

Fauna Coleoptera des Kreises Altenburg

Zweite Ergänzung

ERWIN NAUMANN

Zusammenfassung: Seit 1987 wurden im Kreis Altenburg 147 Käferarten erstmals nachgewiesen und in die vorliegende Übersicht neben weiteren aufgenommen. Damit ergibt sich, daß in der Zeit 1838 – 1990 im untersuchten Gebiet ca. 1800 Käferarten registriert wurden.

Nach der Veröffentlichung der ersten Ergänzung im Jahre 1989 mit dem Stand der faunistischen Erfassung bis zum 31. 12. 1986 kann nun die zweite Ergänzung der „Fauna Coleoptera des Kreises Altenburg“ vorgelegt werden.

Ich halte es für sinnvoll, auch für die zweite Ergänzung die bisherige Form beizubehalten. Wenn bei verschiedenen Arten die Fundjahre noch in die Zeit der vorangegangenen Zusammenstellungen gehören, ist das darin begründet, daß die Determination dieser Exemplare erst später erfolgte oder die Fundmeldungen vorher nicht bekannt waren. Wie bisher weisen die Abkürzungen im Anschluß an die Fundort-Angabe darauf hin, daß ERWIN NAUMANN (N) oder ULRICH POLLER (P) diese Art nachwiesen. Gehen Fundnachweise auf andere Personen zurück, ist das namentlich oder in Fußnoten vermerkt.

Zwei Kreuze (++) weisen darauf hin, daß diese Art erstmals im Kreisgebiet nachgewiesen wurden. Ein Kreuz (+) deutet einen neuen Fundort an, ohne Kreuz sind die Arten vermerkt, die seit längerer Zeit wieder nachgewiesen wurden.

In dieser zweiten Ergänzung¹⁾ sind nur die Arten aufgenommen, die nach dem gegenwärtig gültigen und bekannten nomenklatorischen Stand bzw. von Koleopterologen determiniert wurden, deren fachliche Kompetenz anerkannt ist. So bedanke ich mich für die Determination der Käfer verschiedener Familien bei Herrn Dr. SCHOLZ, Herrn Dr. MÜLLER-MOTZFELD, Herrn Dr. HIEKE, Herrn Dr. RENNER, Herrn HEINIG, Herrn ARNOLD, Herrn BEHNE, Herrn RÖSSLER, Herrn EICHLER, Herrn ZINKE und für die Fundortinformationen bei Herrn Dr. HIEBSCH. In dieser Ergänzung ist auch nach der Familienordnung verfahren, wie sie im FREUDE/HARDE/LOHSE angewandt wurde. Zur leichteren Einordnung in die bisherigen Faunenlisten ist die dortige Familiennummer in Klammern angegeben.

1. (1.) Cicindelidae

Cicindela germanica LIN.

1901, 1902, 1903 nach RAPP, Bd. I.

S. 3 von HUBENTHAL leg.

1933, Juni bis September auf
trockenen Flächen und Stoppel-
feldern sowie im Leinawald
(leg. KRAUSE)²⁾

1. (2.) Carabidae

Abax parallelopipedus DEJ.

(N) +

*Agonum afrum*³⁾

(P) ++

1980 Leinawald
1987 Windischleuba
1989 FND Lossener Senke

(N) +

¹⁾ Sonderdrucke der ersten Ergänzung können noch beim Verfasser gegen Rückporto angefordert werden. Solche des 1. und 2. Teils (NAUMANN 1977, 1979) sind allerdings nicht mehr vorrätig.

²⁾ Angaben über die Funde nach Information von Dr. Hiebsch

³⁾ Artname nicht sicher, könnte Syn. zu *Agonum moestum* sein?

