

I 15783 1450

AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

# CATALOGUS FAUNAE AUSTRIAEC

Ein systematisches Verzeichnis aller auf österreichischem  
Gebiet festgestellten Tierarten

## INSECTA

Ü.-Ord.: Coleopteroidea

Ord.: Coleoptera

U.-Ord.: Phytophaga

Teil XV o:

Fam.: Cerambycidae

Bearbeitet von C. v. Demelt †, Klagenfurt und H. Franz, Mödling  
(Ergänzungen von K. Adlbauer, C. Holzschuh und A. Kofler)



VERLAG DER  
ÖSTERREICHISCHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

Der Catalogus Faunae Austriae zählt alle aus Österreich bekannten rezenten Tierarten in systematischer Reihenfolge, auf Grund von Literaturangaben und Sammlungsmaterialien, auf.

Obwohl Österreich in seiner derzeitigen Begrenzung verhältnismäßig klein ist, zeichnet es sich durch ungewöhnliche Mannigfaltigkeit seiner Lebensräume sowie durch interessante, historisch bedingte Verbreitungsbilder seiner Tierwelt aus. Deshalb ergibt sich über die nur listenmäßige Erfassung der Arten und Angaben ihres Vorkommens in den einzelnen Bundesländern hinaus die Notwendigkeit einer genaueren tiergeographischen Darstellung, die sich auch auf schon veröffentlichte Tiergruppen erstrecken kann, weil Supplamente zu den einzelnen Gruppen beabsichtigt sind.

Um eine unabhängige Drucklegung fertiger Manuskripte zu ermöglichen, werden die 21 Teile des Catalogus für sich paginiert, ohne durch ihr unregelmäßiges Erscheinen die systematische Anordnung zu gefährden.

### Einteilung

Teil I: Protozoa, Einzellige Tiere	VII: Mollusca, Weichtiere
II: Porifera, Schwammtiere	Ectoprocta, Moostierchen
Cnidaria, Nesseltiere	Crustacea, Krebse
III: Plathelminthes, Plattwürmer	IX: Arachnoidea, Spinnentiere
IV: Aschelminthes, Schlauchwürmer	X: Linguatulida, Zungenwürmer
Nemertini, Schnurwürmer	XI: Myriapoda, Tausendfüßler
V: Annelida, Borstenwürmer	XII–XX: Insecta, Insekten
VI: Tardigrada, Bärtierchen	XXI: Vertebrata, Wirbeltiere

Die Verfasser der einzelnen Abschnitte des Kataloges werden gebeten, zu ihrem Beitrag eine Einleitung zu verfassen und in dieser ein geeignet erscheinendes Werk (Monographie oder Katalog) zu nennen. Die dort angeführten Namen sollen innerhalb der Arbeit konsequent verwendet werden. Abweichungen sind im Einzelfall zu begründen.

Synonyme finden in einer eigenen Zeile, folgend auf den Artnamen, nur dann Berücksichtigung, wenn Arten unter diesem Namen in wissenschaftlichen Schriften jüngster Zeit aus Österreich erwähnt werden.

Unterarten (Subspezies) werden wie Arten angeführt und folgen unmittelbar auf diese. Auf die Nominatform schließen in alphabetischer Reihenfolge die übrigen Unterarten derselben Art an.

Aberrationen sollen nur in Fällen, in welchen sie in der Literatur angeführt werden, Erwähnung finden.

Anschließend folgen in einer oder mehreren Zeilen Angaben über das Vorkommen in Österreich. An erster Stelle wird mit dem Anfangsbuchstaben das entsprechende Bundesland zitiert und, durch einen Schrägstrich getrennt, das Teilgebiet in der angegebenen Abkürzung, z.B. V/RE, V/NA, V/ZA; nT/NA etc. Es werden nur jene Teilgebiete angeführt, aus welchen Fundortangaben vorliegen.

Die Namen der Bundesländer werden in folgender Weise abgekürzt und angeordnet:

V = Vorarlberg, nT = Nordtirol, S = Salzburg, O = Oberösterreich, N = Niederösterreich, B = Burgenland, St = Steiermark, K = Kärnten, oT = Osttirol (W = Wien wird nur dann von N getrennt angeführt, wenn eine entsprechende Art bisher nur im Raum von Wien gefunden worden ist).

Handelt es sich um streng lokalisierte Arten, dann ist hinter dem Hinweis auf das Bundesland und dessen Teilgebiet die nähere Ortsangabe zwischen Klammern anzuführen.

Eingeschleppte Arten sind, hinter der Angabe ihres Vorkommens, mit einem \* zu versehen.

Die Teilgebiete der einzelnen Bundesländer werden wie folgt bezeichnet:

V = Vorarlberg:	N = Niederösterreich:	
RE = Rheinebene	BM = Böhmisches Masse und Dunkelsteinerwald	
NA = Nordalpen (Molassezone, Flyschzone, Nördl. Kalkalpen)	WV = Viertel unter dem Manhartsberg, samt westlich davon gelegenen Weinbaugebieten (Raum von Retz, unteres Kamptal, Wachau bis Weißenkirchen)	
ZA = Zentralalpen	DM = Donau- und Marchtal (die potentiellen Auflandschaften)	
nT = Nordtirol:	AV = Alpenvorland (südlich des Donautales bis Flyschzone)	
NA = Nordalpen (Nördl. Kalkalpen)	WB = Wiener Becken (inneralpin mit Westhang des Leithagebirges und Hundsheimer Bergen)	
IT = Inntal (samt unteren Hanglagen bis ca. 1000 m)	NA = Nordalpen (Flyschzone, Nördl. Kalkalpen)	
ZA = Zentralalpen	ZA = Zentralalpen (Rosaliengebirge, Bucklige Welt, Wechselgebiet)	
S = Salzburg:	TA = Thermenalpen (am Alpenstrand von Leopoldsberg bis südlich Fischauer Berge)	
AV = Alpenvorland		
NA = Nordalpen (Flyschzone, Nördl. Kalkalpen)		
ZA = Zentralalpen		
T = Salzach-, Enns-, Murtal (samt unteren Hanglagen bis ca. 1000 m)		
O = Oberösterreich:		
BM = Böhmisches Masse (Mühlviertel, Sauwald)		
DT = Donautal		
AV = Alpenvorland (Donautal bis Flyschzone)		
NA = Nordalpen (Nördl. Kalkalpen)		

# CATALOGUS FAUNAE AUSTRIAEC

**Ein systematisches Verzeichnis  
aller auf österreichischem Gebiet festgestellten Tierarten**

In Einzeldarstellungen herausgegeben  
von der  
Österreichischen Akademie der Wissenschaften  
unter Mitarbeit von Fachzoologen

---

## INSECTA

Ü.-Ord.: Coleopteroidea

Ord.: Coleoptera

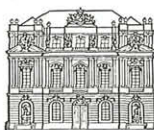
U.-Ord.: Phytophaga

Teil XV o:

Fam.: Cerambycidae

Bearbeitet von C. v. Demelt †, Klagenfurt und  
H. Franz, Mödling  
(Ergänzungen von K. Adlbauer, C. Holzschuh und A. Kofler)

**Wien 1990**



**Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften**

Alle Rechte vorbehalten

ISBN 3-7001-1726-4

Copyright © 1990 by

Österreichischer Akademie der Wissenschaften  
Wien

Fotosatz und Druck: F. Seitenberg, 1050 Wien

## Teil XV o Fam.: Cerambycidae

Bearbeitet von C. v. DEMELT †, Klagenfurt und H. FRANZ, Mödling

Mit Ergänzungen von K. ADLBAUER, C. HOLZSCHUH und A. KOFLER

(Nach dem Stand der Systematik und Nomenklatur von E. G. LINSLEY und H. VILLIERS)

Ord.: **Coleoptera**

U.-Ord.: **Phytophaga**

CARL DEMELT, der die Bearbeitung der Cerambycidae für den Catalogus Faunae Austriae übernommen hatte, hinterließ sein Manuskript in einem noch ergänzungsbedürftigen Zustande. Da überdies inzwischen formale Änderungen bei der Abfassung der Manuskripte für den Catalogus platzgegriffen hatten, war eine Überarbeitung des Manuskriptes notwendig, der sich H. FRANZ unterzog. Dabei wurden zusätzliche Daten und nähere Hinweise für die in Demelts Manuskript ohne nähere Quellenangabe zitierten Funde erhoben. Für die Mitteilung zahlreicher Funde ist den Herren K. ADLBAUER, C. HOLZSCHUH und A. KOFLER herzlich zu danken.

Um für die Quellenangaben zu den einzelnen Funden möglichst wenig Raum zu beanspruchen wurden diese mit dem Anfangsbuchstaben des betreffenden Autors und der Jahreszahl seiner Veröffentlichung zitiert. Die benützten Publikationen sind dem Literaturverzeichnis zu entnehmen. Für Mitteilungen von Funden, die in litteris erfolgten, ist jeweils nur der Anfangsbuchstabe des Autornamens angeführt. Fundortangaben aus dem Manuskript Demelts, für die die Literaturquelle nicht ermittelt werden konnte, sind mit D gekennzeichnet. Alle Funde für die genaue Angaben in den Arbeiten von FRANZ (1943 und vor allem 1974) gemacht wurden, sind durch F gekennzeichnet. Für Quellenangaben wurden die folgenden Abkürzungen der Autorennamen verwendet:

A = Adlbauer	K = Kofler (i. l.)
D = Demelt	M = A. L. Müller
F = Franz	Sch = Schedl
Hei = Heiss	T = Teppner
H = Holzschuh	W = Wörndle
Ho = Horion	Z = Zabransky
Ka = Kahlen	

U.-Fam.: **Prioninae**

Gatt.: *Ergates* SERVILLE 1832

*E. faber* (LINNÉ) 1767

S/ (D); O/BM (F), DT (F); N/BM (F); WV (F); WB (F); B/MB (F); St/GB (F), SH (F), T (F); K/KB (H-Steiner); SA-Karawanken-Waidisch (H).

Entw.: Kiefer, Fichte (M-, SE, sNE, NAfr, KAs)

Gatt.: *Prionus* GEOFFROY 1762

*P. coriarius* (LINNÉ) 1758

V/RE (M-Bregenz); nT/IT (W), ZA (W); S/(D); O/BM (F), DT (F), AV (F); NA (F); N/BM (F), DM (F), WB (F), NA (W); B/NB (F), MB (F); St/ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laub- und Nadelh. (M-, SE, sNE, NAfr, KAs, nIran)

Gatt.: *Tragosoma* SERVILLE 1832

*T. depsarium* ( LINNÉ) 1767

nT/NA (W); O/BM (F), NA (F); N/NA (F); St/NA (F), ZA (F), T (F); K/D 1971, SA (D 1971).

Entw.: Kiefer, Fichte

(montan-subalpin, boreomontan, holarktisch)

Gatt.: *Megopis* SERVILLE 1835

*M. scabicornis* (SCOPOLI) 1763

Syn.: *Aegosoma scabricorne* SCOPOLI 1763

N/WV (F), DM (F), WB (F); B/NB (F), MB (A 1979); St/GB (MAUERHOFER 1977); SH (A, BREGANT 1981); K/KB (StPaul, D); SA (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh., nachtaktiv

(SE, sME, KAs)

U.-Fam.: **Lepturinae**

Gatt.: *Rhagium* FABRICIUS 1775

*R. (s. str.) inquisitor* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); O/BM (F), AV (F), NA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh. unt. Rinde

(Holarkt., E, Kk)

*R. (Megarhagium) sycophanta* (SCHRANK) 1781

V/(M); O/NA (F); N/WV (F), WB (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/ (D) nach A ausgestorben; K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Eiche, unt. d. Rind, selten andere Laubh.

(M-, SE, KAs, Kk, Sib)

*R. (Megarhagium) mordax* (DEGEER) 1775

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ZA (F 1943); O/BM (F), NA (F), N/BM (F), WB (F), NA (F); B/MB (F), St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH (A); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Laubh., unt. Rinde

(E, Kk, Sib)

*R. (Hargium) bifasciatum* (FABRICIUS) 1775

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (T 1965); O/BM (F), DT (F), NA (F); N/BM (F), NA (F); St/NA (F), ZA (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh., seltener Laubh.

(M-, SE, KAs, Kk)

Gatt.: *Rhamnusium* LATREILLE 1829

*R. bicolor* (SCHRANK) 1781

V/NA-Schnifis (M); nT/NA (W), IT (W); N/WV (F), DM (F, H 1983), AV (H 1983), WB (F, H 1983, T 1965-Eichkogel); St/GB (T 1961, 1965-Graz); K/KB (D).

Entw.: Versch. Laubhölzer

(M- u. SE)

Gatt.: *Xylosteus* FRIVALDSKY 1838

*X. spinolae* (FRIVALDSKY) 1838

K/SA-Rosental, Hl. Geist (D, H 1971), -Bärntal u. zw. Eisenkappel u. Trögern (Z).

Entw.: In Wurzelstöcken v. Haselnußstr. u. von Nadelb.

