

Die ebenso wortreichen, als subtilen Bemerkungen des Herrn Kritikus beweisen, dass er auf eine von mir fast vergessene Skizze — so nannte ich diese Arbeit bei ihrem Erscheinen — eine viel grössere Wichtigkeit legte, als ich je für dieselbe beansprucht habe. Mehr als die Freude, seinem Herzen Luft verschafft zu haben, hat er nicht erzielt, denn wenn jene „Berichtigungen“ auch wirklich diesen Namen verdienten, so kamen sie in dem Augenblick fast zu spät, da ich mich am Schluss meines Werks befinde. Dass ich während eines so langen Zeitraums manche Gelegenheit, frühere Irrthümer zu berichtigen, gefunden und benutzt habe, durfte Herr v. H. sicherlich voraussetzen. Will er sich davon überzeugen, so steht ihm mein Manuscript ohne den jüngst beliebten Umweg von ca. 300 Wegstunden jeden Augenblick zur Einsicht bereit. Ausserdem möge er bis zu dem Erscheinen des Buches in Ruhe warten, um sodann auch darüber seine Kritik — vielleicht nicht ganz so spät und wo möglich etwas mehr im Interesse der Sache — in die Welt zu senden.

Zum Schlusse belehrt uns Herr v. H., dass die Raupe von *Phorodesma smaragdaria* nicht, wie ich meinte, von Herrn Mühlig in Frankfurt, sondern von Herrn Blum in Wiesbaden zuerst gefunden worden ist. Gratuliren wir der Wissenschaft zu dieser wichtigen Belehrung. — *Parturiunt montes!* —

Frankfurt a./M., 24. März. 1855.

G. Koch.

Uebersicht*)

der in Zebe's Synopsis enthaltenen Gattungen und Familien (nebst Anzahl der Arten) deutscher Käfer.

		Brachinus	6	Blethisa	1
1. Caraboidae.		Clivina	1	Elaphrus	5
		Dyschirius	18	Notiophilus	3
Cicindela	11	Cychrus	4	Panagaeus	2
Odacantha	1	Procerus	1	Loricera	1
Drypta	1	Procrustes	1	Callistus	1
Polystichus	1	Carabus	35	Chlaenius	12
Cymindis	9	Calosoma	5	Oodes	1
Demetrias	3	Leistus	6	Licinus	4
Dromius	17	Nebria	13	Badister	4
Lionychus	1	Omophton	1	Pogonus	4
Lebia	7	Pelophila	1	Patrobus	1

*) Zusammengestellt von Dr. Kriechbaumer.

Dolichus	1
Pristonychus	3
Calathus	8
Taphria	1
Sphodrus	1
Anchomenus	32
Olisthopus	3
Pterostichus	67
Brosceus	1
Stomis	2
Liochiton	1
Pelor	1
Zabrus	1
Amara	46
Masoreus	1
Brosocosoma	1
Selenophorus	1
Anisodaetylus	6
Diachromus	1
Harpalus 13 + 38	51
Stenolophus	13
Bradycellus	9
Trechus	20
Bembidium	83
	<hr/>
	536

2. Dytiscoidae.

Cybister	1
Dytiscus	7
Acilius	2
Hydaticus	8
Colymbetes	12
Ilybius	7
Agabus	21
Noterus	2
Laccophilus	3
Hyphydrus	2
Hydroporus	55
Haliplus	12
Cnemidotus	1
Pelobius	1
	<hr/>
	134

3. Gyrinoidae.

Gyrinus	10
Orectochilus	1
	<hr/>
	11

4. Palpicornes.

Spercheus	1
Helophorus	11
Hydrochus	4
Ochthebius	11
Hydraena	11
Limnebius	3
Berosus	3
Hydrophilus	2
Hydrous	3
Hydrobins	6
Laccobius	1
Philhydrus	4
Cyllidium	1
Cyclonotum	1
Sphaeridium	3
Cercyon	13
Megasternum	1
Cryptopleurum	1
	<hr/>
	80

