorm Dorfe“	1	11.7.2005	A. Weigel	cFritzlar
<i>Cassida panzeri</i> Weise, 1907 !						
5132/1	Werningsleben	Brachland /Grasflur	1	4.6.2004	J. Kübner	cKübner
5130/4	Wölfis	TÜP 2 km nördl. W.	1	10.6.2004	J. Kübner	cKübner
5032/2	Jena N	Gleisberg b. Kunitz	1	12.5.2006	S. Flossmann	cFlossmann
<i>Cassida sanguinosa</i> Suffrian, 1844						
5031/1	Erfurt	Alach, Alacher See	1	2.5.2003	H. Sparnberg	cFritzlar [Borowiec det. 1996]
5632/2	Mengersgereuth-Hämmern	Hausmülldeponie	1	24.6.2004	D. Frenzel	cFrenzel [Borowiec det. 1996]
ST 4041/4	Wittenberg	Nudersdorf	1	17.5.2004	W. Bäse	cBäse [Borowiec det. 1996]
ST 4244/2	Jessen	Premsendorf	1	16.5.2005	W. Bäse	cBäse [Borowiec det. 1996]
ST 4243/2	Wittenberg	Jessen, auf Rainfarnblüte	2*	3.8.2004	W. Bäse	cFritzlar
ST 4243/2	Wittenberg	Bergwitzsee, an Schafgarbe	1*	31.7.2004	W. Bäse	cFritzlar
<i>Cassida seladonia</i> Gyllenhal, 1827						
SN	(Oberlausitz)	Rietschen	1	22.4.2006	„Kr.“	cMNGörlitz
<i>Cassida rufovirens</i> Suffrian, 1844						
ST 3939/4	Roßlau	Bärenthoren	1	30.4.2005	W. Bäse	cFritzlar
ST 4143/3	Jessen	Gorsdorf	1	21.3.2005	W. Bäse	cFritzlar
SN 4551	Hoyerswerda	Hoyerswerdaer Heide ( <i>Achillea</i> )	1*	31.7.2004	W. Hoffmann	cHoffmann

### 3. Spezielle Beobachtungen

#### 3.1 *Cryptocephalus hypochaeridis* aus Thüringen sind *C. hypochaeridis* s. str. - Glück gehabt?

Taxonomischer Fortschritt, wie die Neubeschreibung von Arten oder die Erkennung des Artstatus übersehener (beschriebener) Arten, bedeutet für die Faunistik eines Gebietes vielfach die Notwendigkeit „bei Null“ anzufangen. Es sind die Momente, in denen sich der Wert von Belegsammlungen zeigt, die auch weit verbreitete Arten enthalten. Ausschließlich auf Basis von Belegen läßt sich klären, welche Arten sich hinter früheren Nennungen des Artnamens verbergen.

Im Zuge einer Revision der *Cryptocephalus hypochaeridis*-Artengruppe stellten LEONARDI & SASSI (2001) fest, daß eine Reihe von beschriebenen Taxa selbständige Arten darstellen und erkannten zudem unbeschriebene Arten. Damit stellte sich die Frage, welche dieser Arten in Thüringen vorkommen. In der Revision werden nur zu *Cryptocephalus hypochaeridis* (Linnaeus, 1758) s. str. Funde aus Thüringen mitgeteilt. Auch die Überprüfung des Materials meiner Sammlung durch C. Leonardi ergab, daß sämtliche Belege hierzu gehören. Nach jetzigem Kenntnisstand gehört also weiterhin nur *Cryptocephalus hypochaeridis* (jetzt im engeren Sinn) zur Thüringer Fauna.

Gleichwohl ist es zunächst offen, ob noch eine der anderen Arten der Gruppe hier vorkommt. Immerhin führt die Revision von LEONARDI & SASSI (2001) einen Beleg von *Cryptocephalus transiens* FRANZ, 1949 für Deutschland auf: „Leipzig (MMi)“ [MMi = Museum Milano] auf. Diese Art kommt sonst nur in Süd- und Südosteuropa vor. Aus drei Nachbarländern Deutschlands sind Nachweise bekannt, so aus Frankreich (nur im äußersten Südosten) sowie der Schweiz und Österreich (südliche und östliche Bereiche). Aus der Tschechei oder dem westlichen Frankreich liegen keine Funde vor.