(SOE u. SOM-E)

Gatt.: *Oxymirus* MULSANT 1863*O. cursor* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (T 1965); O/DT (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), NA (F), ZA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F, T 1965); K/ZA (F), SA (H); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: In alten Nadelhölzern (Fichte) (N u. ME, Sib, Kk, WAs)

Gatt.: *Stenocorus* GEOFFREY 1762*S. meridianus* (LINNÉ) 1758

V/RE-Bregenz (M), NA (M); nT/IT (W), ZA (W); S/T (F); O/NA (F); N/BM (F), WV (F), DM (A), WB (F), NA (F), TA (F); B/MB (D); St/GB (MAUERHOFER 1977), T-Mureck (A, BREGANT 1981); K/ZA (D 1977), KB (D 1971); SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Laubh. (M-, SE, sNE, Sib)

Gatt.: *Anisorus* MULSANT 1863*A. quercus* (GOETZE) 1783

N/WV (F), TA (F); B/NB (A 1979, H 1977), MB (F); St/(D); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Kranke Eichen (S-, O-sME, Kk)

Gatt.: *Akimerus* SERVILLE 1835*A. schaefferi* (LAICHARTING) 1784

O/NA-Molln + (F); N/DM-Donauauen b. Tulln (F), WB-Laxenburg (F); TA-Lainzer Tiergarten, Galizinberg (F, Z).

Entw.: Alte Eichen, Ulmen (ME spor., SE).

Gatt.: *Pachyta* DEJEAN 1821*P. quadrimaculata* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), ZA (W); S/ZA (F); O/BM (F); NA (F); N/NA (F); B/BM (F); ST/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (F), KB (H); oT/ZA (K), SA (K).

*P. lamed* (LINNÉ) 1758

V/ZA-Gamperdona (M); nT/NA (W), ZA (W); S/ZA-Gastein (F 1943), St/NA-Neuberg (F), ZA (F), T (F); K/ZA-Koralpe, Saualpe (F), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Zw. Rinde u. Holz d. Wurzelanläufe v. Fichten  
(boreomontan, N- u. ME, Sib, Mong)

Gatt.: *Brachyta* FAIRMAIRE 1864*B. interrogationis* (LINNÉ) 1758

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W), ZA (W, SCHEDL 1972); S/ZA-Gastein (F); N/NA-Schneeberg (F); St/ (D, nach A ausgestorben); K/ZA (F 1943), SA-westl. Gailtaler Alpen (F); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nach einigen Autoren in Kiefer, nach anderen in Birke (subalpin)  
(boreomontan, N- u. ME, Kk, Sib, Kor, Jap)

Gatt.: *Evodinus* LE CONTE 1850

*E. clathratus* (FABRICIUS) 1792

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W, SCHEDL 1972); S/ZA-Gastein (F 1943); O/NA (F); N/NA (F); B/MB-Geschriebenstein (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), SA (H); oT/ZA (F, K), SA (K).

*E. borealis* (GYLLENHAL) 1827

St/Na-Schneearalpe + (REDTENBACHER 1874)

Entw.: Larve wahrsch. in Kiefer

(boreomontan, O-Karp, NE)

Gatt.: *Acmaeops* LE CONTE 1850

*A. septentrionis* (THOMSON) 1866

V/ZA (M); nT/NA (W), ZA (W, SCHEDL 1972); S/NA (Z), ZA-Gastein (F 1943); N/NA-Lunz (F); St/ZA-Stubalpe (A 1978); K/ZA (D 1971); oT/ZA (H 1971).

Entw.: Fichte

(boreomontan, N- u. ME, Sib)

*A. marginatus* (FABRICIUS) 1781

nT/IT-Mild b. Hall (W), ZA-Ötz (W); N/WV-Oberweiden (F); St/SU-Umg. Graz (F); K/KB-Kreuzbergl b. Klagenfurt (Ho, D 1971); oT/ZA (K).

Entw.: Kiefer

(N-, M-, SOE, KAs, Sib, Mong)

Gatt.: *Gnathacmaeops* LINSLEY & CHEMSAK 1972

*G. pratensis* (LAICHARTING) 1784

nT/NA (W), ZA (W, SCHEDL 1972); N/NA-Linz (F); St/(D); K/ZA (D 1971); oT/ZA (K, H 1971).

Entw.: Fichte (boreomontan, N-, M-, SOE, KAs, Kk, Sib bis Sakhalin, NAm)

Gatt.: *Dinoptera* MULSANT 1863

*D. collaris* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/IT (W), ZA (W); S/T (F); O/DT (F), AV (F), NA (F); N/WV (A), AV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Laubh., in abgefallenen Ästen

(Palaearkt.)

Gatt.: *Carilia* MULSANT 1863 (Syn.: *Gaurote* LE CONTE 1873)

*C. virginaea* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ZA (F 1943); O/BM (F); AV (F), NA (F); N/NA (F), ZA (F); B/(D); St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh.

(N-, M-, S- u. OE, Sib, Mong, Korea)

Gatt.: *Pidonia* MULSANT 1863

*P. lurida* (FABRICIUS) 1792

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (T 1965); ZA (F 1943); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/NA (F), ZA (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T(F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh.

(M- u. SE, Alp, Karp)

Gatt.: *Corotodera* MULSANT 1863

*C. humeralis* (SCHALLER) 1863

N/BM (Z 1989); WV (F), TA (F, H 1977); B/NB (F), MB (A 1979), SB (A); St/GB (F), K/KB (D 1971).

Entw.: Eiche

(M- u. SE)

*C. femorata* (FABRICIUS) 1767

V/NA-? Gafalljoch (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (M); S/ (D); O/AV (F), NA (F); N/WV (F, H 1971), DM (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/ZA (F), SH (A, BREGANT 1981), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971); oT/ZA (K, H 1971); SA (K).

Entw.: Kiefer

(SOE, ME, sNE)

*C. holosericea* (FABRICIUS) 1801

N/BH (H 1977); B/Leithagebirge zw. Bruck u. Jois (F); St/(D +); K/ZA (D 1971).

Entw.: Unbekannt

(SOE, söME)

*C. villosa* HEYDEN 1876

N/WV-Bisamberg (D); K/KB-xeroth. Hang v. Wolfsberg (D).

Entw.: Unbekannt

(SOE, söME)

Gatt.: *Grammoptera* SERVILLE 1835

*G. ustulata* SCHALLER 1783

V/ (D); O/DT (F), AV (F), NA (F); N/WV (Z), BM (Z 1989); DM (F), WB (F), TA (F); B/NB (F); St/GB (F), SH (F); K/KB (H 1983).

Entw.: Eiche, selten Walnuss

(S- u. ME, sNE).

*G. variegata* GERMAR 1824

V/(D), nT/IT (W), O/AV (F), NA (F); N/WV (Z), WB, (Z), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (A 1979), SB (F); St/GB (F), SH (A 1978); K/KB Umg. Klagenfurt (D).

(ME, sNE, Kk)

*G. ruficornis* (FABRICIUS) 1781

V/(D); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/AV (F); O/BM (F), DT (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (F), AV (F), WB (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyphag an Laubhölzern

(M- u. SE, sNE, KAs, Kk)

Gatt.: *Alosterna* MULSANT 1863

*A. tabacicolor* DEGEER 1775

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W), S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), DM (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Ahorn, Hasel, Weide

(E, Sib)

Gatt.: *Cornumutila* LETZNER 1843

*C. quadrivittata* (GEBLER) 1830

S/NA-Abtenau + (D)

Entw.: Ausschließl. Fichte

(NE, ME, Sib; Karpaten, Alpen: Pustertal, Wallis, W-Alpen Abrié)

Gatt.: *Nivellia* MULSANT 1863

*N. sanguinosa* (GYLLENHAL) 1827

V/NA-Walsertal (D); nT/ZA-Brennergebiet (Ho), Valsertal (Hei 1971); N/WB-Umg. Wien. Ig. Matzenauer (? F), NA (F); St/NA-Johnsbach (F), T-Selzthal (F), K/ZA-nördl. Koralpengeb. u. Metnitztal (D).

Entw.: Alte, morsche Erlenstämme

(boreomontan, N- u. ME)

Gatt.: *Pseudovadonia* LOBANOV, MURZIN, DANILEVSKY 1981

*P. livida* (FABRICIUS) 1776

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/(D); O/(D); N/WV (F), WB/(F), TA (F); B/NB (A 1982); MB (A 1982); St/ (D); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Wahrsch. Eiche

(M-, S- u. sNE, KAs, Kk, Iran, Sib)

Gatt.: *Vadonia* MULSANT 1863

*V. unipunctata* (FABRICIUS) 1787

N/WV (F), WB (H); B/NB (A 1979).

Entw.: Unbekannt

(sME, SE, NAfr, WAs, Kk)

Gatt.: *Anoplodera* MULSANT 1839

*A. sexguttata* (FABRICIUS) 1775

V/RE (M), NA (M); O/Na (F); N/WV (F), AV (F), WB (F), TA (F); B/ NB (F), MB (F); St/SH (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Versch. Laubhölzer

(S-, ME, sNE, NAfr)

*A. rufipes* (SCHALLER) 1783

O/DT-Umg. Linz (F); N/WV (F), WB (F), TA (F); B/MB (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Eiche, Buche, Birke (collin)

(ME, sNE, KAs, Kk)

Gatt.: *Brachyleptura* (CASEY) 1913

*B. cordigera* (FUESSLINS) 1775

nT/ (D); K/ZA-S-Hang d. Koralpe (D, Ho).

Entw.: Polyphag an Laubh.

(ME, SOE, Kk, KAs)

*B. erythroptera* (HAGENBACH) 1822

N/AV (A 1977), WB-Wien Mauer (F), TA-Lainzer Tiergarten (F); B/MB (F); St/SH (D); K/KB (D 1971), SA-Karawanken (D).

Entw.: Eiche, wahrsch. auch andere Laubh.

(ME, SOE, KAs, Kk)

*B. fulva* (DEGEER) 1775

V/RE (M), NA (M); O/ (D); N/ZA (F); B/MB (F); St/ZA- Seckau (F), GB (F), SH (F); K/ KB (D 1971); SA-Karawanken b. Waidisch (Ho).

Entw.: Versch. Laubh.

(montan-subalpin) (W-, SE, ME)

***B. maculicornis* (DEGEER) 1775**

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/T (F); O/BM (F), NA (F); N/BM (F), NA (F); B/MB (A 1982); St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971); KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Nadel- u. Laubh., in Ästen mit hohem Vermorschungsgrad  
(NE, ME, Kk – boreomontan)

**Gatt.: *Stictoleptura* CASEY 1924*****S. scutellata* (FABRICIUS) 1781**

V/RE-Umg. Feldkirch (M); nT/NA (Ka 1987); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), NA (F), TA (F); B/MB (A); St/NA (F), GB (F, A-Bregant 1981), T (F); K/SA (H) (Karawanken b. Waidisch, Ho); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Versch. Laubh. vorwieg. Buche (S- u. ME, sNE, KAs)

**Gatt.: *Corymbia* DES GOZIS 1886*****C. rubra* (LINNÉ) 1758**

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), AV (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971); SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Fichte u. Kiefer. Wurzelstöcke (E, Sib)

**Gatt.: *Lepturoboca* REITTER 1913*****L. virens* (LINNÉ) 1758**

V/ZA (M); nT/NA (W); ZA (W); S/ZA (F 1943); O/BM (F), NA (F); N/BM (F), ZA (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F); K/ZA (G 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Fichte, in NE auch Birke (N- u. ME, Sib, Mong – boreomontan)

**Gatt.: *Anastrangalia* CASEY 1924*****A. sanguinolenta* (LINNÉ) 1761**

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/NA (F); N/NA (F), TA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Fichte, Kiefer (E, Kk, W-Sib)

***A. dubia* (SCOPOLI) 1763**

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/NA (F); N/ (D); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (F), SA (F); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Fichte, Tanne (N- u. ME, sOE, Kk)

***A. reyi* (HEYDEN) 1885**

Syn.: *A. inexpectata* JANSON & SJÖBERG

nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D, Ho); O/NA (F); N/AV (H 1973); St/NA (F, H 1977), ZA (A, BREGANT 1981, F-Kl. Sölk), GB (A 1981 a); K/ZA (D1971, Ho-Saualpengebiet), SA (H 1977); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Vermutl. Fichte (N- u. ME, – ? boreoalpin)

Gatt.: *Judolia MULSANT* 1863

*J. sexmaculata* (LINNÉ) 1758

nT/NA (W), ZA (W, SCHEDL 1972); S/ZA (F 1943), O/NA (F); N/NA-Schneeberg (F); St/NA (F), ZA (A, BREGANT 1981), T (F); K/ZA (D 1971), SA (D 1971); oT/ (K, H 1971), SA (K).