5. Silphoidae.

Necrophorus	8
Silpha	15
Necrophilus	1
Pteroloma	1
Sphaerites	1
Agyrtes	2
Leptinus	1
Catops	28
Colon	17
	<hr/>
	74

**6. Scydmae-
noides.**

Cephennium	1
Eutheia	2
Scydmaenus	24
	<hr/>
	27

7. Pselaphoidae.

Batrisus	5
Trichonyx	2
Chennium	1
Centrotoma	1
Tyrus	1
Ctenistes	1
Pselaphus	2
Bryaxis	9
Tychus	1
Bythinus	8
Trimium	1
Euplectus	8
	<hr/>
	40

8. Clavigerina.

Claviger	2
	<hr/>
	2

**9. Staphylinoi-
dae.**

Myrmedonia	13
Autalia	2
Falagria	5
Bolitochara	5
Ocalea	5
Calodera	12
Tachyusa	11
Phloeopora	2
Hygronoma	1
Homalota	82
Oxypoda	37
Aleochara	23
Phytosus	1
Oligota	6

Gyrophæna	13	Trogophloeus	18
Placusa	4	Thinobius	2
Euryusa	4	Coprophilus	1
Dinarda	2	Acrognathus	2
Lomechusa	3	Deleaster	2
Silusa	2	Syntomium	1
Pronomæa	1	Prognatha	2
Myllaena	4	Phloecharis	1
Gymnusa	3	Anthophagus	12
Hypocyptus	5	Geodromus	2
Conurus	7	Lesteva	5
Tachyporus	16	Arpedium	4
Habrocerus	1	Acidota	2
Tachinus	13	Olophrum	4
Mycetoporus	8	Lathrimæum	5
Trichophyus	1	Deliphrum	4
Boletobius	16	Omalium	27
Tanygnathus	1	Anthobium	17
Othius	5	Proteinus	3
Xantholinus	13	Megarthus	4
Leptacinus	5	Phloeobium	1
Staphylinus	14	Glyptoma	1
Ocypus	18	Micropeplus	4
Philonthus	62		760
Heterothops	4		
Acylophorus	2		
Quedius	30		
Astrapaecus	1		
Euryporus	1		
Oxyporus	2		
Cryptobium	1		
Doliraon	1		
Achenium	2		
Lathrobium	19		
Scopaens	5		
Lithocharis	10		
Silicus	7		
Sanius	4		
Paederus	7		
Dianous	1		
Stenus	61		
Euaesthetus	3		
Bledius	24		
Platystethus	5		
Oxytelus	15		
Phloeonæus	2		
			68

10. Histerina.

Hololepta	1
Platysoma	5
Hister	19
Hetaerius	1
Tribalus	1
Dendrophilus	2
Paromalus	4
Saprinus	20
Teretrius	1
Plegaderus	5
Onthophilus	3
Abraeus	5
Ceuthorcerus	1

11.**Scaphidioidæ.**

Scaphidium	1
Scaphium	1
Scaphisoma	4
	6

12.**Trichopterygia.**

Trichopteryx	8
Ptilium	15
Ptenidium	7
Nossidium	1
Sphaerius	1
	32

13.**Anisotemeidæ.**

Triarthron	1
Hydnobius	3
Anisotoma	24
Cyrtusa	4
Colenis	1
Agaricophagus	2
Liodes	6
Amphicyllis	2
Agathidium	14
	57