Eine Aufnahme der Art in das Verzeichnis der Käfer Deutschlands sollte als Fehlmeldung erfolgen. Der in der Revision angegebene Fundort „Leipzig“ betrifft einem Raum, für den biogeographische Besonderheiten kaum zu erwarten sind – insbesondere nicht das Vorkommen wärmeliebender südosteuropäischer Arten. Eine Fundortverwechslung oder eine Fehldeutung des Etiketts scheint möglich. Eine entsprechende Anfrage an das Naturkundemuseum Mailand ergab folgende Auskunft: „Das Stück von Leipzig ist folgenderweise bezettelt: "Leipzig Linke" "coll. Porta" (i.e. es stammt aus der Porta Sammlung). Es gehört eindeutig in die Art *C. transiens*“ (schrl. Mitt. C. LEONARDI, 2010). Der als faunistische Angabe angesehene Ort „Leipzig“ war der Wohnort von Linkes. Da auch kein Sammeldatum angegeben ist, muss angenommen werden, dass die Ortsangabe nur den Wohnort bezeichnet, das Etikett also ein Sammlungsetikett ist. Ich schlage deshalb vor, die Meldung von Leipzig als Fehlmeldung zu behandeln.

Wegen des Vorkommens von *C. transiens* in Nachbarländern ist ein Vorkommen in Deutschland trotzdem nicht auszuschließen, vor allem nicht in wärmebegünstigten Landschaften im südlichen und östlichen Deutschland.

In Gebieten, in denen beide Arten gemeinsam vorkommen (z. B. dem italienischen Aostatal) sind sie ökologisch getrennt. *C. hypochaeridis* ist hier eine Art der alpinen Lagen, *C. transiens* die Art der wärmebegünstigten tieferen Lagen (mündl. Mitt. LEONARDI & SASSI 2009).

Solange kein sicherer Nachweis einer Schwesterart von *C. hypochaeridis* vorliegt, können auch die nicht revidierten Altfunde diesem Taxon zugeordnet bleiben. Dabei sollte künftig stets mitgeteilt werden, ob Nachweise sicher *C. hypochaeridis* im engeren Sinn sind. Dies ist nur für Männchen und nur über die Untersuchung des Aedoeagus möglich. Eindeutig wäre die Bezeichnung „*C. hypochaeridis* (L.) sensu LEONARDI & SASSI (2001)“. Tiere die im früheren Sinn bestimmt worden sind, wären mit „*C. hypochaeridis* sensu lato“ zu bezeichnen. In

Thüringen liegen sicher bestimmte Nachweise aus verschiedensten Landesteilen vor. Außer in Trocken- und Halbtrockenrasen, wo die Art sehr regelmäßig vorkommt, lebt sie auch in unterschiedlichen anderen Biotopen wie lichten Waldbereichen (z. B. Jenaer Forst), Auewiesen (Saaleaus Wöllnitz) und Kalkflachmooren (z. B. Alperstedter Ried). Nachweise auf Schotterbänken an Wildbächen (z. B. Apfelstädtaue) und von bachbegleitenden Bergwiesen (Schneetiegel) betreffen nicht sicher bestimmbare Weibchen.

### **3.2 *Phyllotreta austriaca* und *Psylliodes toelgi* – Eiszeitrelikte im Südharzer Zechsteingürtel – eine Nachlese auf Arthur Petrys Spuren**

Als kleine Sensation zu werten ist der Fund zweier Arten weitab von ihrem bisher bekannten Verbreitungsgebiet. Er gelang im Zuge der Suche nach aktuellen Vorkommen der sehr seltenen Flohkäferarten *Psylliodes vindobonensis*, *Psylliodes aereus* und *Psylliodes cupreatus*, welche alle von Arthur Petry am Alten Stolberg nachgewiesen worden sind (PETRY 1910, RAPP 1934), von denen in jüngerer Zeit aber nur *P. vindobonensis* bestätigt werden konnte (FRITZLAR 1998). Zur Suche nach weiteren Vorkommen sind traditionsreiche Biotope mit potenziellen Wirtspflanzen zu kontrollieren. Ähnlichkeit zum letzten bekannten Vorkommen von *Psylliodes vindobonensis* am Alten Stolberg (Abb. 1) besitzen verschiedene andere vom Gipskarst geprägte Erhebungen im Südharzer Zechsteingürtel, auch wenn im Vergleich zum Zustand zu Petry's Zeiten schon wertvollste Standorte vom Gipsabbau vernichtet sind. Für die gesuchten Arten sind verschiedene Kreuzblütengewächse mit Winterrosetten interessant. Das Absuchen solcher Rosetten des Brillenschötlchens (*Biscutella laevigata*), das im NSG „Mühlberg“ bei Niedersachswerfen ein Relikt vorkommen besitzt, führte zwar nicht zur Bestätigung der gesuchten Arten, wohl aber zum Erstfund zweier faunistisch ebenso bedeutender Arten: *Phyllotreta austriaca* und *Psylliodes toelgi*. Beide Arten konnten gemeinsam auf den nordexponierten felsigen Schutthängen an den Rosetten des Brillenschötlchens fressend beobachtet werden. Diese Hänge tragen sonst schütterere Blaugrasfluren und sind vermutlich schon immer waldfrei.