Entw.: Fichte Wurzelpartien (N- u. ME, Sib, Jap – boreomontan)

Gatt.: *Pachytodes* PIC 1891

*P. cerambyciformis* (SCHRANK) 1781

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W), S/ (D); O/AV (F), NA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laub- u. Nadelh. (SOE, ME, sNE, KAs, Kk)

*P. erraticus* (DALMAN) 1817

O/BM (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), DM (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/ (D); K/ZA (D 1971), KB (D 1971).

Entw.: Wahrsch. unt. Rinde v. Laubh. (SE, sME, KAs)

Gatt.: *Leptura* LINNÉ 1758

*L. quadriasciata* (LINNÉ) 1758

V/ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ZA (F 1943); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), WB (F), NA (F), ZA (F); B/ (D); St/SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh., selten Nadelh. (NPal)

*L. aethiops* (PODA) 1761

V/NA (M); nT/NA (W), IT (W); O/BM (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), WB (F), NA (F), ZA (F); B/ (D); St/SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (K).

Entw.: Polyph. Laub-Nadelh., Erle bevorz. (Pal, ME, SOE, Kk, Sib)

*L. arcuata* (FABRICIUS) 1792

V/ZA (M), nT/ It (W), ZA (W); O/NA (F); N/AV (D), DM (Z), NA (F); St/ZA (F), T (F); K/KB (D 1971, Ho-Umg. Wolfsbg.); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: In ME Erle bevorz., n. Plavilstsh. in Coniferen (OE, ME, Kk, Sib, Jap)

*L. aurulenta* (FABRICIUS) 1792

N/WF (F), AV (F), WB (F), NA (F), TA-Lainzer Tierg. (D, F, H 1971); B/MB (F); St/GB (F, A, BREGANT 1981); K/SA (H 1971).

Entw.: Polyph. Laubh., selten Fichte, Kiefer (W-, SW, sME, wNAf)

*L. maculata* (PODA) 1761

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (T 1965); O/BM (F), DT (F), NA (F); N/WB (F), DM (A), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), SH (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh., selten Fichte, Kiefer (M-, SE, sNE, KAs, Kk)

Gatt.: *Lepturalia* REITTER 1912

*L. nigripes* (DEGEER) 1775

St/ + (D); K/ZA-Saualpe (D).

Entw.: Unbekannt

(N-, ME, Sib, -boreomontan)

Gatt.: *Stenurella* VILLIERS 1974

*S. melanura* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ZA (F); O/NA (F); N/BM (F), WV (A), WB (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laub-, Nadelh.

(E, Kk, Sib, bis N-Mong)

*S. bimaculata* (MÜLLER) 1776

V/RE (M-Maienfeld, Schweiz); nT/ IT (W), ZA (W); S/ (D); O/AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), WB (F), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph., Laub-, Nadelh.

(S- u. ME, KAs, Syr, Kk, Sib, N-Mong)

*S. nigra* (LINNÉ) 1758

V/RE (M); nT/ IT (W), ZA (W); S/ (D); O/DT (F), NA (F); N/WV (A), AV (F), ZA (F), TA (F); B/NB (F), SB (F); St/ (D), SH (A); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (H, K), SA (K).

Entw.: Versch. Laubh., Birke, Hasel

(M- u. SE, sNE, KAs, Kk)

*S. septempunctata* (FABRICIUS) 1781

O/DT (F), NA (F); N/BM (F), DM (F), ZA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Wahrsch. polyph., in K ex Hasel (collin-montan, in warmen Lagen)

(söME, KAs, Kk, Syr)

Gatt.: *Petostrangalia* SOKOLOW 1896

*P. revestita* (LINNÉ) 1767

V/NA (M); nT/IT-Innsbruck u. Stams (W, Ho); O/BM (F); N/DM (F-Orth a. D./Ho); WB (F), TA-Lainzer Tierg. (Ho); B/NB (F, H 1977), MB (A 1979); St/SH-östl. Graz (F, D).

Entw.: Wahrsch. polyph., Laub-, Nadelh.

(W- u. ME, sNE, SE spor.)

*P. pubescens* (FABRICIUS) 1787

nT/IT (W); O/NA (F); N/NA (F), TA (F); St/NA (F), T (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Wahrsch. Nadelh.

(M- u. SE, sNE, KAs)

Gatt.: *Strangalia* SERVILLE 1835

*S. attenuata* (LINNÉ) 1758

V/RE (M); nT/IT (W), ZA (W); O/AV (F), NA (F); N/WV (F), NA (F); B/MB (F); St/ZA (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh.

(M- u. SE, sNE, Kk, nIran, Sib)

Gatt.: *Necydalis* LINNÉ 1758

*N. major* (LINNÉ) 1758

O/BM-Pfennigberg b. Linz (F), AV (F), NA (F); N/WV (F); St/SH (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Kranke, sonnenexpon. Laubh.

(N- u. ME, Kk, Sib)

*N. ulmi* (CHEVROLAT) 1838

N/WV-Bisamberg (F), DM-Klosterneuburg (F), TA-Lainzer Tierg. (H 1971), Schönbrunn, Wienufer b. Baumgarten (F); B/MB (A 1982); K/KB (D 1971, Draufer u. Wolfsberg/Ho).  
Entw.: Kranke Laubb. (Ulme, Eiche, Buche) (ME spor., SE, Kk)

U.-Fam.: **Spondyliinae**

Gatt.: *Spondylis* FABRICIUS 1775

*S. buprestoides* (LINNÉ) 1758

V/RE (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Kiefer, seltener Fichte (E, KAs, Kk, Sib, China, Jap)

U.-Fam.: **Aseminae**

Gatt.: *Notorrhina* REDTENBACHER 1845

*N. punctata* (FABRICIUS) 1798

O/ (D) +; N/ (D) +.

Entw.: Kiefer (N- u. ME, nur alte Meldungen, keine Belege)

Gatt.: *Asemum* ESCHSCHOLTZ 1830

*A. striatum* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/ZA (F), GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Kiefer, Fichte (E, Kk, Sib, bis Jap)

Gatt.: *Arhopalus* SERVILLE 1834

*A. tristis* (FABRICIUS) 1787

K/SA-Dobratschabsturz, Schütt (D 1971).

Entw.: Kiefer, Fichte (SE, sME)

*A. rusticus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M); NA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/AV (F); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/ZA (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. an Nadelh. (E, NAf, KAs, Kk)

Gatt.: *Tetropium* KIRBY 1837

*T. castaneum* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), It (W), ZA (W); S/NA (T 1965); O/BM (F), NA (F); N/BM (F), DM (F), NA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh. (E, Kk, Sib, Korea, Jap)

*T. gabrieli* (WEISE) 1905

V/ (D); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (TEPPNER 1965); O/NM (F); N/WV (Z), AV (H 1977), NA (Z), ZA (Z); St/ NA (F), ZA (F, TEPPNER 1965), GB (F, TEPPNER 1965), T (F); K/ZA (Ho), KB (D 1971); oT/ZA (K, H 1971).

Entw.: Ausschl. Lärche (ME, sNE)

*T. fuscum* (FABRICIUS) 1787

V/RE (M), NA (?); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (T 1965); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WB (F), NA (F); St/GB (F, TEPPNER 1965), SH (F, TEPPNER 1965), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K, H 1971), SA (K).

Entw.: Fichte, Tanne (N- u. ME, nSE, Kk)

Gatt.: *Anisarthron* REDTENBACHER 1845*A. barbipes* (SCHRANK) 1781

V/ (D); nT/IT (W), ZA (W); S/NA (TEPPNER 1965); O/DT (F); N/WV (Z 1989), WB (F), TA (F); B/MB (F), SB (F); St/GB (F, TEPPNER 1965), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K, H 1971); SA (K).

Entw.: Laubh. (SE, sME, sRußl)

Gatt.: *Saphanus* SERVILLE 1834*S. piecus* (LAICHARTING) 1784

V/ (D); nT/IT (W), ZA (W); S/NA (T 1965), ZA (F 1943); O/BM (F), AV (F); NA (F); N/AV (F), WB (F), NA (F), TA (F); B/MB (F); St/NA-Hochschwab (Ho), GB (TEPPNER 1965), SH (TEPPNER 1965); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K, H 1971), SA (K).

Entw.: Polyph. Laub- u. Nadelh. (SOE, ME)

U.-Fam.: **Cerambycinae**Gatt.: *Hesperorphanes* MULSANT 1839*H. pallidus* (OLIVIER) 1790

N/WB-Laxenburger Park (F, t. Tippmann)

Entw.: Eiche (ME spor., N- u. SE)

Gatt.: *Gracilia* SERVILLE 1834*G. minuta* (FABRICIUS) 1781

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (Hei, Ho); O/ (D); N/DM (H 1983); TA (F); B/ (D); St/SB (F), T (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Polyph., vorw. Weiden, Laubh. (S-ME, sNE, NAF, KAs).

Gatt.: *Axinopalpis* DUPONCHEL & CHEVROLAT*A. gracilia* (KRYNICKI) 1832

N/BM (H 1983), WV (F-Bisamberg, Ho), AV (H 1983), WB (F-Wien Umg., Mödling-Ho, H 1983), TA (F); B/NB (Z 1989); St/GB (F), SH (A, BREGANT 1981), Gleichenberg (A 1973).

Entw.: Eiche, Schwarzdorn, Walnuß (SOE, söMW)

Gatt.: *Nathrius BRETHES* 1916

*N. brevipennis* (MULSANT) 1839

nT/IT-Innsbruck in Häusern (W), O/AV (F); N/WB (F, H 1983); B/NB (F); St/ (D); K/ KB (D 1971).

Entw.: Dünne Zweige versch. Laubhölzer

(Kosmopol. außer Austral)

Gatt.: *Molorchus FABRICIUS* 1792

*M. minor* (LINNÉ) 1758

Syn.: *Caenoptera minor* THOMS

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ZA (F 1943, Rauris); O/BM (F), NA (F); N/BM (F), WB (F), NA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH (F), ?T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Nadelh., in ME vorw. Fichte

(N-ME, spor. nSE, KAs)

Gatt.: *Glaphyra NEWMAN* 1840

*G. umbellatarum* (SCHREBER) 1759

V/RE (M); nT/IT (W), ZA (W); O/ (D); N/DM-Lobau (Z), Marchauen (A), WB (F), NA (Ho), TA (F); B/NB (F), MB (F), SB (A); St/ZA (F), GB (F), T (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh.

(ME, sNE, SE, KAs, Kk)

*G. kiesenwetteri* (MULSANT & REY) 1861

B/NB-Zurndorf (F); K/SA (D 1971).

Entw.: Kiefer, and. Nadelh. möglich

(sOE, söME, KAs, Kk, sUSSR)

*G. marmottani* (BRISOUT) 1863

N/WB (Z), TA (M 1977); St/ZA-Stausee Pack (A 1977).

Entw.: Dürre Zweige von Kiefern, auch aus Pappelreisig gezogen

(ME, SWE, SOE)

Gatt.: *Stenopterus ILLIGER* 1804

*St. rufus* (LINNÉ) 1767

V/RE (M), ZA (M); O/BM-Umg. Linz (F), NA (F); N/ WV (F), WB (F), NA-Höllental (F), ZA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F); K/KB (H 1983, D 1971).

Entw.: Eiche, Robinie, Kastanie

(SME, NAF, KAs, Kk)

*S. flavigornis* (KÜSTER) 1846

N/DM (A), WB-Umg. Wien (F), Eichkogl (Z); B/NB (F); ST/SW-Umg. Fürstenfeld (F).

Entw.: Abgestorb. Zweige v. Laubhölzern

(SOE, öME, KAs)

Gatt.: *Callimellum STRAND* 1928

*C. angulatum* (SCHRANK) 1789

N/WF (F), WB (H 1983); TA (F); St/ (D +).

Entw.: Polyph. Laubh. (Eiche, Edelkast.)

(SE, sME, KAs, NAF)

Gatt.: *Obrium* DEJEAN 1821

*O. cantharinum* (LINNÉ) 1767

N/DM-Lobau (F); B/NB (H-St. Margarethen ex *Populus*); St/GB (A, BREGANT 1981), SH-Sausal (A, BREGANT 1981), T/Graz-St. Peter (F, TEPPNER 1965); K/KB-Wolfsberg-Schloßberg (D).

Entw.: Abgest. Zweige v. Pappeln, selten Eichen (ME, söNE, SOE, Kk)

*O. brunneum* (FABRICIUS) 1792

V/RE (M), NA (M); nT/IT (W); S/ZA-Gastein (F 1943); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (A), NA (F), TA (F); B/ (D); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Zweige versch. Nadelh. (ME, sNE, NBalk, Kk)

Gatt.: *Stenhomatus* WHITE 1855

Syn.: *Obriopsis* MÜLLER 1948

*St. bicolor* (KRAATZ) 1862

N/DM (Wien-Prater, F); WB-Oberwaltersdorf (F, H 1983); B/NB (Z).

Entw.: Versch. Sträucher (*Rhamnus*, *Cornus*, *Crataegus*) (SE, söMW, KAs).