<i>Agonum marginatum</i> LIN.	1987 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Amara spreta</i> DEJ.	1982 Altenburg	(N) ++
<i>Amara plebeja</i> GYLL.	1980 u. 1982 Altenburg	(N)
<i>Asaphidion flavipes</i> LIN.	1980 NSG Fasanerieholz Priefel	(N) ++
<i>Badister sodalis</i> DUFTSCH.	1986 Altenburg	(N) +
<i>Bembidion articulatum</i> GYLL.	1987 Pähnitz Umgebung	(P) ++
<i>Bembidion biguttatum</i> FABR.	1987 FND Lossener Senke	(N) ++
<i>Bembidion dentellum</i> THUNBG.	1988 Treben	(P) ++
<i>Bembidion femoratum</i> STRM.	1989 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Bembidion lunulatum</i> ROURCR.	1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
<i>Bembidion properans</i> ZIMM. (ehem. <i>Amara cursitans</i> , syn.)	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
<i>Bembidion quadrimaculatum</i> LIN.	1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Bembidion tetagrammenilligera</i>	1987 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Bembidion tofracolum</i>	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
<i>Bradyceillus harpalinus</i> SERV.	1987 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Bradyceillus verbasci</i> DUFTSCH.	1989 FND Lossener Senke	(N) ++
<i>Calosoma duropunctatum</i>	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Calosoma inquisitor</i> LIN.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Calosoma europunctatum</i> HRBST.	1989 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Carabus cancellatus</i> ILLIG.	1989 Altenburg	(N) +
<i>Carabus intricatus</i> LIN.	1915 Nobitz Umgebung leg. DAEHNE ²⁾	++
<i>Carabus auronitens</i> FABR.	1937 Altenburg Umgebung (RAPP, Bd. I, S. 6) ²⁾	++
<i>Carabus coriaceus</i> LIN.	1933 Altenburg Umgebung leg. HEYMES (RAPP, Bd. I, S. 6) ²⁾	++
<i>Carabus glabratus</i> PAYK.	1987 Serbitz	(P) ++
<i>Carabus hortensis</i> LIN.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Carabus intricatus</i> LIN.	1933 Altenburg Umgebung leg. KRAUSE (RAPP, Bd. I, S. 9) ²⁾	++
<i>Chlaenius nigricornis</i> FABR.	1933 Leinawald, leg. KRAUSE u. JÄGER (RAPP, Bd. I, S. 10) ²⁾	++
<i>Clivina fossor</i> LIN.	1969 Altenburg	(N)
<i>Demetrias imperialis</i> GERM.	1933 Altenburg Umgebung leg. HEYMES (RAPP, Bd. I, S. 18) ²⁾	++
<i>Dichirotrichus obsoletus</i> DEJ.	1990 Leinawald	(N)
<i>Elaphrus riparius</i> LIN.	1933 Altenburg Umgebung, leg. RAPP, Bd. I, S. 9) ²⁾	++
<i>Harpalus affinis</i> SCHRNK. (ehem. <i>H. aeneus</i> FABR.)	1980 Starkenberg	(N) ++
<i>Harpalus distinguendus</i> DUFTSCH.	1971 Altenburg Umgebung	(N) ++
<i>Harpalus rubripes</i> DUFTSCH.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Leistus ferrugineus</i> LIN.	1987 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Microlestes minutulus</i> GOEZE	1987 Windischleuba	(P) ++
<i>Oodes helopioides</i> FABR.	1987 Windischleuba	(P) ++
<i>Ophonus punctulatus</i> DUFTSCH.	1987 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Panagaenus crux-major</i> LIN.	1985 Altenburg	(N)
<i>Poecilus cupreus</i> LIN.	1987 Leinawald	(N) ++
<i>Pterostichus angustatus</i> DUFTSCH.	1984 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
	1986 Altenburg	(N) +
	1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
	1985 Windischleuba	(P) ++
	1988 Zschaschelwitz	(P) +
	1987 FND Paditzer Schanzen	(N) ++
	1987 Windischleuba	(P) +
	1983 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N)
	1987 FND Lossener Senke	(N) ++
	1989 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +

<i>Stenolophus mixtus</i> HRBST.	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Trechus quadristriatus</i> SCHRNK.	1989 FND Lossener Senke	(N) +
	1980, 1985 Altenburg	(N) ++

2. (3.) Hygrotiidae

Keine Fundnachweise

Haliphus fluviatilis AUBE**3. (4.) Haliplidae**

1987 Leinawald	(N) ++
1989 FND Bockaer Sandgruben im Leinawald	(N) +

4. (5.) Dytiscidae*Acilius canaliculatus* NICOL.

1987 Leinawald (Ketzersee) (N) ++

Agabus chalconotus PANZ.

1987 Windischleuba (N) +

Agabus nigroaeneus ER.

1987 Leinawald (Tümpel) (N) ++

(ehem. *A. erichsoni* GEMM.)*Graptodytes pictus* FABR.

1987 Windischleuba (N) +

Hydroporus dorsalis FABR.

1989 FND Bockaer Sandgruben (N) +

im Leinawald

Hydroporus planus FABR.

1987 Leinawald (Tümpel und (N) +

Märchensee)

Hygrotus versicolor SCHALL.

1974 Windischleuba (Hasenteich) (N) +

Ilybius fenestratus FABR.

1987 Leinawald (Tümpel) (N) ++

Ilybius fuliginosus FABR.

1987 Leinawald (Tümpel) (N) +

Noterus clavicornis DEG.

1987 Wilchwitz (N) ++

5. (6.) Gyrinidae

Keine neuen Fundnachweise

6. (–) Rhysodidae

Keine neuen Fundnachweise

7. (7.) Hydraenidae

Keine neuen Fundnachweise

8. (–) Spercheidae

Keine neuen Fundnachweise

9. (39.) Hydrophilidae*Cymbiodyta marginella* FABR.1989 FND Bockaer Sandgruben
im Leinawald (N) ++*Enochrus ochropterus* MRSH.

1987 Altenburg Umgebung (N) ++

(ehem. *E. frontalis* ER.)*Cercyon litoralis* GYLL.