*Phyllotreta austriaca* ist schon einmal aus Thüringen gemeldet worden (RAPP 1934), doch wurde anhand des noch vorhandenen Beleges in der Sammlung Heymes festgestellt, daß es sich hierbei um eine Fehlmeldung handelte (FRITZLAR 1999). Die Art ist aus der Umgebung Wiens beschrieben worden und war lange auch nur aus dieser Gegend bekannt. Die aktuelle Verbreitung in Europa wird von GRUEV & DÖBERL (1997, 2005) wie folgt umschrieben: „Austria, Czech Republik, Slovakia, Hungary, Rumania, Ukraine, Carpathian Basin, SW-Germany“. Frühere Meldungen aus der östlichen Palaearktis („S Russia Tomsk, N Caucasus, Siberia east to Korea“) betreffen die Unterart *Ph. austriaca aligera* Heikertinger, 1911 (GRUEV & DÖBERL 2005). In Deutschland ist *Ph. austriaca* bisher nur von einem einzigen Fundort auf der Schwäbischen Alb in Württemberg gemeldet (Siede mdl. Mitt. 1997, FRANZ & KONZELMANN 2002), auf den sich auch der Eintrag bei KÖHLER & KLAUSNITZER (1998) bezieht. Interessanterweise ist der Fundort auch der einzige Fundort von *Psylliodes vindobonensis* (WEBER 1996 nach FRANZ & KONZELMANN 2002) außerhalb der Thüringer Gipskarstgebiete am Südharz und am Kyffhäuser. Wenn *Phyllotreta austriaca* eng an *Biscutella laevigata* gebunden ist, sind weitere Vorkommen nicht zu erwarten, da der genannte Fundort der einzige in Thüringen ist. Allerdings ist als Fraßpflanze am klassischen Fundort bei Wien die Steife Rauke (*Sisymbrium strictissimum*) angegeben worden (HEIKERTINGER 1914), so daß ein breiteres Spektrum an Fraßpflanzen anzunehmen ist. Die Steife Rauke ist in Thüringen sehr selten (ZÜNDORF et al. 2006). Eine Suche nach *Phyllotreta austriaca* an den Ilm-Hängen bei Dienstedt auf Grund der Angabe von HEIKERTINGER (1914) war im Jahr 1995 erfolglos, wird aber hier wie an anderen vergleichbaren Standorten zu wiederholen sein, um die Verbreitung von *Phyllotreta austriaca* zu klären.

*Psylliodes toelgi* ist nach MOHR (1966) eine seltenere Art der subalpinen Gebiete Mitteleuropas. Vorkommen sind lediglich aus dem Rheinland und Bayern (vor 1950) gemeldet (KÖHLER & KLAUSNITZER 1998). Ein eigener Fund von 1994 im Berchtesgadener Land (siehe Tab. 1), ist ein Wiederfund für Bayern. Für Slowenien gilt sie ebenfalls als verschollen (BRELIH et al. 2003), wurde aber 2003 im Soča-Tal bei Trenta auf älterem Flußschotter an *Biscutella*-Rosetten wiedergefunden (Fritzlar, unveröff.).

