Stettiner Entomologische Zeitung.

Herausgegeben vom Entomologischen Verein zu Stettin.

Redaktion: Prof. Leopold Krüger, Vorsitzender.

1915.

76. Jahrgang.

Heft II.

Verzeichnis

der

im Regierungsbezirk Köslin aufgefundenen

Käfer

von

Albert Lüllwitz.

Köslin 1914.

Im Abdruck als Sonderausgabe vom Entomologischen Verein zu Stettin im Selbstverlage herausgegeben.

Vorwort.

Wir veröffentlichen hiermit das schon im Jahre 1914 von uns angekündigte Käfer-Verzeichnis von Albert Lüllwitz, Köslin, das wohl für alle Teile Pommerns heute mehr oder weniger maßgebend sein dürfte.

Zum Geleite geben wir ihm die schöne Besprechung, die Herr Rektor G. Schroeder, Stettiner Entomologische Zeitung 75. 1914, Seite 410—411 dem Werke seines Jugendfreundes widmete, mit auf den Weg.

Mit dieser Herausgabe hoffen wir allen Käferfreunden Pommerns einen wesentlichen Dienst zu erweisen und ihnen ein gutes Hilfsmittel für die Ordnung ihrer Sammlungen und für die weitere Erforschung der gewiß noch umfangreicheren Käferfauna Pommerns zu bieten.

Wir beabsichtigen, später eine Erweiterung dieses Verzeichnisses durch Ausdehnung auf die ganze Provinz Pommern vorzunehmen. Zu diesem Zwecke bitten wir alle pommerschen Käfersammler, uns ihre Beobachtungen der hier aufgezählten und besonders etwa neu gefundenen Käfer Pommerns mitzuteilen.

Daher veranstalten wir eine Sonderausgabe, die von allen Sammlern zu billigem Preise erworben werden kann.

Stettin, den 1. Oktober 1915.

Der Vorstand

des Entomologischen Vereins zu Stettin.

Zum Geleite.

Ostern ds. Js. besuchte ich während eines kurzen Aufenthaltes in Köslin meinen dort wohnenden verehrten Frennd Herrn Albert Lüllwitz. Beide mit der gleichen Liebe für die Natur erfüllt, unternahmen wir Ende der siebziger und Anfang der achtziger Jahre des vorigen Jahrhunderts im Kösliner Regierungsbezirk häufig gemeinsame Ausflüge zur Beobachtung der heimischen Käferfauna. Während ich 1883 meinen Wohnsitz nach Stettin verlegte und mein Interesse auch anderen Insektengruppen zuwandte, blieb mein Freund seiner Heimat und den Käfern treu. So hat er etwa 36 Jahre lang im Kösliner Reg.-Bez., besonders in der Umgegend von Köslin und Saleske (bei Stolpmünde), mit unermüdlichem Fleiß und nie erlahmendem Interesse die dortige Käferwelt beobachtet. Durch Beschränkung auf ein verhältnismäßig kleines Sammelgebiet war es ihm möglich, dasselbe mit einer Gründlichkeit zu durchforschen, wie es in unserer Heimatprovinz bisher wohl kaum geschehen ist.

Als ich bei dem erwähnten Besuch einen Blick in die reichhaltige und peinlich saubere Sammlung meines Freundes tat, äußerte ich den Wunsch, er möge doch ein Verzeichnis der von ihm in Pommern aufgefundenen Käfer anfertigen, um so die Ergebnisse seiner langjährigen Beobachtungen festzulegen und den Käferfreunden in Gegenwart und Zukunft zugänglich zu machen. Diesem Wunsche ist er bereitwilligst nachgekommen, und er hat mir nun das handschriftliche Verzeichnis— mit Gattungsregister versehen und sauber gebunden— zur beliebigen Verwendung zur Verfügung gestellt.

Das Verzeichnis umfaßt 2178 Arten, Varietäten und Aberrationen und ist reich an Bemerkungen über Zeit und Ort des Vorkommens, über Futterpflanzen usw.

Ich habe dieses wertvolle Verzeichnis dem Entomologischen Verein zu Stettin überwiesen. Es ist der Vereinsbibliothek einverleibt worden und kann nun von Käferfreunden eingesehen werden. Der Vorstand des Entomol. Vereins behält sich vor, das Verzeichnis erforderlichenfalls in der Vereinszeitschrift zum Abdruck zu bringen.

Meinem lieben Freunde aber spreche ich auch an dieser Stelle für die große Mühe, der er sich in seinem hohen Alter so bereitwillig unterzogen hat, herzlichen Dank aus. Den schönsten Lohn aber wird er finden in dem Bewußtsein, zur Erforschung der heimischen Tierwelt ein gutes Stück beigetragen zu haben.

Stettin, den 20. Oktober 1914.

Gustav Schroeder.

Namen der Käfer nach dem "Catalogus Coleopterorum Europae etc." von L. v. Heyden, E. Reitter, J. Weise. Ed. II. 1906.

Systematisches Verzeichnis der Familien.

1. Oldinaciidad.	2001 232 0 0 3 22 0 0 0 1
2. Carabidae.	24. Phalacridae.
3. Haliplidae.	25. Lathridiidae.
4. Dytiscidae.	26. Mycetophagidae
5. Gyrinidae.	27. Sphindidae.
6. Staphylinidae.	28. Cisidae.
7. Pselaphidae.	29. Colydiidae.
8. Scydmaenidae.	30. Endomychidae.
9. Silphidae.	31. Coccinellidae.
10. Liodidae.	32. Helodidae.
11. Corylophidae.	33. Dryopidae.
12. Trichopterygidae.	34. Georyssidae.
13. Scaphidiidae.	35. Heteroceridae.
14. Histeridae.	36. Dermestidae.
15. Hydrophilidae.	37. Byrrhidae.
16. Cantharidae.	38. Dascillidae.
17. Cleridae.	39. Elateridae.
18. Byturidae.	40. Eucnemidae.
19. Ostomidae.	41. Buprestidae.
20. Nitidulidae.	42. Lymexylidae.
21. Cucujidae.	43. Bostrychidae.
22. Cryptophagidae.	44. Lyctidae.
D T T C)	

1. Cicindelidae. | 23. Erotylidae.

43	í.	Ptinidae.
46	3.	Anobiidae.
47	7.	Oedemeridae.
48	3.	Pythidae.
49		Pyrochroidae.
50		Hylophilidae.
		Meloidae.
		Mordellidae.
54		Melandryidae.
5		Lagriidae.
5(Alleculidae.
5'		Tenebrionidae.
58		Cerambycidae.
59		Chrysomelidae.
),	Lariidae.
). 1.	
	2.	
		Nemonychidae.
	1.	Ipidae.
6.	5.	Lucanidae.

66. Scarabaeidae.

1. Cicindelidae.

		1. (. remachase.
(" " " " "	hybrida L ab. silvicola Curt maritima Latr	In Kiefernwäldern nicht selten. An sandigen Orten häufig. Ostseedünen bei Saleske unweit Stolpmünde in Gesellschaft der Stammform nicht häufig. Auf der Dünenreihe unmittelbar am Ostsee- strande bei Köslin im Juni nicht selten. Die Stammform im Frühjahr überall häufig; die Aberration seltener.
		2.	Carabidae.
C	ychrus	rostratus L	Im Gollen bei Köslin, bei Saleske, bei Gr. Boschpol, Kreis Lauenburg i. Pom. nicht häufig.
C	alosom	a inquisitor L	Die Stammform im Buchwald bei Köslin nicht selten; die Aberr. dort sehr vereinzelt.
	77	ab. nigrum Letzn ab. viridimarginatum Letzn.	, , ,
	**	sycophanta I	lm Gollen bei Köslin; die Stammform nicht häufig, die Aberr. selten.
	77	ab. purpureo-aureum Letzn.	21 27 21
	71	auropunctatum Hbst reticulatum F	Bei Weitenhagen unweit Stolpmünde. Im Kreise Neustettin (Kl. Küdder und im Kreise Stolp (Wutzkow) nicht selten.
0	'arahus	coriaceus L	In Wäldern überall nicht selten. Überall häufig.
	77	violaceus L intricatus L	Im Gollen und im Buchwalde bei Köslin.
	77	convexus F	Bei Köslin, Saleske, Gr. Boschpol.
	יי	marginalis F	Im Kreise Stolp an mehreren Orten ge- funden, u. a. bei Benzin.
	*1	nitens L	Auf sandigen Feldern, die Stammform meist nicht selten; die Aberr. habe ich vereinzelt bei Saleske gefunden.
	45	ab. subnitens Reitt	יד יד די די
	**	ab. fennicus Géh	And down Man had Solooks weter forceletons
	*1	clathratus L	Auf dem Moor bei Saleske unter feuchtem Torf; die Stammform nicht selten, die Aberr. sehr vereinzelt.
	. "	ab. multipunctatus Kr.	Til II I
	**	granulatus L	Überall häufig.
	59 **	ab. rubripes Géh cancellatus Ill	Die Stammform mit schwarzen Schenkeln hier bei Köslin sehr selten; die Aberr. häufig.
	41	ab. femoralis Géh	
	*9		lm Gollen bei Köslin nicht selten.
	51	nemoralis Müll hortensis L	
	*	glabratus Payk	Im Gollen bei Köslin nicht häufig.

Leihtus famurainans I		Hutor Steinen Moos und Lauk nicht häufen
Leïstus ferrugineus L	•	Unter Steinen, Moos und Laub nicht häufig. Bei Köslin, Saleske, Gr. Boschpol unter
n reference in i.e	٠	altem Buchenlaub oft zahlreich.
" rufomarginatus Dft		77 97 49
Nebria livida L		Bei Stolpmunde an einem Wasserdurchlaß
		in den Ostseedünen.
var. lateralis F	٠	, n , n , n , n
Notiophilus pusillus Waterb.	٠	Vom Lehrer Kniephof bei Velsow im Kreise
equations I.		Stolp in größerer Anzahl gesammelt. Überall häufig.
aquaticus L	٠	
" biguttatus F		n n
Omophron limbatum F		Am Lüptow. See bei Köslin und am Achter-
		see bei Saleske nicht häufig.
Blethisa multipunctata L		Am Ufer des Lüptower und Jamunder Sees
77. 1 11.1		öfter zahlreich.
Elaphrus uliginosus F		Am Jamunder See bei Köslin nicht häufig.
" cupreus Duft	٠	Überall häufig.
" riparius L		Überall nicht selten.
Lorocera pilicornis L Clivina fossor L	٠	Überall häufig.
collaris Hbst		Bei Köslin nicht häufig.
Dyschirius arenosus Steph.		Am Rande eines Sumpfes in den Ostsee-
good the treates of the part of	•	dünen bei Saleske nicht selten.
, obscursus Gylth		Am Jamunder See bei Köslin selten.
" nitidus Dej		Am Ufer des Mühlenbaches bei Köslin.
" angustatus Ahr		Köslin: am Jamunder See selten.
. aeneus Dej		27 27 29 99
" salinus Schaum		
globosus Hbst		Uberall häufig.
Broscus cephalotus L	٠	n n
Miscodera arctica Payk	٠	In Kieferwäldern unter Moos selten. Im
		Gollen bei Köslin fand ich drei Exem- plare; ein Exempl. erhielt ich aus Polzin,
		in der Umgegend von Schlawe von Lehrer
		Ems in größerer Anzahl im Frühjahr aus
		Laub und Moos gesieht.
Asaphidion flavipes L		Häufig.
Bembidion velox L		Am Ufer des Mühlenbaches bei Köslin,
1'1 1 01'		selten; auch bei Saleske je ein Exemplar.
" litorale Oliv	٠	771 77 77 77 77 77
, lampros Hbst	٠	Uberall häufig.
var. properans Steph.	٠	Bei Köslin sehr vereinzelt in Gesellschaft der Stammform.
, punctulatum Drap		An der Patehn bei Saleske.
pallidipenne Illig.	٠	Am Ostseestrande bei Köslin nicht häufig.
dentellum Thbg		Am Rande eines größeren Sumpfes zwi-
G		schen den Ostseedünen bei Saleske un-
		weit Stolpmünde.
, varium Ol	٠	77 ** 79
adustum Schaum.		44 49
, obliquum Strm		And Illian Jan Mahlada ala da da da da
, Andreae F		Am Ufer des Mühlenbaches bei Köslin.
ustulatum L	•	66 69 99
The second secon		יו די די

Bembidion rupestre L	Am Ufer des Mühlenbaches bei Köslin.
" nitidulum Marsh	Unter feuchtem Laube im Gollen bei Kös-
	lin, nicht häufig.
, var. alpinum Dej	min ment manns,
	Von Lehrer Kniephof an einem Wasser-
laterale Dej	Von Lenter Kniephor an einem Wasser-
7.1.1.1.77	tümpel in Velsow, Kreis Stolp, gefunden.
quadriguttatum F	Häufig.
quadrimaculatum L	27
" Schüppeli Dej	An einem Sumpfe zwischen den Ostsee-
	dünen bei Saleske drei Exempl. gesammelt.
Doris Gyllh	Die Stammform überall nicht selten, die
	var. vereinzelt bei Saleske.
, var. aquaticum Panz	
auticulatum Cullh	lläufig.
assimila Crilli	Nicht selten.
	Nicht seiten.
guttula F	7
" Mannerheimi Sahlbg	Bei Köslin, selten.
" biguttatum F	Uberall nicht selten.
Ocys quinquestriatus Gyllh	Bei Köslin unter Baumrinden, selten.
Tachys bistriatus Duft	Köslin, am Lüptow-See unter Steinen, selten.
Tachyta nana Gyllh	Saleske, unter Baumrinde, selten.
Trechus micros Hbst	Bei Saleske auf Moorboden unter Moos,
	selten.
" quadristriatus Schrnk	Hänfig.
Epaphius secalis Payk	An Sumpfrändern, nicht selten.
Patrobus excavatus Payk	The Sumpliandern, ment seiten.
	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Panagaeus crux major L	Überall nicht selten.
bipustulatus F	Bei Köslin ziemlich selten.
Chlaenius vestitus Payk	Auf feuchten Wiesen nicht selten.
" nigricornis Fabr	ין וו וו דו דו דו
" var. melanocornis Dej	ונ ני ני ני ני
, tristis Schall	Am Ufer des Lüptow- und Jamunder-Sees
	im Juni öfters zahlreich.
" sulcicollis Payk	Am Ostseestrande bei Köslin, aber selten.
una drianlantus Davis	Bei Köslin sehr selten; ein Exemplar von
(= caelatus Weber)	meinem Freunde G. Schröder am Lüptow-
(= cacinitas (1 coci)	See, ein vollständiges und ein sehr be-
	schädigtes Exemplar von mir am Ostsee-
1 1 1 35 1 1	ufer erbeutet.
" costulatus Motsch	Ebenfalls hier sehr selten: vier Exemplare
(= 4 sulcatus Illig)	von mir am Ostseestrande gefunden.
Oodes helopioides Fabr	An sumpfigen Orten nicht selten.
Badister unipustulatus Bon	Selten, bei Köslin.
" bipustulatus F	Bei Köslin nicht selten.
" sodalis Duft	Bei Köslin und Saleske nicht häufig.
, peltatus Panz	73 73 73 73 73 73
Ophonus puncticollis Payk	Köslin, selten.
" brevicollis Serv	Saleske, im Frühjahr unter Steinen nicht
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	selten.
griseus Panz	Häufig.
	itaung.
, pubescens Müll	L'adin night hanfor
g calceatus Duft	Köslin nicht häufig.
Harpalus aeneus F	Überall häufig.
" var. confusus Dej	Nicht selten.
distinguendus Dft	וז וו

Harpalus smaragdinus Dft	
. rufus Brüggm	Im Kreise Lauenburg auf sandigen Feldern im Juli nicht selten, unter Steinen.
. fuliginosus Duft	Köslin unter Steinen, selten.
" latus L	lm Gollen bei Köslin häufig.
rubripes Duft	Bei Köslin und Saleske unter Steinen.
" honestus Duft	Köslin, besonders am Ostseestrande nicht
3 4 6	selten.
neglectus Serv	Bei Köslin, selten.
" fuscipalpis Strm	
autumnalis Duft	99 99
molencholicus Dai	Am Ostseestrande bei Köslin selten.
servis Duft	Am Lüptow-See bei Köslin im Frühjahr
	unter Steinen oft zahlreich
" tardus Panz	Köslin und Saleske, nicht selten.
anxius Duft.	and cultonly incite Scions
serripes Quens	Köslin, selten.
" serripes Quens	45
Stenolophus teutonus Schrnk	Köslin, nicht häufig.
" mixtus Herbst	An Sumpfrändern bei Saleske ziemlich selten.
" ab. Ziegleri Panz	
Acupalpus flavicollis Strm	Bei Köslin, selten.
brunnipes Strm	Überall häufig.
meridianus L.,	
dorsalis F	An sumpfigen Stellen in den Dünen bei
	Saleske, die Stammform seltener als die
	Aberrationen.
ab notatus Mula	
ab. notatus Muls	77 77 77
, ab. maculatus Schaum.	Bei Saleske, selten
ab. maculatus Schaum.	Bei Saleske, selten. Bei Köslin, nicht häufig.
" ab. maculatus Schaum. " exiguus Dej Anthracus consputus Duft	Bei Köslin, nicht häufig.
ab. maculatus Schaum.	Bei Saleske, selten. Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden.
" ab. maculatus Schaum. " exiguus Dej Anthracus consputus Duft	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden.
ab. maculatus Schaum. exiguus Dej Anthracus consputus Duft Tetraplatypus similis Dej Bradycellus collaris Payk	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden.
" ab. maculatus Schaum. " exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig.
ab. maculatus Schaum. exiguus Dej Anthracus consputus Duft Tetraplatypus similis Dej Bradycellus collaris Payk harpalinus Serv Trichocellus placidus Gyllh Diachromus germanus L Anisodactylus binotatus F	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """" """"" """"""""""""""""""""""""
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
ab. maculatus Schaum. exiguus Dej Anthracus consputus Duft Tetraplatypus similis Dej Bradycellus collaris Payk "harpalinus Serv Trichocellus placidus Gyllh Diachromus germanus L Anisodactylus binotatus F var. spurcaticornis Dej. Amara plebeja Gyllh similata Gyllh communis Panz plunicollis Schiödte aenea Degeer spreta Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform. Köslin, nicht selten. " häufig. " selten. " nicht selten. " nicht häufig. Überall häufig. Überall häufig. Am Lüptower See im Frühjahr oft zahlreich; dort kommt auch die Aberration, aber selten, vor.
" ab. maculatus Schaum. exiguus Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
ab. maculatus Schaum. exiguus Dej Anthracus consputus Duft Tetraplatypus similis Dej Bradycellus collaris Payk "harpalinus Serv Trichocellus placidus Gyllh Diachromus germanus L Anisodactylus binotatus F var. spurcaticornis Dej. Amara plebeja Gyllh similata Gyllh communis Panz plunicollis Schiödte aenea Degeer spreta Dej	Bei Köslin, nicht häufig. Einmal am Ostseeufer bei Köslin in größerer Anzahl gefunden. In den bewaldeten Ostseedünen bei Saleske öfter aus Laub und Moos gesiebt. """ Im Kreise Lauenburg auf sandigen Äckern unter Steinen, nicht häufig. Überall. Köslin, vereinzelt mit der Stammform. Köslin, nicht selten. " häufig. " selten. " nicht selten. " nicht häufig. Überall häufig. Überall häufig. Überall häufig. Am Lüptower See im Frühjahr oft zahlreich; dort kommt auch die Aberration, aber selten. " nicht selten. " nicht selten.