1990 Leinawald (Holzplatz) (N) +

Cercyon laminatus SHARP.

1985 Treben (P) ++

Cercyon melanocephalus LIN.

1989 Leinawald (N) ++

Cercyon ustulatus PREYSSL.

1989 Windischleuba (Steinbruch) (P) ++

Helophorus nubilus FABR.

1987 Altenburg Umgebung (N) +

Laccobius minutus LIN.

1989 FND Drusen bei Starkenberg (N) +

Spercheus emarginatus SCHALL.

1989 FND Bockaer Sandgruben (N) ++

im Leinawald

1987 Windischleuba (P) ++

10. (20.) Histeridae*Atholus duodecimstriatus* SCHRNK.

1982 Leinawald (N) ++

Gnathoncus nannetensis MRS.

1989 Altenburg (N) ++

<i>Gnathoncus schmidtii</i> REITT.	1985 Leinawald	(N) ++
<i>Paralister stercorarius</i> HOFFM. (ehem. Gatt. <i>Hister</i>)	1978 Leinawald	(N) +
<i>Paromalus parallelepipedus</i> HRBST.	1989 Kammerforst	(P) ++
<i>Platysoma frontale</i> PAYK.	1989 Treben	(P) ++
<i>Plegaderus vulneratus</i> PANZ.	1989 Kammerforst	(P) ++
<i>Hister unicolor</i> LIN.	1984 Leinawald	(N) +
<i>Paralister ventralis</i> MRSH. (ehem. Gattung <i>Hister</i>)	1987 Windischleuba	(P) ++
<i>Paromalus flavigornis</i> HRBST.	1985 Kraschwitz	(P) ++
<i>Paralister carbonarius</i> HOFF. (ehem. Gattung <i>Hister</i>)	1978 Altenburg	(N)

11. (42.) Spaeritidae

Keine Fundortnachweise

12. (16.) Silphidae*Choleva elongata* PAUK.

1988 Treben

(P) ++

13. (13.) Leptinidae

Keine Fundortnachweise

14. (11.) Catopidae

Keine neuen Fundortnachweise

15. (11.) Colonidae

Keine neuen Fundortnachweise

16. (12.) Liodidae

Keine neuen Fundortnachweise

17. (14.) Clambidae

Keine neuen Fundortnachweise

18. (17.) Scydmaenidae*Tychus niger* PAYK.

1984 Treben

(P) ++

19. (-) Orthoperidae

Keine Fundortnachweise

20. (8.) Sphaeridae

Keine Fundortnachweise

21. (9.) Ptiliidae

Keine neuen Fundortnachweise

22. (15.) Scaphidiidae

Keine neuen Fundortnachweise

23. (18.) Staphylinidae*Aleochara sparsa* HEER.

1989 FND Drusen bei Starkenberg

(N) ++

Anotylus sculpturatus GRAV.

1989 FND Lossener Senke

(N) ++

(ehem. zu *Oxytelus*)*Atheta crassicornis* FABR.

1989 FND Drusen bei Starkenberg

(N) ++

<i>Atheta elongatula</i> GRAV.	1987 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
<i>Atheta gagatina</i> BAUDI.	1987 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
<i>Ocyphus aeneocephalus</i> DEG. (bei REITTER Gattung <i>Staphylinus</i>)	1987 Treben	(P) ++
<i>Paederus fuscipus</i> CURT.	1988 Leinawald	(P) ++
<i>Philonthus chalceus</i> STEPH.	1962 Leinawald	(N) +
<i>Philonthus laminatus</i> CREUTZ.	1987 FND LOSSENER SENKE	(N) ++
<i>Platystethus cornutus</i> GRAV.	1987 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Stenus cindeloides</i> SCHALL.	1987 Windischleuba	(P) ++
<i>Siagonium quadricorne</i> KIRBY.	1900 Paditzer Schanzen, Fasanerieholz Priefel	(P) ++
<i>Stenus biguttatus</i> LIN.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Tachinus corticinus</i> GRAV. (bei REITTER <i>T. collaris</i>)	1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
<i>Tachinus fimetarius</i> GRAV.	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Tachinus signatus</i> GRAV. (bei REITTER <i>T. rufipes</i>)	1989 FND Lossener Senke	(N) +

24. (19.) Pselaphidae

Keine neuen Fundortnachweise

25. (21.) Lycidae

<i>Homalisus fontisbellaquei</i> GEOFFR.	1989 Kammerforst	(P) ++
--	------------------	--------

26. (22.) Lampyridae

<i>Phosphaenus hemipterus</i> GOETZ	1990 Altenburg	(P) ++
-------------------------------------	----------------	--------

27. (23.) Cantharidae

<i>Cantharis lateralis</i> LIN.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Malthinus flaveolus</i> HRBST.	1990 Leinawald	(N) +
<i>Malthodes maurus</i> CAST.	1990 Leinawald	(N) ++
<i>Silis ruficollis</i> FABR.	1987 Haselbach	(P) ++