14.**Phalacroides.**

Phalacrus	4
Olibrus	10
	14

15. Nitidulina.

Cercus	5
Brachypterus	6
Carpophilus	4

Ipidia	1	17.		21.	
Epuraea	21	Rhysodeoidae.		Dermestoidae.	
Nitidula	4				
Soronia	2	Rhysodes	2	Dermestes	12
Amphotis	1		2	Attagenus	5
Omosita	3			Megatoma	1
Pria	1	18. Cucujini.		Hadrotoma	2
Meligethes	69			Trogoderma	4
Thalyera	1	Prostomis	1	Tiresias	1
Pocadius	1	Cucujus	2	Anthrenus	6
Cycharnus	3	Pediaeus	3	Trinodes	1
Cybocephalus	3	Phloeostichus	1	Orphilus	1
Cyllodes	1	Laemophloeus	12		<hr/> 33
Cryptarcha	2	Lathropus	1		
Ips	4	Dendrophagus	1	22. Byrrhoidae.	
Rhizophagus	12	Brontes	1	Nosodendron	1
Nemosoma	1	Psammococcus	1	Syncalyptra	4
Temnochila	1	Silvanus	7	Curimus	3
Trogosita	1	Diphylus	1	Byrrhus	12
Peltis	4	Lycetus	3	Cytilus	1
Thymalus	1		<hr/> 34	Morychus	3
	<hr/> 152	19. Cryptopha-		Symplocaria	4
		goidae.		Limnichus	3
16. Colydioidae.		Antherophagus	3	Aspidiphorus	1
		Emphyllus	1		<hr/> 32
		Cryptophagus	24	23. Georyssii.	
Sarotritium	3	Telmatophilus	3	Georyssus	4
Diodesma	1	Paramecosoma	5		<hr/> 4
Coxelus	1	Atomaria	34		
Ditoma	1	Mycetaca	1	24. Parnoidae.	
Colobicus	1	Epistenus	5	Parnus	9
Synehita	3	Symbiotes	3	Dryops	1
Cicones	2		<hr/> 79	Potamophilus	1
Aulonium	2	20. Mycetopha-		Limnius	1
Colydium	2	goidae.		Elmis	14
Teredus	1	Mycetophagus	8	Stenelmis	1
Oxylaemus	2	Triphyllus	2	Macronychus	1
Aglenus	1	Litargus	1		<hr/> 28
Anommatus	1	Typhaea	1		
Bothrideres	1				
Pycnomerus	1				
Cerylon	4				
	<hr/> 27		<hr/> 12		

	25.	Aegialia	3	Xylobius	1
Heteroceroidae.		Ochodaeus	1	Drapetes	1
		Trox	6	Throscus	1
Heterocerus	15	Lucanus	1		<hr/> 12
	<hr/> 15	Dorcus	1		
		Platycerus	1	29. Elateridae.	
		Ceruchus	1	Porthmidius	1
		Sinodendron	1	Dima	1
		Aesalus	1	Synaptus	1
			<hr/> 213	Cratonychus	5
				Agrypnus	1
				Adelocera	3
26.				Lacon	1
Lamellicornes.				Athous	12
Oryctes	2			Campylus	2
Pentodon	1			Limonius	8
Osmoderma	1			Cardiophorus	13
Gnorimus	2			Ampedus	16
Trichius	2	27.		Ischnodes	2
Valgus	1	Bupresteoidae.		Cryptohypnus	9
Oxythyrea	1	Aemaedera	3	Ludius	1
Epicometis	2	Ptosima	1	Corymbites	10
Cetonia	8	Melanophila	3	Diacanthus	12
Anomala	6	Aurigena	1	Pristilophus	1
Phyllopertha	2	Capnodis	2	Agriotes	9
Anisoplia	10	Buprestis	1	Sericosomus	3
Polyphylla	1	Ancylochira	5	Dolopius	2
Anoxia	4	Eurythyrea	3	Ectinus	4
Melolontha	4	Dicerea	6	Adrastus	7
Rhizotrogus	12	Lampra	2		<hr/> 124
Aplidia	1	Chrysobothrys	3		
Serica	2	Agrius	31	30. Atopoidae.	
Homaloplia	1	Coraebus	3	Dascillus	1
Triodonta	1	Anthaxia	14		<hr/> 1
Hoplia	8	Cratomerus	1		
Anthypna	1	Sphenoptera	1		
Geotrupes	9	Trachys	4		
Lethrus	1	Aphanisticus	2		
Odontaeus	1		<hr/> 86		
Bolboceras	1				
Ateuchus	4				
Gymnopleurus	3	28.			
Sisyphus	1	Eucnemidoidae.			
Anthophagus	14	Melasis	1	31. Cyphonidae.	
Oniticellus	2	Tharrops	1	Helodes	8
Bubas	1	Cerophytum	1	Eubria	1
Copris	1	Eucnemis	1	Scyrtes	2
Aphodius	79	Microrrhagus	3	Eucinetes	1
Ammoecius	2	Hypocaelus	1		<hr/> 12
Rhyssenus	1	Nematodes	1		
Psammodius	4				