A	mara	lucida Duft			Köslin, viel seltener als die vorige.
	_	tibialis Payk			Am Ostseestrande im Frühjahr meist häufig.
	-	silvicola Zimm.			Auf den Ostseedünen; bei Köslin selten;
	**	CILVICOIT LIIIIII	•		zahlreich habe ich sie öfter bei Saleske
					gefunden.
		bifrons Gyllh			Im Lauenburger Kreise nicht selten.
	77	brunnea Gyllh.		• •	lm Gollen bei Köslin unter Moos, selten.
	**	apricaria Payk.			Häufig.
	**	fulue Dog			Nicht selten.
	**	fulva Deg consularis Duft.			Auf sandigen Äckern unter Steinen nicht
	**	consularis Duit.			
		l' D			selten.
	44	aulica Panz			Überall, nicht selten.
CTI	79	equestris Duft.			Bei Köslin unter Steinen, nicht häufig.
D	omis	pumicatus Panz.	d . 1.	- 11	Überall, nicht selten.
Pl	erosti	chus punctulatus	Sen	an.	Bei Köslin, nicht häufig.
	22	lepidus Leske .			Bei Köslin, nicht selten. Häufiger ist diese
					Art im Kreise Lauenburg auf sandigen
					Feldern unter Steinen; dort kommen auch
		3			die Aberrationen vor.
	27	ab. niger Letzn.			27 27
	27	ab. violaceus Let			**
	**	cupreus L			Die Stammform überall gemein, die Aberr.
					seltener.
	**	ab. viridis Letzn.			49 99
	27	ab. affinis Sturm			27 44 29
	**	coerulescens L.			Bei Köslin, etwas seltener als die vorige Art.
	27	ab. subcyaneus P			27 29 29
	44	vernalis Panz			Überall nicht selten.
	94	aterrimus Herbst			Am Ostseestrande, auch im Gollen bei
					Köslin, aber selten.
	**	oblongopunctatus	F.		lm Gollen bei Köslin, häufig.
	**	angustatus Dft.			, , selten.
	**	niger Schall			Überall, häufig.
	27	vulgaris L			27 27
	**	nigritus F			00, 06
	27	anthracinus Ill.			27 27
	21	gracilis Dej			Köslin und Saleske, nicht häufig.
	77	minor Gyllh			Bei Köslin und Saleske am Rande sump-
		•			figer Wiesen, nicht selten.
	77	strenuus Panz.			41 40 91
	27	diligens Sturm.			71 21 21
Si	hodr	us leucophthalmus			In Kellern bei Köslin und Saleske.
		tenus terricola He			
		s fuscipes Goeze.			Überall häufig.
		erratus Sahlb			44 44
		ambiguus Payk.			77
	**	mollis Marsh			Ostseedünen bei Saleske, unter Moos, selten.
	77	melanocephalus I	4.		Überall häufig.
	_	micropterus Duft.			Köslin, im Gollen unter Laub und Moos
	77	Topicad Dail			häufig.
D	olichu	s halensis Schall			Einmal am Ostseestrande bei Köslin in
					größerer Anzahl gefunden, darunter auch
					die Aberr.
	_	ab. flavicornis F.			
Si	much	us nivalis Panz.			Auf Äckern bei Köslin u. Saleske im August.
	/				

-	Bei Grünwalde, Kreis Neustettin, von Lehrer Sabinski zahlreich gesammelt.
Agonum ruficorne Goeze	Überall, nicht selten.
obscurum Herbst	מי יי די די
" assimile Payk	77 1 27
livens Gyllh	lm Buchwald bei Köslin unter der Rinde
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	alter Baumstümpfe im ersten Frühjahr
	oft zahlreich, vereinzelt auch bei Saleske
	gefunden.
" sexpunctatum L	
marginatum L	Vicht selten
Milloni Houbet	Überall häufig
lucane Duft	Im Gollen bei Köslin unter Moos, selten.
	" The Cohen ber Roshii unter Moos, seiten.
versutum Gynn	lläufig
D f4	raung.
, var. moestum Duit	Bei Köslin und Saleske, nicht häufig.
- funginosum Panz	ber Rosini und Saieske, meat haung.
. preeum L	ינ די מי ינ יי יי די
gracile Gyllh	112260
dorsale Pontopp	lläufig. Am Ostseestrande bei Köslin und auf san-
Masoreus Wetternan Gynn	Am Ostseestrande bei Köslin und auf san-
	digen Ackern bei Rogzow unweit Köslin
3 131 1 TTW 1	Stammform und Aberr.; aber selten.
ab. axillaris Küst	, n n n
Lebia chlorocephala Hoffm	Am Rande des Gollens unter Sträuchern,
20 . 21	selten.
	Bei Köslin und Saleske, nicht selten.
, foveatus Geoffr	Köslin, im Frühjahr unter Besenginster
Microlestes minutulus Goeze .	Köslin, im Frühjahr unter Besenginster
	(Spartium scoparium).
" maurus Sturm	79 79 79
Dromius linearis Ol	Köslin, unter Baumrinde, nicht häufig.
agilis F	" nicht selten.
" marginellus F	" " nicht selten. " " nicht häufig. " unter Kiefernrinde, selten. " häufig. " unter Rinde, ziemlich selten. Köslin, am Rande des Gollen aus Laub
" fenestratus F	" unter Kiefernrinde, selten.
. quadrimaculatus L	" häufig.
" quadrinotatus Panz	" unter Rinde, ziemlich selten.
nigriventris Thoms	Köslin, am Rande des Gollen aus Laub
	und Voos gestaht
" melanocephalus Dej	Bei Saleske am Muddel-See auf Rohr.
Demetrias monostigma Sam	Bei Saleske am Muddel-See auf Rohr.
Cymindis angularis Gyllh	In den Ostseedünen bei Saleske mehrere
	Exemplare, bei Köslin ein Exemplar ge-
	sammelt.
Odacantha melanura L	Am Muddel-See bei Saleske auf Schilf.
9	Halinlidan
	Haliplidae.
Haliptus obliquus F	Köslin und Saleske, nicht selten.
, confinis Steph	lus concen coltant cinnel fine ich in cinem
	Wassertüngel am Lüptower See gegen
	200 Stuck.
	Köslin und Saleske, nicht selten.
fulvus F	ya ya na na na
" flavicollis Stru	gg 40 mg 49 44

1	laliplus laminatus Schall	Köslin, selten.
8.1	"Caallia Daa	Überall häufig.
	" Hondoni Wohnles	In Gräben auf dem Salesker Moor, nicht
	" v. neydeni wennke	selten.
	fulricallia Eu	Bei Köslin und besonders bei Saleske nicht
	" fulvicollis Er	
	0 1111 4 1	selten.
	" fluviatilis Aub	1)
	" striatus Wehnke	Bei Saleske nicht häufig.
	" immaculatus Gerh	*1 11 27 19
	" lineatocollis Marsh	Bei Köslin und Saleske ziemlich häufig.
C	Inemidotus impressus Panz	Köslin und Saleske, nicht selten.
	4.	Dytiscidae.
h	Hyphydrus ovatus L	Uberall häufig.
11	<i>lygrotus</i> inaequalis F	Köslin und Saleske, häufig.
	" versicolor Schall	Im Marsower See unweit Saleske, nicht selten.
	decoratus Gyllh	
		größerer Anzahl gefangen.
0	oelambus impressopunctatus	
	Schall	Bei Köslin und Saleske häufig.
	, var. ♀ lineellus Gyllh	
	confluens F.	Bei Köslin, ziemlich selten.
B	confluens F	Köslin und Saleske, nicht selten.
.,	" ab.grossepunctatusVorbr.	Vereinzelt in Gesellschaft der Stammform.
	E	Überall, nicht selten.
	h a l a f a C l l l l -	
	" namuratus Gynn	Dieser seltene, bis dahin nur aus Schweden
		und Finnland bekannte Käfer wurde vor
		zwei Jahren von dem Lehrer J. Kniep-
		hof bei Kl. Carzenburg im Kreise Bublitz
		aufgefunden. Er veröffentlichte diesen Fund in der "Deutschen Entomol. Zeit-
		Fund in der "Deutschen Entomol. Zeit-
		schrift 1913, S. 103", wo er auch die
		neuen Aberrationen beschrieben hat.
	ab.n.pomeranusKniephof	eg eg eg
	ab.n.pulchellusKniephof	n n n
	" ab. n. Hühni Kniephof.	69 65 75
L	lydroporus latus Steph	Im Mühlenbach bei Köslin mehrmals einige
		Exemplare gefangen.
	, depressus F	Im Mühlenbach bei Köslin, in manchen
	, depressed in the contract of	Jahren häufig.
	" pictus F	Die Stammform bei Köslin und Saleske
	" proces	nicht selten, die Aberr. vereinzelt.
	" ab. cruciatus Schils	
		Die Stammform häufig, die Aberr. selten.
	granularis L	The Stantinorni nating, the Aberr. serten.
		TD * 1 ** 1 * 1
	" bilineatus Strm	Bei Köslin, selten.
	" oblongus Steph	Köslin und Saleske, ziemlich selten.
	lineatus Deg	Überall, nicht selten.
	halensis Fabr	Köslin und Saleske, nicht selten.
	dorsalis F	" " " nicht häufig.
	, var. ♀ deplanatus Gyllh.	Bei Saleske nicht selten.
	rufifrons Duft	
	angustatus Strm	, , nicht selten.

Hudronorus nolnotrio I	Überall, häufig.
" stuicle Crills	Saleske, selten.
	Köslin und Saleske, nicht selten.
	Selten; bei Saleske zwei Exemplare ge-
, 2000000	fangen.
" umbrosus Gyllh	Köslin und Saleske, nicht selten.
" elongatulus Strm	77 77 78 79 79
" obscurus Strm	Saleske, Selten.
" planus F	Die Stammform überall häufig, die Aberr.
	selten, bei Köslin.
ab. pallescens Seidl	7 7 7 7 7
	Bei Saleske, nicht häufig.
" discretus Fairm	" selten. Bei Köslin und Saleske, nicht häufig.
" nigrita F	
" melanarius Strm	71 17 18 18 18 18 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
	Überall, nicht selten.
clavicornis Deg	" häufig.
	Überal häufig.
	In einem Sumpfe im Buchwalde bei Köslin.
" bipustulatus L	
neglectus Er	
Erichsoni Gemgr	Selten; bei Saleske einmal drei Stück ge-
	fangen.
" subtilis Er	Bei Saleske, ziemlich selten.
., chalconotus Panz	Bei Köslin und Saleske, aber nicht häufig.
" paludosus F	29 29
" uliginosus L	יר יר
, femoralis Payk	77 77 78
congener Payk	Bei Köslin, selten.
Strom: Callb	Köslin und Saleske, nicht häufig.
undulatus Schrank	Die Stammform bei Köslin häufig, die
	Aberr. sehr selten.
. ab. interruptus Schils	21 21 21
Platambus maculatus L	Die Stammform im Mühlenbach bei Köslin
	häufig; ab. inaequalis nicht selten, ab.
	inornatus aber sehr vereinzelt.
" ab. inaequalis Panz	27 29 29
" ab. inornatus Schils	31 31 31
Copelatus ruficollis Schall	Köslin und Saleske, nicht selten.
Ilybius fenestratus F	Bei Köslin und Saleske, nicht selten.
" similis Thoms	Bei Köslin und Saleske ebenfalls nicht selten;
	oft in Gesellschaft von J. obscurus, mit dem er leicht verwechselt werden kann.
fuliginosus F	Überall, meist häufig.
" fuliginosus F subaeneus Er	
ater Degeer	Überall, häufig.
" obscurus Marsh	
guttiger Gyllh	Köslin und Saleske, nicht selten.
aenescens Thoms	selten.
	Überall, nicht selten.
" punctatus Geoffr	91 44 49

Micropeplus caelatus Er	Selten; bei Saleske ein Exemplar gefangen.
porcatus F	Überall, nicht selten.
Phloeocharis subtilissima Mannh.	Köslin, unter Kiefernrinde.
	Köslin, aus Laub und Moos gesiebt.
hemipterus Illio	

Proteinus macropterus Gyllh	Köslin, in Pilzen.
	Saleske, auf blühendem Weißdorn, häufig.
	Köslin, von Frühjahrspflanzen gekötschert.
" minutum F	Uberall häufig.
Phyllodrepa floralis Payk	Uberall nicht selten.
	Bei Saleske mehrere Male einige Exemplare
71	von Gebüsch, vielleicht Weiden, geköt-
	schert.
malamanan bala E	
. melanocephala F	Bei Saleske ein Exemplar unter Rinde ge-
	fangen.
, ioptera Steph	
vilis Er	" selten.
Omalium rivulare Payk	Überall nicht selten.
" caesum Grav	
	L'alia mateu L'information de
Phloeonomus pusillus Grav	Köslin, unter Kiefernrinde.
" minimus Er	", ", Eichenrinde, selten.
Xylodromus concinnus Marsh	
" depressus Grav	" häufig.
Lathrimaeum melanocephalum	
III	Köslin, nicht häufig.
, atrocephalum Gyllh	" nicht selten.
" unicolor Marsh	" selten.
Olophrum piceum Gyllh	Ostseedünen bei Saleske aus Laub und
	Moos gesiebt.
. assimile Payk	ינ יו
" consimile Gyllh	Von J. Kniephof bei Velsow, Kreis Stolp,
	gesammelt.
Arpedium quadrum Grav	Köslin.
Acidota crenata F	" und Saleske, nicht häufig.
Lesteva longelytrata Goeze	Überall häufig.
Anthophagus abbreviatus F	
" caraboides L	27 27 27
Deleaster dichrous Grav	
Coprophilus striatulus F	" und Saleske.
Trogophloeus arcuatus Steph	
" bilineatus Steph	71 71 71 71
" rivularis Motsch	77 77 77 79 79 79
memnonius Er	g* ** ** ** 71
" elongatulus Er	ינ יו יו יו
elongatulus Er	מ יי מ יי
Haptoderus caelatus Grav	Uberall häufig.
Oxytetus rugosus F.,	2) 29
" rugifrons Hochh	Köslin, selten.
" insecatus Grav	
fulvipes Er	4. 4. 4.
nicons I	71 P 71
sculptus Grav	51 99 40 99
nitidulus Grav	יל יל יל יל
" nitidulus Grav	71 79 79 79
complanatus Er tetracarinatus Block	ינ יו וי יו וי
" tetracarınatus Block	27 29 29
Platustethus arenarius Geoffr	Köslin.
gernutus Grav	21
" nounrous Samo,	43
Bledius opacus Block	Köslin, am Jamunder See.
fracticornis Payk	9 9 9

```
Bledius pygmaeus Er. . . . Köslin, am Jamunder See.
biguttatus L. . . . nicht selten.
bipunctatus Er. . . ,
Stenus biguttatus L.
  77
  ..
    flavipes Steph.. . . .
    geniculatus Grav. . . impressus Germ. . . . pallipes Grav. . . .
Euaesthetus bipunctatus Ljungh. Köslin, selten.
Astenus filiformis Latr. . . Köslin, nicht häufig.
Paederus ruficollis F. . . . Köslin, selten.
```

Scopaeus laevigatus Gyllh	Köslin, nicht häufig.
Lithocharis ochracea Grav	n n n
Medon castaneus Grav	Köslin, selten.
n	Köslin, nicht häufig.
obsoletus Nordm	7 7 7
Lathrobium quadratum Payk	Köslin und Saleske, nicht selten.
terminatum Grav	Moor bei Saleske unter Moos, selten.
" rufipenne Gyllh	Überall, nicht selten.
elongatum L	Saleske, selten.
fulvipenne Grav	Überall, nicht selten.
1	
" filiforme Grav	Gollen bei Köslin, aus Laub gesiebt.
longulum Grav	AA 99 11
Cryptobium fracticorne Payk	Bei Köslin und Saleske, nicht selten.
Leptacinus bathychrus Gyllh	Köslin, nicht selten.
" var. linearis Grav	
Xantholinus punctulatus Payk.	Köslin, nicht selten.
angustatus Steph	27 29 29
angustatus Steph glaber Nordm tricolor F	" nicht häufig.
tricolor F	7 7 7 7
, linearis Oliv	
	Köslin, selten.
Nudobius lentus Grav	79 29
Baptolinus affinis Payk	" " unter Kiefernrinde.
Othius punctulatus Goeze	"i-btolton
melanocephalus Grav.	14 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -
" myrmecophilus Kiesw	selten.
Actobius cinerascens Grav	" am Ufer des Mühlenbaches.
Neobisnius villosulus Steph	II .
Cafius xantholoma Grav	am Ostseestrande.
Philonthus splendens F	
, laminatus Creutz	T T T T
nitidus F	es ya es yg
" aeneus Rossi	29 29 79 59
. chalceus Steph	יד יד יד
carbonarius Gyllh	n n n n
atratus Grav	Die Arten sind fast alle bei Köslin nicht
oboninus Cron	selten.
ebeninus Grav	29 29
coruscus Grav	97 99
sanguinolentus Grav	77 79 79
immundus Gyllh	49 44 99
debilis Grav	47 47 99 98 49 44
decorus Grav	59 49 49
fuscipennis Mannh	19 10 40
. Mannerheimi Fauv	24 01 46
" varius Gyll	49, 69 64
. marginatus Stroem	en en en
. longicornis Steph	m
cruentatus Gmel	eq 69 99
varians Payk	46 59
" var. agilis Payk	79 **9