Im Zuge der naturschutzfachlich gebotenen Prüfung, für welche Arten Deutschland globale Verantwortung trägt, sind auch Arten mit weiträumig isolierten Reliktorkommen zu betrachten. Eine entsprechende Liste von Blattkäferarten (FRITZLAR 2004b) enthält auffällig viele Arten mit montaner bzw. südosteuropäischer Verbreitung. Die beiden neu entdeckten Arten sind hier einzureihen. Da die beiden Flohkäferarten im Südharzer Gipskarst ihr einziges Vorkommen außerhalb der Alpen (und ihrer Vorgebirge) haben, sind sie in jedem Fall als weitere Arten anzusehen, für die Thüringen eine besondere Verantwortung trägt (vgl. WESTHUS & FRITZLAR 2002).

### **3.3 *Psylliodes reitteri* – an der Hessischen Grenze erwartet, aber schon mitten in Thüringen zu Hause**

Der gelegentlich als „Schilfrohr-Erdfloh“ bezeichnete Blattkäfer *Psylliodes reitteri* Weise, 1888 ist nach DÖBERL (1996) eine sich nach Mitteleuropa ausbreitende Blattkäferart. Das angestammte Areal dieser Art liegt im pannonischen Raum (locus typicus: Umgebung Wien, von dort ostwärts bis zur Wolga bekannt). Die morphologisch auffällige Art ist weder in älterer Literatur erwähnt noch in alten Thüringer Sammlungen vorhanden. Deshalb ist davon auszugehen, daß sie sich tatsächlich in Ausbreitung befindet und nicht nur eine bisher übersehene Art ist.

DÖBERL (1996) nennt Nachweise aus Brandenburg (1990), Süd-Mähren (1993) und Ost-Sachsen (ebenfalls aktueller Fund, aber ohne Jahresangabe). Die jüngst erschienene Käferfauna der Oberlausitz (KLAUSNITZER et al. 2009) enthält zwei Nachweise (s. Tab. 1), die wohl die Grundlage für die Meldung von DÖBERL (1996) bilden. Danach konnte die Art auch aus Sachsen-Anhalt gemeldet werden (FRITZLAR 1998, JUNG 2007).

Aus Hessen ist die Art wohl noch länger bekannt (mündliche Mitteilung eines hessischen Kollegen zur Koleopterologentagung in Beutelsbach 2004), Funde stammen hier aus der Werra-Aue bei Heringen. Im Thüringer Bereich der Werraue sind mindestens ebenso attraktive Lebensräume (struktureiche Auewiesen, teils salzbeeinflusste Biotope, verschilfte Gräben und unterschiedlich dichte Landschilfbestände) vorhanden. Mehrfache Nachsuchen (bei allerdings ungünstiger Witterung) in den Jahren 2005 und 2006 blieben aber erfolglos. Ebenso erfolglos war eine Suche im Gebiet der Herbslebener Teiche 2008, wo ebenfalls struktureiche Schilfbestände vorhanden sind und wo auch wegen des trocken-warmen Klimas des Thüringer Beckens ein Vorkommen vermutet wurde. Im gleichen Jahr erhielt ich aber eine Bestimmungssendung, die die Art endlich enthielt – Ronald Bellstedt, Gotha, hatte 2007 ein Pärchen im GLB „Bremstal“ bei Döllstedt, 4 km südlich Herbsleben, gefangen. Das Bremstal ist ein Riedgebiet im Thüringer Becken, das von mehreren Gräben durchzogen ist bzw. von diesen begrenzt wird. Hier finden sich ebenso unterschiedlich dicht wachsende Schilfbestände wie in einigen zeitweise vernässten Bereichen der brach liegenden Offenlandflächen. Mehrfache Nachsuchen 2009 blieben allerdings erfolglos. Bei der Suche an Schilf ist zu beachten, daß *Psylliodes*-Arten ein ausgezeichnetes Sprungvermögen haben und oft nicht durch normales „blindes“ Streifen zu fangen sind. Da sowohl ein sächsischer Nachweis als auch Funde aus Brandenburg und Sachsen-Anhalt Beifänge an künstlichem Licht darstellen (KLAUSNITZER et al. 2009, F. Burger, mdl. Mitt. 2009, JUNG 2007), sollte in entsprechenden Gebieten bei Lichtfängen auf die Art geachtet werden.