Gatt.: *Deilus* SERVILLE 1834

*D. fugax* (OLIVIER) 1790

N/WV-Eggenburg (Z 1989); NB (Leithageb. b. Winden, F); St/GB (Kesselfall b. Peggau, F), SH-Kapfenstein (F); K/KB (Wolfsberg-Schloßberg, F, t. D).

Entw.: Holzige Leguminosen (SE, sME, NAfr, KAs)

Gatt.: *Cerambyx* LINNÉ 1758

*C. cerdo* (LINNÉ) 1758

N/WV (F), WB (F), DM (Z), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), (SH) Stainz-Wildpark Herberstein (A, BREGANT 1981); K/KB (D 1971).

Entw.: Eiche, selten and. Laubh. (ME, sNE, NAfr, KAs)

*C. miles* (BONELLI) 1823

N/TA (Wien XIII Napoleonwald, H 1983)

Entw.: Eiche (SE, sME, KAs, Kk)

*C. scopolii* (FUESSLINS) 1775

V/RE (M); nT/IT (W); S/ (D); O/BM (F), DT (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), WB (F), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (S- u. ME, sNE, KAs, Kk)

Gatt.: *Purpuricaenus* GERMAR 1824

*P. kaehleri* (LINNÉ) 1958

V/RE-Äple (M); N/WV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F, H 1983), MB (F); St/ (D); K/SA (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh. (S- u. ME, Kk, Transk, NIran)

*P. globulicollis* (MULSANT) 1839

N/TA (A 1981, D); B/NB (D-Neusiedlersee), MB (D-Rechnitz).

Entw.: Polyph. Laubh. (vermutlich)

(SE, sME)

Gatt.: *Aromia* SERVILLE 1833

*A. moschata* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D, Ho); O/BM (F), DT (F), AV (F), NA (F); N/DM (A), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), SH (F); K/ ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Weidenarten

(E, Kk, Sib)

Gatt.: *Rosalia* SERVILLE 1833

*R. alpina* (LINNÉ) 1758

V/NA (M); nT : NA (W), IT (W); S/NA (Ho, D); O/ NA (F); N/NA (F), TA (F); St/GB (F), T (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971); oT/SA (K).

Entw.: ME vermut. nur Buche, SE auch Esche, Walnuß

(SE mit NAfr, ME, Kk, Syr)

Gatt.: *Hylotrupes* SERVILLE 1834

*H. bajulus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), WB (F), NA (F); B/MB (F); St/ZA-Koralpe (A 1973), SH (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/FA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh.

(E, NAfr, KAs)

Gatt.: *Semanotus* MULSANT 1839

*S. undatus* (LINNÉ) 1758

V/NA (M); oT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/AV (F); N/WB (F), NA (F); St/ZA (A), GB (F, TEPPNER, 1965); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K, H 1971).

Entw.: Fichte, Tanne, vertr. Stämme

(N-ME, Sib, NMong)

*S. russicus* (FABRICIUS) 1776

N/WV (F); B/NB-Loretto (Z 1989).

Entw.: Wacholder (abgestorb. Äste)

(SOE, söME, SRußl, Kk, NAfr)

Gatt.: *Rhopalopus* MULSANT 1839

*R. ungaricus* (HERBST) 1784

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W-Reutte, Brandenberg Ka), IT (V, Z 1989); O/AV (F), NA (F), ZA (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F); K/SA (H 1977, D 1971).

Entw.: Ahorn, gelegentl. and. Laubbäume

(ME, OE, SRußl)

*R. clavipes* (FABRICIUS) 1775

O/AV (F), NA (F); N/WV (F), NA (F); St (D); K/KB (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh.

(ME, sNE, SE/Balk, Ital)

*R. femoratus* (LINNÉ) 1758

N/WB-Klosterneuburg (F), TA-Lainzer Tierg. (F); B/MB (H 1977); St/T (A 1979).  
 Entw.: Polyph. Laubh. (ME, SE, sNE)

*R. spinicornis* (ABEILLE DE PERRIN) 1869

O/ (D, Ho); N/AV (F), TA (F); B/NB (H 1983).  
 Entw.: Laubh. (Eiche, Obstb.) (sME, SOE)

*R. macropus* (GERMAR) 1824

N/WV (F, H 1977); DM (F, H 1977), TA (H 1977); B/NB (H 1977, D-Neusiedlersee).  
 Entw.: Laubh., Obstb. (SOE, söME, KAs, Syr, Kk)

Gatt.: *Pronocera* MOTSCHULSKY 1875*P. angustata* (KRIECHBAUM) 1846

nT/IT (Umg. Innsbruck, W, Hei); N/BM (F 1977); WB (südl. Wien, D); K/ZA (D 1971);  
 oT/ ZA (K).  
 Entw.: Fichte (söME, SOE)

Gatt.: *Leioderes* REDTENBACHER 1845*L. kollari* (REDTENBACHER) 1849

N/DM-Krems (F); WB (H 1983), NA-Höllental (F); B/NB (A 1979);  
 K (Karawanken D).  
 Entw.: Polyph. Laubh. vorwieg. Ahorn (NE, sME, SOE, KAs)

Gatt.: *Palaeocallidium* PLAVISTSHIKOV 1940*P. coriaceum* (PAYKULL) 1800

V/ZA (Gargellen M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/NA (F); N/BM (F, H 1977), AV (H 1977), NA (F); St/ZA (F), GB (A, BREGANT 1981), T (F); K/ZA (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (H 1971, K); SA (K).

Entw.: Nadelh. vorw. Fichte (N- u. ME, SOE, Sib)

Gatt.: *Callidostola* REITTER 1912*C. aenea* (DEGEER) 1775

V/RE (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W, SCHEDL 1972); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WV (Z), TA (F); B/ MB (A 1982); St/ZA (F), GB (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971); SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Nadelh. (N- u. ME, SOE, KAs, Kk, Sib)

Gatt.: *Callidium* FABRICIUS 1775*C. violaceum* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W, SCHEDL 1972); S/ (D); O/BM (F), NA (F); N/NA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh. (N- u. ME, SOE, KAs, Kk, Sib, Jap)

Gatt.: *Pyrrhidium* FAIRMAIRE 1864

*P. sanguineum* (LINNÉ) 1758

O/AV (F); N/DM (F), WB (F), NA (F), B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (A 1978), SH (A 1978), T (F); K/ KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ ZA (K), SA (K).

Entw.: Laubh., bes. Eiche (M- u. SE, sNE, NAfr, KAs, Kk)

Gatt.: *Phymatodes* MULSANT 1839

*P. testaceus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WB (F), ZA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/SW (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (M- u. SE, sNE, NAfr, KAs, Syr, Kk, NIran)

Gatt.: *Phymatoderus* REITTER 1912

*P. pusillus* (FABRICIUS) 1787

V/RE (M); B/MB (F, H 1977); St/ (D).

Entw.: Eiche (dünne Äste) (SE, ME, sNE)

*P. glabratus* (CHARPENTIER) 1825

nT/NA (W), IT (D), ZA (W); N/WV-Untersiebenbrunn (F-Schönenfeld, A 1985), AV (H 1983), NA (Lunz F); B/NB-Loretto (Z 1989).

Entw.: Wacholder-Äste (ME, SOE, NAfr, Kk)

*P. lividus* (ROSSI) 1794

St/SW-Fürstenfeld (F).

Entw.: Polyph. Laubh. vorw. Eiche (W-SE, ME, NAfr, sRußl)

Gatt.: *Phymatodellus* REITTER 1912

*P. rufipes* (FABRICIUS) 1776

O/AV (F), NA (F); N/WV (Z), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), T (A-BREGANT 1981); K/KB (Rasse 1973).

Entw.: Dünne Walnußäste, Weißdorn, Schlehe (SE, SME, KAs)

Gatt.: *Paraphymatodes* PLAVISTSHIKOV 1934

*P. fasciatus* (VILLERS) 1789

N/WF (F); B/NB (F), Schützen a. Geb. (Z), Neusiedl a. See u. Hackelsberg (A 1979).

Entw.: Weinreben (SE, sME, Ukraine)

Gatt.: *Poecilium* FAIRMAIRE 1864

*P. alni* (LINNÉ) 1767

nT/IT (W); N/DM (H 1977), WB (F, H 1977); B/NB (F), MB (F), SB (A 1978); St/GB (A 1978), SH (A 1978); K/KB (D 1971); oT/ZA (K, H 1971), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (Eiche) (S-ME, sNE, sRußl, Kk)

Gatt.: *Rusticoclytus* VIVES 1977

*R. rusticus* (LINNÉ) 1758

O/BM (F), NA (F); N/WV (F), DM (F); B/NB (A), MB (F); St/GB (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Espe, Pappel (E, Kk, NIran, Sib, Kor, Jap)

*R. pantherinus* (SAVEN) 1882

N/NA-Lunz-Lackenhof (F), WB-Reichenau (Z); B/NB-Leithageb. (F).

Entw.: Salweide (N-ME, sRußl, Sib)

Gatt.: *Xylotrechus* CHEVROLAT 1860

*X. arvicola* (OLIVIER) 1795

N/DM (Z 1989); B/NB (F); St/GB (F); K/KB (D 1971), SA (Ho-Widisch).

Entw.: Polyph. Laubh. (Obstb.) (S- u. ME, NAfr, Kk, NIran)

*X. antilope* (SCHÖNHERR) 1817

O/NA (F), N/DM (A); WB (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/SW (A); K/KB (D 1971).

Entw.: Eichenäste (SE, ME, sNE, Kk, NIran)

Gatt.: *Clytus* LAICHARTING 1784

*C. arietis* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/IT (W); S/ (D); O/AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), WB (F), NA (F), ZA (F); B/NB (F), MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (M- u. SE, NAfr, Kk, NIran)

*C. rhamni* (GERMAR) 1817

O/NA (F); N/WB-Umg. Wien (F); B/ (D); St/ (D); K/ (D).

Entw.: Robinie, Kastanie (S-ME, Kk, sRußl, NIran)

*C. lama* (MULSANT) 1847

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/AV (Z 1989), NA (Ho); O/AV (F), NA (F); N/WV (F), NA (F), ZA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Nadelh., vorw. Fichte (M- u. SE)

*C. tropicus* (PANZER) 1795

O/NA-Molln (F); N/NA-Umg. Wien (F); B/MB (F, A 1979); St/T-Umg. Mureck (A-BREGANT 1981).

Entw.: Eiche (S-ME, Frankr, swRußl)

Gatt.: *Cyrtoclytus* GANGLBAUER 1882

*C. capra* (GERMAR) 1824

nT/NA (W), IT (W); O/AV-Gmunden (F), NA (F); N/WB-Umg. Wien (F), NA (F); K/ZA (D 1971), KB (H 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K, t GREDLER 1866).

Entw.: Ahorn (ME, nBalk, Kk, Sib, Mong, Korea)

Gatt.: *Plagionotus* MULSANT 1842*P. arcuatus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M); nT/IT (W); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (F), AV (F), WB (F), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/SK (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Eiche

(M- u. SE, sNE, NAfr, KAs, NIran)

*P. detritus* (LINNÉ) 1758

nT/IT (W); O/ (D); N/WF (F), DM (Z), WB (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), T (A, BREGANT 1981); K/KB (D 1971).

(S- u. ME, sNE, NAfr, KAs, Kk)

Gatt.: *Echinocerus* MULSANT 1863*E. floralis* (PALLAS) 1773

O/ (D); N/BM (F-Kamptal), WF (F), WB (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (A-STOFITSCH 1979); K/KB-Lavanttal (D).

Entw.: Stengel v. Staudenpflanzen

(SE, sME, KAs, Syr, Kk)

Gatt.: *Chlorophorus* CHEVROLAT*C. herbsti* (BRAHM) 1790

V/RE (M); nT/IT (W), ZA (W); N/WV-Bisamberg, F); NA-Höllental (F); St/GB (F, TEPPNER 1965); K/ZA (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Linden

(S- u. ME, sNE, Krim, Kk, Sib)

*C. varius* (MÜLLER) 1766

nT (D); O/DT-Umg. Linz (F), NA (F); N/WV (F), DM (A), WB (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (A 1978), SH (A); K/KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (H, K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh.

(S- u. ME, sNE, KAs, Syr, Kk, WSib)

*C. figuratus* (SCOPOLI) 1763

V/ZA (M); nT/IT (D); S/ (D); O/DT-Umg. Linz (F); N/DM (A), WB (F), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), SH (A); K/KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph., Laubh.

(S- u. ME, KAs, sRußl, Kk)

*C. sartor* (MÜLLER) 1766

nT/ (D); O/NA-Umg. Molln, Ho; N/BM (F), WB-Umg. Wien (F), Umg. Gumpoldskirchen (Z); B/NB (F), MB (F); St/ZA (Ho t. D); K/KB (D 1971).

Entw.: Robinie, Goldregen

(S- u. ME, sRußl, KAs, Syr, Kk)

*C. hungaricus* (SEIDLITZ) 1891

N/WV-Bisamberg (F), WB-Umg. Wien, Eichkogel, Mödling (F), TA-Anninger (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Xerotherm auf Blüten v. *Dorycnium*

(söME, Tschechoslowakei)

*C. annularis* (FABRICIUS) 1787

Ö\* In Städten, in Geschäften mit Bambushandel (D).