Lüllwitz, Verzeichnis d. im Regierungsbez. Köslin aufgefund. Käfer. 221

	ilonthus fimetarius Grav	Die Arten sind selten.	l fast alle	bei Köslin	nicht
	" sordidus Grav	0040011			
	umbrotilia Gray	37	19	27	
	corvinus Er	77	77	77	
	discoideus Grav	75	77	77	
	quisquiliarius Gyllh.	Roi Köelin nie	ht hänfor	71	
	function Gray	Der Kosini, inc	ant maung.		
	funarius Grav		77		
	" nigrita Grav	NOSIIII.			
	micans Grav	"			
	" fulvipes F	29			
	" punetus Grav	ינ			
	, tenuis F	59			
	" vernalis Grav	99			
	" nigritulus Grav	57			
	" splendidulus Grav				
Ste	uphylinus pubescens Deg	" nicht s	elten.		
	fulvipes Scop	" selten.			
	caesareus Cederh	" nicht l	äufig.		
	" erythropterus L	" im Gol	llen häufig.		
	" similis F	" nicht s			
	brunnipes F	" selten.			
	fuscatus Grav		änfie.		
	micinomnia Grav				
	a amaa aan balna Daa				
	oton Cror	" selten.	39		
	globulifer Geoffr	" serten. " nicht h			
0		171 13 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	* * *		
Un	tholestes tessellatus Geoffr	Cherall, micht	selten.		
77	murinus L	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. 11		
Lm	uus hirtus L	Köslin, im Gol	len unter b	lindermist.	
~	7:7 *31 7	25			
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig.			
Cr	eophilus maxillosus L edius brevis Er	Uberall häufig. Köslin, unter f			nicht
Cr	eophilus maxillosus L edius brevis Er	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.			nicht
Cr	edius brevis Er	Uberall häufig. Köslin, unter f			nicht
Cr	edius brevis Er	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La		nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter forselten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	edius brevis Er	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter for selten.	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Uberall häufig. Köslin, unter for selten. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Vberall häufig. Köslin, unter for selten. "" Köslin, selten. "" Köslin, selten. "" nicht se	euchtem La	ube, meist	nicht
Cr	eophilus maxillosus L	Vberall häufig. Köslin, unter for selten. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	euchtem La	ube, meist	
Cr	eophilus maxillosus L	Vberall häufig. Köslin, unter for selten. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	euchtem La	ube, meist	
Cr	eophilus maxillosus L	Vberall häufig. Köslin, unter for selten. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	euchtem La	ube, meist	
Cr	eophilus maxillosus L	Vöslin, unter for selten. Köslin, unter for selten. Köslin, selten. nicht ser selten. Von J. Knieph	euchtem La	ube, meist	
Cr	eophilus maxillosus L	Vöslin, unter for selten. Köslin, selten. Köslin, selten. nicht se selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h	euchtem La	ube, meist	
Cr Qu	eophilus maxillosus L	Vöslin, unter for selten. Köslin, selten. Köslin, selten. nicht se selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h	euchtem La	ube, meist	
Cr Qu	eophilus maxillosus L	Vöslin, unter for selten. Köslin, selten. Köslin, selten. nicht ser selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h	euchtem La	ube, meist	
Cr Qu	eophilus maxillosus L	Vöslin, unter for selten. Köslin, unter for selten. Köslin, selten. nicht sor selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h am Ost Bei Köslin, nich	euchtem La	ube, meist	
Ur Qu He	equius brevis Er	Köslin, unter for selten. Köslin, selten. Köslin, selten. nicht ser selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h	euchtem La " " " " " " " elten. of bei Vels äufig. " tseestrande. ht häufig.	ube, meist	tolp,
Ur Qu He	eophilus maxillosus L	Vöslin, selten. Köslin, selten. Köslin, selten. Köslin, selten. Köslin, selten. Köslin, nicht se selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h " am Ost Bei Köslin, nic. Köslin, unter	euchtem La " " " " " " " elten. of bei Vels äufig. " tseestrande. ht häufig.	ube, meist	tolp,
Ur Qu He	equius brevis Er	Köslin, unter for selten. Köslin, selten. Köslin, selten. nicht se selten. Von J. Knieph gefangen. Köslin, nicht h am Ost Bei Köslin, nicht Köslin, unter selten.	euchtem La " " " " " " " elten. of bei Vels äufig. " tseestrande. ht häufig.	ube, meist	tolp,

Mycetoporus brunneus Marsh	Köslin, unter abgefallenem Laube, nicht
	selten.
" longulus Mannh	** 91 91
" ruficornis Kr	Köslin, selten.
" clavicornis Steph	27 29
Bryoporus cernuus Grav	Gollen, unter Laub und Moos. in Pilzen, nicht selten. """" """" """" """" """" """" """"
Bolitobius trinotatus Er	" in Pilzen, nicht selten.
" exoletus Er	29 29 29
" thoracicus F	21 24 34 54
" lunulatus L	29 29 29 29
Bruocharis cingulata Manuh	Saleske, ein Exemplar unter feuchtem Laub.
analis Pavk	Köslin, unter feuchtem Laube, selten.
inclinana Gray	
, formosa Grav	רך די
/ t	XTM 31
nubesons Gran	Köslm, nicht selten. """""""""""""""""""""""""""""""""""
immediation Stock	יד ינ ינ ינ
" minaculatum Steph	יל יל
Tachungua mitidalas E	99 99
Tuckyporus miliaulus F	** 99 99
" macropterus Stepn	59 99 99
, pushius Grav	" " " " 1 1 1 1 C
transversalis Grav	" an Sumpfrandern, nicht haung.
" atriceps Steph	" nicht häufig.
" chrysomelinus L	Häung.
" hypnorum F	7
" solutus Er	27
" abdominalis F	Köslin, im Frühjahr unter Laub nicht häufig.
Tachinus flavipes F	" nicht selten.
" humeralis Grav	" seltener.
" fimetarius Grav	" häufig.
" rufipes Degeer	17 11
" laticollis Grav	" nicht selten.
" marginellus F	" nicht häufig.
Tachinus flavipes F. "humeralis Grav. "fimetarius Grav. "rufipes Degeer. "laticollis Grav. "marginellus F. "collaris Grav.	" nicht selten.
Hupocuptus longicornis Payk	unter morschen Baumrinden.
seminulum Er.	unter morschen Baumrinden. wie vorige, aber seltener.
Habrocerus capillaricarnis Gray	Köslin, unter altem Laub, nicht häufig.
Gummuea braviallia Park	Soloslas Moor unter Moos solten
Mullagna dubio Gran	Saleskes Moor, unter Moos, selten. Köslin, unter feuchtem Laube, selten.
intermedia Fr	" unter Laub, nicht selten.
minute Cray	" unter Caub, mem seiten.
Pronounced rostrate Fr	" " " " " "
Thursday dimidiate Cross	" unter Moos, setten.
Objects granamic Fr.	Saleske, and Schill ment haung.
" minuta Grav	" Ill Kelleri, Selleri.
" affinis Sahlb	" " " nicht selten.
facciate Manak	יו ויו די יון אין
" lasciata Marsh	y1 y1 y1 % y1
" laevipennis Kr	, , micht haung.
" minima Er	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" polita Grav	in Baumschwammen, selten.
Thectura cuspidata Er	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "

Lüllwitz, Verzeichnis d. im Regierungsbez. Köslin aufgefund. Käfer. 223

Leptus	a haemorrhoidalis Heer		Köslin, unter morscher Baumrinde, nicht häufig.
77	ruficollis Er		77 31 19
Autali	a impressa Ol		Köslin, in Pilzen, selten.
Falaar	ria sulcata Payk		" unter altem Laube, nicht selten.
a aray.	niora Grav	•	m direct ditent industry litelit Scitch.
77	observe Grey	•	71 71 94
Tachar	obsective Create	•	Train no Tron la Arabia has a
1 асну		٠	Köslin, am Ufer des Mühlenbaches, im Mai an sonnigen Tagen oft häufig, be- sonders auch var. leucopus
27	leucopus Marsh		49 49
77	umbricata Er		27 27 29
71	coarctata Er		14 15 01
*	constricta Er		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Atheta	oregaria Er.		Köslin, unter feuchtem Laube, nicht häufig.
	luridinennis Mannh		
27	melanocera Thoms elongatula Grav	٠	79 40 79
ת	meranocera inoms	٠	* 1 . 1 .
79	elongatula Grav	٠	" micht seiten.
79	gemina Er	٠	Diese in Deutschland sehr selten vor-
27	punctulata J. Sahlb.		Diese in Deutschland sehr selten vor-
			kommende Art fing ich vor Jahren in
			einigen Exemplaren am Ostseestrande
			bei Köslin; determiniert von Eppelsheim.
	angustula Gyllh		
79	aequata Er	•	riosini, ment hanns.
77	brunnea F	•	Caladra wield law.
77	orunnea r	٠	Saleske, nicht haung.
79	palustris Kiesw	٠	Köslin, nicht selten.
27	ınquınula Grav		Bei Köslin, zum Teil am Ostseestrande aus
			Laub und Moos gasiabte datarminiart
			Laub und Moos gesiebt; determiniert
			von Eppelsheim.
	amicula Steph		von Eppelsheim.
מ	amicula Steph coriaria Kr		von Eppelsheim.
27	coriaria Kr		von Eppelsheim. " " " " " "
77	coriaria Krsodalis Er		von Eppelsheim. " " " " " " " "
27	coriaria Krsodalis Erpallidicornis Thoms.	:	von Eppelsheim. " " " " " " " " "
77	coriaria Kr sodalis Er pallidicornis Thoms. nigritula Grav		von Eppelsheim. " " " " " " " " "
27 28 21	coriaria Kr sodalis Er pallidicornis Thoms. nigritula Grav crassicornis F		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " "
77 78 71 71	coriaria Krsodalis Erpallidicornis Thoms. nigritula Gravcrassicornis Fpilicornis Thoms		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " "
77 78 71 71 77	coriaria Kr		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " "
77 71 11 77 77	coriaria Krsodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh.		von Eppelsheim.
27) 27) 27) 27) 27) 27) 27) 27) 27) 27)	coriaria Krsodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis Fpilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr.		von Eppelsheim. "
77 71 71 71 71 71 71	coriaria Krsodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis Fpilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr.		von Eppelsheim. "
27 27 27 27 27 27 27 27	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh.		von Eppelsheim. "
77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh.		von Eppelsheim. """""""""""""""""""""""""""""""""""
27 27 27 27 27 27 27 27	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er.		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh.		von Eppelsheim. 7
77 77 77 77 77 71 71 71 71 71 71	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms.		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav.		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav.		von Eppelsheim. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. fungi Grav.		von Eppelsheim. "
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. fungi Grav. var. orbata Er.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. fungi Grav. var. orbata Er. clientula Er.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. tungi Grav. var. orbata Er. clientula Er. laticollis Steph.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. fungi Grav. var. orbata Er. clientula Er. laticollis Steph. analis Grav.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. tungi Grav. var. orbata Er. clientula Er. laticollis Steph.		von Eppelsheim.
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	coriaria Kr. sodalis Er. pallidicornis Thoms. nigritula Grav. crassicornis F. pilicornis Thoms. trinotata Kr. castanoptera Mannh. nitidula Kr. atramentaria Gyllh. picipennis Mannh. marcida Er. parvula Mannh. zosterae Thoms. longicornis Grav. sordida Marsh. pygmaea Grav. aterrima Grav. fungi Grav. var. orbata Er. clientula Er. laticollis Steph. analis Grav.		von Eppelsheim.

Sipalia circellaris Grav	Köslin und Saleske, aus Laub und Moos
Notothecta anceps Er	gesiebt.
Astilbus canaliculatus F	Hänfor
	Köslin.
f ()	
	77
" cognatus Märk	מי
humeralis Grav	n
" limbatus Payk	27
Atemeles emarginatus Payk	C 1 1 1 4 TT C 1 1
Phloeopora testacea Mannh	Saleske, unter Kielernringe.
Ilyobates nigricollis Payk	
Calodera aethiops Grav	" unter feuchtem Laube, selten.
uliginosa Er	יי יי יי יי
Ocalea picata Steph	n
Oxypoda lividipennis Maunh	
" opaca Grav	nicht selten.
" vittata Märk	מ מ מ
" umbrata Gyllh	ון וין וין
alternans Grav	
" planipennis Thoms	
" togata Er	27 27
" abdominalis Mannh	
" formiceticola Märk	
" annularis Mannh	
Thiasophila angulata Er	
Microglossa marginalis Grav	
Aleochara curtula Goeze	
" crassicornis Lac	" nicht selten.
" brevipennis Grav	77 77 77
" intricata Mannh	77 79 79
" tristis Grav	
" moesta Grav	
. sparsa Heer	
" lanuginosa Grav	" nicht selten.
. fumata Grav	
" laevigata Gyllh	
., bilineata Gyllh	יי לי יי
	Saleske, am Ostseestrande nicht selten.
" bipustulata L	Überall häufig.
7.	Pselaphidae.
	Im Buchwalde und im Gollen bei Kösli

in

	สนร	Lano	una	71002	gesiebt.
Trichonyx sulcicollis Reichb		77		27	79
Batrisodes venustus Reichb		53		57	ית
Brachygluta fossulata Reichb.		77		79	77
haematica Reichb		27		~	77
Reichenbachia juncorum Leach.		27		27	27
" impressa Panz		37		22	"
Bryaxis longicornis Leach		37		77	25
Bythinus bulbifer Reichb		39		27	77
" Burrelli Denny		27		*1	**
" puncticollis Denny		- 19		49	

Tuchus niger Payk.	n Buchwalde und im Gollen bei Köslin	
	aus Laub und Moos gesiebt.	
Pselaphus Heisei Herbst	" " "	
dresdensis Herbst	77 79 79	
8. Sev	dmaenidae.	
Neuraphes elongatulus Müll 11	n Buchwalde und im Gollen bei Köslin	
Stanishma santallania Wall	aus Laub und Moos gesiebt.	
Stenichnus scutellaris Müll	31 39 39	
Euconnus Wetterhalli Gyllh.	37 29 29	
" hirticollis III	27 27 27 29 29 21 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	
Scydmaenus Hellwigi Herbst .	ון יל יל די יו יי	
Soyumus 22011 11g1 1201860 .	ית יו יו	
9 8	ilphidae.	
	•	
Choleva oblonga Latr K	öslin, im Buchwalde, selten.	
elongata Pavk R	ei köelin und Salacka nicht häufer	
" cisteloides Frol E	inmal in Saleske an einer toten Maus.	
Nurgus witking spence N	OSIIn, unter Laub.	
" anisotomoides Spence .	in einem Ameisennest. Saleske an ausgelegten kleinen Tier-	
	kadavern gefangen.	
Watsoni Snonco	kadavein gerangen.	
7 A 7 A	77 71 71	
nigricans Spence	31 14 51	
nigricans Spence	77 27 19 29 19 19	
morio F	79	
" neglectus Kr	17 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	
" tristis Panz	29 29	
Ptomaphagus subvillosus Goeze Bei Saleske und Köslin, unter faulenden		
	Pflanzenstoffen.	
sericatus Chaud	uf einer Waldwiese bei Saleske gekötschert.	
	n größeren Tierleichen bei Köslin und	
Treer of more as germanicus D	Saleske, nicht häufig.	
, humator Goeze A	n Aas, nicht selten.	
intormuntua Stoub		
investigator Zett K	öslin und Saleske, nicht selten.	
ab. intermedius Reitt	im Gollen, selten. und Saleske, nicht häufig.	
" sepultor Charp	und Saleske, nicht häufig.	
vespilloides Hbst ln	Wäldern überall häufig.	
	äufigste Art.	
vestigator Herschel K	öslin und Saleske, nicht häufig.	
	n Aas, nicht selten.	
	öslin, nicht häufig. äufig.	
	C .	
Oeceoptoma thoracicum L	n 	
Blitophaga opaca L N	icht selten.	
, undata Müll H	äufig.	
	öslin, im Frühjahr nicht selten auf	
	Eichen.	
Silpha obscura L	äufig.	

Silpha granulata Thunb.... Bei Köslin, selten. Phosphuga atrata L. Iläufig. ab. brunnea Hbst. . . 10. Liodidae. . . Bei Köslin, sehr selten. Ich habe hier nur Hydnobius Perrisi Fairm. 1 Stück erbeutet; dasselbe griff ich des Abends mit der Hand im Fluge. Habe dasselbe an E. Reitter abgegeben. . Köslin, im Herbst in Pilzen, selten. Liodes cinnamomea Panz. Triepkei Schmidt. . . Bei Köslin, selten. Auf einer Waldwiese einige Exemplare gekötschert. picea Illig dubia Kugel Bei Saleske, nicht sehr selten. calcarata Er. Ostseedünen bei Köslin, selten. ciliaris Schmidt . . . Saleske, auf einer Waldwiese öfter gebadia Sturm . . kötschert. Colenis immunda Strm. . . . Bei Saleske auf einer sumpfigen Wiese am Rande des Buchwaldes in der Abenddämmerung öfter einige Exempl. gefangen. Cyrtusa subtestacea Gyllh. . . pauxilla Schmidt . . . Anisotoma humeralis F. . . . Köslin, nicht häufig. Agathidium nigripenne F. . . Köslin, unter der Rinde alter Baumstumpfe, nicht häufig.

11. Corylophidae.

Sericoderus lateralis Gyllh. . Köslin, nicht häufig.
Corylophus cassidoides Marsh. . " " "
Orthoperus atomus Gyllh. . . Flog einmal im Juni an einem sonnigen
Tage in der Nähe einer alten Scheune
in Saleske in Menge umher.

12. Trichopterygidae.

Ptenidium pusillum Gyllh. . . Häufig unter Laub.

"punctatum Gyllh. . . Köslin: Ostseestrand, unter Algen.

Trichopteryx grandicollis Mannh.