28. (24.) Drilidae

Keine neuen Fundortnachweise

29. (25.) Malachiidae

<i>Axinotarsus marginalis</i> CAST.	1990 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
<i>Malachius strangulatus</i> AB. (ehem. <i>M. vulneratus</i> AB.)	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Troglops albicans</i> LIN.	1987 Altenburg	(N) ++

30. (-) Melyridae

<i>Danacaea nigritarsis</i> KÜST.	1990 Paditzer Schanzen	(P) ++
-----------------------------------	------------------------	--------

31. (27.) Cleridae

<i>Necrobia violacea</i> LIN.	1987 Remsa	(P) +
<i>Necrobia rufipes</i> DEG	1987 Remsa	(P) +
<i>Trichodes favarius</i> ILLIG.	1963 Ehrenberg	(?) ++

32. (28.) Derodontidae

<i>Laricobius erichsoni</i> ROSENH.	1991 Kammerforst	(P) ++
-------------------------------------	------------------	--------

33. (29.) Lymexylobidae

Keine neuen Fundortnachweise

34. (32.) Elateridae

<i>Adrastus pallens</i> FABR.	1990 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
<i>Agriotes aterrimus</i> LIN.	1990 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
<i>Agriotes sputator</i> LIN.	1983 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N)
<i>Agriotes ustulatus</i> SCHALL.	1985, 1987, NSG Tagebau Restloch Zechau	(N)
	1990 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Athous bicolor</i> GOEZE (ehem. <i>A. longicollis</i> OLIV.)	1986 ALTBURG	(N) +
<i>Ampedus elongatulus</i> FABR. (ehem. Gattung <i>Elater</i>)	1989 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Adelocera murina</i> LIN. (bei REITTER Gattung <i>Brachylacon</i> , bei HORION Gattung <i>Lacon</i>)	1959 Kammerforst	(?) ++
<i>Pseudathous hirtus</i> HRBST.	1962 Leinawald	(N) ++
	1969 Deutsches Holz	(N) +
	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +

35. (33.) Cerophytidae

Keine neuen Fundnachweise

36. (-) Eucnemidae

Keine neuen Fundnachweise

37. (34.) Throscidae

<i>Throscus carinifrons</i> BONV. (ehem. <i>Trixagus</i> KUGELM.)	1983 – 90 Treben	(P) ++
--	------------------	--------

38. (35.) Buprestidae

Keine neuen Fundnachweise

39. (30.) Dascillidae

Keine neuen Fundnachweise

40. (31.) Helodidae

<i>Prionocyphon serricornis</i> MÜLL.	1987 Forst Pahna	(P) + +
---------------------------------------	------------------	---------

41. (-) Eicinetidae

Keine neuen Fundnachweise

42. (36.) Dryopidae

<i>Dryops luteolentus</i> ER.	1987 Treben „Serbitzer Loch“	(P) ++
-------------------------------	------------------------------	--------

43. (37.) Georyssidae

Keine neuen Fundnachweise

44. (38.) Heteroceridae

Keine neuen Fundnachweise

45. (40.) Dermestidae

<i>Anthrenus fuscus</i> OLIV.	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Attagenus schaefferi</i> HRBST.	1989 Gerstenberg	(N) ++
<i>Globicornis nigripes</i> FABR.	1978 Altenburg	(N) ++
<i>Trogoderma glabrum</i> HRBST. (ehem. <i>Tr. niger</i>)	1989 Altenburg	(N) +
	1988 Wilchwitz	(P) ++

46. (-) Nosodentridae

Keine neuen Fundnachweise

47. (41.) Byrrhidae

Keine neuen Fundnachweise

Nemosoma elongatum LIN.
Grynocharis oblonga LIN.

48. (43.) Oستomidae

1988 Treben
 1985 Münsa, Mühlgraben

(P) ++
 (P) ++

49. (44.) Byturidae

Keine neuen Fundnachweise

Amphotis marginata FABR.
Epuraea, depressa GYLL.
Glischrochilus quadripunctatus LIN.
Glischrochilus quadriguttatus OLIV.

Glischrochilus hortensis FOUR.
 (ehem. *Lividor olivieri* BEDEI..)
Meligethes aeneus FABR.

Meligethes coracinus STRM.

Meligethes distinctus STRM.
Pocadius ferrugineus FABR.

50. (45.) Nitidulidae

1989 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
1974 Altenburg	(N) ++
1962 Leinawald	(N) +
1974 Altenburg	(N) +
1980 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
1979 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
1982 Altenburg	(N) +
1974 Leinawald	(N) ++
1987 Kammerforst	(N) +
1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
1985 Altenburg	(N) ++
1986 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
1984 Kammerforst	(P) ++
1985 Leinawald	(P) +

51. (-) Cybocephalidae

Keine neuen Fundnachweise

Rhizophagus aeneus RICHT.
Rhizophagus perforatus ER.
Rhizophagus parvulus PAYK.
Rhizophagus picipes OLIV.
Rhizophagus dispar PAYK.
Rhizophagus bipustulatus FABR.