Entw.: Bambus

(SOAs, Indien, Japan)

Gatt.: *Isotomus* MULSANT 1863

*I. speciosus* (SCHNEIDER) 1787

O/ (?D); N/WV (F), WB (F), DN (F); B/NB (F); ST/ZA (?D); oT/ZA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (SOE, söME, sRußl, Kk)

Gatt.: *Anaglyptus* MULSANT 1839

*A. mysticus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M); NT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (F), AV (F), WB (F), NA (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/ZA (F), GB (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (M-, SE, sNE, NAs, Tr, Kk)

U.-Fam.: **Lamiinae**

Gatt.: *Dorcadion*

*D. aethiops* (SCOPOLI) 1763

N/WV (F), DM (F), WB (F), TA (F); B/NB (F), MB (F), SB (F); St/GB (F).

Entw.: Im Boden (SOE, söME)

*D. fulvum* (SCOPOLI) 1763

N/BM-Kamptal (F), WV (F), DM (F), WB (F); B/NB (F), MB (F); ST/ (D).

Entw.: Im Boden (SOE, söME)

*D. padestre* (PODA) 1769

N/BM (F), WV (F), DN (F), TA (F); B/NB (F), MB (F), SB (F); St/GB (F), SH (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Im Boden (SOE, ÖME)

Gatt.: *Dorcatypus*

*D. tristis* (LINNÉ) 1767

N/WB-Hundsheimer Berge (F, Z); B/MB (F); K/KB-St. Paul/Lavanttal (F, t. D), SA-Presseggersee i. Gailtal (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh. (SDE, söME)

Gatt.: *Morimus* SERVILLE 1835

*M. funereus* (MULSANT) 1863

N/DM-Klosterneuburg (F), Wien-Prater (F); TA-Hinterbrühl (F), Kahlenberg (F); B/NB-Leithagebirge (F).

Entw.: Polyph. vorw. Laubh. (SE, sME, KAs, Kk)

Gatt.: *Mesosa* LATREILLE 1829

*M. curculionoides* (LINNÉ) 1761

V/RE (M); O/AV (F), NA (F); N/BM (H 1983), DM-Lobau (F), Eckartsau (A), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), SH (F); K/ZA (D 1971), KB (1971), SA (1971), oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh. (M- u. SE, sNE, Kk, Sib, Korea)

Gatt.: *Aphelocnemia* STEPHENS 1831

*A. nebulosa* (FABRICIUS) 1781

V/RE (M); nT/IT (W); O/AV (F), NA (F); N/NA (F); B/NB (F), MB (A 1982); St/GB-Amonter Höhe (A-BREGANT 1981), SH (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyphag, Laubh.

(M- u. SE, sNE, NAfr, Kk)

Gatt.: *Agapanthia* SERVILLE 1835

*A. cardui* (LINNÉ) 1767

N/AV (H 1977), WB-Eichkogel (Z), NA (F); B/NB (F), MB (F, H 1977); St/SW (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Polyph. krautige Pflanzen

(SE, ME, KAs, Syr, Kk)

*A. villosoviridescens* (DEGEER) 1775

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/DM (F), AV (F), WB (F), NA (F); B/MB (F); ST/NA (F), ZA (F), GB-Umg. Graz (F), SH (A), T (F); K/ZA (S 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. krautige Pflanzen

(S-ME, sNE, Kk, WSib)

*A. dahli* (RICHTER) 1821

N/BM-Kamptal u. Horn (F), WV (F), WB (F); B/NB (F), MB (F); St/SW (F).

Entw.: Distelarten

(SE, söME, KAs, Syr, Kk)

[*A. cynarae* (GERMAR) 1817]

N/ b. Pausram in S-Mähren und b. Bratislava, wohl auch in N; K/SA-Proboj b. Miklauzhof (Ho).

Entw.: Eseldistel

(SE, sME, NAfr, Kk)

*A. violacea* (FABRICIUS) 1775

O/BM-Lichtenberg b. Linz (F), AV (F); N/BM-Kamptal (F), WV (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Polyph. krautige Pflanzen

(S-ME, KAs, Syr, Kk, wSib)

Gatt.: *Calamobius* GUÉRIN 1849

*C. filum* (ROSSI) 1790

N/WV (A); DM-Krems, Lobau (F), WB (F), NA-Wienerwald (F), TA (F); St/SW (F).

Entw.: Verschiedene Gräser (Mäusegerste)

(SE, sME, Kk)

Gatt.: *Lamia* FABRICIUS 1875

*L. textor* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W); S/ (D); O/MB-Pfennigberg b. Linz (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (A 1978), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Weide, Pappel

(E, Sib, Korea, Japan)

Gatt.: *Monochamus* GUÉRIN 1826*M. galloprovincialis* (OLIVIER) 1795

nT/IT (W); O/ (D); N/DM (H 1977), AV (H 1977), WB (F, H 1977), NA (F); B/MB (A 1982); St/ SH (F); K/ZA (D 1971), SA (H 1977); oT/ZA (K), SA (H 1977).

Entw.: Kiefer (E, wNAfr, Sib)

*M. sutor* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), TA (F); S/ZA (F); O/AV (F), NA (F), N/NA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), T (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), T (F); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971); oT (K), SA (K).

Entw.: Nadelhölzer, vorw. Fichte (N- u. ME, nSE, Sib, Mong, Korea, Japan)

*M. sartor* (FABRICIUS) 1767

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); O/AV (F), NA (F); N/BM (F), NA (F); B/ (D); St/NA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Nadelh., vorw. Fichte (ME, nSE).

*M. saltuarius* (GEBLER) 1830

nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA-St. Wolfgang (F); O/NA (F); N/NA (F); St/NA (F), GB (F, TEPPNER 1965), T (F); K/ZA (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Unt. Äste v. Fichte (öME, OE, Sib, Japan)

Gatt.: *Pogonocherus* ZETTERSTEDT 1929*P. fasciculatus* (DEGEER) 1775

V/RE (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/NA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Fichte, Kiefer (N-ME, nSE, Kk, Sib)

*P. decoratus* (FAIRMAIRE) 1855

nT/NA (W), IT (W); O/NA (F); N/AV (H 1977), WB (F), NA (F), ZA-Semmering (F); B/ (D); St/SH (H 1977), T (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Kiefer, Fichte (N- u. ME, bes. im O)

*P. ovatus* (GOEZE) 1777

V/RE (M, H 1977), NA (M); nT/IT (H 1977); O/BM (F), NA (F); N/WV (H 1977), AV (H 1977), NA (F); B/NB (Ho), MB (F), SB (A 1982); St/ZA (H 1977), GB (F), T (F)-SH (A, BREGANT 1981); K/KB (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laub-, Nadelh. (M-SE)

Gatt.: *Eupogonocherus* LINSLEY 1935*E. hispidus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M), nT/IT (W, Ka), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (F), AV (F), WB (F), NA (F); B/NB-Leithagebirge (F), MB (F); St/SH (A); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh., Sträucher (M- u. SE, sNE, NAfr, Kk)

*E. hispidulus* (PILLER) 1783

V/RE (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), NA (F); N/WV (Z), DM (A), NA (F); B/NB (F); St/ZA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K).

Entw.: Polyph. Laubh.

(S- u. ME, sNE, NAfr, Kk)

*E. eugeniae* (GANGLBAUER) 1891

N/NA-Rekawinkel (F), letzter Fund 1943.

Entw.: Nadelh.

(SOE, öME)

Gatt.: *Stenidea* MULSANT 1842

*S. genei* (ARAGON) 1830

B/NB-Leithagebirge b. Pubach (F).

Entw.: Eichenäste

(SE, sME, Kk)

Gatt.: *Oplosia* MULSANT 1863

*O. fennica* (PAYKULL) 1800

nT/NA (W), ZA-Ötz (Ho, Hei 1971); S/ (Ho t. LEDER); N/DM (Z 1989); St/GB-Peggauer Wand (F); K/KB (H 1971, D 1971), SA-Waidisch (Ho, t. D).

Entw.: Polyph. Laubh. (Linde)

(ME, sNE)

Gatt.: *Anaesthetis* MULSANT 1839

*A. testacea* (FABRICIUS) 1781

V/RE (M), NA (M); nT/IT (W, Hei 1971), ZA/W; S/ (D); O/AV (F), NA (F); N/WV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (A 1978); SH (F); KB (D 1971); oT/ZA (K, H), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh.

(M-SE, KAs, Syr, Kk)

Gatt.: *Acanthocinus* GUÉRIN 1826

*A. aedilis* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WB (F); B/NB (D); St/GB (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (H, K), SA (K).

Entw.: Nadelh., bes. Kiefer

(N- u. ME, Kk, Sib, Korea)

*A. reticulatus* (RAZOUUMOWSKY) 1789

O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (H 1983), AV (H 1977), NA (F, H 1983); St/NA (H 1977), SH (H 1983); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Polyph. Nadelh.

(M- u. NE)

*A. griseus* (FABRICIUS) 1792

O/DT-Linz-Stadt (F), NA (F); N/WB (F), NA (F); B/NB (A 1982); St/GB (F), SH (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K, H 1971), SA (K).

Entw.: Nadelh., bevorz. Kiefer

(N- u. ME)

Anm.: Ex. v. *A. carinulatus* GEBLER 1833 = *alpinus* REDTENB. 1858, die gemeldet wurden, beziehen sich auf melanistische Stücke von *A. griseus* F. *A. carinulatus* GEBL. kommt nur in Sibirien vor (D).

*A. henschi* (REITTER) 1900

K/SA-Karawanken (D).

Entw.: Fichte, Kiefer

(SOE, söME)

Gatt.: *Leiopus* SERVILLE 1835

*L. nebulosus* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (TEPPNER 1965); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F), SB (A); St/GB (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh.

(M- u. SE, sNE)

*L. punctulatus* (PAYKULL) 1800

O/AV-Gmunden (F), NA-Grundlsee (F); N/WV-Marchfeld (F, H 1977), WB-Laxenburg (F); St/SU-Umg. Graz (F).

Entw.: Wahrsch. Espe

(ME, sNE)

Gatt.: *Exocentrus* MULSANT 1839

*E. adspersus* (MULSANT) 1846

O/NA (F); N/WV (F), WB (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (A-BREGANT 1981), SH (A-BREGANT 1981), T (A-BREGANT 1981); K/ KB (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh.

(ME, nSE, sNE, Kk)

*E. lusitanicus* (LINNÉ) 1767

nT/IT (W), ZA (W); O/BM (F); N/DM (Z), WB (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (A-BREGANT 1981), T (A-BREGANT 1981); K/ZA (D 1971), KB (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Linde

(ME, SE, sNE)

*E. punctipennis* (MULSANT & GUILLEBEAU) 1856

N/DM (F, H 1977), AV (H 1977), WB-Wien-Währing u. Schönbrunn (F); B/NB (F, H 1977).

Entw.: Ulme

(SE, sME, KAs)

*E. stierlini* (GANGLBAUER) 1883

N/TA-Kl.Anninger b. Mödling (F).

Entw.: Weide

(OE, sME, Rußl)

Gatt.: *Acanthoderes* SERVILLE 1835

*A. clavigipes* (SCHRANK) 1781

V/NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W); S/AV (Ho), Na (D, Ho), ZA (Ho); O/NA (F); N/WB (F), NA (F); B/MB (F); St/NA (F), GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh.

(N-ME, nSE, Kk, Sib)

Gatt.: *Tetrops* STEPHENS 1831

*T. praeusta* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/IT (?W), S/ (D); O/AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/ZA (F), GB-Umg. Graz (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Obstb., Weißdorn, Schlehe

(E, Med, NAfr, KAs)

Anm.: Es ist nicht sicher, ob nicht einzelne der obigen Angaben auf *T. starcki* CHEVROLAT zu beziehen sind.

*T. starcki* (CHEVROLAT) 1859

nT/IT (W); O/ (D); N/WV (F), DM (H 1977), WB (A), ZA-Bucklige Welt (F); B/NB (F); St/T (F); oT/ ZA (K), SA (K).

Entw.: Esche

(M- u. SE, sNE, Kk)

Gatt.: *Anaarea* MULSANT 1839*A. carcharias* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), DT (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/SK (F), T (F); K/ZA (H), KB (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Stämme v. Pappeln (Espe)

(E, Kk, Sib, Korea)

*A. similis* (LAICHARTING) 1784

nT/IT (W); S/AV (F); O/BM (F), AV (F); N/WV (F), DM (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB-Graz (F); K/SA (D 1971).

Entw.: Salweide

(N- u. ME, wSib)

Gatt.: *Saperda* FABRICIUS 1775*S. scalaris* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/DM (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F), St/NA (F), ZA (F); SH (A); K/ZA (F), KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh.