"atomaria Deg.
"sericans Heer. . . . "

13. Scaphidiidae.

Scaphidium 4-maculatum Ol. . Köslin, im Gollen. Scaphosoma agaricinum L. . , häufig. , boleti Panz. . . . , seltener.

seminulum L. laevigatum Er. . . . marginatum Strm. . .

14. Histeridae.

Platusoma frontale Payk.	Köslin, unter Rinden, nicht selten.
ab. rufum Schils	selten.
" compressum Herbst	, häufig.
Hister quadrimaculatus L	nicht häufig.
unicolor L	" selten.
merdarius Hoffm	" häufig.
, cadaverinus Hoffm	Überall, häufig.
" Stillold Danio	AUSIIII, IIICIII IIAMIIE.
terricola Germ stercorarius Hoffm	" selten.
stercorarius Hoffm	" und Saleske, nicht selten.
- bipustulatus Schrank .	", nicht häufig. Häufig. Mit der Stammform zusammen, nicht häufig.
" purpurascens Herbst .	Haung.
ab. niger Schmidt	Mit der Stammform zusammen, nicht haufig.
" marginatus Er neglectus Germ	L'adin und Salacha
ventralis Marsh	
carbonarius Hoffm	
guadrinotatus Scriba .	יו ק ה
quadrinotatus Scriba duodecimstriatus Schrk.	n n n
, bimaculatus L	ת ני ח
corvinus Germ	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
	Saleske, an alten Bäumen, selten.
Carcinops pumilio Er	
Paromalus parallelepipedusHbst.	unter Baumrinde.
Gnathoneus rotundatus Kugel .	Köslin; in Saleske öfter an den Wänden
	eines Hühnerstalles gesammelt.
, punctulatus Thoms	n n
Saprinus semistriatus Scriba .	
aeneus F	4
" var. immundus Gyllh	Ostseedünen bei Köslin und Saleske in
0 D 1	Exkrementen, ziemlich selten.
" rufipes Payk	רנ לנ
rubripes Er	77 77 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7
var. arenarius Marsh	77 77 77
ruggens Duft	Ostseedünen bei Köslin und Saleske, nicht
, rugiceps Durt	selten.
" metallicus Herbst	
rugifrons Payk	Hänfig.
	Saleske, in altem Holz, nicht häufig.
Onthophilus sulcatus F	Köslin, unter faulenden Pflanzenstoffen.
simplification carried 1	Köslin, unter faulenden Pflanzenstoffen, nicht häufig.
" striatus Forster	. n n n
Acritus nigricornis Hoffm	ינ ינ ינ
15. H	lydrophilidae.
Helophorus nubilus F	Nicht selten.
, tuberculatus Gyllh	Köslin, sehr selten; 1 Exemplar unter See-
	tang gefunden.
, aquaticus L	Häufig.

Helonhorus avernicus Muls	Köslin, in einem Tümpel einmal 12 Stück
recognition at or medical actions.	gefangen.
. brevipalpis Bed	
griseus Herbst	
	Überall häufig.
. viridicollis Steph	Saleske, nicht selten.
" strigifrons Thoms	יז יו וו
" pumilio Er	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof
	gesammelt.
nanus Sturm	Stammform und Aberr. bei Köslin, aber selten.
, var. pallidulus Thoms	
Hydrochus elongatus Schaller.	Häufig.
carinatus Germ	Nicht selten.
brevis Herbst	
Ochthebius bicolon Germ	Köslin, selten.
	Nosiii, seiteii.
" impressus Marsh	, weniger selten. , nicht häufig.
Hydraena palustris Er	" micht haung.
" riparia Kugel	" " selten. " und Saleske, nicht selten.
Spercheus emarginatus Schall.	" und Saleske, nicht selten.
Berosus signaticollis Charp	Saleske, selten.
" luridus L	Überall häufig.
Hydrous piceus L	Nicht selten.
aterrimus Eschsch.	
aterrimus Eschsch	Therall hänfor
var. intermedius Muls.	Köslin selten
Limnovenus oblongus Herbst .	
	Bei Köslin und Saleske; die var. häufiger
Trydrobius Tuscipes L	
1 1 1 01 1	als die Stammform.
" var. subrotundatus Steph.	n n
Anacaena limbata F	Häufig.
" ab. ochracea Steph	**
" ab. ovata Reiche	7
Philydrus melanocephalus Ol	Köslin, selten.
" minutus F	Überall häufig.
" coarctatus Gredl	Köslin, auch Saleske, nicht selten.
frontalis Er	häufig.
fuscipennis Thoms	häufig.
4-nunctatus Herbst	n n n n
testaceus F	Häufier.
var. lineatus Kuw	Treeting.
Helochares griseus F	**
newcuares griseus r	
O Lie Just a long and a lie E	I'm night reland
Cymbiodyta marginella F	Köslin, nicht selten.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L	Köslin, nicht selten. Häufig.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L biguttatus Gerh	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten. Nicht selten.
Cymbiodyta marginella F Laccobius minutus L	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten. Nicht selten. Häufig.
Cymbiodyta marginella F. Laccobius minutus L	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten. Nicht selten. Häufig. Saleske, Köslin, nicht selten.
Cymbiodyta marginella F. Laccobius minutus L	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten. Nicht selten. Häufig. Saleske, Köslin, nicht selten.
Cymbiodyta marginella F. Laccobius minutus L. " biguttatus Gerh. " nigriceps Thoms. " ab. maculiceps Rottb. " scutellaris Motsch. " alutaceus Thoms. Chaetarthria seminulum Hbst. Linnebius truncatellus Thunb. " papposus Muls. " nitidus Marsh. " aluta Bedel.	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten. Nicht selten. Häufig. Saleske, Köslin, nicht selten.
Cymbiodyta marginella F. Laccobius minutus L	Köslin, nicht selten. Häufig. Von Herrn Kniephof im Kreise Bublitz gefunden. Köslin und Saleske nicht selten. Von Herrn Kniephof gesammelt. Saleske: Moorgräben, nicht selten. Nicht selten. Häufig. Saleske, Köslin, nicht selten.

Sphaeridium scarabaeoides L	Häufig.
var. striolatum Heer .	
, bipustulatum F	Häufig
ab. humerale Westh	Violit caltan
ab manainatum E	Nicht Seiten.
ab. marginatum F	17 1 7 7 1
Cercyon Inttorans Gynn	Köslin, am Ostseestrande, selten.
" ustulatus Preyssl	
, lugubris Oliv	Köslin, nicht häufig.
. impressus Sturm	27 27 29
" haemorrhoidalis F	Häufig.
	Köslin, vereinzelt mit der Stammform.
	Köslin und Saleske, nicht selten.
	Am Ufer des Lüptower Sees unter Steinen.
lateralis Marsh	
" unipunctatus L	riating.
" quisquilius L	77. 71
, terminatus Marsh	Köslin, nicht häufig.
ab. separandus Rey	" selten.
" pygmaeus Illig	" nicht selten.
nigriceps Marsh	" häufig.
tristis Illig	49 49 44
granarius Er. ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
convexiusculus Steph.	
flavines Thunber	" " " selten
ab. separandus Rey. pygmaeus Illig. nigriceps Marsh. tristis Illig. granarius Er. convexiusculus Steph. flavipes Thunbg. Megasternum boletophagum	" " SCICII.
megaster man boletophagum	Häufig.
Counts Journey minutum E	riading.
Cryptopleurum minutum F	n
) D	TO 1 37 1 TT 1 CU 1 T 17 1 1 C
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt.
, crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Käckin im College night häufig.
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig.
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
pictyopterus Aurora Herbst Pyropterus affinis Payk Platycis minuta F Lygistopterus sanguineus L Lampyris noetiluca L Phausis splendidula L Phosphaenus hemipterus Goeze Podabrus alpinus Payk	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
The property of the property o	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
", crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" crenatum Panz	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """ """ """ "" nicht selten. """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" "" "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ "" """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ "" """"
The crenatum Panz. "" "" "" "" "" "" "" "" ""	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
## Crenatum Panz. ## Panz. ## Dictyopterus Aurora Herbst. ## Pyropterus affinis Payk. ## Piatycis minuta F. **Lygistopterus sanguineus L. **Lugistopterus sanguineus L. **Lugistopterus sanguineus L. **Lugistopterus sanguineus L. **Lugistopterus sanguineus L. **Phausis splendidula L. **Phosphaenus hemipterus Goeze **Podabrus alpinus Payk. **, ab. annulatus Fisch. **ab. rubens F. **Cantharis fusca L. **rustica Fall. **obscura L. **nigricans Müll. **ab. luteipes Schils **pellucida F. **livida L. **ah. rufines Herbst. **ah. rufines Herbst.	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
The state of the polynomial of	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
The state of the s	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""
The state of the polynomial of	Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof gesammelt. Cantharidae. Köslin, im Gollen, nicht häufig. """""""""""""""""""""""""""""""""""

Cantharis fulvicollis F	Nicht selten.
ab. flavilabris Fall	
ah maculata Schils	r r
ab. maculata Schils bicolor Herbst	Night häufer
" bicolor Herost	Nicht haung.
haemorrhoidalis F	יו יי
, haemorrhoidalis F	n n
Rhagonycha lutea Müll	Köslin, selten.
ab. Märkeli Kiesw	
ab. Märkeli Kiesw fulva Scop	Häufior "
tarta scop	raung.
, testacea L	37
" limbata Thoms	_ n
lignosa Müll	Nicht selten.
elongata Fall	Nicht selten. Ende Mai und Anfaug Juni im Gollen bei
Silis nitidula F	Ende Mai und Anfang Inni im Gollen bei
	Köslin auf Vaccinium myrtillus nicht
28 7/7 2 2 1 2 2 2	selten, besonders die o'o'.
Malthinus biguttulus l'ayk	Köslin und Saleske, nicht selten.
" flaveolus Payk	ינ פין פי
Malthoda manningto. I ata	Bei Köslin und Saleske gefangen.
guttifer Kiesw.	
brevicellis Pavk	י ה ה
minimus I	ינ וו וו וו
guttifer Kiesw. brevicollis Payk. minimus L. maurus Cast. var. misellus Kiesw. spathifer Kiesw. Charopus flavipes Payk. Ebaeus pedicularius Schrnk.	7) 29 29 29
maurus Cast	ונ ונ ינ ונ
" var. misellus Kiesw	ינ כי כי הי רי
spathifer Kiesw	ינ ונ ונ ונ
Charopus flavipes Payk	Auf Waldwiesen nicht selten.
Ebaeus pedicularius Schrnk	
Ebaeus pedicularius Schrnk Axinotarsus pulicarius F	n n n
Wallachins aenens L	1-1-2-11 TLC
marginellus Ol	Violit celten
hinnstyletus I	Wient Schen.
" bipusturatus L	77 77
viridis F	
Anthocomus Diblinciallis Harrer	Flaung.
" fasciatus L	"
fasciatus L	Nicht selten.
coeruleus Deg	
plumbeus Müll	Häufig.
fusculus Illig	
Lielishesong lineare Possi	Yight colton
Hard and the reason of the state of the stat	Nicht Seiten.
riapiocuenius nigricornis F	Kosiin, nicht naung.
Danacaea pallipes Panz	n n _ n _
Phloeophilus Edwardsi Steph	Köslin, unter Kiefernrinde, selten.
17	. Cleridae.
11	. Cleridae,
Tillus elongatus L	Saleske, in altem Holz, nicht selten.
ab. bimaculatus Don	
Quila domestione Sturm	Köslin und Saleske, in Häusern.
mallia I	KOSHII URU SAICSKE, III HAUSCHI.
moins h,	77771 7 7 7 7 7
mollis L ,	Koslin, im Gollen, selten.
, formicarius L	, naung.
Corynetes coeruleus Deg	Häufig.

Tillus elongatus L	Saleske, in altem Holz, nicht selten.
, ab. bimaculatus Don.	77 77 77 77 77
Opilo domesticus Sturm	Köslin und Saleske, in Häusern.
mollis L,	27 27 27 27
Thanasimus rufipes Brahm .	Köslin, im Gollen, selten.
, formicarius L	, , häufig.
Corynetes coeruleus Deg	Häufig.
ab. ruficornis Strm	*9
Necrobia violacea L	Seltener.
Opetiopalpus scutellaris Panz.	Köslin, selten.

18. Byturidae.

18.	Byturidae.
	Die Stammformen häufig, die Aberr, etwas seltener.
" ab. bicolor Reitt	17 77 29
" tomentosus F	27 27 27
" ab. flavescens Marsh	וו וו
19.	Ostomidae.
Trogosita mauritanicus L	
Peltis oblongum L	Bei Saleske wiederholt gefangen.
	Nitidulidae.
Cateretes pedicularius L	Auf Blüten, überall häufig.
, ab. scutellaris Leinb	Seltener.
var. pallens Rey	
Brachypterus glaber Steph	Auf Nesseln bei Saleske, nicht selten.
", urticae F	" " überall häufig.
	In Linaria-Blüten häufig.
var. cinereus Heer	וו וו וו
Amphotis marginata F	" " " Köslin, unter morscher Baumrinde bei
Amphotis marginata r	Ameisen.
Soronia punctatissima III	Köslin, an Baumstämmen, selten.
, grisea L	
Epuraea depressa Gyllh	Häufig auf Blüten.
" ab. bisignata Sturm .	Mit der Stammform, aber seltener.
" melina Er	Köslin, nicht häufig.
dolota Er	
" neglecta Heer	מי לי וי
" obsoleta F	Häufig.
" longula F	Köslin, nicht selten.
" pygmaea Gyllh	77 77 77
neglecta Heer	וי די די
" norea Er	19 19 19
Omosiphora limbata Oliv	" unter Bucheniaub, ziemlich seiten.
" var. Skalitzkyi Reitt	Köslin, Saleske, an alten Knochen, meist
emobile Colon II	häufig.
" discoidea F	77 77 79
" ab. cincta Heer	77 77 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7
Nitidula bipunctata L	77 77 77 77
rufipes L	27 71 27
" carnaria Schall	22 12 27
Pria dulcamarae Scop	Saleske, in den Blüten von Solanum dul-
36.11 .1	camara.
Meligethes aeneus F	Nicht seiten.
an coerniens Marsh.	
ab. rubripennis Reitt.	77
, viridescens F	
al dissolar Daiss	. 17
symphyti Heer	
" symplication	ת יינ

Meligethes picipes Sturm	. Nicht selten.
" flavipes Sturm	• 71 71
" ochropus Sturm	Saleske, selten; am Waldrande gekötschert Köslin, in Pilzen. Nicht selten auf Blüten. Köslin, im Gollen. Saleske, an Eichen. Unter Baumrinde, nicht selten.
" viduatus Sturm	• 17 17
" tristis Sturm	. , ,
Thalycra fervida Oliv	. Saleske, selten; am Waldrande gekötschert
Pocadius ferrugineus F	. Köslin, in Pilzen.
Cychramus luteus F	. Nicht selten auf Blüten.
Cyllodes ater Herbst	. Köslin, im Gollen.
Cryptarcha strigata F	. Saleske, an Eichen.
imperialis F	n n n
Guschrochilus Unvieri Bedel .	. Unter Baumrinde, nicht seiten.
, 4-guttatus Oliv. , 4-pustulatus L	ינ ונ רנ יו •
, 4-pustulatus L	יי יו וו וו יי
Discorbance decrees E	Dei III de li con de Calada
formagns depressus F	. Dei Kosim und Saleske.
" ferrugineus Payk	יו יו יו יו ונ
" paranelocoms Gynn	* 11 12 14
minimulus F	יי יי ונ ונ ת
binustulatus F	ינ ינ וו וו
n ferrugineus Payk. parallelocollis Gyllh. n itidulus F. dispar Payk. bipustulatus F. politus Hellw.	ינ ינ וו וו
" pontus Hellw	. 49 99 99
91	· Cucujidae.
Monotoma conicicollis Guér	. Koslin, im Gollen unter Laub.
" picipes Herbst	91 91 92 99 • 11 91 11 11 11
" orevipennis Kunze	de de es de
Sucurus surmamensis L.,	• 11
faci Chán	**
Pegumousus himmetatus F	Salacka am Muddelsee unter Schilf
Lagraphlogus monilis F	Köslin unter Raumrinde
tactacane F	Rosini, direct Dadintimee.
ferrngineus Stenh	Saleske unter Kleie
Prostomis mandibularis F.	Saleske, am Muddelsee unter Schilf. Köslin, unter Baumrinde. Saleske, unter Kleie. Köslin, in vermodertem Holz.
22. C	Tryptophagidae.
Telmosto Libro - wisis Olis	Transcon Wissen wiels brake
var longicollis Reitt	ressin, and massen wiesen, ment many.
typhae Fall	31 33 ** 31 31
Paramecosoma melanocenhalum	Rosm, and bassen Wiesen, fricht haung. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Herbst	am Mühlenbach.
Cryptophagus scanicus L	Bei Köslin und Saleske.
saginatus Sturm	45 49 49
dentatus Herbst	11 11 11
dorsalis Sahlb	11 11 11 11
" badius Sturm	41 15 19 20
" acutangulus Gyllh	ינ ינ יו מ
, cellaris Scop	91 41 49 91
. lycoperdi Herbst	27 27 27 27
Antherophagus nigricornis F	Saleske, selten; wenige Exemplare von
	Saleske, selten; wenige Exemplare von Blumen gekötschert.
" silaceus Herbst " pallens Oliv	11 27 77
" pallens Oliv	ינ יינ די

Grobbenia fimetarii Herbst . Köslin selten. Atomaria umbrina Gyllh	
23. Erotylidae.	
Tritoma bipustulata F Nicht selten. Triplax russica L Köslin, in Baumschwämmen, nicht häufig. Dacne bipustulata Thunb Köslin; die Stammform nicht selten; die Aberration vereinzelt. ab. Jekeli Reitt	
24. Phalacridae.	
Phalacrus fimetarius Er Köslin und Saleske, auf Blüten, die Stamm-	
form sehr häufig, die Aberr. seltener.	
var. Humberti Rye ab. rufipes Tourn. ab. picipes Steph. substriatus Gyllh. caricis Sturm Olibrus aeneus F. pygmaeus Sturm bicolor F. ab. apicatus Guilleb. ab. obscurus Guilleb. bimaculatus Küst. Köslin und Saleske, nicht häufig. Auf Blüten, nicht selten. """ """ """ """ """ """ """ """ """	
ab. apicatus Guilleb " " "	
ab. obscurus Guilleb	
25. Lathridiidae.	
Lathridius lardarius Deg Köslin, nicht selten. " angusticollis Gyllh " " " Enicmus minutus L Häufig. " transversus Ol " Corticaria pubescens Gyllh Saleske, nicht selten.	

