

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	4 (1872-1876)
Heft:	8
Artikel:	Verzeichniss der gesammelten Käfer
Autor:	[s.n.]
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400326

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Mitglieder scheiden sah, und noch für viele andere Kreise, wo er mit derselben Gewissenhaftigkeit und mit demselben Fleisse thätig war.

Vor allem das Basler Museum, dem er nicht nur durch Bestimmen und Ordnen des Vorhandenen grosse Dienste leistete, sondern dem er auch fortwährend die grossartigsten Geschenke machte, ganze Sammlungen tüchtiger Entomologen (bestehend in Hemiptern, Orthoptern, Diptern, Neuroptern, exotischen Schmetterlingen) ankaufte, mitunter um hohe Summen, um sie dem Museum zu schenken. Eine Reihe anderer Institute verloren an ihm ein tüchtiges, aufopferndes Mitglied, der Bürgerspital, die Aufsichtsbehörde über die Strafanstalt, die Diaconissen-Anstalt, das Polizeigericht, der Kirchenvorstand, die Schulentuchkommission und andere mehr, nicht zu vergessen die Basler naturforschende Gesellschaft und der Alpenklubb; überall war er thätig und eifriges Mitglied. Jeder, der ihn kannte, musse ihn lieb gewinnen und achten lernen und allen, die ihn näher kannten, wird er unvergesslich sein.

Er hinterliess eine prachtvolle Sammlung europ. und exotischer Käfer und eine sehr reichhaltige Bibliothek; beides vermachte er dem Basler Museum; die Werke, welche dort schon vorhanden sind, kommen unserem Vereine zu; ausserdem hat er sein Wohlwollen für unsren Verein noch dadurch bewiesen, dass er demselben 1000 Franken vermachte, wofür wir der Wittwe unsren Dank abstatthen wollen. Friede seiner Asche.

Verzeichniss der gesammelten Käfer.

1. Bei St. Pierre, der Cantine de Proz und am St. Bernhard.

Cic. chloris	Pterost. multipunctatus
› monticola	Cymindis humeralis
Carabus depressus	› punctata
› alpinus	Amara aulica
› nemoralis var. Flügeld. etwas glänzender und mit tiefen Punkten.	› monticola › erratica › rufocincta
Nebria Jokischii	Harpalus lævicollis
› Gyllenhali	› alpestris Redt.

<i>Agabus Solieri</i>	<i>Otiorh. griseopunct., subdentatus,</i>
<i>Bembidium geniculatum</i>	<i>helveticus, nubilus, varius,</i>
• <i>nivale</i>	<i>rugifrons</i>
• <i>glaciale</i>	
• <i>rhæticum</i>	
<i>Helophorus glacialis</i>	<i>Polydrusus fulvicornis, amœnus</i>
<i>Anthophaga spectabilis, fallax, al-</i>	<i>Phyllobius viridicollis</i>
<i>pinus</i>	
<i>Amphichroum hirtellum</i>	<i>Phytonomus ovalis</i>
<i>Anthobium signatum, limbatum</i>	<i>Cœliodes geranii</i>
<i>Philonthus montivagus, splendens,</i>	<i>Anoplus plantaris</i>
<i>frigidus</i>	<i>Saperda scalaris</i>
<i>Aphod. depressus, discus</i>	<i>Pachyta interrogationis, clathrata,</i>
<i>Anthaxia helvetica</i>	<i>4 maculata</i>
<i>Athous Zebei</i>	<i>Toxotus cursor</i>
• <i>vittatus var. Oskayi</i>	<i>Cryptocephalus aureolus, ruguli-</i>
<i>Cardiophorus rufipes, vestigialis</i>	<i>pennis</i>
<i>Corymbites aulicus</i>	<i>Pachybrachys hippophaës (Orsière)</i>
<i>Diacanthus rugosus</i>	<i>Chrysomela mixta</i>
<i>Cryptorhynchus rivularius, hyper-</i>	<i>, marginata</i>
<i>boreus</i>	<i>Oreina speciosa, pretiosa, vittigera,</i>
<i>Limonius Bructeri</i>	<i>luctuosa, melancholica</i>
<i>Lygistopterus sanguineus</i>	<i>Heer, speciosissima, und</i>
<i>Podabrus alpinus</i>	<i>var. elongata, v. troglo-</i>
<i>Telephorus tristis, albomarginatus,</i>	<i>dyses, ignita, monticola</i>
<i>fibulatus, nigripes</i>	
<i>Rhagonycha rhætica m.</i>	<i>Gonioctena affinis</i>
<i>Malachius inornatus</i>	<i>Phædon salicinum</i>
<i>Dasytes obscurus, alpigradus</i>	<i>Phratora major</i>
<i>Danacæa denticollis</i>	<i>Luperus nigripes, coerulescens</i>
<i>Malthodes 3 furcatus, misellus</i>	<i>Crepidodera femorata</i>
<i>Laricobius Erichsoni</i>	<i>Coccinella 7 punctata, inquinata,</i>
<i>Dryophilus pusillus</i>	<i>alpina.</i>
<i>Niptus crenatus</i>	
<i>Orchesia sepicola</i>	
<i>Isomira hypocrita</i>	
<i>Barynotus maculatus, margaritaceus</i>	
	2. Bei Siders.
	<i>Amphimallus pini</i>
	<i>Ancylacheira 8 guttata, flavomacu-</i>
	<i>lata</i>
	<i>Melanophila tarda</i>
	<i>Melanotus crassicollis</i>