52. (-) Rhizophagidae

1989 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
1982, 1984, 1989 Treben	(P) ++
1989 Kraschwitz	(P) ++
1984 – 1989 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
1986 – 1987 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
1975 – 1989 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++

53. (46.) Cucujidae

Monotoma angusticollis GYLL.
Monotoma spinicollis GYLL. in der ersten Ergänzung ist zu streichen!
 (Fehlbestimmung)
Monotoma longicollis GYLL.
Monotoma brevicollis AUBE.
Monotoma picipes HRBST.
Monotoma bicolor VILLA.
Pediacus depressus HRBST.
Laemophloeus duplicatus WALT.
Laemophloeus ferrugineus STEPH.

1988 Treben	(P) ++
1981, 1984 Treben	(P) ++
1989 Treben	(P) ++
1989 Treben	(P) ++
1985 Windischleuba	(P) ++
1986 Forst Pahna	(P) ++
1985, 1986 Windischleuba, Mühle	(P) ++

54. (47.) Erotylidae

Keine neuen Fundnachweise

Cryptophagus saginatus STRM.

55. (48.) Crytophagidae

1972 Altenburg

(N) ++

Olibrus aeneus FABR.

1974 Leinawald

(N)

Phalacrus grossus ER.

1974 Leinawald

(N) ++

56. (49.) Phalacridae

57. (-) Thoricidae

Keine neuen Fundnachweise

58. (50.) Lathridiidae		
Lathridius lardarius DEG.	1974 Leinawald	(N) +
59. (51.) Mycetophagidae		
<i>Litargus connexus</i> GOEFFR.	1975, 1978 Treben	(P) ++
	1983–1985 Windischleuba	(P) ++
	1987 Kammerforst	(P) +
<i>Mycetophagus atomarius</i> FABR.	1985 Kammerforst	(P) ++
	1989 Windischleuba	(P) +
<i>Typhaea stercorea</i> LIN. (bei REITTER <i>T. stercoraria</i>)	1983, 1988 Treben	(P) ++
60. (52.) Colydiiae		
<i>Ditoma crenata</i> FABR.	1986 Pähnitz	(P) ++
<i>Cerylon ferrugineum</i> STEPH.	1980–1984 Treben	(P) ++
	1985 Windischleuba u. Kraschwitz	(P) +
61. (54.) Endomychiade		
<i>Lycoperdina bovistae</i> FABR.	1972 Kammerforst	(?) ++
62. (55.) Coccinellidae		
<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i> LIN.	1987 Pähnitz	(P) ++
	1989 FND Lossener Senke	(N) +
<i>Calvia decimguttata</i> LIN.	1989 Leinawald	(N) +
<i>Calvia quatuordecimguttata</i> LIN.	1989 Leinawald	(N)
<i>Calvia quatuordecimpunctata</i> LIN.	1989 Kammerforst	(N)
<i>Harmonia quadripunctata</i>	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Myrrha octodecimguttata</i> LIN.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Cynegetis impunctata</i> LIN.	1984, 1987, 1989 Windischleuba	(P) ++
	1985 Münsa	(P) +
<i>Scymnus auritus</i> THUNBG.	1974 Leinawald	(N) +
<i>Scymnus rubromaculatus</i> GOEZE	1974 Leinawald	(P) +
<i>Stethorus punctillum</i> WEISE	1991 Haselbacher Teiche	(P) ++
<i>Tytthapsis sedecimpunctata</i> LIN.	1987 Windischleuba	(P) +
63. (56.) Sphinidae		
Keine neuen Fundnachweise		
64. (-) Aspidiphoridae		
Keine neuen Fundnachweise		
Keine neuen Fundnachweise		
65. (57.) Cisidae		
Keine neuen Fundnachweise		
66. (58.) Lyctidae		
Keine neuen Fundnachweise		
67. (59.) Bostrichidae		
<i>Rhizopertha dominica</i> FABR.	1985, 1986 Windischleuba, Mühle	(P) ++
68. (60.) Anobiidae		
<i>Dorcatoma flavicornis</i> FABR.	1989 Treben	(P) ++
<i>Anobium nitidum</i> HRBST.	1990 Altenburg	(N) ++
<i>Anobium pertinax</i> LIN.	1988 Treben	(P) ++
<i>Ernobius mollis</i> LIN.	1971 Altenburg	(N) ++
<i>Sitodrepa panicea</i> LIN.	1985 Altenburg	(N) ++
69. (61.) Ptinidae		
<i>Niptus hololeucus</i> FALDRM.	1989 Leinawald	(N) +