201	
Corticaria fulva Comolli	selten.
26. M	ycetophagidae.
Mycetophagus 4-pustulatus L piceus F	Köslin, nicht selten. lm Kreise Lauenburg gesammelt. " " " " " " " " " " " " " Saleske, an Buchen, nicht häufig.
27.	Sphindidae.
Sphindus dubius Gyllh. Aspidiphorus orbiculatus Gyllh. 28 Cis comptus Gyllh. nitidus Herbst. var. Jacquemarti Mell. var. glabratus Mell. boleti Scop. nicans F.	Köslin, in Pilzen, selten. Saleske, selten. 6. Cisidae. Köslin, nicht häufig. 7 7 7 7 nicht selten. 7 7 7 7 nicht selten. 7 7 7 1n Baumschwämmen, nicht selten.
29.	Colydiidae.
Ditoma crenata F Synchita humeralis F	, Ostseedünen. Bei Köslin, gesammelt.

30. Endomychidae.

Sphaerosoma globosum Sturm . Saleske, unter feuchtem Laube, selten. Mycetaea hirta Marsh. . . . Saleske, in einer Scheune unter altem Stroh, häufig. Endomychus coccineus L. . . Köslin, unter alter Baumrinde.

31. Coccinellidae.

	*
Subcoccinella 24-punctata L	lläufig.
" ab. limbata Moll	n
" ab. 4-notata F	
Hinnodamia 13-nunctata L	Die Stammform auf Wasserpflanzen überall
TIPT ON THE TOP INTO THE TOP IN	häufig; die Aberrationen auch nicht selten.
" ab. spissa Ws	imme, divisorimization della monte soliton.
ob o niowan Wo	27 29
7-maculata Deg	Auf feuchten Wiesen bei Köslin und Saleske
" 1-maeulata Deg	nicht sehr selten.
" ab. axillaris Ws	mont sem setten.
ah lannonies We	71 71 71
Adonia variegata Goeze	Häufig,
-1. :	
ab. inhonesta Ws	
" ab. 5-maculata F	**
" ab. constellata Laich	
" ab. carpini Geoffr	
ab. neglecta Ws	, n
Anisosticia 19-punctata L	Auf sumpfigen Wiesen nicht selten.
Aphidecta obliterata L	Saleske, unter Kleiernringe.
Adalia bipunctata L	Stammform häufig; die Aberr. seltener.
" ab. semirubra Ws	
" ab. 6-pustulata L	Köslin.
" ab. 4-maculata Scop	π
" ab. Simoni Ws	n
" ab. sublunata Ws	
Coccinella 7-punctata L	Häufig.
" 5-punctata L	n
" 11-punctata L	Köslin, selten.
" hieroglyphica L	und Saleske, nicht selten.
" 10-punctata L	27 19 19
" ab. lutea Rossi	77 79 79
" ab. 6-punctata L	31 21 31
" ab. 8-punctata Müll	27 27 27
" ab. 13-maculata Forst	29 19 29
" ab. lutea Rossi ab. 6-punctata L ab. 8-punctata L ab. 8-punctata Müll ab. 13-maculata Forst ab. centromaculata Ws.	29 21 21
ao. seminastrata ws	27 27 27
" ab. humeralis Schall	21 27 21
" ab. 10-pustulata L	
" 14-pustulata L	Häufig.
ab. calligata Ws	11
ab. cingulata Ws	77
" conglobata L	Köslin, selten.
ab. gemella Herbst	19 11
Micraspis 16-punctata L	Die Stammform selten; die Aberr. häufig.
" ab. 12-punctata L	11 11 11
Mysia oblongoguttata L.	Köslin, am Ostseestrande, oft häufig.
Anatis ocellata L.	Köslin und Saleske, meist nicht selten.
ab. biocellata Ws	
Halyzia 16-guttata L	77 77 77
Myrrha 18-guttata L	
, ab. silvicola Ws	91 91 Y1
Thea 22-punctata L	71 11 11
- ma as partouted in	27 27 27

Calvia 10-guttata L	Köslin und Saleske, meist nicht selten.
Propylaea 14-puntata L. Propylaea 14-punctata L. ab. suturalis Ws. ab. biflexuosa Ws. ab. leopardina Ws. ab. 12-pustulata Pont. ab. perlata Ws. Chilocorus renipustulatus Scriba.	77 77 77
Propylaea 14-punctata L	n n n
ab. suturalis Ws	27 29 27
ab. biflexuosa Ws	77 77 79
ab. leopardina Ws	77
ab. 12-pustulata Pont.	17 17 18
ab. perlata Ws	27 27 25
ab. perlata Ws	27
bipustulatus L	99 99
Exochomus 4-pustulatus L	Köslin, nicht häufig."
flavines Thunb.	Saleske und Köslin, auf Kiefern, selten.
Platunasnis luteorubra Goeze .	Köslin, selten.
Huperaspis reppensis Herbst .	nicht häufig.
campestris Herbst	Köslin, intern hading. Saleske und Köslin, auf Kiefern, selten. Köslin, selten. nicht häufig. Saleske, selten. Bei Köslin u. Saleske, die meisten nicht häufig.
concolor Suffr	Saleske, selten.
Pullus haemorrhoidalis Herbst.	Bei Köslin u. Saleske, die meisten nicht häufig.
auritus Thunb	,
suturalis Thunb	71 71 71
auritus Thunb suturalis Thunb	, ii ii
ater Kugelann	77
Scummus nigrinus Kugel	77 77
frontalis F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ab. 4-pustulatus Herbst	7 7
rubromaculatus Goeze .	n n
Nephus Redtenbacheri Muls	77 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Rhizobius litura F	" "
Coccidula scutellata Herbst	Nöslin, auf feuchten Wiesen, nicht häufig.
ab. subrufa Ws	
ab. arquata Ws	17 17 77 20 20 20 20 20
" rufa Herbst	An den Gräsern auf den Ostseedünen, häufig.
32.	Helodidae.
Helades minuta I.	Auf Sumpfwiesen bei Köslin und Saleske
metottes minita n	nicht selten; die Aberr. testaceus nur
	einmal bei Saleske gefunden.
ah laeta Panz	chima ber bateske geranden.
ah testaceus Schile	ת וו וד ת וו יי
High course tosts and	L'aclin and Sologles night colton
Cuphon variabilis Thunh	Am Rande eines Sumpfels bei Saleske häufig.
ah nuhescens F	ל וו וו וו
ochracous Stanh	מ ת ה ה וו וו
nadi L	מ יו ע ע
ecaretatus Payk	ה ת וו וו ת
Paykulli Guór	ת מי ת
Scirtes hamisphagieus L	Am Rande eines Sumnfes hei Saleske häufig
Euliria polustria Corm	Saleske auf Sumpfoffanzen nicht häufer
Eucinetus boomorrhous Duft	Saleske, auf Sumpfpflanzen, nicht häufig. An bewaldeten Stellen der Ostseedünen bei
Euchielus naemorrhous Duri .	All Dewaldeten Stellen der Ostseedunen bei
	köslin einmal im Brühiahr alis Laiih
	Köslin einmal im Frühjahr aus Laub
	und Moos gesiebt (3 Exemplare).
22	und Moos gesiebt (3 Exemplare).
	und Moos gesiebt (3 Exemplare). Dryopidae.
Dryops auriculatus Geoffr	und Moos gesiebt (3 Exemplare). Dryopidae. Köslin, besonders letztere häufig.
Dryops auriculatus Geoffr	und Moos gesiebt (3 Exemplare). Dryopidae.

34. Georyssidae.

Georyssus crenulatus Rossi . . Köslin, am Rande von Gewässern, nicht häufig.

35. Heteroceridae.

fenestratus Thunb. . . fusculus Kiesw. . . .

hispidulus Kiesw.

36. Dermestidae.

Dermestes mustelinus Er. . . Köslin, Ostseedünen bei Nest, selten.

lardarius L. . . Überall häufig.

Attagenus Schäfferi Herbst . . Aus dem Neustettiner Kreise erhalten.

. Saleske, in Häusern. piceus Oliv.. . . .

. Häufig.

" pellio I.... Megatoma undata L. . Köslin und Saleske, in altem Holze.

Hadrotoma corticalis Eichh. . Saleske, in Häusern; auch bei Köslin.

Trogoderma nigrum Herbst. . , auf Blüten.

. . Köslin, unter Pappelrinde. Tiresias serra F.. .

und Saleske, in Häusern. Anthrenus scrophulariae L. .

ab. albidus Brullé .

fuscus Oliv.. . . . Saleske, auf Doldenblüten.

Trinodes hirtus F. . in einem alten Gebäude, häufig. ab. castaneus Torre. . ת ת ת

37. Byrrhidae.

Simplocaria semistriata F. . . Köslin, unter Steinen.

Morychus aeneus F. . . . Köslin, am Ufer des Lüptower Sees und auf den Ostseedünen bei Saleske, nicht selten.

Cytilus sericeus Forst. . . . Häufig.

" auricomus Duft. . . . Von J. Kniephof bei Velsow, Kreis Stolp, gefunden.

Byrrhus fasciatus Forst. . . Köslin, im Gollen.

" pustulatus Forst. . . 77

lm Gollen bei Köslin.

ab. transversalis Fleisch.

Syncalypta paleata Er. . . Köslin, am Mühlenbach; selten.

38. Daseillidae.

Dascillus cervinus L. . . . Köslin, am Ostseestrande.

39. Elateridae.

. . Häufig. Lacon murinus L. . . .

Corymbites pectinicornis L. . Köslin, im Gollen. castaneus L. . . .

. Häufig. tesselatus L.

ab. assimilis Gyllh. . Köslin, in Gesellschaft der Stammform.

ab. strigatus Gerh. . . Stettiner Entomologische Zeitung, Heft II. 16

Diacanthus impressus F	Saleske, am Ufer der Ostsee, die Stammform
Education impressus r	oft zahlreich, die Aberr. vereinzelt.
" ab. rufipes Schils	n n
" aeneus L	Häufig.
ab. germanus L ab. coeruleus Schils	Köslin.
ab. coeruleus Schils	n
" cruciatus L	im Gollen.
" cruciatus L bipustulatus L incanus Gyllh	יד י
Prosternon holosericeus Ol	n n n
Sericus brunneus L	Im Buchwald bei Köslin
Dolopius marginatus L	Hänfig.
Agriotes aterrimus L	
" ustulatus Schall	
sputator L	22 21 21 21
" ab. rufulus Lac	Überall häufig; die Aberr. des letzteren bei
. lineatus L	Überall häufig; die Aberr. des letzteren bei
	Köslin nicht selten.
" obscurus L	y 29 77
" var. badius Müll	יו יי
var. cinnamomeus Buyss.	מ ה ה ה
, var. cinnamomeus Buyss. Adrastus nitidulus Mrth ab. lateralis Herbst	Koslin.
ab Hans Fr	n
Cruntohumus riparius F	" am Ufer des Mühlenbaches. " Saleske, auf Pflanzen.
Hunnoidus 4-pustulatus F.	Saleske, auf Pflanzen.
" pulchellus L	Ostseedünen bei Saleske und Köslin, oft
	zahlreich
" var. 4-lunatus Buyss	Ostseedünen, oft zahlreich.
" ab. bipunctatus Schils	Ostseedünen, oft zahlreich.
" ab. arenicola Boh	n n n
Caratophorus runcoms L	Kosiin, nicht naung.
musculus Er	וז יינ רו
cinereus Herbst	r n n selten
- equiseti Herbst	y y Screen
asellus Er	Überall, nicht selten.
, punctofficults i cicilii	71 11 11
Elater cinnabarinus Esch	Köslin, im Gollen, nicht häufig.
" sanguineus L	Nicht selten.
" praeustus F	, n , n
, var. aurilegulus Schauf.	Köslin, selten.
" pomonae Steph	nicht selten.
" sangumoientus Schrank.	, nicht seiten.
haltastus Lac	יד ונ יע
nigroffavus Goozo	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
" sanguinolentus Schrank. " ferrugatus Lac " balteatus L " nigroflavus Goeze " nigrinus Payk Limonius pilosus Leske	a ziemion seiten.
Limonius pilosus Leske	Überall, nicht selten.
" aeruginosus Oliv	יי יי יי
" minutus L	** **
" parvulus Panz	
Athous rufus Degeer	ינ ויו
	Aus dem Kreise Bublitz erhalten.
hirtus Herbst	Aus dem Kreise Bublitz erhalten. Meist häufig; die Aberrationen vereinzelt bei Köslin.

Athous niger L	Meist häufig; die Aberrationen vereinzelt bei Köslin.	
var. scrutator Herbst .	ber Rosini.	
vittatus F	יי ת ת	
al. Stanhanai Buyaa	17 79	
ab. filicti Buyss	ת ת	
ab. dimidiatus Drap.	n n ~	
haemorrhoidalis F	יו פי	
ab. leucophaeus Lac.	79 39 39	
subfuscus Müll	וך יו די	
Campylus linearis L	ת ת	
ab. variabilis Deg	ת ית וד	
ab. mesomelas L	ת יו ה	
ao. mesomenas n	ת מי ד	
·	uenemidae.	
Melasis buprestoides L I	n alten Baumstümpfen bei Köslin, nicht	
Isorhipis melasoides Lap. ab. bicolor Reitt. Trixagus dermestoides L	häufig.	
ab. bicolor Reitt	77 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	
Trivagus dermestoides L	Köslin, auf Waldgräsern.	
, carinifrons Bonv	ת ת ת	
	nprestidae.	
Chalcophora mariana L K	Köslin, im Gollen.	
Anthaxia morio F S	saleske, auf den mit Kiefern bestandenen	
	Ostseedünen.	
" quadripunctata L	aleske, Buchwald auf Eichengesträuch.	
Agrilus angustulus III S	Saleske, Buchwald auf Eichengesträuch.	
viridis L	öslin, auf jungen Eichentrieben.	
" ab. fagi Ratzb	יז וי וי וי	
laticornis Illig	יני פי ויי ויי	
Trachys minuta L	nicht selten auf Sträuchern.	
42. Ly	mexylidae.	
	m Buchwald bei Köslin an altem trocke-	
	nen Holze.	
, var. of Marci L	יו דו דו	
, var. of morio F	r n	
, var. of Marci L var. of morio F	ת מ ה	
43. Bo	estrychidae.	
Bostrychus capucinus L	m Buchwald bei Köslin an altem trocke- nen Holze.	
4.4	Lyctidae.	
	•	
Lyctus linearis Goeze 1	m Buchwald bei Köslin an altem trockenen Holze.	
45. Ptinidae.		
Niptus hololeucus Falderm F	Cosin, in und an Hausern.	
Ptinus rufipes Oliv		
" fur L	ת יו גע וו ת	
	16*	

Ptinus latro F	Köslin, in und an Häusern.
" pilosus Müll	
dubius Sturm	
variegatus Rossi	מ מ מ מ
pilosus Müll	Saleske.
*	
46	Anobiidae.
Hedobia imperialis L	Köslin, an Weißbuchen.
Dryophilus pusillus Gyllh	Saleske, an den Zweigen der Fichte (Ro
T	tanne) Picea vulgaris.
Aestobium ruio-villosum Deg	Köslin, in altem Holze, nicht selten.
Ernobius nigrinus Sturm	, an Kiefern.
, ab. politus Redtb	77 7 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
angusticoms atzo	Von J. Kniephoi im Kreise Stoip gesammel
" abietis Er	Roslin, im Gollen an Nadelholzern.
pini Sturm	יד מ וו מ
moins L	n n n n n
Anobium pertinax L	von J. Kniephof im Kreise Stolp gesammel Köslin, im Gollen an Nadelhölzern.
" striatum Onv	ר ון ונ ויי
" runpes r	רו וע ידי דון ויי
fulvicorno Sturm	וי וי וי וי וי
Oligon erus brunnous Oliv	Saleske, in morschen Baumstämmen.
Sitedrena paniega 1.	in altern Brote
Sitodrepa panicea L	Körlin in Häusern
Ptitinus pectinicollis L	Hänfig
fucana Gooffr	Köslin on Weiden
Yuletinus ater Panz	n nicht häufig. n in altem Eichenholze. in Staubpilzen, nicht häufig. sehr selten.
nectinatus F	mont interior
Dorcatoma flavicornis F.	" in altem Eichenholze.
Caenocara boyistae Hoffm	in Staubpilzen, nicht häufig.
subglobosa Muls	sehr selten.
,,	I. n n
47.	Oedemeridae.
Anoncodes melanura L	
Inductives metaliura L	in Buchwolds
Chrusanthia viridis Selmidt	" im Buchwalde. " auf Blüten. " im Gollen. Saleske, am Muddelsee, auf Rohr.
ah cunreomicans Westh	, au Diuten.
Oedemera flavines F	im Gollen.
croceicollis Gyllh.	Saleske, am Muddelsee, auf Rohr.
virescens L	Hänfig.
virescens L	
, 1111111111111111111111111111111111111	"
48	. Pythidae.
Ligandama A santulatura March	Köslin, im Gollen unter Kiefernrinde.
Sphaericetee costanana Pons	an Schienen (Francis spinosa).
Phinocoppie ruffeellie I	an Schlehen (Prunus spinosa). n an dürren Ästen von Laubhölzer
planipostrio F	, an durien Asten von Laubhoizer
" plannostris r	ת ת ה ה
	Pyrochroidae.
Pyrochroa coccinea L	Köslin, in Buchenstubben.

50. Hylophilidae.

Euglenes nigrinus Germ. . . Köslin, auf Sträuchern und Blüten.

51. Anthicidae.

Noto.rus monoceros	L.		Köslin,	auf	Sträuchern	und	Blüten.
Anthione florelia I.							

, var formicarius Goeze. gracilis Panz. . . .

antherinus L. . . .

52. Meloidae.

Meloë proscarabaeus I.... Häufig.

violaceus Marsh...,
variegatus Donow...,
brevicollis Panz... Köslin, nicht häufig.

53. Mordellidae.

54. Melandryidae.

Tetratoma fungorum F. . . Köslin, in Baumschwämmen, selten.

55. Lagriidae.

Lagria hirta L. Häufig.