### 3.4 *Chaetocnema procerula* – in den Riedgebieten der Helme-Unstrut-Niederung übersehen?

Der Erstnachweis des Flohkäfers *Chaetocnema procerula* gelang durch den Bodenfallenfund eines einzelnen Tieres im Kachstedter Ried durch Heiko Sparmberg, Erfurt, im August 2005. Die Nachsuche im Folgejahr entlang der dortigen Entwässerungsgräben (an deren Sohlen sich andernorts im Thüringer Becken regelmäßig *Ch. mannerheimi* oder *Ch. subcoerulea* finden lassen) sowie am ehemaligen Bahndamm mit seiner lückigen Trockenvegetation blieb zunächst ebenso ergebnislos wie die Kontrolle der kleinen Binnensalzstelle am Bahndamm. Zahlreich fanden sich die Tiere dann auf einer ca. 50 x 150 m großen Teilfläche der als Rinderkoppel genutzten eigentlichen Riedfläche. *Ch. procerula* lebt an einer Segge (*Carex muricata* agg.; H. Korsch det.), welche hier in kleineren oder größeren Beständen mosaikartig wächst. Ein Teil der Tiere war frisch geschlüpft. Das Kachstedter Ried umfaßt artenreiches eutrophes Feuchtgrünland, wie es für die Auen und Niederungen des Thüringer Beckens ehemals typisch war. Neben seggenreichen Feuchtwiesen sind naturnahe Binnensalzstellen charakteristisch.

Die ehemals weit verbreiteten artenreichen Riedwiesen- und -weiden sind heute in Thüringen nur noch kleinflächig vorhanden. Wo sie nicht als Ackerland genutzt werden, wurden sie vielfach in artenarmes Wirtschaftsgrünland umgewandelt. Dennoch sollte auf verbliebenen Riedwiesen, z. B. im Esperstedter Ried, nach der neu entdeckten Art gesucht werden.

### 3.5 *Cassida leucanthemi* – die übersehene Schwesterart von *Cassida sanguinosa*

Die Schildkäferart *C. leucanthemi* wurde erst jüngst als Schwesterart von *Cassida sanguinosa* erkannt und nach Tieren aus Frankreich und Österreich beschrieben (BORDY 1995). Nachfolgend wurde die Art von verschiedenen Autoren aus Tschechien, Italien, Polen, der Slowakei und Spanien gemeldet (vgl. SEKERKA 2007). Die Arbeit von SEKERKA (2007) faßt die Ergebnisse der Revision von Sammlungsmaterial aus ganz Mitteleuropa zusammen und führt neben den faunistischen Ergebnissen auch ökologische Beobachtungen an. Neunachweise betreffen Kroatien, Ungarn, Rumänien, Slowenien, die Schweiz, die Ukraine und Deutschland. Die Angaben zu *C. leucanthemi* aus Deutschland werden hier wiedergegeben, da sie wohl die ersten Fundmeldungen für die Art sind und weil sie bisher offenbar übersehen wurden. Die deutschen Funde (s. Tab. 1) sind von SEKERKA den Bundesländern zugeordnet, wobei lediglich eine Fehlinterpretation festzustellen war. Der Eintrag: „RHEINLAND-PFALZ, Thür env., Hohe Sonne, 16.vi.1953, 1 spec. (ZMHB)“ ist nicht Rheinland-Pfalz, sondern Thüringen (Umgebung Eisenach) zugehörig. SEKERKA (2007) beschreibt auch deutliche Unterschiede in der Habitatbindung und der Verbreitung. Zu den ökologischen Unterschieden gehört, daß *C. leucanthemi* sich an Margariten (*Leucanthemum vulgare*) entwickelt (BORDY 1995) während *C. sanguinosa* auf verschiedenen Rainfarn-Arten (*Tanacetum* spp.) lebt. Nach SEKERKA (2007) kommt *C. leucanthemi* sowohl im Flachland als auch im Bergland vor und ist in Mittel-, Süd- und Westeuropa deutlich häufiger als *C. sanguinosa*, welche vor allem im Flachland lebt und in Nord- und Osteuropa verbreitet ist. Aus Sachsen-Anhalt ist nur *C. sanguinosa* gemeldet, die hier z. B. um Wittenberg nicht selten ist (BÄSE 2008), was die These eines bevorzugten Vorkommens in sandigen Gebieten des Flachlandes (SEKERKA 2007) bestätigt. In Thüringen sind nach jetziger Kenntnis beide Arten selten. Die Revision von weiterem Sammlungsmaterial und die gezielte Suche an Margariten bzw. Rainfarn an den beschriebenen Standorten steht hier aber noch aus.