(N- u. ME, SE, NAf, Kk, Iran, Sib)

*S. punctata* (LINNÉ) 1767

N/DM (F); WB-Laxenburg, Bruck (F, D); B/NB (A 1982); St/T (A 1979 b).

Entw.: Ulme

(SE, sME, NAfr, Kk)

*S. octopunctata* (SCOPOLI) 1772

V/RE (M); nT/IT (W), ZA (W); O/BM (F), AV (F); N/WV (F), DM (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F); K/KB (Ho, D), SA (D 1971); oT/ZA (K).

Entw.: Linde

(ME, sRußl, Kk)

*S. perforata* (PALLAS) 1773

nT/IT (Ho, Hei 1971); N/BM (F), WV (F), DM (Ho, Z); St/T (A-BREGANT 1981).

Entw.: Zitterpappel (Espe)

(N- u. ME spor., SE, NAfr, Kk, Sib)

*S. populnea* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (TEPPNER 1956); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/BM (F), WV (F), WB (F), TA (F); B/NB (F), MB (F); St/NA (F), GB (F), SH (A), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Pappeln

(sNE, nME, NAf, KAs, Kk, Iran, Sib)

Gatt.: *Menesia* MULSANT 1856*M. bipunctata* (ZOUBKOFF) 1829

O/DT-Umg. Linz (F); N/WV (Z 1989), AV (H 1983); NA (F); St/SK-Wundschuhtieche b. Graz (F); K/KB (D 1971); oT/ZA (K - nur GREDLER 1866).

Entw.: Faulbaum

(ME, SOE)

Gatt.: *Stenostola* MULSANT 1839*S. ferrea* (SCHRANK) 1776

V/RE (M), NA (?), ZA (M); nT/IT (W), ZA (W); N/AV (F), WB (F), ZA (F), TA (F); B/MB (F); St/SH (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Polyph. Laubh., bevorz. Linde

(ME, nSOE)

*S. dubia* (LAICHARTING) 1784

V/ (D); nT/NA (W), IT (W, Hei 1971), ZA (W, Hei 1971); O/BM (F), AV (F), NA (F); N/DM (F), AV (F), WB (F), NA (F), ZA (F), TA (F); B/MB (F); St/ZA (F), GB-Graz (F), T (F); K/KB (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Polyph. Laubh., bevorz. Linde

(ME, sNE, Kk)

Gatt.: *Musaria* THOMSON 1864*M. nigripes* (VOET) 1778

N/WB (F), NA (F), ZA (F); B/MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F), SH-Umg. Graz (F), T-Leoben (Z); K/ZA (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Umbelliferen

(WE, SOE, sME, WSib)

*M. argus* (FRÖHLICH) 1793

N/WB-Golitsch b. Retz, Bisamberg (F); WB-Hainburg (D); B/NB-Parndorf u. Winden (F), Hackelsberg (A 1982).

Entw.: Umbelliferen (Seseli)

(söME, nBalk)

Gatt.: *Opsilia* MULSANT 1863*O. coerulescens* (SCOPOLI) 1763

V/ (D); O/BM (F), AV (F); N/WV (F), DM (F), AV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (1971).

Entw.: Natternkopf, Hundszunge

(S- u. ME, NAfr, KAs, Syr, Kk)

*O. molybdaena* (DALMAN) 1817

B/NB-Breitenbrunn (F), Mörbisch (D).

Entw.: Natternkopf, Hundszunge, Steinsamen

(SE, sME, wNAf, Iran)

*O. uncinata* (REDTENBACHER) 1842

N/DM-Wien-Prater (F), Eckartsau (A); WB-Eichkogel b. Mödling u. Hainburg (F); B/NB-Marzer Kogel (F), Winden (H 1977); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: *Cerinthe minor*

(SOE, söME)

Gatt.: *Cadaria* MULSANT 1863*C. scutellata* (FABRICIUS) 1792

N/TA-Kahlenberg u. Leopoldsberg (F); B/ NB (F).

Entw.: Unbekannt

(söME, sRußl, KAs, Kk)

Gatt.: *Phytoecia* MULSANT 1839*P. cylindrica* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W, Hei 1971), ZA (W); O/AV (F), NA (F); N/BM-Pulkau (F), WV (F), WB (F), NA (F); B/NB (F); St/GB (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Umbelliferen (Kälberkropf) (N- u. SE, sNE, KAs, Kk, Sib)

*P. icterica* (SCHALLER) 1783

nT/Stans b. Schwaz (Ka); O/BM (F), WV (Z), AV (F), NA (F); N/DM (A), NA (F); B/NB (F); St/Sch-Graz-St. Peter (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Umbelliferen (M- u. SE, sRußl, KAs, Kk)

*P. nicricornis* (FABRICIUS) 1781

V/RE (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/DT (F), NA (F); N/NA (F); B/NB (F, ADLBAUER 1981), MB (F); St/NA (F), ZA (F), GB (F, ADLBAUER 1981a), SH (ADLBAUER 1981a), T (F, ADLBAUER 1981a); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Goldrute, Rainfarn etc. (M- u. SE, sNE, Kk, WSib)

*P. rufipes* (OLIVIER) 1795

K/KB (D 1971), SA (Ho).

Entw.: Umbelliferen (Fenchel) (wMed, SE, sME, NAfr)

*P. pustulata* (SCHRANK) 1776

O/DT-Umg. Linz (F), NA (F); N/WV (F), WB (F); B/NB (F), MB (F), SB (Z); St/GB (F); K/KB (D 1971).

Entw.: Schafgarbe, Rainfarn (S- u. ME, wNAfr, KAs, Kk)

*P. virgula* (CHARPENTIER) 1825

O/DT-Umg. Linz (F), NA (F); N/DM (F), WB (F); B/NB (F, H 197), MB (F), Geschriebenst. (D); St/GB (A 1978), SH (Z 1989, A 1978).

Entw.: Schafgarbe, Rainfarn, Steinsame (S-ME, KAs, Syr)

*P. caerulea* (SCOPOLI) 1763

Syn.: *P. rufimana* SCHRANK

N/WV (F), WB (F); B/NB (F).

Entw.: Rapspl., Hederich (SE, söME, NAf, KAs, Isr, Kk)

Gatt.: *Oberea* MULSANT 1839*O. oculata* (LINNÉ) 1758

V/RE (M), ZA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/ (D); O/BM (F), DT (F), AV (F), NA (F); N/WV (F), DM (F), WB (F), NA (F); B/NB (F), MB (F); St/NA (F), ZA (F), SH (F), T (F); K/ZA (D 1971), KB (D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Weiden (E, Kk, Sib)

*O. pupillata* (GYLLENHAL) 1817

V/RE (M), NA (M); nT/NA (W), IT (W), ZA (W); S/NA (TEPPNER 1985); O/DT-Umg. Linz (F), AV (F), NA (F); N/BM-Wien-Speising (F), NA (F); St/ZA (A 1978), GB (F, T 1965), T (F); K/KB (H 1971, D 1971), SA (D 1971); oT/ZA (K), SA (K).

Entw.: Geißblattarten (M-SE, Rußl, WSib)

*O. linearis* (LINNÉ) 1761

V/RE (M), nT/HA (W), IT (W), ZA (W); O/BM (F), AB (F), NA (F); N/MD (F), WB (F),  
ZA (F), TA (F); B/MB (F); St/GB (F); K/KB (D 1971), SA (D 1971).

Entw.: Haselstrauch u. a. Laubh.

(E, Kk)

*O. pedemontana* (CHEVROLAT) 1856

St/GB-Gratwein (H 1977, A 1978), SH (H 1977); T-Umg. Mureck (A-BREGANT 1981).

Entw.: Geißblattarten, Faulb.

(sME, SE)

*O. euphorbiae* (GERMAR) 1812

V/NA (M); O/DT-Umg. Linz (F); N/DM (F), WB (F); B/NB (F); St/SH (Ho); K/ (D).

Entw.: Sumpfwolfsmilch

(söME, nSOE, sRußl, KAs, Kk)

*O. moravica* (KRATOCHVIL)

N/DM (H 1977 unter *O. erythrocephala*)

Entw.: *Euphorbia palusris* u. *E. lucida*

(ME, OE)

*O. erythrocephala* (SCHRANK) 1776

V/NA (M); O/BM (F), AV (F); N/DM (F), WB (F), NA (F); B/MB (ADLBAUER 1982);

St/ GB (F, TEPPNER 1965); K/ (D).

Entw.: *Euphorbia cyparissias*

(S- u. ME, KAs, Kk, swSib)

---

## Literatur

- ADLBAUER, K. (1977): Eine für die Steiermark neue Bockkäferart: *Molorchus marmottani Bris.*, 1863 (Col. Cerambycidae). Mitt. nat. Ver. Stmk. 107, 24–222.
- ADLBAUER, K. (1978): Beitrag zur Verbreitung u. Lebensweise der Bockkäfer in der Steiermark (Col. Cerambycidae). Mitt. nat. Ver. Stmk. 108, 197–222.
- ADLBAUER, K. (1979): Beitrag zur Kenntnis der burgenländischen Bockkäferfauna (Col. Cerambycidae). Abh. Natur u. Umwelt, 2 (1), 3–10.
- ADLBAUER, K. (1981): Zur Taxonomie von *Purpuricenus globulicollis* Muls. und *Phytoecis julii* Muls. (Coleoptera, Cerambycidae). Nachrichtenbl. Bayer. Ent. 30 (2), 17–24.
- ADLBAUER, K. (1982): Neue und seltene Bockkäfer aus dem Burgenland (Col. Cerambycidae). Natur u. Umwelt, Burgenland, 5 (1–2), 5–13.
- ADLBAUER, K. (1985): Die Bockkäfer des Marchfeldes (Col. Cerambycidae). Ber. Arbeitsgem. Ökol. Ent. Graz, 10, 1–34.
- ADLBAUER, K. u. BREGANT, E. (1979): Erste gesicherte Fundmeldung der Bockkäfer *Rhopalopus femoratus* und *Saperda punctata* aus der Steiermark (Coleoptera, Cerambycidae). Mitt. nat. Ver. Stmk. 109, 201–203.
- ADLBAUER, K. u. BREGANT, E. (1981): Beobachtungen zur Verbreitung und Biologie der Bockkäfer in der Steiermark (Col. Cerambycidae). Mitt. nat. Ver. Stmk. 11, 175–182.
- ADLBAUER, K. u. SKOFITSCH, G. (1979): *Plagionotus floralis* (PALLAS 1773), eine für die Steiermark neue Bockkäferart (Col. Cerambycidae). Mitt. nat. Ver. Stmk. 109, 205–206.
- DEMELT, C. (1957): Carinthia II, 1939–1943.
- DEMELT, C. (1958): *Necydalis major* L. und Oberes euphorbiae Germ. Ent. Bl. 54, 36–41.
- DEMELT, C. (1960): Drei für Kärnten neue Cerambyciden-Arten. Carinthia II, Jg. 69 (149), 1960, 178–182.
- DEMELT, C. (1966): II. Bockkäfer od. Cerambycidae, 115 pp., IX Taf. In: Tierwelt Deutschlands, 52. Teil, Verl. G. Fischer, Jena.
- DEMELT, C. (1971): Zusammenfassung und Revision der Bockkäferfauna von Kärnten. Carinthia II, Sonderheft 28, 395–412, 2 Fig., 1 Taf.
- FRANZ, H. (1943): Die Landtierwelt der mittleren Hohen Tauern. Denkschr. Akad. Wiss. Wien, 137, 552 p., II Karten, 14 Taf.
- FRANZ, H. (1964): Beitrag zur Käferfauna des Burgenlandes, Wiss. Arb. a. d. Burgenld. H. 31, 34–155.
- FRANZ, H. (1974): Die NO-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt, Bd. IV, Familie Cerambycidae pp. 348–358, Verl. Wagner, Innsbruck.
- HARDE, K. W. (1966): Familie Cerambycidae, Bockkäfer. In: FREUDE–HARDE–LOHSE, Die Käfer Mitteleuropas, Bd. IX, 7–94.
- HEISS, E. (1971): Nachtrag zur Käferfauna Nordtirols. Veröff. Univ. Innsbruck 67, Alpin-Biol. Studien gel. v. H. JANETSCHEK, 178 pp.
- HEISS, E. u. KAHLEN, M. (1976): Nachtrag zur Käferfauna Nordtirols II. Ber. nat. med. Ver. Innsbruck 63, 201–217.
- HOLDHAUS, K. u. PROSSEN, Th. (1900): Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer. Mitt. nat. hist. Mus. Klagenfurt 1900–1910 in versch. Abschnitten.
- HOLZSCHUH, C. (1971): Bemerkenswerte Käferfunde in Österreich. Mitt. Forstl. B.-Versuchsanst. Wien 94, 3–64.
- HOLZSCHUH, C. (1977): Bemerkenswerte Käferfunde in Österreich. Kol. Rdsch. 53, 27–69.
- HOLZSCHUH, C. (1983): Bemerkenswerte Käferfunde in Österreich. Mittl. Forstl. B.-Versuchsanst. Wien 148, 1–81.
- HORION, A. (1974): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer XII, Cerambycidae, Bockkäfer, XVI u. 228 pp., 52 Karten.
- KAHLEN, M. (1987): Nachtrag zur Käferfauna Tirols. Veröff. Mus. Ferd. Beilagenbd. 3, 288 pp.

