

# Index alphabétique

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Insecta Helvetica. Catalogus**

Band (Jahr): **6 (1987)**

PDF erstellt am: **30.05.2024**

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

- STIERLIN, G. & VON GAUTARD, V., 1865. *Die Käfer-Fauna der Schweiz.* Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. ges. Naturwiss., 21: 290–294.
- STIERLIN, DR. G., 1883. *Zweiter Nachtrag zur Fauna coleopterorum helvetica.* Denkschr. allg. schweiz. naturforsch. Ges., 28: 79–80.
- 1898. *Die Käfer-Fauna der Schweiz.* 2: Scolytidae S. 429–449. Bolli & Böcherer Schaffhausen.
  - 1906: *Coleopteren-Fauna der Gegend von Schaffhausen.* Mitt. Schweiz. Ent. Ges., 11: 205–206.
- STROHMEYER, H., 1910. *Die Frassfigur von Polygraphus grandiclava Thoms.* Ent. Blätter, 221.
- TAESCHLER, M., 1870/71. *Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Kantone St. Gallen und Appenzell.* Ber. Tätig. St. Gall. Naturwiss. Ges., 39–249.
- 1876/77. 1. *Nachtrag*, ibid. 455–526.
  - 1891/92. 2. *Nachtrag*, ibid. 311–378.
- VALLOTTON, R., 1974. *Hylastinus obscurus Marsh., le scolyte des racines du trèfle violet, un ravageur mal connu en Suisse romande.* Rev. suisse agric., 6: 181–183.
- WICHMANN, H. E., 1955. *Zur derzeitigen Verbreitung des japanischen Nutzholzborkenkäfers Xylosandrus germanus Blandf. im Bundesgebiete.* Z. ang. Ent., 37: 250–258.
- WOERNDLE, A., 1950. *Die Käfer von Nordtirol.* Universitätsverlag Wagner, Innsbruck. Scolytidae pp. 376–381.
- WOOD, S., 1971. *Family Scolytidae* in: HATCH, M. H., *The Beetles of the Pacific Northwest.* University of Washington Press, Seattle & London, 5: 395–428.
- 1978. *A reclassification of the subfamilies and tribes of Scolytidae (Coleoptera).* Ann. Soc. ent. Fr. (N. S.), 14: 95–122.

## INDEX ALPHABÉTIQUE

### *Synonymes en italiques*

abietis RATZ. . . . .	26	bicolor BRULLE . . . . .	14
acuminatus GYLL. . . . .	20	bicolor HERBST . . . . .	19
alni GEORG . . . . .	19	bidentatus HERBST . . . . .	22
alpinus EGGERS . . . . .	23	bispinus DUFT. . . . .	20
amitinus EICHH. . . . .	21	bistridentatus EICHH. . . . .	23
angustatus HERBST . . . . .	10	bistridentatus REITT. . . . .	23
Anisandrus FERR. . . . .	25	Blastophagus EICHH. . . . .	13
asperatus GYLL. . . . .	27	brunneus ER. . . . .	9
asperatus RATZ. . . . .	27	buyssoni REITT. . . . .	30, 33
ater PAYK. . . . .	9		
attenuatus ER. . . . .	10	capronatus PERRIS . . . . .	32
aubei PERRIS . . . . .	14	carniolicus WICHM. . . . .	30
autographus RATZ. . . . .	18	Caphoborus EICHH. . . . .	14
bartschi MUEHL. . . . .	33	carpini RATZ. . . . .	16
bibractensis BALACH. . . . .	28, 32	caucasicus LIND. . . . .	27
		cembrae HEER . . . . .	21