56. Alleculidae.

	00.	Alleculluae.
Allecula moris F		
Prionychus ater F		" in einem alten, hohlen Birnbaum.
Gonodera ceramboides L.		
, var. serrata Chevr.		יני ויו די די
		Saleske, auf blülienden Kiefern.
" murina L		
		49 49 60
" ab. thoracica F		*1 71 *1 *4
		" in morschem Holze.
" linearis Illig		
Omophlus rufitarsis Leske		Köslin, auf Blüten.

57. Tenebrionidae.

	0.00	2 (11 (17) 11 (11) (11)	
Blaps lethifera Marsh			
" mortisaga L		77 77 77	
Olocrates gibbus F		Ostseedünen bei Köslin, im Mai oft zah	lreich
Melanimon tibiale F		Köslin, nicht selten.	
Opatrum riparium Scrib.		" auf sandigen Äckern, selten.	
" sabulosum L			
Crypticus quisquilius L		71	
Eledona agaricola Herbst		Köslin, in Baumschwämmen.	
Diaperis boleti L		41 44 44	
Tenebrio obscurus F		" selten.	
" molitor L			
Helops quisquilius Sturm.			
* -			

58. Cerambyeidae.

5₹.	•	Jerambyeidae.
Spondylis buprestoides L		Nicht selten.
Prionus coriarius L		
Ergates faber L	Ĭ.	Köslin, im Gollen.
Rhagium sycophanta Schrnk.	i	Nicht selten.
" mordax Deg		
bifasciatum F		Köslin selten
inquisitor L		
Oxymirus cursor L	•	Violit selten
Stenochorus meridianus L.	•	Köelin nicht höufig
Asymptons college I.	•	Rosini, mene naung.
Acmaeops collaris L	٠	im Collen colten
Lantung micros Coholl	•	" might bäne".
Leptura rufipes Schall	٠	" ment naung.
" o-guitata f	•	Von Lehrer J. Kniephof im Grumkower
		Walde bei Schöneichen im Kreise Stolp
		im Juni gesammelt.
" ab. exclamationis F.		79 99 49
ab. biguttata Muls		
" ab. atrata Schils		
" livida F		Köslin, nicht selten.
" maculicornis Deg		44 44
, rubra L		91 19 49

häufig.

Lüllwitz, Verzeichnis d. im Regierungsbez. Köslin aufgefund. Käfer. 243

Lenturg aethions Poda	Köslin, nicht selten,
Leptura aethiops Poda melanura L	Nicht selten.
hifacciata Müll	
nicre L	Häufig. Köslin, nicht häufig. "selten. Karnkewitz unweit Köslin, nicht häufig. Häufiger. Köslin, nicht selten.
Alesterna tabasisalar Dag	" " Hänfor
Chammontona miscomia E	Ladin picht hänfor
Grammoptera rancorms r	Rosin, ment naung.
Caenoptera minor L	y Seiten.
Ceramoya cerdo L	Live Cook
Scopoin Fussi	riaunger.
Crocephanas Institus L	Nosiin, ment seiten.
" polonicus Motsch	" seltener.
, polonicus Motsch	, nicht selten.
" ab. agreste F	99 00 00
Tetropium castaneum L	יי די די
" ab. luridum L	57 59 00
" ab. fulcratum F	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Phymatodes testaceus L	т т
ab. variabilis L	71 71 '*
ab. rufipes Costa	99 99 99
ab. fennicus F	77 47 17
_ alni L	99 99 99
Callidium violaceum L	
coriaceum Payk	selten.
Hulotrunes bainlus L	Die Stammform häufige die Aberr, seltener.
, ab. lividus Muls	
Aromia moschata L	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Planianatus aranatus I.	Köslin, die Stammform nicht selten, die
Tayronoins archatus L	Aberr. seltener.
al Daighei Therma	
ab. Reichei Thoms	Taulin solton
ab. Reichei Thoms	Köslin, selten.
ab. Reichei Thoms	Köslin, selten.
" ab. Reichei Thoms	Köslin, selten. " nicht selten. " " "
ab. Reichei Thoms	Köslin, selten.
ab. Reichei Thoms	Köslin, selten. " nicht selten. " " " " " häufig.
Anaglyptus mysticus L	nicht selten. n n n n n n n n häufig.
Anaglyptus mysticus L	nicht selten. n n n n n n n n häufig.
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. """, häufig. """ """ """ """ """ """ "" ""
Anaglyptus mysticus L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Anaglyptus mysticus L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Anaglyptus mysticus L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. n n n n n n n n n n n n n n n n n n
Clytus arietis L	nicht selten. """ "" "" "bäufig. Köslin, nicht häufig. Saleske, auf dürren Kiefernästen. """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
Clytus arietis L	nicht selten. """ "" "" "bäufig. Köslin, nicht häufig. Saleske, auf dürren Kiefernästen. """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
Clytus arietis L	nicht selten. """ "" "" "bäufig. Köslin, nicht häufig. Saleske, auf dürren Kiefernästen. """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
Clytus arietis L	nicht selten. """ "" "" "bäufig. Köslin, nicht häufig. Saleske, auf dürren Kiefernästen. """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
Clytus arietis L	nicht selten. """ "" "" "bäufig. Köslin, nicht häufig. Saleske, auf dürren Kiefernästen. """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
Clytus arietis L	nicht selten. """ "" "" " häufig. """ "" " "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""

59. Chrysomelidae.

	·
Donacia crassipes F	Saleske, auf Nymphaea alba und Nuphur
	lutea.
" clavipes F	Überall.
" semicuprea Panz	э.
" dentata Hoppe	n
, versicolorea Brahm	7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7
" Malinovskyi Ahr	Saleske, auf Hydrocharis morsus ranae.
	Überall.
" brevicornis Ahr	Köslin, selten.
, impressa Payk	* "1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
" marginata Hoppe	" nicht selten.
, bicolora Zschach	ית ית יו
, ab. collaris Panz	Bei Saleske auf Carex-Arten, nicht häufig.
thalassina Germ	Häpha
vulcaria Zachach	Köslin nicht bänfig
ab. concolor Westh.	Rosini, ment nattig.
simplex F	-14
ab. sanguinea Westh.	" "
cinerea Herbst	
,,	Saleske, am Rande eines mit Carex- und
riatenmaris sericea L	Juneus-Arten eingefaßten Tümpels im
	Mai mit den folgenden Aberrationen
	häufig.
ab. festucae F	Saleske,mit der Stammform zusammen häufig.
ab. micans Panz	valeske, inteder stammorm zusammen naung.
ab. armata Payk	ת ת ה
ab. nymphaeae F	ת ת
discolar Panz	Saleske, nicht häufig.
braccata Scop	Köslin und Saleske, auf Phragmites com-
" braccata scop	munis in manchen Jahren im Juni häufig.
consimilis Schrank	Überall häufig.
rustica Kunze	Saleske, nicht selten.
affinis Kunze	יו ת יי
Zeugophora subspinosa F	Häufig.
Turneri Power	Saleske, sehr selten.
Acricallia Manal	Die Stammform häufig; von der Aberr, bei
" navicoms marsh	Saleske 2 Stück gefangen.
ab. australis Ws	
,,	n n n n
Lema puncticollis Curt	Köslin und Saleske, nicht häufig.
" Erichsoni Suffr	Häufig.
cyanella L	riading.
melanopus L	Köslin, auf Lilium-Arten.
merdigera L	Nosini, aut izinani zwem.
12-punctata L	Häufig auf Spargel.
, asparagi L	
Labidostomis longimana L	Kosmi, ment naung.
Clytra quadripunctata L	ית ית יו
" laeviuscula Ratzeb Gynaudrophthalma cyanea F	Solveke ouf Blüten selten
Coptocephala unifasciata Scop.	
comocephana umrasciata scop.	ולך ויו רק

Lüllwitz, Verzeichnis d. im Regierungsbez. Köslin aufgefund. Käfer. 245

Cryptocephalus coryli L	Köslin, auf Haseln.
" 8-punctatus Scop	" auf Weiden, nicht häufig.
" 6-punctatus L	ון וו וו די
" bipunctatus L	" nicht häufig.
biguttatus Scop	n n
, laetus F	n nicht häufig. n nicht häufig. n aufblühendenHieracium-Arten,selten. Die Stammform häufig, die Aberr. vereinzelt
, aureorus Sunr	The Complete Control of the Control
	bei Köslin.
ab. pratorum Suffr	77
ab. coeruleus Ws	
cristula Duft	Köslin, nicht häufig.
nitidus L	ון וו
coerulescens Sahlb	selten.
pini L	auf Kiefern.
, 10-macutatus L	" " selten. " auf Kiefern. Saleske, im Juli auf Weidengebüsch, die Stammform und ab. scenicus selten, ab.
	bothnicus zahlreich.
ab. scenicus Ws	יו וי
ab. bothnicus L	7 n n
, Moraei L	Haufig.
, mavipes r	Kosiin, nicht haung.
bilineatus L.	יד ונ יד
ab amagain Tald	ת ת ת
ocellatus Dran	Auf Weiden häufig; die Aberr. vereinzelt
	bei Saleske.
labiatus L	ליך לין וי ויי ויי
ab. exilis Steph	
ab. digrammus Suffr ab. ocularis Heyd	ית יו ד
fulvus Goeze	
ab. fulvicollis Suffr	,
, pusillus F	ית לל יד רו ת ת
ab. Marshami Ws	7 7
Colaphus sophiae Schall	Saleske, auf Sisymbrium Sophia L., nicht
	häufig.
Gastroidea polygoni L	Hänfig; die Aberration einzeln bei Köslin.
ab. ruficollis F	ת א א
	Häufig.
, goettingensis L	C 1 1 1
ab. Sturmi Westh	
" Ilmoata F	lm Kreise Lauenburg im Juli unter Steinen, nicht selten.
stanhylag f	
" staphylea L	Kreis Lauenburg, auf sandigen Äckern unter
8) propulate mast	Steinen, im Juli oft nicht selten.
sanguinolenta L	Köslin, selten,
marginalis Duft	Kreis Lauenburg, im Juli unter Steinen.
carnifex F	
marginata L	Aus dem Neustettiner Kreise erhalten.
. hyperici Forst	Kreis Lauenburg, auf Hypericum-Arten; die Aberration selten.
, ab. privigna Ws	die Abenauen Senen.
" cerealis L	Köslin, nicht häufig.
Totalis II	ixoomi, mene naung.

	Häufig.
" ab. speciosa L	79
graminis L	Köslin, auf Tanacetum vulgare L.
" ab. fulgida F	יי וי מ
" varians Schaller	Auf Hypericum-Arten häufig.
ab. centaura Herbst .	יו פע וע ייב
" ab. pratensis Ws	ת ת ת
" polita L	Häufig.
U.	Auf Weiden nicht selten.
" ab. 10-punctatus L	יו דו דו דו
rufipes Deg	מ מ מ מ
, Linnaeanus Schrank .	Ostseedünen bei Köslin und Saleske, auf Weiden; die Stammform selten, die Aberration häufig.
" ab. decastigma Duft .	יו וו
" olivaceus Forst	Häufig.
ab. flavicans F	n
ab. liturus F	19
5-punctatus F	Köslin und Saleske; die Aberrationen vereinzelt.
ab. nigriventris Penecke	מי דו
ab. flavicollis Duft	מ או או או
Phyllodecta vulgatissimus L	Häufig.
, vitellinae L	π
laticollis Suffr	77 77 17 7 1
,	Bei Köslin und Saleske nicht selten, die Stammform habe ich hier nicht gefunden.
" marginella L	Häufig.
, hannoverana F	Im Frühjahr auf Calthu palustris häufig; ab. potentillae und ab. germanica etwas spärlicher.
, ab. potentilla Herbst .	יו יין
ab. calthae Ws	יו יו יו יו
" germanica Ws	יז עי
Prasocuris phellandrii L	Häufig.
" junci Brahm	Köslin, auf Wasserpflanzen, nicht selten.
Phaedon cochleariae F	Häufig.
" armoraciae L	n
, ab. concinnus Steph	Saleske, auf Triglochin maritimum L.
Plagiodera versicolor Laich	Häufig.
Melasoma aenea L	Köslin und Saleske, auf Weiden, nicht selten.
" ab. vitellinae Scop	מ יינ ת
" ab. haemorrhoidalis L	ת וו ת
, cuprea F	Köslin, selten.
, collaris L	Saleske, Ostseedünen auf Salix repens nicht selten.
" ab. geniculata Duft	vs
" ab. daurica Motsch	7 7 7 m
r r	Köslin.
tremulae F	n
, saliceti Ws	"
Agelastica alni L	Häufig.
Engilobrotica 4-maculata L	Köslin und Saleske, auf Scutellaria galeri-
Luperus pinicola Duft	culata L. meist häufig. Häufig.

Lüllwitz, Verzeichnis d. im Reg erungsbez. Köslin aufgefund. Käfer. 247

Luperus saxonicus Guel	Saleske, auf Weiden, selten.
longicornis F	n nicht selten.
flavipes L	Häufig.
Lochmaea capreae L	7
suturalis Thoms	7
, crataegi Forst	79
Galerucella viburni Payk	99
nymphaeae L	79
	Köslin, nicht häufig.
lineola F	Häufig.
, calmariensis L	71
ab. lythri Gyllh	Saleske, nicht häufig.
" pusilla Duft	" nicht selten.
tenella L	Häufig.
Galeruca tanaceti L	
" interrupta Oliv	Köslin, selten.
" pomonae Scop	" nicht selten.
? var. Gredleri Joann	" selten.
laticollis Sahlb	77
Podagrica fuscicornis L	auf Malven, nicht häufig.
Crepidodera transversa Marsh.	Häufig.
ferruginea Scop	
Epithrix pubescens Koch	Köslin, auf Solanum dulcamara.
	Köslin und Saleske, auf Pappelgesträuch.
Chartonies inflatia D	nicht häufig.
fulvicornis F	Die Stammform auf Salix-Arten häufig, die
" Idivicornis F	Aberrationen vereinzelt.
, ab. picicornis Ws	inclinational vereinzett.
ab. jucunda Ws	91 17
	יני מי
auraia Marsh	
aurata Marsh ab. pulchella Steph	יי וע יי
ab. pulchella Steph	ys en ys
. ab. pulchella Steph Plutus Latr	Saleske, auf Weiden, selten.
ab. pulchella Steph	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig.
ab. pulchella Steph	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten.
ab. pulchella Steph	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, aufRumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. """ """ """ """ """ """ """ """ """
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig. "" Köslin, selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig. "" Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima,
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. var. anglica F.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig. Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocuema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. napi Fabr.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig. "" "" Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. ranab Fabr. var. anglica F. napi Fabr.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. "" Häufig. "" Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten. Saleske, auf Cruciferen, selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. var. anglica F. napi Fabr. cuprea Koch affinis Payk.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. ranab Fabr. var. anglica F. napi Fabr.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Moderi L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. var. anglica F. napi Fabr. cuprea Koch affinis Payk. marcida Illig.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig. Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten. Saleske, auf Cruciferen, selten. Überall häufig. Saleske, am Ostseestrande auf Cakile maritima, selten.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Moderi L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. var. anglica F. napi Fabr. cuprea Koch affinis Payk. marcida Illig.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. Häufig. Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten. Saleske, auf Cruciferen, selten. Überall häufig. Saleske, am Ostseestrande auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Solanum dulcamara L., nicht
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. rustica F. napi Fabr. cuprea Koch affinis Payk. marcida Illig. dulcamarae Koch.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. "" "" Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten. Saleske, auf Cruciferen, selten. Überall häufig. Saleske, am Ostseestrande auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Solanum dulcamara L., nicht häufig.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Moderi L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. var. anglica F. napi Fabr. cuprea Koch affinis Payk. marcida Illig. dulcamarae Koch. hyosevami L.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. "" Häufig. Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten. Saleske, auf Cruciferen, selten. Überall häufig. Saleske, am Ostseestrande auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Solanum dulcamara L., nicht häufig. Köslin, nicht häufig.
ab. pulchella Steph. Plutus Latr. Hippuriphila Modeeri L. Mantura chrysanthemi Koch rustica L. ab. suturalis Ws. Chaetocnema concinna Marsh. aridula Gyllh. hortensis Geoffr. Psylliodes cucullata Illig. chrysocephala L. ab. erythrocephala L. rustica F. napi Fabr. cuprea Koch affinis Payk. marcida Illig. dulcamarae Koch.	Saleske, auf Weiden, selten. Häufig. Saleske, auf Rumex acetosella L., nicht selten. Köslin, auf Rumex-Arten, nicht selten. "" Köslin, selten. Saleske, Ostseedünen auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Cardamine amara L., nicht selten. Saleske, auf Cruciferen, selten. Überall häufig. Saleske, am Ostseestrande auf Cakile maritima, selten. Köslin, auf Solanum dulcamara L., nicht häufig. Köslin, nicht häufig.

Haltico	tamaricis Schrank	. Köslin und Saleske, am Ostseestrande auf
Huma	tamaricis ochrank	Weiden, häufig.
	palustris Ws	Saleske, auf sumpfigen Wiesen, selten.
77	parusurs ws	Linker die Aberration seltener
n	oleracea L	. Häufig; die Aberration seltener.
D	ab. lugubris Ws	° n n n n
	ila rubi Payk	. Saleske, auf Himbeergesträuch.
Pnymot.	reta exclamationis Thunb.	
		nicht selten.
27	ochripes Curt	• 94 49 49
T	tetrastigma Com	* 44 44
77	ab. dilata Thoms	* 69 69 94
n	flexuosa Illig	· yo 44 40
77	ab. fenestrata Ws	
77	sinuata Steph	. Häufig.
77	ab. discedens Ws	
71	undulata Kutsch	
**	vittula Redtb	
71	nemorum L	7
	atra F	
71	atra F nodicornis Marsh	Köslin selten
77	nigripes F	Häufig
Anhtho	ng amaricaiaa Kach	. Aus dem Neustettiner Kreise erhalten; hier
21 precio	na cypanisma Roch	bei Köslin nicht gefunden.
	lutoscops Gullh	
7"	lutescens Gyllh	
n	cyanella Redtb	· n n n
n	Erichsoni Zett	. Saleske, auf Sumpfwiesen, selten.
7"	coerulea Geoffr	. Auf Iris pseudacorus, überall häufig.
, n	euphorbiae Schrank	
Longita	ursus anchusae Payk	. Häufig.
44	parvulus Payk	• 17
77	holsaticus L	
31		. Köslin, nicht selten.
79	luridus Scop	. Häufig.
**	nasturtii F	. 71
99	atricillus L	. Köslin, nicht selten.
57	suturellus Duft	9 99 99 93
77	curtus All	. Bei Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof
,		gesammelt.
27	melanocephalus Deg	
	pratensis Pauz	
		. Saleske, selten.
37	tabidus Panz	
Diholia	occultans Koch	selten
Sphaere	oderma testaceum F,	nicht selten.
Hienall	atra L	
Нироса	ssida subferruginea	° זי ול
пуроса		1126~
	ab. sobrina Ws	Häufig.
Canaida	au. sobrina ws	* 39
	viridis L	179-11 1-1-4 1-1-4
r	hemisphaerica Herbst .	. Köslin, nicht selten.
77	margaritacea Schall ab. melanocephala Suffr.	, " haung.
77	ab. melanocephala Suffr.	n n n
77	Murraea L	Saleske, nicht häufig.
77		Köslin, auf Filago-Arten, selten.
77	denticollis Suffr	Nicht selten.

ab. undatus F. . . .

picus F. . . .