#### 4. Aktualisierung der Angaben in der Entomofauna Germanica

Aus den oben genannten Nachweisen ergeben sich für die Auflistung von KÖHLER & KLAUSNITZER (1998) Änderungen, die in der Tabelle 2 zusammengefaßt sind.

**Tabelle 2:** Blattkäferarten, deren Status sich gegenüber KÖHLER & KLAUSNITZER (1998) geändert hat.

Art	Land	1998	neu	Bemerkungen [Quelle]
<i>Cryptocephalus hypochaeridis s. str.</i>	TH	+	+	L, „Frankenhein Thür. (o. D.)“, Jena (o. D.) [LEONARDI & SASSI 2001] Nach der Revision von LEONARDI & SASSI (2001) ist für alle Bundesländer zu klären, welche der Arten der Artengruppe vorkommen; siehe Text.
<i>Cry. hypochaeridis s. str.</i>	Br	+	+	L, siehe oben „Berlin“, „Finkenkrummark“
<i>Cry. hypochaeridis s. str.</i>	BY	+	+	L, siehe oben „München“, „Hochgern“, „Taubensee, 1000 m“, evtl. auch „Baviera“ [LEONARDI & SASSI 2001]
<i>Cry. hypochaeridis s. str.</i>	HE	+	+	L, siehe oben „Wiesbaden (o. D.)“ [LEONARDI & SASSI 2001]
<i>Cry. hypochaeridis</i>	BW (Ba)	+	+	L, siehe oben „Burkheim (o. D.)“ [LEONARDI & SASSI 2001]
<i>Cry. hypochaeridis s. str.</i>	RP (Rh)	+	+	L, siehe oben „Sinzig-Westum, Eifel (o. D.)“ [LEONARDI & SASSI 2001]
<i>Cryptocephalus transiens</i>	SN	kE	/	L: bei LEONARDI & SASSI (2001) angeführter Beleg ist sehr wahrscheinlich nicht einem Fundort "Leipzig" zuzuordnen; siehe Text, Kap. 3.1
<i>Phyllotreta austriaca</i>	TH	kE	+	NF, Nordhausen, NSG „Mühlberg“ 2006
<i>Longitarsus fulgens</i>	ST	kE	+	NF, Lotsche 1968; Eisenhammer 2008 [BASE 2009]
<i>Longitarsus fulgens</i>	SN	kE	+	NF, Hoyerswerda [KLAUSNITZER et al. 2009]
<i>Longitarsus lewisii</i>	Br	kE	+	NF, Altdöbern 1992
<i>Longitarsus longiseta</i>	ST	kE	+	NF, Dessau: Saalberghau 2004; Roßlau: Elbe 2007 [BASE 2009]
<i>Longitarsus monticola</i>	ST	kE	+	NF, Rottleben 2001; Schönebeck: Elbenau 2005 [Jung 2007]
<i>Longitarsus reichei</i>	ST	kE	+	NF, Wittenberg: Dabrun 2006 [BASE 2008]
<i>Chaetocnema procerula</i>	TH	kE	+	NF, Kachstedt 2005
<i>Psylliodes reitteri</i>	TH	kE	+	NF, Dachwig 2007
<i>Psylliodes toelgi</i>	TH	kE	+	NF, Nordhausen: NSG „Mühlberg“ 2006
<i>Psylliodes toelgi</i>	BY	-	+	WF, Berchtesgaden 1994
<i>Phyllotreta christinae</i>	HE	kE	+	NF, Edersee 2008

Art	Land	1998	neu	Bemerkungen [Quelle]
<i>Cassida leucanthemi</i>	BW (Wt)	KE	+	L, Schwäbisch Gmünd, 1910; Tübingen (o. D.); Ulm (o. D.) [Sekerka 2007]
<i>Cassida leucanthemi</i>	Br	KE	+	L, Kallinchen 1974 [Sekerka 2007]
<i>Cassida leucanthemi</i>	BY	KE	+	L, München (o. D.) [Sekerka 2007]
<i>Cassida leucanthemi</i>	NRW (No)	KE	+	L, Aachen (o. D.); Viersen 1929 [Sekerka 2007]
<i>Cassida leucanthemi</i>	TH	KE	+	L, Hohe Sonne [bei Eisenach!] 1953; Ruhla 1953 [Sekerka 2007]