chalcographus L.	22	hectographus REITT.	19
cinereus HERBST	17	hederae SCHMIDT	12
conjunctus REITT.	23	<i>helveticus</i> GUILL.	13
Coccotrypes EICHH.	18	henscheli SEITNER	30
Corthylini LEC.	28	hispidulus THOMPS.	18
coryli PERRIS	19	Hylastes ER.	9
crenatus F.	12	Hylastini LEC.	9
cristatus FAUV.	13	Hylastinus BEDEL	11
cunicularius ER.	10	Hylesininae ER.	9
curvidens GERM.	24	Hylesinini LEC.	11
crenatus F.	12	Hylesinus F.	12
Cryphalini LIND.	26	Hylurgops LEC.	10
<i>Cryphalops</i>	27	Hylurgus LATR.	13
Cryphalus ER.	26	Hypoborini NUESSLIN	14
cryptographus RATZ.	25	Hypoborus EICHH.	14
Crypturgini LEC.	17		
Crypturgus EICHH.	17	intermedius FERR.	27
<i>cylindriformis</i> REITT.	31	intricatus RATZ.	15
cylindrus F.	31	Ipini BEDEL	20
dactylierda F.	18	Ips DE GEER	20
Dactylotrypes EGGRS	18		
Dendroctonus ER.	13	jalappae LETZNER	32
dispar F.	25	kaltenbachii BACH	20
domesticum L.	24	kirschi SKALITZKY	32
Dryocoetini LIND.	18	Kissophagus CHAP.	12
Dryocoetes EICHH.	18	knoteki REITT.	29
dryographus RATZ.	25	kraatzi EICHH.	12
duplicatus SAHLB.	33		
<i>duprezi</i> HOFFM.	33	laevis CHAP.	17
		laricis F.	22
<i>elongatus</i> HERBST	13	Leperisinus REITT.	12
Ernoporus THOMPS.	27	Letznerella REITT.	32
erosus WOLL.	22	lichtensteinii REITT.	28
euonymus RATZ.	25	ligniperda F.	13
exsculptus RATZ.	28	linearis ER.	10
		lineatum OL.	24
fagi F.	27	Liparthrum WOLL.	33
fankhauseri REITT.	11	longicollis GYLL.	21
ficus ER.	14	Lymantor Lov.	19
<i>fraxini</i> PANZ.	12		
		mali BECHST.	17
germanus BLANBE.	26	materiarius FITCH.	33
glabratus EICHH.	29	micans KUGEL.	13
glabratus ZETT.	10	minimus F.	14
Gnathotrichus EICHH.	33	minor HART.	13
grandiclava THOMPS.	15	monographus F.	25
granulatus RATZ.	28	multistriatus MARSH.	17

novaki REITT.	12	scarabaeoides BERN.	13
obscurus MARSH.	11	Scolytinae LATR.	15
oleiperda F.	12	Scolytini LATR.	15
opacus ER.	10	Scolytus MUELLER	15
orni FUCHS	12	scolytus F.	17
Orthotomicus FERR.	21	sexdentatus BOERN.	20
palliatus GYLL.	10	signatum F.	24
pfeili RATZ.	26	spiculatus EGGERS	33
Phloeotribini CHAP.	13	spinidens REITT.	24
Phloeotribus LATR.	13	spinulosus REY	14
Phloeophthorus WOLL.	13	subopacus THOMPS.	15
Phloeosinini NUSS.	14	suturalis GYLL.	22
Phloeosinus LATR.	14	Taphrorychus EICHH.	19
Phthorophloeus REY	14	Thamnurgus EICHH.	20
piceae RATZ.	26	therondi HOFFM.	17
pilidens REITT.	23	thuyae PERRIS	14
pilosus RATZ.	13	tiliae PANZ.	27
piniperda L.	13	Tomicini THOMPS.	13
Pityokteines FUCHS	24	Tomicus LATR.	13
Pityogenes BEDEL	22	trepanatus NORDL.	22
pityographus RATZ.	28	trifolii MUELL.	11
Pityophthorina	28	Trypodendron STEPH.	24
Pityophthorus EICHH.	28	Trypophloeus FAIRM.	27
Platypus F.	31	typographus L.	20
poligraphus L.	15	 	
Polygraphini CHAP.	14	ulmi REDT.	17
Polygraphus ER.	15	uyttenboogaarti EGGERS	18
proximus EICHH.	21	 	
Ptelobius BEDEL	12	varipes EICHH.	33
pubescens MARSH.	30	varius F.	12
pusillus GYLL.	18	villifrons DUF.	20
pygmaeus F.	17	villosus F.	19
quadridens HART.	22	vittatus F.	12
 		vorontzovi JAC.	24
ramulorum PERRIS	30	Xyleborini LEC.	25
ratzeburgi JANS.	17	Xyleborus EICHH.	25
rhododactylus MARSH.	13	Xylechinus CHAP.	13
rugulosus MUELLER	15	Xylocleptes FERR.	20
saltuarius WEISE	27	Xylosandrus REITT.	26
saxeseni RATZ.	25	Xyloterini LIND.	24
		Xyloterus ER.	24