<i>Ptinus sexpunctatus</i> PANZ.	1985 Altenburg	(N) ++
<i>Ptinus raptor</i> STR.	1967 ständig, Altenburg	(N) ++
70. (62.) Oedemeridae		
<i>Oedemera lurida</i> MRSCH.	1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
Keine neuen Fundnachweise		
71. (63.) Pythidae		
Keine neuen Fundnachweise		
72. (64.) Pyrochroidae		
Keine neuen Fundnachweise		
73. (65.) Scraptiidae		
Keine neuen Fundnachweise		
74. (-) Aderidae		
Keine neuen Fundnachweise		
75. (67.) Anthricidae		
Keine neuen Fundnachweise		
76. (68.) Meloidae		
Keine neuen Fundnachweise		
77. (69.) Rhipiphoridae		
Keine neuen Fundnachweise		
78. (-) Stolypidae		
Keine neuen Fundnachweise		
79. (70.) Mordellidae		
<i>Mordellistena neuwaldeggiana</i> PANZ.	1988 Kammerforst	(P) ++
80. (71.) Seropalpidae		
<i>Hallomenus binotatus</i> QUENS.	1988 Treben	(P) ++
<i>Melandrya caraboides</i> LIN. (ehem. Familie Melandryidae)	1989 Treben	(P) ++
81. (72.) Lagriidae		
<i>Lagria hirta</i> LIN.	1990 Leinawald, ständig im gesamten Kreisgebiet	(N)
Keine neuen Fundnachweise		
82. (73.) Alleculidae		
83. (74.) Tenebrionidae		
<i>Alphitobius piceus</i> OLIV.	1986 Windischleuba	(P) +
<i>Palorus depressa</i> FABR.	1990 Treben	(P) ++
<i>Caenocorse depressa</i> FABR.	1969 Kammerforst	(N) ++
<i>Gnathocerus cornutus</i> FABR.	1985 Nobitz	(P) ++
<i>Hypophloeus unicolor</i> PILL.	1988 Kammerforst	(P)
<i>Hypophloeus linearis</i> FABR.	1989 Kammerforst	(P) ++
<i>Hypophloeus bicolor</i> OLIV.	1984, 1985 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
84. (-) Boridae		
Keine neuen Fundnachweise		
85. (81.) Scarabaeidae		
<i>Aphodius maculatus</i> STRM.	1988 Altenburg	(N) ++
<i>Liocola marmorata</i> FABR.	1978 Plottendorf	(?) ++

<i>Melolontha melolontha</i> LIN.	1980 Altenburg	(?)
<i>Onthophagus coenobita</i> HRBST.	1989 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Oryctes nasicornis</i> LIN.	1960 Plottendorf, leg. KLEIN	++
	1969 Plottendorf, leg. EICHSTÄDTER	
	1971 und den nachfolgenden Jahren ständig (N)	
	im Leinawald und an verschiedenen	
	Stellen in Altenburg nachgewiesen.	
<i>Gnorimus nobilis</i> LIN.	1990 Fasanerieholz Priefel	(P) ++
<i>Valgus hemipterus</i> LIN.	1990 Kammerforst	(P) ++
<i>Trichius fasciatus</i> LIN.	1988 Treben	(P) ++
86. (82.) Lucanidae		
<i>Platycerus caraboides</i> LIN.	1986 Fockendorf	(P) ++
<i>Sinodendron cylindricum</i> LIN.	1987 Kammerforst	(P) +
	1985 Windischleuba	(P) ++
	1985 Münsa u. Wilchwitz (Mühlgraben)	(P) +
87. (75.) Cerambycidae		
<i>Necydalis major</i> LIN.	1985 Windischleuba	(P) ++
<i>Rhopalopus femoratus</i> LIN.	1986, 1989 Treben	(P) +
<i>Grammoptera ustulata</i> SCHALL.	1987, 1988 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
<i>Leptura livida</i> FABR.	1987 Windischleuba	(P) ++
<i>Obrium cantharinum</i> LIN.	1989 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Phytoecia nigricornis</i> FABR.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Prionus coriarius</i> LIN.	1987 Windischleuba	(P) +
	1976, 1968 Forst Pahna	(?) ++
88. (76.) Crysomelidae		
<i>Cassida rubiginosa</i> MUELL.	1989 Wilchwitz	(P) +
<i>Cryptocephalus sericeus</i> LIN.	1989 Windischleuba	(P) +
<i>Chrysomela oricalcia</i> MUELL.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N)
<i>Donacia semicuprea</i> PANZ.	1990 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
<i>Donacia thalassina</i> GERM.	1987 Windischleuba	(P) +
<i>Gastroidea viridula</i> DEG.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Hydrothassa marginella</i> LIN.	1980 Mockern	(N) +
<i>Orsodacne cerasi</i> LIN.	1983 Altenburg	(N) +
<i>Plateumaris consimilis</i> SCHRINK.	1988 Wilchwitz	(P) ++
<i>Donacia versicolorella</i> BRAHM.	1985 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Clytra laeviuscula</i> RATZEB.	1987 Forst Pahna	(P) +
<i>Labidostomis longimana</i> LIN.	1991 Leinawald	(P) ++
<i>Gynandrophthalma flavidollis</i> CHARP.	1990 Haselbacher Teiche	(P) ++
<i>Hispella atra</i> LIN.	1984, 1990 Haselbacher Teiche	(P) ++
	1985 Leinawald	(P) ++
	1989 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
	1989 Windischleuba	(P) +
	1990 Haselbacher Teiche	(P) +
	1987 Kammerforst	(P) ++
	1991 Paditzer Schanzen	(P) ++
	1987 Deutsches Holz	(P) ++
<i>Aphthona nostriata</i> GOEZE		
<i>Pyrrhalta viburni</i> PAYK.		
(ehem. <i>Galerucella</i>)		
Keine neuen Fundnachweise		
89. (77.) Bruchidae		
<i>Platystomus albinus</i> LIN.	1987 Kammerforst	(P) ++
<i>Tropideres undulatus</i> PANZ.	1989 Treben	(P) ++
<i>Rhaphitropis marchicus</i> HRBST.	1983 – 1989 Treben	(P) ++
90. (78.) Anthribidae		
<i>Hylastes cunicularis</i> ER.	1949 Leinawald leg. TOTZAUER	++