Erläuterungen zu Tab. 2: **Land** (deutsches Bundesland); „**BW**“: Baden-Württemberg, (**Ba**: Baden, **Wt**: Württemberg.); „**BY**“: Bayern; „**Br**“: Brandenburg); „**HE**“: Hessen; **NRW (No)**: Nordrhein-Westfalen (Nordrhein), „**RP (Rh)**“: Rheinland-Pfalz (Rheinland); „**SN**“: Sachsen, „**ST**“: Sachsen-Anhalt, „**TH**“: Thüringen; **1998 / neu** (Status nach **KÖHLER & KLAUSNITZER (1998) / neu nach vorliegenden Daten**): „**KE**“: kein Eintrag, „+“: Nachweise seit 1950, „?“: fragliche Meldung; **Bemerkungen**: „**NF**“: Neufund (Erstfund) für Bundesland, „**WF**“: aktueller Wiederfund, „**L**“: Literaturangabe, „**o.D.**“: ohne Datumsangabe.



Abb. 1: Südhang des Schellenbergs bei Steigertal im NSG „Alter Stolberg“. Hier wurde 2006 das Vorkommen von *Psylliodes vindobonensis* bestätigt. Solche Standorte sind als traditionsreiche Biotope von unschätzbarem Wert, weil hier Reliktvorkommen von Arten existieren, die sonst in Deutschland kaum vorkommen. Die Suche nach weiteren Vorkommen auf traditionsreichen, noch nicht vom Gipsabbau betroffenen oder durch Sukzession entwerteten Standorten im Südharzer Gipskarstgebiet führte im NSG „Mühlberg“ zur Entdeckung gleich zweier weiterer Flohkäfer-Arten – *Psylliodes toelgi* und *Phyllotreta austriaca* deren Hauptvorkommen im Alpenraum bzw. in Südosteuropa liegen. (Aufn.: F. Fritzlar 12.9.2006)