32. Lycoidae.

Lygistorus	1
Dirtyopterus	5
Homalilus	1
Lampyrus	2
Phosphaenus	1
Colophotia	1
Drilus	4
	<hr/>
	15

33.**Telephoroidae.**

Podabrus	2
Telephorus	46
Silis	2
Malthinus	17
	<hr/>
	67

34. Melyreoidae.

Apalochrus	1
Malachius	13
Acanthocomus	6
Ebaeus	7
Charopus	2
Troglops	1
Colotes	1
Dasytes	20
Dolichosoma	1
Byturus	2
	<hr/>
	54

35. Cleroidae.

Tillus	2
Clerus	4
Opilo	3
Trichodes	4
Laricobius	1
Corynetes	6
Enoplium	1
	<hr/>
	21

36. Ptinoidae.

Hedobia	3
Ptinus	12
Gibbium	1
Mastigus	1
Anobium	25
Dryophilus	1
Ochina	2
	<hr/>
	45

37. Cioidae.

Henderatomus	1
Cis	15
Entypus	1
Orophius	2
Dorcatoma	6
Xyletinus	5
Ptilinus	2
Apate	7
Psoa	1
	<hr/>
	40

38. Lymexylones.

Hylecoetus	1
Lymexylon	2
	<hr/>
	3

39.**Tenebrionina.**

Asida	1
Blaps	3
Platyseelis	1
Pedinus	1
Heliopates	1
Pandarus	1
Opatrum	4
Microzoum	1
Crypticus	1
Lithophilus	1
Eledona	4
Pentaphyllus	1
Alphitophagus	1

Scaphidema	1
Platydema	2
Hoplocephala	1
Diaperis	1
Heterophaga	4
Uloma	1
Tribolium	3
Cerandria	1
Hypophloeus	10
Eustrophus	1
Orchesia	4
Hallomenus	4
Dirraea	4
Xylita	1
Osphya	1
Hypulus	2
Serropalpus	2
Conopalpus	1
Melandrya	3
Phryganophilus	2
Pytho	1
Tenebrio	4
Boros	1
Helops	6
Laena	1
Allecula	1
Prionychus	2
Mycetochares	8
	<hr/>
	94

40. Cistelina.

Omophilus	3
Cistela	9
	<hr/>
	12

41. Lagrioidae.

Lagria	1
	<hr/>
	1

42.**Pyrochroidae.**

Pyrochroa	3
	<hr/>
	3

43. Anthicoidae.

Agnathus	1
Notoxus	6
Anthicus	20
Ochthenomus	1
Xylophilus	4
Scraptia	2
	<hr/>
	34

44.**Rhipiphorides.**

Pelecotoma	1
Metoccus	1
Rhipidius	1
	<hr/>
	3

45. Mordellina.

Mordella	18
Anaspis	15
	<hr/>
	33

46. Meloidae.

Meloë	14
Cerocoma	2
Mylabris	2
Oenas	1
Cantharis	2
Epicauta	2
Zonitis	2
	<hr/>
	25

47.**Oedemeroidae.**

Calopus	1
Sparedrus	1
Ditylus	1
Nacerdes	1
Xanthochroa	1
Asclera	2
Dryops	1
Oedemera	9