Sciaphilus asperatus Bonsd	Köslin, nicht selten.
Brachysomus echinatus Bonsd	ול לד לד
Strophosomus melanogrammus	н н н
	Häufig.
capitus Deg	
capitus Deg	
	Kiefern und Tannenzweigen häufig.
" curvipes Thoms	
" faber Herbst	
Brachyderes incanus L	
Sitona regensteinensis Herbst.	Köslin auf Spartium scoparium.
tibialis Herbst	Häufig.
" lineatus L	n
sulcifrons Thunb	7
munaticallia Stanh	Köslin, nicht hänfig.
Hayanana Marah	Häufig.
ah langiaallia Vahra	Salaska valtan
, ab. longicollis Fahrs	
" crinitus Herbst	
, humeralis Steph	יד יד יד
" griseus F	Köslin und Saleske, auf Spartium scoparius,
	nicht selten; auch auf den Ostseedünen.
" hispidulus F	Häufig.
" ab. tibiellus Gyllh	Köslin, nicht häufig.
Trachyphloeus scabriculus L	nicht selten.
bifoveolatus Beck	7
aristatus Gyllh	seltener.
('nearthing placeating Scholl	Outsoudings hai Köslin und Salaska häufer.
cheoriumus piagiatus schan, .	Ostseedünen bei Köslin und Saleske, häufig;
	im Mai die Stammform, im Juli die
	3.7
	Var. vorherrschend.
var. parapleurus Marsh.	27 29 29
Liophloeus tessulatus Müll	27 29 29
Liophloeus tessulatus Müll Barynotus obscurus F	Häufig.
Liophloeus tessulatus Müll Barynotus obscurus F elevatus Marsh	Häufig.
Liophloeus tessulatus Müll Barynotus obscurus F elevatus Marsh	Häufig.
Liophloeus tessulatus Müll Barynotus obscurus F	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. ab.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. ab. capucinus Schall.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. ab. capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. ab. turbatus Fahrs.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. ab. turbatus Fahrs.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. ab. capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. ab. turbatus Fahrs. nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. iridis Oliv.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. iridis Oliv.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. iridis Oliv.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , iridis Oliv. , sanguineus Rossi. Larinus planus F.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , iridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. ab. capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. ab. turbatus Fahrs. nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. iridis Oliv. sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , ridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. fatuus Rossi	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , ridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. fatuus Rossi	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , ridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. fatuus Rossi	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , iridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. , fatuus Rossi Liosoma deflexum Panz. Trachodes hispidus L. Phytonomus punctatus F.	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , iridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. , fatuus Rossi Liosoma deflexum Panz. Trachodes hispidus L. Phytonomus punctatus F. , fasciculatus Herbst	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , iridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. , fatuus Rossi Liosoma deflexum Panz. Trachodes hispidus L. Phytonomus punctatus F. , fasciculatus Herbst	Häufig. Köslin, nicht häufig.
Liophloeus tessulatus Müll. Barynotus obscurus F. , elevatus Marsh. Chlorophanus viridis L. Tanymecus palliatus F. Lepyrus palustris Scop. , ab. , capucinus Schall. Coniocleonus glaucus F. , ab. turbatus Fahrs. , nebulosus L. Chromoderus fasciatus Müll. Cleonus piger Scop. Livus paraplecticus L. , iridis Oliv. , sanguineus Rossi Larinus planus F. Gronops lunatus F. Hylobius abietis L. , fatuus Rossi Liosoma deflexum Panz. Trachodes hispidus L. Phytonomus punctatus F. , fasciculatus Herbst	Häufig. Köslin, nicht häufig.

Cryptorrhynchus lapathi L. . . Häufig. Mononychus punctum-album Herbst Saleske, auf Iris pseudacoris L., selten.

truncorum Germ..

Coeliodes ruber Marsh	Köslin.
. dryades Gmel	**
. rubicundus Herbst	r
Stenocarus cardui Herbst	Ti and the state of the state o
Cidnorrhinus 4-maculatus L.	Häufig
Amalus haemorrhous Herbst .	Köelin auf fauchten Wiesen
Phinasana anatar F	Night golten
Rhinoncus castor F	
, bruchoides Herbst	
pericarpius L	Haung.
Herbst	
perpendicularis Reich	Köslin, selten.
Phytobius canaliculatus Fahrs	Köslin und Saleske, auf Wasserpflauzen,
	nicht häufig.
" Waltoni Boh	77 77 77
" comari Herbst	27 27 29
4-tubaroulatus F	
4-nodosus Gyllh.	7
leucogaster Marsh	7 71
4-nodosus Gyllh, leucogaster Marsh, velatus Beck Marmaropus Besseri Gyllh Ceutorrhyuchidius troglodytes F.	44 44 44
Marmaronus Resseri Gyllh	Köslin auf Ampfer selten
Centerrhoughiding tradladates F	Hänfor
Wierebes origin Gullh	L'adin night solten
Micrelus ericae Gyllh	Rosin, ment seiten.
Ceutorrhynchus terminatus Hbst.	" seiten.
. Highlius maish	7 7
floralis Payk	Haung.
pyrrhorhynchus Marsh	Köslin, nicht häufig.
posthumus Germ	77 79 .01
abbreviatulus F	20 20 20
ornatus Gyllh	71 TI TI
asperifoliarum Gyllh	יו דו דו
" campestris Gyllh	Saleske, nicht häufig.
" inclanosticius maisii	Rosini, ment naung.
denticulatus Schrnk.	
marginatus Payk	77
" pollinarius Forst	7 7 7
" pleurostigma Marsh	Nicht selten.
. 1abae (1) IIII	NOSIIII. SEITEII.
napi Gyllh	
syrites Germ	" "
accimilia Dard	Hänfio
cochleariae Gyllh	Köslin nicht selten
ntomus Dob	Rosini, ment seiten.
anamanti Cullh	selten.
anadridana Dana	nicht selten.
quauruens ranz	nicht selten.
" picitarsis Gyllh	selten.
" picitarsis Gyllh sulcicollis Payk	nicht selten.
" erysimi F	ת יי ה
laintelle Came	ת ת
" hirtulus Germ	, selten.
Poophagus sisymbrii F	7 7
Tapinotus sellatus F Orobitis cyaneus I	יז יי
Orobitis cyaneus I	77
Baris artemisiae Herbst	п п

B	aris laticollis Marsh		Köslin, nicht häufig.
	", lepidii Germ		27 27 23
	" ab. chloris F		" selten.
L	imnobaris T-album L		Häufig.
C	alandra granaria L		91
B	alaninus venosus Grav		Köslin, auf Buchen.
	nucum L		Häufig. Köslin, auf Weiden, nicht selten.
B	alanobius crux F		Köslin, auf Weiden, nicht selten.
	" salicivorus Payk		99 99 99 99
			17 // // // // // // // // // // // // //
\overline{A}	nthonomus varians Payk. ab. perforator Herbst rubi Herbst. pedicularius L. pomorum L. rectirostris L. rectirostris L.		" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
	ab. perforator Herbst		**
	rubi Herbst		Häufig.
	" pedicularius L		Köslin, auf Ulmen.
	pomorum L.		Häufig.
	rectirostris L.	•	-
B	rachonur pineti Payk		Saleske, auf blühenden Kiefern.
A	caluntus carpini Herbst		auf Weiden.
\hat{E}	calyptus carpini Herbst	•	,
	ychius 5-punctatus L		Köslin, nicht häufig.
-	Schneideri Herbst	•	Velsow, Kreis Stolp, von J. Kniephof auf
			Klee gefunden
	venustus F		Köslin, nicht selten.
	junceus Reich	•	Troniany macan bettern
	meliloti Steph	٠	selten "
	tomentoeus Herbet	•	Hänfig
	venustus F	•	Trading.
S	ibinia vicenziao L	•	Köslin und Saleske
4	nonlue plantarie Nagzan	•	auf Birken
0	rehestes anarons I.	•	" auf Birken. Häufig.
01	fagi I.	•	raung.
	decoratus Garm	•	Köslin und Saleske, auf Weiden, meist
	" decorated of m	•	häufig.
	" salicis Germ		
	-4* - 0-	•	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
	" stigma Germ	•	
R	hamphus pulicarius Herbst	•	Köslin nicht selten
1/	ecime purestar Harbet		Rosini, ment seiten.
C	unnetron labile Herbst	•	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
U	heceshungso I.	•	nicht selten auf Veronica beccahunga
	veronicae Germ		ziemlich selten. nichtselten auf Veronica beccabunga. Kreis Lauenburg, auf Verbascum-Arten.
	acolline Grov		Kreis Lauenburg auf Verbassum-Arten
	antirrhini Payle		Ostseedünen bei Saleske, auf Linaria odora
	" andrinini rayk		Chav.
	netum Germ		Köslin auf Linaria vulgaris Mill
	linariae Panz	•	n n n n n
7.1	Tiarus graminis Gyllh	•	ת ת יו יו יו
414			זי
0	" campanulae L		Hänfor
0	ionus tuberculosus Scop		rraung.
	hortularus Gooffe		Köslin, auf Scrophularia- und Verbascum-
	, nortulanus Geom		Arten meist nicht selten.
			Arten meist ment seiten.
	" thapsi F alauda Herbst		n n
	alauda nerost	*	77 11 77
	" pulchellus Herbst . Stettiner Entomologische Zeitung,		ft II. 17

Cionus	solani F	Saleske, auf Solanum dulcamara, selten.
Nanoph	liyes marmoratus Goeze .	Saleske, auf Solanum dulcamara, selten. Auf Lythrum salicaria L., überall häufig.
Maada	lie memnonia Gyllh	Köslin selten
7	linearis Gyllh phlegmatica Herbst violacea L frontalis Gyllh	17 99
**	phlegmatica Herbst	
27	violacea L	" nicht selten.
77	frontalis Gyllh	27 44 ge
	duplicata Germ	20 21 11
	cerasi L	27 27 27 27
	ruficornis L	lläufig.
Apion	sulcifrons Herbst	
7	carduorum Kirb	nicht selten.
17	onopordi Kirb	7
77	fuscirostre F	Häufig in den Fruchthülsen von Spartium
71		scoparium.
**	difficile Herbst	
יי	pomonae F	nicht selten.
יי יי	craccae L	y and seasons
	oneticum Bach	Saleske, auf Orobus vernus und Vicia cracca.
n		Köslin, auf Lathyrus pratensis, selten.
17	aeneum F	Im Juni auf Malven, nicht selten.
27	radiolus Kirb	
	ebeninum Kirb	Saleske, auf Lotus-Arten, nicht häufig.
29	laevigatum Payk	Köslin nicht selten
37	Hookeri Kirb	Saleske, zahlreich gekätschert; vielleicht
27	itouter itilis	von Anthemis arvensis L.
	urticarium Herbst	Auf Nesseln nicht selten.
**		Auf Malva silvestris L. bei Köslin und
יינ		Saleske nicht selten.
	pubescens Kirb	
7	seniculus Kirb	Amang title and the
**	vicinum Kirb	Köslin, nicht häufig.
	ruhana Stanh	and Colorko out Ampforarton
n	sanguineum Deg	, und Saleske, auf Ampferarten.
20	frumentarium Pavk	יל יו וי ויל יו פי
51	var cementatum Waltl	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
**	miniatum Garm	יד ות ות ות ות
77	nigritarsa Kirh	nicht häufig
75	flavings Park	Hönfig
77	ononicola Rach	Saleske, auf Ononis repens L.
**	assimile Kirb	,
37	apricans Herbst	rraung.
77	curtirostre Germ	Käslin nicht selten
77		Saleske, auf Astragalus glycyphyllus L.,
79	simum deim	selten.
	affine Kirb	Köslin, auf Rumex acetosella, selten.
77	marchicum Harbet	Solooko auf Rumov Arton
**	violaceum Kirb	Saleske, auf Rumex-Arten.
77	minimum Howhot	n n n n
77	minimum Herbst	
77	bpencer Kirb	Köslin und Saleske, auf Vicia cracca L.
19	vorax nerost	" nicht selten. Köslin und Saleske, auf Vicia-Arten, meist
29	упстае гаук	Kosin und Saleske, auf Vicia-Arten, nieist
	ab Gricabashi Starl	nicht selten.
n	ab. Griesbachi Steph	דל יו לי
25	pisi F	49 99 99

Lüllwitz, Verzeichnis d. im Regierungsbez. Köslin aufgefund. Käfer. 255						
Apion punctigerum Payk	Köslin und Saleske, auf Vicia-Arten, meist nicht selten.					
aethiops Herbst	77 49 39					
immune Kirb						
, ervi Kirb	n n n					
" ononis Kirb	Saleske, auf Ononis repens, häufig.					
astragali Payk	auf Astragalus glycyphyllus, selten.					
" virens Herbst	Köslin, auf Melilotus officinalis.					
loti Kirh	auf Lotus corniculatus.					
columbinum Germ.	nicht häufig.					
" loti Kirb	Häufig.					
Mannerheimi Hum	Kosim, ment haung.					
nanus Payk germanicus Herbst	יו וו וו					
" germanicus Herbst	27 27 29					
" pauxillus Germ	ינ וינ וינ					
" aequatus L						
" cupreus L						
auratus Scop	Thomas II					
Byctiscus populi L	Oberan.					
betulae L ab. violaceus Scop						
Attelabus nitens Scop						
Apoderus coryli L	π 					
Inpotter to cory in Etc	"					
63. Nemonychidae.						
Rhinomacer attelaboides F						
Rhinomacer attelaboides F Diodyrrhynchus austriacus Oliv.						
Diodyrrhynchus austriaeus Oliv.						
Diodyrrhynchus austriaeus Oliv.	4. Ipidae.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen	7 7 7 84. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F	7 7 7 84. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F mali Bechst	7 7 7 84. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F mali Bechst var. piri Ratzeb	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F mali Bechst var. piri Ratzeb intricatus Ratzeb	To not not not not not not not not not no					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	7 7 7 7 44. Ipidae. Köslin. 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
Eccoptogaster scolytus F	To an analysis of the second s					
Eccoptogaster scolytus F	To an analysis of the second s					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F mali Bechst. var. piri Ratzeb. intricatus Ratzeb. rugulosus Ratzeb. rugulosus Ratzeb. Mylesinus fraxini Panz. Myetophilus piniperda L. minor Hartig. Huluraus ligniperda F.	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F mali Bechst. var. piri Ratzeb. intricatus Ratzeb. rugulosus Ratzeb. rugulosus Ratzeb. Mylesinus fraxini Panz. Myetophilus piniperda L. minor Hartig. Huluraus ligniperda F.	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F Ratzeburgi Jansen pygmaeus F mali Bechst. var. piri Ratzeb. intricatus Ratzeb. rugulosus Ratzeb. rugulosus Ratzeb. Mylesinus fraxini Panz. Myetophilus piniperda L. minor Hartig. Huluraus ligniperda F.	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					
Diodyrrhynchus austriacus Oliv. 6 Eccoptogaster scolytus F	4. Ipidae. Köslin.					

Taphrorychus bicolor Herbst .				Saleske	gefunde	n,
Dryocoetes autographus Ratzeb.	77	22	27	71	27	
" alni Georg	77	n	n	77	27	
Ayleborus Saxeseni Ratzeb	44	59	n	77	77	
, dispar F	27	77	27	27	n	
", lineatus Oliv	79	71	27	Ħ	יד	
var. melanocephalus	r	77	**	7	n	
Eichh				יד		
quercus Eichh	Sch	roeder :	fand	am 6. I	v. 1880	ein Stück
						chenholz.
Platypus cylindrus F	Bei	Köslin	und	Saleske.		
65. Lucanidae.						
Lucanus cervus L	ln :	Eichenw	rälder	rn übera	11.	
, var. capreolus Fuessl Dorcus parallelepipedus L						
Dorcus parallelepipedus L	Übe	rall nic	cht se	elten.		
Sinodendron cylindricum L			,	79		
Systenocerus caraboides L		•				
ab. virescens Muls		,				
" var. ♀ rufipes Herbst .		1				
66. Scarabaeidae.						
Trox sabulosus L	Aus	dem 1	Neust	ettiner F	reise erl	halten.
" hispidus Laichh						
. scaber L						

Ostseedünen bei Köslin und Saleske. Psammobius sulciollis Illig . Köslin, selten. Rhyssemus asper F. Diastictus vulneratus Sturm Oxyomus silvestris Scop. . . Häufig. Aphodius erraticus L. . . Köslin. subterraneus L. ab. fuscipennis Muls. fossor L. haemorrhoidalis L. ab. humeralis Muls.. foetens F. fimetarius L. timetarius L. . scybalarius F. . ab. conflagratus Ol .. granarius L. . . . sordidus F. . var. 4-punctatus Panz.. nitidulus F.. nicht häufig. ater Deg. . niger Panz. . . rhododactylus Marsh. merdarius F. Häufig. pusillus Herbst Köslin, selten. porcus F. sticticus Panz... nicht selten. melanostictus Schmidt .

Häufig.

inquinatus Herbst . .