## Literatur

- BÄSE, W. (2008): Die Käferfauna des Wittenberger Raumes. - Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau **20**: 3-500.
- (2009): Checkliste der Blattkäfer (Coleoptera: Chrysomelidae) Sachsen-Anhalts. - Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt, **17**(2): 199-211.
- BORDY, B. (1995): *Cassida leucanthemi* n. sp., espèce jumelle de *C. sanguinosa* SUFFRIAN, 1844, (Coleoptera, Chrysomelidae). - Bulletin de la Société Entomologique de France **100**: 377-383.
- BRELJH, S., M. DÖBERL, B. DROVENIK & A. PIRNAT (2003): Materialien zur Käferfauna (Coleoptera) Slowenien. 1. Beitrag: Polyphaga: Chrysomeloidea (= Phytophaga): Chrysomelidae: Alticinae. - Scopolia **50**: 1-279.
- DÖBERL, M. (1996): Auffällige Ausbreitung einiger Alticina-Arten in Westeuropa (Coleoptera, Chrysomelidae, Alticinae). - Verhandlungen des 14. Internationalen Symposiums für Entomofaunistik in Mitteleuropa, SIEEC, in München 1994; München, S.: 276-281.
- FRANK, J., & E. KONZELMANN (2002): Die Käfer Baden-Württembergs 1950–2000. - Naturschutz-Praxis, Artenschutz 6, 290 Seiten. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg.
- FRTZLAR, F. (1998): Neue und interessante Nachweise Thüringer Blattkäfer (Coleoptera, Chrysomelidae), Teil 1. - Thüringer Faunistische Abhandlungen **V**: 193-214.
- (1999a): Neue und interessante Nachweise Thüringer Blattkäfer (Coleoptera, Chrysomelidae), Teil 2. - Thüringer Faunistische Abhandlungen **VI**: 192-202.
- (1999b): Aktualisierte Liste der Blattkäfer (Coleoptera, Chrysomelidae) Thüringens. - Checklisten Thüringer Insekten, Teil 7: 67-78.
- (2004a): Neue und interessante Blattkäfer-Nachweise aus Thüringen und anderen Bundesländern (Coleoptera, Chrysomelidae), Teil 3. - Thüringer Faunistische Abhandlungen **IX**: 123-138.
- (2004b): Ausblick auf eine Liste der Blattkäfer (Coleoptera, Chrysomelidae), für deren Erhaltung Deutschland eine besondere Verantwortung trägt. - Naturschutz und Biologische Vielfalt **8**: 197-209.
- (2005): Neue und interessante Blattkäfer-Nachweise aus Thüringen und anderen Bundesländern (Coleoptera, Chrysomelidae), Teil 4. - Thüringer Faunistische Abhandlungen **X**: 223-240.
- GRUEV, B., & M. DÖBERL (1997): General distribution of the Flea Beetles in the Palearctic Subregion (Coleoptera, Chrysomelidae: Alticinae). - Scopolia, Ljubljana, **37**: 1-496.
- GRUEV, B., & M. DÖBERL (2005): General Distribution of the Flea beetles in the Palearctic Subregion (Coleoptera, Chrysomelidae: Alticinae). - Supplement. Penscov, Sofia-Moscow, 1-239.
- HEIKERTINGER, F. (1941): Aus der Praxis des Käfersammlers. XL. Über das Sammeln von *Phyllotreta*-Arten (*Col. Chrysom. Haltic.*). - Koleopterologische Rundschau, Bd. **27** (1/3): 1-14.
- JUNG, M. (2007): Coleopterologische Neu- und Wiederfunde in Sachsen-Anhalt II (Coleoptera). - Entomologische Nachrichten und Berichte **51**: 33-43.
- KLAUSNITZER, B., L. BEHNE, R. FRANKE, J. GEBERT, W. HÖFFMANN, U. HORNIK, O. JÄGER, W. RICHTER, M. SIEBER & J. VOGEL (2009): Die Käferfauna (Coleoptera) der Oberlausitz. Teil 1. - Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft 12, 252 S.
- KÖHLER, F., & B. KLAUSNITZER (1998): Entomofauna Germanica, Verzeichnis der Käfer Deutschlands. - Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft **4**: 1-185.
- KOPETZ, A., W. APFEL & A. WEIGEL (2008): Neufunde von Käferarten (Col.) für die Fauna von Thüringen III. - Entomologische Nachrichten und Berichte **52**(2): 99-104.
- LEONARDI, C., & D. SASSI (2001): Studio critico sulle specie di *Cryptocephalus* del gruppo hypochaeridis (Linné, 1758) e sulle forme ad esse attribuite (Coleoptera, Chrysomelidae). - Atti Societas Italiana Scienzas Naturalis dell Museo Civico di Storia Milano **142**(1): 3-96.
- MOHR, K.-H. (1966): Chrysomelidae. In: FREUDE, H., K. W. HARDE, G. A. LOHSE: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 9: 96- 298.
- PETRY, A. (1910): Beiträge zur Kenntnis der heimatischen Pflanzen- und Tierwelt, Teil 1: Über Naturdenkmäler und Verbreitungsgrenzen in der Umgebung von Nordhausen. - Jahresbericht des Königlichen Real-Gymnasiums zu Nordhausen für das Schuljahr 1909 bis 1910: 1-33
- RAPP, O. (1934): Die Käfer Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistisch-ökologischen Geographie. Band II. - Erfurt, Selbstverlag.
- SEKERKA, L. (2007): Detailed distribution of *Cassida sanguinosa* and *C. leucanthemi* (Coleoptera: Chrysomelidae: Cassidinae: Cassidini). - Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae **47**: 203-209.
- WEBER, U. (1996): Käferfunde auf der Südwest-Alb und im Albvorland (Teil 1). - Mitteilungen des Entomologischen Vereins zu Stuttgart **31**: 95-98.
- WESTHUS, W., & F. FRITZLAR (2002): Tier- und Pflanzenarten, für deren globale Erhaltung Thüringen eine besondere Verantwortung trägt. - Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen **39** (4): 97-135.
- ZÜNDORF, H.-J., K.-F. GÜNTHER, H. KORSCH & W. WESTHUS (2006): Flora von Thüringen. - Jena, 764 S.

**Anschrift des Verfassers:** Dr. Frank Fritzlar  
Kernbergstraße 73  
D-07749 Jena  
E-Mail: frank.fritzlar@tlug.thueringen.de

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Thüringer Faunistische Abhandlungen](#)

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Fritzlar Frank

Artikel/Article: [Neue und interessante Blattkäfer-Nachweise aus Thüringen und anderen Bundesländern \(Coleoptera, Chrysomelidae\), Teil 5 181-210](#)