92. (-) Platypodidae

Keine neuen Fundnachweise

93. (79.) Curculionidae

<i>Apion apricans</i> HRBST.	1989 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
<i>Apion assimile</i> KIRBY.	1987 Altenburg	(N) +
<i>Apion nigritarse</i> KIRBY.	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Apion pisi</i> FABR.	1977 Kammerforst	(P) +
	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Apion seniculus</i> KIRBY.	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Apion simile</i> KIRBY.	1989 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Apion violaceum</i> KIRBY.	1990 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Barypithe pellucidus</i> BOHEM.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Ceuthorrhynchus assimilis</i> PAYK.	1987 Kammerforst	(N) ++
<i>Coenorrhinus germanicus</i> HRBST.	1987 Windischleuba	(P) ++
	1989 Monstab, Wald am Silbersee	(N) +
<i>Rhynchaenus stigma</i> GERM.	1981, 1989 Kammerforst	(P) +
<i>Rhynchaenus rusci</i> HRBST.	1981 Kammerforst	(P) ++
<i>Rhynchaenus populi</i> FABR.	1983 Windischleuba, Steinbruch	(P) ++
<i>Nanophys marmoratus</i> GOEZE	1990 Haselbacher Teiche	(P) +
<i>Dorytomus ictor</i>	1988 Altenburg Umgebung	(N) ++
<i>Gymnetron antirrhini</i> PAYK.	1987 Altenburg	(N) ++
<i>Hypera postica</i>	1987 Altenburg	(N) +
<i>Lasiorrhynchites cavifrons</i> GYLL.	1968 Deutsches Holz	(N) ++
<i>Liparus germanus</i> LIN.	1963 Niederwiera	(?) ++
<i>Lepyrus capucinus</i> SCHALL.	1968 DEUTSCHES HOLZ	(N) ++
<i>Liparus coronatus</i> GOEZE	1967 Forst Pahna	(N) ++
<i>Neosirocalus floralis</i> PAYK.	1974 Leinawald	(N) ++
(bei REITTER Gattung <i>Sirocalus</i>)		
<i>Notaris bimaculatus</i> FABR.	1949 Leinawald leg. TOTZAUER	++
<i>Notaris scirpi</i> FABR.	1967 Deutsches Holz	(N) ++
<i>Otiorhynchus sulcatus</i> FABR.	1976 u. 1979 Altenburg	(N)
<i>Otiorhynchus singularis</i> LIN.	1982 Leinawald	(N) ++
<i>Otiorhynchus scaber</i> LIN.	1967 Altenburg	(N) ++
<i>Otiorhynchus ovatus</i> LIN.	1981 Leinawald	(N) ++
<i>Otiorhynchus porcatus</i> HRBST.	1976 Altenburg	(N) ++
	1984 Altenburg	(N)
<i>Polydrosus cervinus</i> LIN.	1979 Leinawald	(N) +
<i>Polydrosus sericeus</i> SCHALL.	1984 Leinawald	(N) +
	1985 Deutsches Holz	(N)
	1986 Altenburg	(N) +
	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Platystomus albinus</i> LIN.	1987 Kammerforst	(P) ++
<i>Phyllobius oblongus</i> LIN.	1980, 1982, 1986 Altenburg	(N) +
<i>Phyllobius piri</i> LIN.	1974 Altenburg	(N) +
	1983 Leinawald	(N)
<i>Phyllobius parvulus</i> OLIV.	1967 Deutsches Holz	(N) ++
	1970 Leinawald	(N) +
	1980 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Phyllobius arborator</i> HRBST.	1980 FND Lödla	(N) +
<i>Phyllobius vespertinus</i> GYLL.	1982 Leinawald	(N) ++
	1984 Altenburg	(N) +
<i>Phyllobius urticae</i> DEG.	1978 FND Drusen bei Starkenberg	(N) ++
	1980 FND Drusen bei Starkenberg	(N)
<i>Phytonomus nigrirostris</i> FABR.	1989 Altenburg	(N) +
<i>Phytonomus punctatus</i> FABR.	1982 Altenburg	(N)
<i>Rhinoncus perpendicularis</i> REICH.	1974 Leinawald	(N)
<i>Rhynchos tomentosus</i> GYLL.	1981 Kammerforst	(P) ++
<i>Rhynchaenus populi</i> FABR.	1989 Leinawald	(N) ++