Stenaxis	1
Anoncodes	8
Chrysanthia	2
Mycterus	2
	<hr/>
	30

48. Salpingoidae.

Salpingus	5
Rhinosimus	4
	<hr/>
	9

49. Curculionina.

Bruchus	23
Spermophagus	2
Urodon	4
Brachytarsus	3
Tropideres	8
Platyrhinus	1
Anthrribus	1
Choragus	2
Apoderus	2
Attelabus	1
Rhynchites	20
Rhinomacer	1
Diodyrhynchus	1
Auletes	1
Apion	84
Rhamphus	3
Psalidium	1
Thylacites	2
Cneorhinus	2
Strophosomus	7
Sciaphilus	7
Brachyderes	2
Eusomus	1
Tanymecus	1
Sitones	25
Scytropus	1
Chlorophanus	4
Polydrosus	18
Metallites	3
Cleonus	19
Gronops	1
Alophus	1

Liophloeus	6
Barynotus	3
Tropiphorus	3
Minyops	1
Lepyrus	2
Tanysphyrus	1
Hyllobius	5
Molytes	6
Liosomus	5
Adexius	2
Plinthus	6
Phytonomus	32
Phyllobius	24
Ptochus	2
Trachyphloeus	12
Ouias	15
Stomodes	1
Peritelus	2
Otiorynchus	71
Tyloderes	1
Lixus	13
Larinus	9
Rhinocyllus	3
Pissodes	8
Magdalinus	15
Erichinus	31
Grypidius	2
Hydronomus	1
Elleschus	2
Lignyoles	1
Brachonyx	1
Bradybatus	1
Anthonomus	9
Coryssomerus	1
Balaninus	10
Amalus	1
Tychius	12
Smicronyx	3
Sibynus	9
Acalyptus	2
Phytobius	10
Anoplus	2
Orchestes	23
Styphlus	2
Trachodes	1
Myorhinus	1

Baridius	13	51. Lathridii.	Morimus	3	
Cryptorhynchus	1		Mesosa	2	
Camptorhinus	1	Corticaria	29	Dorcadion	7
Gasteroceruus	1	Lathridius	30	Anaesthetis	1
Coeliodes	12	Dasyceus	1	Saperda	7
Mononychus	1	Rhopalocerus	1	Stenostola	1
Acalles	13	Monotoma	12	Tetrops	2
Scleropterus	1	Myrmecoxenus	2	Oberea	4
Bagous	21		75	Phytoecia	15
Orobitis	1			Agapanthia	6
Ceuthorhynchus	72	52.		Rhaunusium	1
Rhinoncus	7	Cerambycidae.		Rhagium	4
Poophagus	2			Toxotus	4
Tapinotus	1	Spondylis	1	Pachyta	11
Lypras	1	Ergates	1	Strangalia	13
Rhytidisomus	1	Aegosoma	1	Leptura	16
Cionus	9	Tragosoma	1	Grammoptera	8
Gymnetron	27	Prionus	1		191
Mecinus	4	Hammatoecerus	3		
Nanophyes	6	Purpuricenus	1	53.	
Sphenophorus	3	Rosalia	1	Chrysomeloidae.	
Sitophilus	2	Aromia	1	Orsodacna	4
Cossonus	3	Hesperophanes	1	Donacia	28
Phloeophagus	3	Criocephalus	1	Haemonia	2
Rhyncolus	9	Criomorphus	2	Zeugophora	4
Dryophthorus	1	Asemum	1	Lema	5
	811	Saphanus	1	Crioceris	9
		Hylotrupes	1	Clythra	23
50. Xylophaga.		Lioderes	1	Lamprosoma	1
		Callidium	18	Eumolpus	2
		Clytus	19	Chrysuchus	1
		Anisarthron	1	Pachnephorus	3
Hylastes	12	Gracilia	2	Cryptocephalus	58
Hylargus	1	Axinopalpis	1	Pachybrachys	4
Dendroctonus	6	Obrium	2	Stylosomus	1
Hylesinus	2	Cartallum	1	Timarcha	5
Polygraphus	1	Deilus	1	Chrysomela	57
Xyloterus	2	Stenopterus	3	Lina	9
Crypturgus	6	Melorechus	4	Entomosecelis	1
Cryphalus	6	Acanthoderus	1	Gonioctena	9
Bostrychus	21	Astynomus	4	Plagiodera	1
Eccoptogaster	11	Leiopus	2	Gastrophysa	2
Platypus	1	Exocentrus	1	Phratora	3
Sphindus	1	Pogonocherus	4	Phaedon	10
	70	Monohammus	2	Helodes	5
		Lamia	1		