Anhodius oh muhilus Donn	11:
Aphodius ab. nubilus Panz ab. centrolineatus Panz.	Häufig.
ab. confluent Schils	7
tocculatue Park	Köslin, nicht häufig.
ah umbroene Mula	e e
eontaminatus Herbst	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
" prodromus Brahm	Häufig.
" consputus Creutz	Köslin, nicht selten.
rufipes L	71 M w
luridus F	Sehr häufig.
ab. variegatus Herbst .	וע וי
" depressus Kugel	Köslin, selten.
" ab. atramentarius Er	7 7
Heptaulacus sus Herbst	" nicht häufig.
, testudinarius F	ת יו ח
Aegialia arenaria F	Im Frühjahr im Sande der Ostseedünen
6	bei Köslin und Saleske meist häufig.
Ceratophyus Typhoeus L	Köslin, nicht häufig.
Geotrupes mutator Marsh	77 77 W
, stercorarius L	Häufig.
stercorosus Scriba	17
" vernans L	Im Kreise Lauenburg, in Rindermist.
Onthophagus taurus Schreb.	Köslin, nicht häufig.
ovatus L	Häufig.
fracticornis Prevssl	n
coenobita Herbst	7
fracticornis Preyssl	n n
" nuchicornis L	n
	n
Caccobius Schreberi L	Köslin, nicht selten.
Serica brunnea L	41 99 99
Maladera holosericea Scop	" nicht häufig.
ab. fusca Muls	n n
Amphimallon solstitiales L	naung.
Melolontha vulgaris F ab. femoralis Kr	"
ab. albida Redtb	71
ab. discicollis Mls	η·
ab. ruficollis Mls.	"
Polyphulla fullo I	Ostseedünen überall
Polyphylla fullo L	Ostseedunen, aberan.
Hoplia philanthus Fussl.	Köslin, nicht häufig.
parvula Kryn	Ostseedünen bei Saleske im Juli.
" graminicola F	Köslin, am Ostseestrande.
	Ostseedünen bei Saleske, auf Birken- und
208	Weidengebüsch im Juli in manchen Jahren
·	häufig.
" ab. tricolor Torre	n n n
" ab. marginata Schils	27 27 29
, ab. bicolor Torre	39
, ab. humeralis Schils	מ מ יי
Phyllopertha horticola L	
" ab. ustulatipennis Villa	

Oryctes nasicornis L	Köslin, selten.
Valgus hemipterus L	
Osmoderma eremita Scop	7)
Gnorimus nobilis L	19 19
	Im Lauenburger Kreise auf Blüten, nicht
	häufig.
Cetonia aurata L	Nicht selten.
, ab. purpurata Heer .	Saleske, selten.
" ab. pisana Heer	יי יי
Liocola marmorata F	Köslin, nicht selten.
Potosia cuprea F	77 29 29
" var. metallica Herbst	7 7 7
. var. Fieberi Kr	Saleske, selten.

Alphabetisches Verzeichnis der Familien.

Alleculidae 242. Anobiidae 240. Anthicidae 241. Anthribidae 249. Bostrychidae 239. Buprestidae 239. Byrrhidae 237. Byturidae 231. Cantharidae 229. Carabidae 209. Cerambycidae 242. Chrysomelidae 244. Cicindelidae 209. Cisidae 234. Cleridae 230. Coccinellidae 235. Colydiidae 234. Corylophidae 226. Cryptophagidae 232. Cucujidae 232. Curculionidae 249. Dascillidae 237.

Dermestidae 237. Dryopidae 236. Dytiscidae 215. Elateridae 237. Endomychidae 234. Erotylidae 233. Eucnemidae 239. Georyssidae 237. Gyrinidae 217. Haliplidae 214. Helodidae 236. Heteroceridae 237. Histeridae 227. Hydrophilidae 227. Hylophilidae 241. Ipidae 255. Lariidae 249. Lagriidae 241. Lathridiidae 233. Liodidae 226. Lucanidae 256. Lymexylidae 239.

Lyctidae 239. Melandryidae 241. Meloidae 241. Mordellidae 241. Mycetophagidae 234. Nemonychidae 255. Nitidulidae 231. Oedemeridae 240. Ostomidae 231. Phalacridae 233. Pselaphidae 224. Ptinidae 239. Pyrochroidae 240. Pythidae 240. Scarabaeidae 256. Scaphidiidae 226. Scydmaenidae 225. Silphidae 225. Sphindidae 234. Staphylinidae 217. Tenebrionidae 242. Trichopterygidae 226.

Alphabetisches Verzeichnis der Gattungsnamen.

Abdera 241. Acalyptus 253. Acanthocinus 243. Acanthoderes 243. Acidota 218. Acilius 217. Acmaeops 242. Acritus 227. Actobius 220. Acupalpus 212. Adalia 235. Adonia 235. Adrastus 238. Aegialia 257. Agabus 216. Agapanthia 243. Agathidium 226. Agelastica 246. Agonum 214. Agrilus 239. Agriotes 238. Aleochara 224. Allecula 242. Allosterna 243. Amalus 252. Amara 212. Amphicyllis 226. Amphimallon 257. Amphotis 231. Anacaena 228. Anaesthetis 243. Anaglyptus 243. Anaspis 241. Anatis 235. Anisodactylus 212. Anisosticta 235. Anisotoma 226. Anisoxya 241. Anobium 240. Anomala 257. Anoncodes 240. Anoplus 253. Anthaxia 239. Antherophagus 232. Anthicus 241. Anthobium 218. Anthocomus 230. Anthonomus 253. Anthophagus 218.

Anthracus 212. Anthrenus 237. Anthribus 249. Aphidecta 235. Aphodius 256. Aphthona 248. Apion 254. Apoderus 255. Aromia 243. Arpedium 218. Asaphidion 210. Asemum 243. Aspidiphorus 234. Astenus 219. Astilbus 224. Atemeles 224. Atheta 223. Athous 238. Atomaria 233. Attagenus 237. Attelabus 255. Autalia 223 Axinotarsus 230.

Badister 211. Bagous 251. Balaninus 253. Balanobius 253. Baptolinus 220. Baris 252. Barynotus 250. Batophila 248. Batrisodes 224. Bembidion 210. Berosus 228. Bibloplectus 224. Bidessus 215. Blaps 242. Blechrus = Microlestes Bledius 218. Blethisa 210. Blithophaga 225. Bolitobius 222. Bostrychus 239. Bothrideres 237. Brachonyx 253. Brachyderes 250. Brachypterus 231.

Brachysomus 250. Brachygluta 224. Bradycellus 212. Broscus 210. Bruchidins 249. Bruchidins 249. Bryaxis 224. Bryocharis 222. Bryoporus 222. Byctiscus 255. Byrrhus 237. Bythinus 224. Byturns 231.

Caccobius 257. Caenocara 240. Caenoptera 243. Cafius 220. Calandra 253. Calathus 213. Callidium 243. Calodera 224. Calosoma 209. Calvia 236. Campylus 239. Cantharis 229. Carabus 209. Carcinous 227. Cardiophorus 238. Cassida 248. Cateretes 231. Catops 225. Cerambyx 243. Ceratophyus 257. Cercyon 229. Cerylon 234. Cetonia 258. Ceutorrhynchidius 252. Centorrhynchus 252. Chaetarthria 228. Chaetocnema 247. Chalcoides 247. Chalcophora 239. Charopus 230. Chilocorus 236. Chlaenius 211. Chlorophanus 250. Choleva 225. Chromoderus 250.

Chrysanthia 240. Chrysomela 245. Cicindela 209. Cicones 234. Cidnorrhinus 252. Cionus 253. Cis 234. Cleonus 250. Clivina 210. Clytra 244. Clytus 243. Cnemidotus 215. Cneorrhinus 250. Coccinella 235. Coccidula 236. Coelambus 215. Coeliodes 252. Coelostoma 228. Colaphus 245. Colenis 226. Colon 225. Colymbetes 217. Coniocleonus 250. Conosoma 222. Copelatus 216. Copris 257. Coprophilus 218. Coptocephala 244. Corticaria 233. Cortodera 242. Corylophus 226. Corymbites 237. Corynetes 230. Cossonus 251. Creophilus 221. Crepidodera 247. Criocephalus 243. Crioceris 244. Cryphalus 255. Cryptarcha 232. Crypticus 242. Cryptobium 220. Cryptocephalus 245. Cryptohypnus 238. Cryptophagus 232. Cryptopleurum 229. Cryptorrhynchus 251. Crypturgus 255. Cybister 217. Cychramus 232. Cychrus 209. Cyllotes 232. Cymbiodyta 228. Cymindis 214. Cyphon 236.

Cyrtusa 226. Cytilus 237.

Dacne 233. Danacaea 230. Dascillus 237. Dasytes 230. Deleaster 218. Demetrias 214. Dendrophilus 227. Dermestes 237. Diacanthus 238. Diachromus 212. Diaperis 242. Dibolia 248. Diastictus 256. Dictyopterus 229. Diodyrrhynchus 255. Diplocoelus 233. Ditoma 234. Dolichosoma 230. Dolichus 213. Dolopius 238. Donacia 244. Dorcatoma 240. Dorcus 256. Dorytomus 251. Dromius 214. Dryocoetes 256. Dryophilus 240. Dryophthorus 251. Dryops 236. Dyschirius 210. Dytiscus 217.

Ebaeus 230. Eccoptogaster 255. Elaphrus 210. Elater 238. Eledona 242. Elleschus 253. Emus 221. Endomychus 234. Enicmus 233. Ennearthron 234. Epaphius 211. Ephistemus 233. Epithrix 247. Epuraea 231. Eremotes 251. Ergates 242 Erirrhinus 251. Ernobius 240. Euaesthetus 219. Eubria 236.

Eucinetus 236. Euglenes 241. Eustrophus 241. Exocentrus 243. Exochomus 236.

Falagria 223.

Galeruca 247. Galerucella 247. Gauropterus 220. Gastroidea 245. Georyssus 237. Geotrupes 257. Glischrochilus 232. Gnathoneus 227. Gnorimus 258. Gonodera 242. Grammoptera 243. Graphoderes 217. Grobbenia 233. Gronops 250. Grypidius 251. Gymnetron 253. Gymnusa 222. Gynandrophthalma 244.Gyrinus 217. Gyrophaena 222.

Habrocerus 222. Hadrotoma 237. Haliplus 214. Hallomenus 241. Haltica 248. Halyzia 235. Haplocnemus 230. Haploderus 218. Harpalus 211. Hedobia 240. Helochares 228. Helodes 236. Helophorus 227. Helops 242. Heptaulacus 257. Heterocerus 237. Heterostomus 231. Heterothops 221. Hippodamia 235. Hippuriphila 247. Hispella 248. Hister 227. Hoplia 257. Hydaticus 217. Hydnobius 226. Hydraena 228.

Hydrobius 228. Hydrochus 228. Hydronomus 251. Hydrophilus 228. Hydroporus 215. Hydrothassa 246. Hydrous 228. Hygronoma 222. Hygrotus 215. Hylastes 255. Hylecoetus 239. Hylesinus 255. Hylobius 250. Hylotrupes 243. Hylurgus 255. Hyperaspis 236. Hyphydrus 215. Hypnoidus 238. Hypocassida 248. Hypocyptus 222.

Ilybius 216. Ilyobates 224. Ips 255. Ischnomera 240. Isorhipis 239.

Labidostomis 244. Laccophilus 216. Laccobius 228. Lacon 237. Laemophloeus 232. Laemostenus 213. Lagria 241. Lamia 243. Lampyris 229. Larinus 250. Lathridius 233. Lathrimaeum 218. Lathrobium 220. Lebia 214. Leïstus 210. Lema 244. Leptacinus 220. Leptura 242. Leptusa 223. Lepyrus 250. Lesteva 218. Leucoparyphus 222. Limnebius 228. Limnobaris 253. Limnoxenus 228. Limonius 238. Liocola 258. Liodes 226.

Liophloeus 250. Lionus 243. Liosoma 250. Lissodema 240. Litargus 234. Lithocharis 220. Lixus 250. Lochmaea 247. Longitarsus 248. Lorocera 210. Lucanus 256. Luperus 246. Lyctus 239. Lygistopterus 229. Lymexylon 239. Lytta 241.

Magdalis 254. Malachius 230. Maladera 257. Malthinus 230. Malthodes 230. Mantura 247. Marmaropus 252. Masoreus 214. Mecinus 253. Medon 220. Megarthrus 217. Megasternum 229. Megatoma 237. Melandrya 241. Melanimon 242. Melanophthalma 234. Melanotus 238. Melasis 239. Melasoma 246. Meligethes 231. Meloë 241. Meloloutha 257. Metabletes 214. Miarus 253. Micraspis 235. Micrelus 252. Microcara 236. Microglossa 224. Microlestes 214. Micropeplus 217. Miscodera 210. Monochamus 243. Mononychus 251. Monotoma 232. Mordella 241. Mordellistena 241. Morychus 237. Mycetaea 234.

Mycetochara 242. Mycetophagus 234. Mycetoporus 221. Myelophilus 255. Myllaena 222. Myrmecoxenus 234. Myrrha 235. Mysia 235.

Nanophyes 254. Nargus 225. Nebria 210. Necrobia 230. Necrodes 225. Necrophorus 225. Neobisnius 220. Nephus 236. Neuraphes 225. Niptus 239. Nitidula 231. Notaris 251. Noterus 216. Notiophilus 210. Notothecta 224. Notoxus 241. Nudobius 220.

Oberea 243. Ocalea 224. Ochthebius 228. Octotemnus 234. Ocys 211. Odacantha 214. Oeceoptoma 225. Oedemera 240. Olibrus 233. Oligomerus 240. Oligota 222 Olisthopus 214. Olocrates 242. Olophrum 218. Omalium 218. Omophlus 242. Omophron 210. Omosiphora 231. Omosita 231. Oniticellus 257. Ontholestes 221. Onthophagus 257. Onthophilus 227. Oodes 211. Ootypus 233. Opatrum 242. Opetiopalpus 230. Ophonus 211.

Opilo 230. Orchesia 241. Orchestes 253. Orectochilus 217. Orobitis 252. Orthocerus 234. Orthoperus 226. Oryctes 258. Osmoderma 258. Othius 220. Otiorrhynchus 249. Oxymirus 242. Oxyomus 256. Oxypoda 224. Oxyporus 219. Oxytelus 218.

Paederus 219. Panagaeus 211. Paramecosoma 232. Paromalus 227. Patrobus 211. Peltis 231. Phaedon 246. Phalacrus 233. Phausis 229. Philonthus 221. Philydrus 228. Phloeocharis 217. Phloeonomus 218. Phloeophilus 230. Phloeopora 224. Phosphaenus 229. Phosphuga 226. Phyllobius 249. Phyllobrotica 246. Phyllodecta 246. Phyllodrepa 218. Phyllopertha 257. Phyllotreta 248. Phymatodes 243. Phytobius 252 Phytodecta 246. Phytoecia 243. Phytonomus 250. Pissodes 251. Pityogenes 255. Pityophagus 232. Pityophthorus 255. Plagiodera 246. Plagionotus 243. Platambus 216. Plateumaris 244. Platycis 229. Platynaspis 236.

Platypus 256. Platyrrhinus 249. Platysoma 227. Platystethus 218. Platystomus 249. Plegaderus 227. Pocadius 232. Podabrus 229. Podagrica 247. Pogonochaerus 243. Polydrosus 249. Polyphylla 257. Poophagus 252. Porcinolus 237. Potosia 258. Prasocuris 246. Pria 231. Prionus 242. Prionychus 242. Procrustes — Carabus Pronomaea 222. Propylaea 236. Prosternon 238. Prostomis 232. Proteinus 218. Psammobius 256. Psammoecus 232. Pselaphus 225. Psylliodes 247. Ptenidium 226. Pterostichus 213. Ptilinus 240. Ptinus 239. Ptomaphagus 225.

Pytho 240. Quedius 221.

Pullus 236.

Pyrochroa 240.

Pyropterus 229.

Reichenbachia 224.
Rhagium 242.
Rhagonycha 230.
Rhamphus 253.
Rhantus 216.
Rhinomacer 255.
Rhinoncus 252.
Rhinosimus 240.
Rhizophagus 236.
Rhinophagus 232.
Rhynchites 255.
Rhyncolus 251.
Rhyssemus 256.

Saperda 243. Saprinus 227. Scaphidium 226. Scaphosoma 226. Sciaphilus 250. Scirtes 236. Scopaeus 220. Scydmaenus 225. Scymnus 236. Serica 257. Sericoderus 226. Sericus 238. Sibinia 253. Silis 230. Silpha 225. Silvanus 232. Simplocaria 237. Sinodendron 256. Sipalia 224. Sitodrepa 240. Sitona 250. Soronia 231. Spercheus 228. Spermophagus 249. Sphaeridium 229. Sphaeriesthes 240. Sphaeroderma 248. Sphaerosoma 234. Sphindus 234. Sphodrus 213. Spondylis 242. Staphylinus 221. Stenichnus 225. Stenocarus 252. Stenochorus 242. Stenolophus 212. Stenostola 243. Stenus 219. Stilicus 219. Stilbus 233. Stomis 213. Strophosomus 250. Subcoccinella 235. Syncalypta 237. Synchita 234. Synuchus 213. Systenocerus 256.

Tachinus 222.
Tachyporus 222.
Tachypus — Asaphidion 210.
Tachys 211.
Tachyta 211.
Tachyusa 223.

Tanymecus 250. Tanysphyrus 251. Taphrorychus 256. Tapinotus 252 Telmatophilus 232. Tenebrio 242. Tetraplatypus 212. Tetratoma 241. Tetropium 243. Tetrops 243. Thalyera 232. Thanasimus 230. Thanatophilus 225. Thea 235. Thectura 222. Thiasophila 224. Tillus 230. Tiresias 237.

Tomoxia 241. Trachodes 250. Trachyphloeus 250. Trachys 239. Trechus 211. Trichius 258. Trichocellus 212. Trichonyx 224. Trichopteryx 226. Trinodes 237. Triplax 233. Tritoma 233. Trixagus 239. Trogoderma 237. Trogophloeus 218. Trogosita 231. Trox 256. Trypopitys 240.

Tychius 253. Tychus 225. Typhaea 234.

Valgus 258.

Xantholinus 220. Xestobium 240. Xyleborus 256. Xyletinus 240. Xylita 241. Xylodrepa 225. Xylodromus 218. Xyloterus 256. Xylotrechus 243.

Zeugophora 244. Zyras 224.