<i>Sciaphilus asperatus</i> BONSD.	1976 Altenburg	(N) ++
<i>Sitona flavescens</i> MRSCH.	1979 Altenburg	(N)
	1980 Altenburg	(N)
	1980 Leinawald	(N) +
	1980 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Sitona gressorius</i> FABR.	1989 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Sitona hispidulus</i> FABR.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) ++
<i>Sitona humeralis</i> STEPH.	1986 Altenburg	(N) ++
<i>Sitona lineatus</i> LIN.	1980 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
	1984 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
	1986 Altenburg	(N) +
<i>Sitona puncticollis</i> STEPH.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Sitona sulcifrons</i> THUNBG.	1989 Leinawald	(N) ++
<i>Sitona suturalis</i> STEPH.	1979 Altenburg	(N) +
<i>Stereonychus fraxini</i> DEG.	1987 Windischleuba	(P) ++
<i>Strophosoma capitatum</i> DEG. (bei REITTER als <i>a. capitatum</i> zu <i>Str. rufipes</i>)	1981 Altenburg	(N) ++
<i>Strophosomus melanogrammus</i> FÖRST.	1985 Deutsches Holz	(N)
<i>Strophosomus rufipes</i> STEPH.	1983 Leinawald	(N) ++
<i>Tanymecus palliatus</i> FABR.	1980 FND Drusen bei Starkenberg	(N) +
<i>Tychius quinquepunctatus</i> LIN.	1987 NSG Tagebau Restloch Zechau	(N) +
<i>Tychius pumilus</i> BRIS.	1987 Windischleuba	(P) ++
	1988 Wilchwitz	(P) ++

Auswertung

Der gegenwärtige statistische Stand der Erfassung ergibt, daß in der vorliegenden zweiten Ergänzung 147 Arten erstmals im Kreisgebiet nachgewiesen werden konnten. Daraus resultiert, daß im Gebiet 647 Arten seit 1945 neu entdeckt wurden und somit von 1838 bis 1990 1800 Käferarten registriert wurden. Es ist ja bekannt, daß derartige statistische Angaben im allgemeinen nur relativ zu sehen sind. Eine Dunkelziffer ist darin begründet, daß Artangaben mehrfach gezählt wurden, weil Determinationen älteren Datums dazu geführt haben, daß eine Art durch Fehlbestimmung oder Synonyme unterschiedlichen Arten zugeordnet wurde. Außerdem sind beim Verfasser und anderen Entomologen noch viele Käfer vorhanden, deren Determination nicht eindeutig ist oder völlig fehlt. Das ständige Auftauchen von Erstfunden im Kreisgebiet läßt darauf schließen, daß das Spektrum der vorhandenen Arten noch längst nicht bekannt ist. So könnte die Bemerkung in der ersten Ergänzung (Mauritiana 12, 331–355), daß von den durch RAPP vermerkten Arten ca. 900 seit 1945 noch nicht wieder gefunden wurden, zu der Fehleinschätzung führen, diese Arten wären im Gebiet nicht mehr vorhanden. Sicherlich wird davon noch vieles gefunden werden, aber auch manche Art nicht, weil ehemalige Funde Fehldeterminationen waren oder heute taxonomisch anders eingeordnet sind. Da sich ständig nomenklatorische Veränderungen ergeben, ist eine genaue Artenzahl für den Vergleich verschiedener Zeitabschnitte auch nicht zu ermitteln.

Literatur

- NAUMANN, E. (1977): Fauna Coleoptera des Kreises Altenburg. — Abh. Ber. Naturkundemus. Mauritianum Altenburg 9, 275–304
 — (1979): Fauna Coleoptera des Kreises Altenburg (Fortsetzung und Schluß). — Abh. Ber. Naturkundemus. Mauritianum Altenburg 10, 201–238
 — (1989): Fauna Coleoptera des Kreises Altenburg. Erste Ergänzung. — Mauritia 12, 331–355
 RAPP, O. (1933–1935): Die Käfer Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistisch-ökonomischen Geographie. Bände 1–3. — Erfurt

Eingegangen am 25. 1. 1993

ERWIN NAUMANN, Beim Goldenen Pflug, 1, D-04600 Altenburg

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mauritiana](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Naumann Erwin

Artikel/Article: [Fauna Coleóptera des Kreises Altenburg 243-254](#)