Colaphus	1	54. Erotyloidae.	Chilocorus	2	
Adimonia	9	Engis	4	Exochomus	2
Galleruca	6	Triplax	6	Hyperaspis	3
Malacosoma	1	Tritoma	2	Epilachna	2
Agelastica	2	Alexia	3	Lasia	2
Phyllobrotica	2	Leiestes	1	Novius	1
Luperus	7	Orestia	1	Platynaspis	1
Haltica	47		17	Scymnus	18
Longitarsus	28	55.		Nundina	1
Psylliodes	21	Endomychoidae.		Coccidula	2
Plectroscelis	10	Endomychus	1	Clambus	2
Dibolia	5	Mycetina	1	Calyptomerus	1
Argopus	1	Lycoperdina	2	Microsphaera	1
Sphaeroderma	2	Dapsa	2	Orthoperus	1
Apteropeda	4		6		69
Mniophila	1	56. Securipalpes.		57. Clypeastres.	
Hispa	1	Hippodamia	2	Clypeaster	1
Cassida	26	Anisostieta	1	Gryphinus	2
	421	Coccinella	26	Corylophus	1
		Micraspis	1		4

2. *Conspectus Familiarum.*

1. Caraboidae	536	20. Mycetophagoidae	12	40. Cistelina	12
2. Dytiscoidae	134	21. Dermestoidae	33	41. Lagrioidae	1
3. Gyrimoidae	11	22. Byrrhoidae	32	42. Pyrochroidae	3
4. Palpicornes	80	23. Georyssii	4	43. Anthicoidae	34
5. Silphoidae	74	24. Parnoidae	28	44. Rhipiphorides	3
6. Scydmaenoides	27	25. Heteroceroidae	15	45. Mordellina	33
7. Pselaphoidae	40	26. Lamellicornes	213	46. Meloidae	25
8. Clavigerina	2	27. Bupresteoidae	86	47. Oedemeroidae	30
9. Staphylinoidae	760	28. Eucnemidoidae	12	48. Salpingoidae	9
10. Histerina	68	29. Elateridae	124	49. Curculionina	841
11. Scaphidioidae	6	30. Atopoidae	1	50. Xylophaga	70
12. Trichopterygia	32	31. Cyphonidae	12	51. Lathridii	75
13. Anisotomoidae	57	32. Lyroidae	15	52. Cerambycidae	191
14. Phalacroides	14	33. Telephoroidae	67	53. Chrysomeloidae	421
15. Nitidulina	152	34. Melyreoidae	54	54. Erotyloidae	17
16. Colydioidae	27	35. Cleroidae	21	55. Endomychoidae	6
17. Rhysodeoidae	2	36. Ptinoidae	45	56. Securipalpes	69
18. Cucujini	34	37. Cioidae	40	57. Clypeastres	4
19. Cryptophagoidae	79	38. Lymexyloides	3		4890
		39. Tenebrionina	94		

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1855

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Uebersicht der in Zebe's Synopsis enthaltenen Gattungen und Familien \(nebst Anzahl der Arten\) deutscher Käfer. 116-124](#)