- 
- MAUERHOFER, A. (1977): Cerambycidae (Col.) aus dem Bezirk Weiz (Steiermark). Ber. Arbeitsgem. öst. Entom. Graz 8, 9–14.
- MÜLLER, A. J. (1912): Verzeichnis der Käfer Vorarlbergs. 48. Jahresber. Landesmuseumsver. f. Vorarlberg, Bregenz, XVIII, 203 p.
- MÜLLER, A. J. (1926): Nachtrag zum Verzeichnis der Käfer Vorarlbergs, Bregenz 103 p.
- PROSSEN, TH. (1910/1911): I. Nachtrag zum Verzeichnis der in Kärnten gefundenen Käfer. Carinthia II, in verschiedenen Abschnitten.
- RASSE, F. (1973): Eine für Kärnten neue Bockkäferart *Phymatodes (Phymatodellus) rufipes* F. (Cerambycidae, Coleopt.). Carinthia II, Jg. 83 (163), 1973, 523–527.
- SCHEDL, W. (1972): Bockkäfer aus der subalpinen Stufe der Ötztaler Alpen (Tirol). Ber. nat. med. Ver. Innsbruck 59, 93–102.
- TEPPNER, H. (1961): Beitrag zur Faunistik und Biologie der Bockkäfer in der Steiermark. Abh. Arbeitsgem. österr. Entom. 13 (2), 50–60.
- TEPPNER, H. (1965 a): Beitrag zur Faunistik und Biologie der Cerambyciden (Col.) in der Steiermark. 2. Nachrichtenbl. Arbeitsgem. österr. Entom. 1; (5–6), 41–48.
- TEPPNER, H. (1965 b): Beitrag zur Faunistik und Biologie der Cerambycidae (Col.) in der Steiermark. Ztschr. Arbeitsgem. österr. Entom. 17 (3), 99–110.
- TEPPNER, H. (1965 c): Über einige in der Umgebung von Zell am See (Salzburg) beobachtete Cerambycidae (Col.). Veröff. Haus d. Natur Salzburg, 2, 137–141.
- WÖRNDLE, A. (1950): Die Käfer von Nordtirol. Schlerschriften 64, 388 pp.
- ZABRANSKY, P. (1989): Beiträge zur Faunistik österreichischer Käfer mit ökologischen und bionomischen Bemerkungen. I. Teil Familie Cerambycidae (Coleoptera). Kol. Rdsch. 59, 127–142.

## Register

- Acanthocinus 24–25  
 Acanthoderes 25  
 Acmaeops 6  
*adspersus*, *Exocentrus* 25  
*aedilis*, *Acanthocinus* 24  
 (Aegosoma) 4  
*aenea*, *Callidostola* 17  
*aethiops*, *Dorcadion* 21  
*aethiops*, *Lephura* 10  
 Agapanthia 22  
 Akimerus 5  
*alni*, *Poecilium* 18  
 Alosterna 7  
*alpina*, *Rosalia* 16  
 Anaarea 26  
 Anaesthetis 24  
 Anaglyptus 21  
 Anastrangalia 9  
*angulatum*, *Callimellum* 14  
*angustata*, *Pronocera* 17  
 Anisarthron 13  
 Anisorus 5  
*annularis*, *Chlorophorus* 20  
 Anoplodera 8  
*antilope*, *Xylotrechus* 19  
 Aphelocnemia 22  
*arcuata*, *Leptura* 10  
*arcuatus*, *Plagionotus* 20  
*argus*, *Musaria* 27  
 Arhopalus 12  
*arietis*, *Clytus* 19  
 Aromia 16  
*arvicola*, *Xylotrechus* 19  
 Aseminae 12–13  
 Asemum 12  
*attenuata*, *Strangalia* 11  
*aurulenta*, *Lephura* 10  
 Axinopalpis 13
- bajulus*, *Hylotrupes* 16  
 barbipes, *Anisarthron* 13  
 bicolor, *Rhamnusium* 4  
 bicolor, *Stenomatus* 15  
*bifasciata*, *Stenurella* 11  
*bifasciatum*, *Rhagium* 4  
*bipunctata*, *Menesia* 26  
*borealis*, *Evodinus* 6  
 Brachyleptura 8–9  
 Brachyta 5  
*brevipennis*, *Nathrius* 14  
*brunneum*, *Obrium* 15  
*buprestoides*, *Spondylis* 12
- Cadoria 27  
 (Caenoptera) 14  
*caerulea*, *Phytoecia* 28  
 Calamobius 22  
 Callidium 17  
 Callidostola 17  
 Callimellum 14  
*cantharinum*, *Obrium* 15  
*capra*, *Cyrtoclytus* 19  
*carcharias*, *Anaarea* 26  
*cardui*, *Agapanthia* 22  
 Carilia 6  
*castaneum*, *Tetropium* 12  
*cerambyciformis*, *Pachytodes* 10  
 Cerambycinae 13–21  
 Cerambyx 15  
*cerdo*, *Cerambyx* 15  
 Chlorophorus 20  
*clathratus*, *Evodinus* 6  
*clavipes*, *Acanthoderes* 25  
*clavipes*, *Rhopalopus* 16  
 Clytus 19  
*coerulescens*, *Opsilia* 27  
*collaris*, *Dinoptera* 6  
*cordigera*, *Brachyleptura* 8  
*coriaceum*, *Palaeocallidium* 17  
*coriarius*, *Prionus* 3  
 Cornumutila 7  
 Corotodera 7  
 Corymbia 9  
*curlionoides*, *Mesosa* 21  
*cursor*, *Oxymirus* 5  
*cylindrica*, *Phytoecia* 28  
*cynarae*, *Agapanthia* 22  
*Cyrtoclytus* 19
- dahli*, *Agapanthia* 22  
 decoratus, *Pogonocherus* 23  
 Deilus 15  
*depsarium*, *Tragosoma* 4  
*detritus*, *Plagionotus* 20  
 Dinoptera 6  
 Dorcadion 21  
 Dorcatypus 21  
*dubia*, *Anastrangalia* 9  
*dubia*, *Stenostola* 27
- Echinocerus 20  
 Ergates 3  
*erraticus*, *Pachytodes* 10  
*erythrocephala*, *Oberea* 29  
*erythroptera*, *Brachyleptura* 8

- eugeniae, Eupogonocherus* 24  
*euphorbiae, Oberea* 29  
**Eupogonocherus** 23–24  
**Evodinus** 6  
**Exocentrus** 25  
*faber, Ergates* 3  
*fasciatus, Paraphymatodes* 18  
*fasciculatus, Pogonocherus* 23  
*femorata, Corotodera* 7  
*femoratus, Rhopalopus* 17  
*fennica, Oplosia* 24  
*ferrea, Stenostola* 27  
*figuratus, Chlorophorus* 20  
*filum, Calamobius* 22  
*flavicornis, Stenopterus* 14  
*floralis, Echinocerus* 20  
*fugax, Deilus* 15  
*fulva, Brachyleptura* 8  
*fulvum, Dorcadion* 21  
*funereus, Morimus* 21  
*fuscum, Tetropium* 13  
*gabrieli, Tetropium* 13  
*galloprovincialis, Monochamus* 23  
**(Gaurote)** 6  
*genei, Stenidea* 24  
*glabratus, Phymatoderus* 18  
**Glaphyra** 14  
*globulicollis, Purpuricaenus* 16  
*Gnathacmaeops* 6  
*Gracilia* 13  
*gracilia, Axinopalpis* 13  
*Grammoptera* 7  
*griseus, Acanthocinus* 24  
**(Hargium)** 4  
*henschi, Acanthocinus* 25  
*herbsti, Chlorophorus* 20  
**Hesperophanes** 13  
*hispidulus, Eupogonocherus* 24  
*hispidus, Eupogonocherus* 23  
*holosericea, Corotodera* 7  
*humeralis, Corotodera* 7  
*hungaricus, Chlorophorus* 20  
**Hylotrupes** 16  
*icterica, Phytoecia* 28  
*(inxpectata, Anastrangalia)* 9  
*inquisitor, Rhagium* 4  
*interrogationis, Brachyta* 5  
**Isotomus** 21  
**Judolia** 10  
*kaehleri, Purpuricaenus* 15  
*kiesenwetteri, Glaphyra* 14  
*kollari, Leioderes* 17  
*lama, Clytus* 19  
*lamed, Pachyta* 5  
**Lamia** 22  
**Lamiinae** 21–29  
**Leioderes** 17  
*Leiopus* 25  
*Leptura* 10  
*Lepturalia* 11  
**Lepturinae** 4–12  
**Lepturoboca** 9  
*linearis, Oberea* 29  
*livida, Pseudovadonia* 8  
*lividus, Phymatoderus* 18  
*lurida, Pidonia* 6  
*lusitanicus, Exocentrus* 25  
*macropus, Rhopalopus* 17  
*maculata, Leptura* 10  
*maculicornis, Brachyleptura* 9  
*major, Necydalis* 11  
*marginatus, Acmaeops* 6  
*marmottani, Glaphyra* 14  
**(Megarhagium)** 4  
**Megopis** 4  
*melanura, Stenurella* 11  
**Menesia** 26  
*meridianus, Stenocorus* 5  
**Mesosa** 21  
*miles, Cerambyx* 15  
*(minor, Caenoptera)* 14  
*minor, Molorchus* 14  
*minuta, Gracilia* 13  
**Molorchus** 14  
*molybdaena, Opsilia* 27  
**Monochamus** 23  
*moravica, Oberea* 29  
*mordax, Rhagium* 4  
**Morimus** 21  
*moschata, Aromia* 16  
**Musaria** 27  
*mysticus, Anaglyptus* 21  
**Nathrius** 14  
*nebulosa, Aphelocnemia* 22  
*nebulosus, Leiopus* 25  
**Necydalis** 11–12  
*nigra, Stenurella* 11  
*nigricornis, Phytoecia* 28  
*nigripes, Lepturalia* 11  
*nigripes, Musaria* 27  
*Nivellia* 8  
**Notorrhina** 12  
**Oberea** 28–29  
**(Obriopsis)** 15  
**Obrium** 15  
*octopunctata, Saperda* 26

- 
- oculata, Oberea** 28  
**Oplosia** 24  
**Opsilia** 27  
*ovatus, Pogonocherus* 23  
**Oxymirus** 5
- Pachyta** 5  
**Pachytodes** 10  
*pedestre, Dorcadion* 21  
**Palaeocallidium** 17  
*pallidus, Hesperophanes* 13  
*pantherinus, Rusticoclytus* 19  
**Paraphymatodes** 18  
*pedemontana, Oberea* 29  
*perforata, Saperda* 26  
**Petostrangalia** 11  
**Phymatodellus** 18  
**Phymatoderus** 18  
**Phymatodes** 18  
**Phytoecia** 28  
*piceus, Saphanus* 13  
**Pidonia** 6  
**Plagionotus** 20  
**Poecilium** 18  
**Pogonocherus** 23  
*populnea, Saperda* 26  
*praeusta, Tetros* 25  
*pratensis, Gnathacmaeops* 6  
**Prioninae** 3–4  
**Prionus** 3  
**Pronocera** 17  
**Pseudovadonia** 8  
*pubescens, Petostrangalia* 11  
*punctata, Notorrhina* 12  
*punctata, Saperda* 26  
*punctipennis, Excentrus* 25  
*punctulatus, Leiopus* 25  
*pupillata, Oberea* 28  
**Purpuricaenus** 15–16  
*pusillus, Phymatoderus* 18  
*pustulata, Phytoecia* 28  
**Pyrrhidium** 18
- quadrifasciata, Leptura* 10  
*quadrimaculata, Pachyta* 5  
*quadrivittata, Cornumutila* 7  
*quercus, Anisorus* 5
- reticulatus, Acanthocinus* 24  
*revestita, Petostrangalia* 11  
*regi, Anastrangalia* 9  
**Rhagium** 4  
*(Rhagium)* 4  
*rhamni, Clytus* 19  
**Rhamnusium** 4  
**Rhopalopus** 16–17
- Rosalia** 16  
*rubra, Corymbia* 9  
*ruficornis, Grammoptera* 7  
*rufipes, Anoplodera* 8  
*rufipes, Phymatodellus* 18  
*rufipes, Phytoecia* 28  
*rufus, Stenopterus* 14  
*russicus, Semanotus* 16  
**Rusticoclytus** 19  
*rusticus, Arhopalus* 12  
*rusticus, Rusticoclytus* 19
- saltuarius, Monochamus** 23  
*sanguineum, Pyrrhidium* 18  
*sanguinolenta, Anastrangalia* 9  
*sanguinosa, Nivellia* 8  
**Saperda** 26  
**Saphanus** 13  
*sartor, Chlorophorus* 20  
*sartor, Monochamus* 23  
*(scabricorne, Aegosoma)* 4  
*scabicornis, Megopis* 4  
*scalaris, Saperda* 26  
*schaefferi, Akimerus* 5  
*scopolii, Cerambyx* 15  
*scutellata, Cadoria* 27  
*scutellata, Stictoleptura* 9  
**Semanotus** 16  
*septempunctata, Stenurella* 11  
*septentrionis, Acmaeops* 6  
*sexguttata, Anoplodera* 8  
*sexmaculata, Judolia* 10  
*similis, Anaarea* 26  
*speciosus, Isotomus* 21  
*spinicornis, Rhopalopus* 17  
*spinolae, Xystotheus* 4  
**Spondyliinae** 12  
**Spondylis** 12  
*starcki, Tetros* 26  
**Stenhomatus** 15  
**Stenidea** 24  
**Stenocorus** 5  
**Stenopterus** 14  
**Stenostola** 27  
**Stenurella** 11  
**Stictoleptura** 9  
*stierlini, Exocentrus* 25  
**Strangalia** 11  
*striatum, Asemum* 12  
*sutor, Monochamus* 23  
*sycophanta, Rhagium* 4
- tabacicolor, Alosterna* 7  
*testacea, Anaesthetis* 24  
*testaceus, Phymatodes* 18  
**Tetropium** 12–13

Tetrops	25—26
textor, <i>Lamia</i>	22
Tragosoma	4
tristis, <i>Arhopalus</i>	12
tristis, <i>Dorcatypus</i>	21
tropicus, <i>Clytus</i>	19
ulmi, <i>Necydalis</i>	12
umbellatarum, <i>Glaphyra</i>	14
uncinata, <i>Opsilia</i>	27
undatus, <i>Semanotus</i>	16
ungaricus, <i>Rhopalopus</i>	16
unipunctata, <i>Vadonia</i>	8
ustulata, <i>Grammoptera</i>	7
Vadonia	8
variegata, <i>Grammoptera</i>	7
varius, <i>Chlorophorus</i>	20
villosa, <i>Corotodera</i>	7
villosoviridescens, <i>Agapanthia</i>	22
violacea, <i>Agapanthia</i>	22
violaceum, <i>Callidium</i>	17
virens, <i>Lepturoboca</i>	9
virginea, <i>Carilia</i>	6
virgula, <i>Phytoecia</i>	28
Xysteus	4
Xylotrechus	19

Es sind bisher folgende Teile erschienen, die derzeit zu den angegebenen Preisen beim Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien I, Dr. Ignaz Seipel-Platz 2, bezogen werden können:

Teil	Preis (öS)
I a: Rhizopoda.	Von E. Aescht und W. Foissner . . . . . 168,—
I c: Ciliophora.	Von W. u. J. Foissner . . . . . 210,—
IV b: Nematodes. Mermithidae.	Von H. Kaiser. . . . . 42,—
IV d: Acanthocephala.	Von E. Kritscher . . . . . 42,—
VI: Tardigrada.	Von F. Mihelčič . . . . . 39,—
VII a: Mollusca.	Von W. Klemm . . . . . 59,—
VIII aa: Anostraca.	Von J. Vornatscher . . . . . 39,—
VIII c: Harpacticoida.	Von H. Löffler und F. Neuhuber . . . . . 59,—
VIII e: Isopoda (Asseln).	Von K. Schmölzer . . . . . 36,—
VIII f: Amphipoda.	Von J. Vornatscher . . . . . 39,—
IX: Arachnoidea (Register).	Von H. Strouhal . . . . . 39,—
IX a: Scorpionidea, Palpigradi, Pseudoscorpionidea.	Von M. Beier . . . . . 39,—
IX b: Araneae.	Von E. Kritscher . . . . . 86,— (Nachtrag zu IX a und IX b. Von M. Beier, E. Kritscher und H. Strouhal) . . . . . 39,—
IX c: Opiliones.	Von E. Kritscher. . . . . 39,—
IX h: Porohalacaridae, Hydrachnella (Wassermilben).	Von K. O. Viets . . . . . 39,—
IX i: Oribatei.	Von H. Schatz . . . . . 210,—
XI a: Myriapoda: Chilopoda, Symphyla, Paropoda.	Von C. Attems †, M. Würmli und G. Imhof. . . . . 59,—
XI b: Myriapoda: Diplopoda.	Von C. Attems † und U. Schmölzer-Falkenberg . . . . . 49,—
XII a: Collembola (Springschwänze).	Von E. Christian . . . . . 175,—
XII b: Plecoptera.	Von E. Pomeisl. . . . . 39,—
XII c: Odonata (Libellen).	Von D. St. Quentin . . . . . 39,—
XIII a: Saltatoria, Dermaptera, Blattodea, Mantodea (Geradflügler).	Von R. Ebner. . . . . 39,—
XIII c: Thysanoptera (Fransenflügler).	Von U. Schmölzer-Falkenberg . . . . . 59,—
XV a: Coleoptera: Cicindelidae und Carabidae-Carabinae.	Von K. Mandl . . . . . 59,—
XV b: Coleoptera: Carabidae-Carabinae.	Von K. Mandl und R. Schönmann . . . . . 70,—

Teil	XV c:	<b>Coleoptera: Fam. Hygrotidae, Haliplidae, Dytiscidae.</b> Von H. Schaefflein und G. Wewalka . . . . .	70,-
Teil	XV fa:	<b>Coleoptera: Staphylinidae.</b> Von O. Scheerpeltz . . . . .	410,-
Teil	XV o:	<b>Coleoptera: Fam. Cerambycidae.</b> Von C.v.Demelt † und H. Franz (Ergänzungen von K. Adlbauer, C. Holzschuh und A. Kofler) . . . . .	84,-
Teil	XV p:	<b>Coleoptera: Chrysomelidae.</b> Von H. Jakob † . . . . .	60,-
Teil	XV y:	<b>Coleoptera: Fam. Scolytidae und Platypodidae.</b> Von K. E. Schedl † . . . . .	70,-
Teil	XV z:	<b>Strepsiptera</b> (Fächerflügler). Von V. Szekessy . . . . .	39,-
Teil	XVI a:	<b>Hymenoptera: Symphyta I.</b> Von W. Schedl . . . . .	42,-
Teil	XVI b:	<b>Hymenoptera: Symphyta II.</b> Von W. Schedl . . . . .	49,-
Teil	XVI j:	<b>Hymenoptera, Braconidae: Opiinae.</b> Von M. Fischer . . . . .	70,-
Teil	XVI k:	<b>Hymenoptera: Vespoidea.</b> Von J. Gusenleitner . . . . .	42,-
Teil	XVI l:	<b>Hymenoptera: Sphecidae.</b> Von H. Dollfuß . . . . .	70,-
Teil	XVI n:	<b>Hymenoptera: Cleptidae, Chrysididae.</b> Von St. Zimmermann . . . . .	39,-
Teil	XVI p:	<b>Hymenoptera: Formicidae</b> (Ameisen). Von E. Hözel . . . . .	39,-
Teil	XVII:	<b>Neuropteroidea.</b> Von H. Hözel und H. Aspöck . . . . .	60,-
Teil	XIX a:	<b>Tipulidae, Limoniidae, Cylindrotomidae, Ptychopteridae.</b> Von H. Franz . . . . .	126,-
Teil	XIX k:	<b>Tabanidae.</b> Von M. Mally . . . . .	112,-
Teil	XIX z:	<b>Siphonaptera</b> (Flöhe). Von F. G. Smit . . . . .	39,-
Teil	XXI:	<b>Vertebrata</b> (Register). Von H. Strouhal . . . . .	39,-
Teil	XXI aa:	<b>Vertebrata: Pisces.</b> Von P. Kähsbauer. . . . .	82,-
Teil	XXI ab:	<b>Vertebrata: Amphibia, Reptilia.</b> Von J. Eiselt . . . . . (Nachtrag zu XXI ab. Von A. Cabela). . . . .	39,- 49,-
Teil	XXI b:	<b>Vertebrata: Aves</b> (Vögel). Von G. Rokitansky . . . . .	91,-
Teil	XXI c:	<b>Vertebrata: Mammalia</b> (Säugetiere). Von O. Wettstein . . . . . (Nachtrag zu XXI c. Von K. Bauer und O. Wettstein) . . . . .	39,- 39,-

B = Burgenland:

- NB = Nordburgenland (Leithagebiet, Paudorfer Platte, Osthang des Leithagebirges, Neusiedler-See-Gebiet, südwestlich bis Südrand der Eisenstädter Bucht)  
 MB = Mittelburgenländisches Bergland (von Rosaliengebirge bis Geschriebenstein)  
 SB = Südburgenländisches Hügelland und Pullendorfer Bucht

St = Steiermark:

- NA = Nördliche Kalkalpen (Nördl. Kalkalpen)  
 ZA = Zentralalpen (samt Gleinalpe und Wechselgebiet)

- GB = Grazer Bergland (Gebiet des Grazer Paläozoikums)  
 SH = Südliches Hügelland (vorwiegend Tertiär)  
 T = Enns-, Liesing-, Mur- und Mürztal  
 K = Kärnten:  
 ZA = Zentralalpen  
 KB = Klagenfurter Becken (Drautal, unteres Lavanttal, Wolfsberger Becken)  
 SA = Südalpen

- oT = Osttirol:  
 ZA = Zentralalpen  
 SA = Südalpen

Als Ergänzung können Punktkarten in jenen Fällen angefügt werden, bei welchen das Verbreitungsgebiet in Österreich ausreichend durch Fundortdaten belegt ist.

Arten, die bisher in Österreich noch nicht nachgewiesen worden sind, in Nachbarländern jedoch in Grenznähe vorkommen, mögen zwischen eckigen Klammern angeführt werden.

Den einzelnen Fundortangaben sind zwischen runden Klammern Quellennachweise beizufügen, z.B. Hei (75) für Heiss (1975) oder (cNW) für Sammlung des Naturhistorischen Museums in Wien.

Für Werke, aus welchen viele Fundortdaten entnommen wurden, z. B. Franz, H., 1974. „Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt“. IV, genügt der Hinweis auf den Autor, (F). Ähnliches gilt bei brieflichen Mitteilungen, z. B. Demelt in litteris, (D). Diese Angaben sollen die Fundortdaten überprüfbar machen. In der Einleitung zum jeweiligen Katalog-Teil ist daher anzugeben, welche Quellenhinweise angeführt werden.

Kurze Angaben über die Gesamtverbreitung der Arten und über ihre Ökologie sind am Schluß des Textes zur jeweiligen Art, in einer eigenen Zeile anzuführen.

Alle jene Arbeiten, welche im Text zitiert werden, sind in einem Literaturverzeichnis anzugeben. Beginnend mit dem Zunamen des Autors und dessen abgekürztem(n) Vornamen, folgt darauf die Angabe des Erscheinungsjahres. Daran schließt der volle, unveränderte Titel der Arbeit an. Bei Einzelwerken wird der Erscheinungsort, eventuell der Name des Verlages, und die Anzahl der Seiten angegeben. Bei in Zeitschriften veröffentlichten Artikeln folgt auf den Titel der Name der Zeitschrift, wobei die international gebräuchliche Form der Abkürzung gewählt werden sollte (Grundlage z. B.: World List of Scientific Periodicals, London Butterworths Scientific Publications).

Bandnummer, Jahrgang etc. werden lediglich als Zahl angeführt und, daran anschließend, nach einem Doppelpunkt, die Seitenangaben von – bis.

Den Abschluß des Katalogs soll ein Register bilden, in dem alphabetisch geordnet, die lateinischen Namen und Synonyme der im Text dargestellten Arten, mit Hinweisen auf die entsprechenden Seiten, enthalten sind.

Die Kommission für die Herausgabe eines Catalogus Faunae Austriae besteht aus folgenden Mitgliedern:

Prof. Dipl.-Ing. DDr. h. c. Herbert Franz (Obmann)  
 Prof. Dr. Ernst Reichl (Obmann-Stellvertreter)

Prof. Dr. Friedrich Ehrendorfer	HR Doz. Mag. Dr. Maximilian Fischer
Prof. Dr. Fritz Keinhofer	Prof. Dr. Wilhelm Foissner
Prof. Dr. Heinz Löffler	Doz. Dr. Hans Malicky
Prof. Dr. Helmut Zapfe	Doz. Dr. Konrad Thaler

Redaktion: Dr. Ursula Falkenberg, Komm. f. d. Herausg. e. Cat. Faun. Aust. d. ÖAW,  
 1010 Wien, Fleischmarkt 20/1. Stiege/3. Stock, Tel.: (0 22 2) 513 38 51





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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Catalogus Faunae Austriae, Wien](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [XVo](#)

Autor(en)/Author(s): Demelt Carl von, Franz Herbert

Artikel/Article: [Insecta Ü.-Ord.: Coleopteroidea Ord.: Coleoptera U.-Ord.:  
Phytophaga Teil XV o: Fam.: Cerambycidae. 1-35](#)