<i>Cardiophor. musculus, rufipes, vestigialis, nigerrimus, cinereus.</i>	<i>Danacea nigritarsis</i>
<i>Adrastus axillaris, humilis, pusillus</i>	<i>Ptinus ornatus</i>
<i>Ebæus thoracicus, flavipes</i>	<i>Anobium castaneum</i>
<i>Anobium pini</i>	<i>Notoxus trifasciatus</i>
<i>Cyphon nitidulus</i>	<i>Anthicus venustus</i>
<i>Notoxus major, cornutus</i>	• <i>plumbeus</i>
<i>Anaspis subtestacea</i>	<i>Mylabris variabilis</i>
<i>Silaria brunipes</i>	<i>Apion malvæ</i>
<i>Scraptia ferruginea</i>	<i>Coniates repandus</i>
<i>Zonitis mutica</i>	<i>Phyllobius mus</i>
<i>Oedemera lateralis, zahlreich auf Euphorbien</i>	<i>Leptura hastata</i>
<i>Brachyderes incanus</i>	<i>Cassida vibex</i>
<i>Rhynchites cœruleocephalus</i>	<i>Vibidia 12-guttata</i>
<i>Pissodes strobili</i>	<i>Scymnus marginalis</i>
<i>Psallidium maxillosum</i>	• <i>abietis</i>
<i>Magdalinus rufus</i>	
<i>Cryptocephalus fasciatus, Hybneri</i>	<i>4. Val de Cogne.</i>
<i>Exocentrus punctipennis</i>	<i>Cymindis coadunata</i>
<i>Oberea euphorbiae</i>	<i>Coxelus pictus</i>
<i>Coccinella marginepunctata</i>	<i>Curimus lariensis</i>
<i>Scymnus abietis</i>	<i>Ancylocheira 8-guttata</i>
<i>Eccoptogaster rugulosus.</i>	<i>Betarmon bisbimaculatus</i>

3. Aosta.

<i>Meligethes erythropus</i>	<i>Cardiophorus rufipes, vestigialis</i>
<i>Attagenus verbasci</i>	<i>Pygidia laeta</i>
<i>Trogoderma versicolor</i>	<i>Anthocomus festivus</i>
<i>Gymnopleurus pillularius</i>	<i>Ebæus thoracicus</i>
<i>Anomala vitis</i>	<i>Henicopus ater</i>
<i>Anthaxia millefolii</i>	• <i>aeneoventris</i>
<i>Adrastus lacertosus</i>	<i>Laricobius Erichsoni</i>
<i>Cardiophorus rufipes</i>	<i>Xyletinus laticollis</i>
	<i>Ochina Latreillei</i>
	<i>Pseudochina testacea</i>
	<i>Mordellistena humeralis</i>
	<i>Anaspis ruficollis</i>
	<i>Mylabris alpina</i>

Mylabris 10-punctata
Lyta vesicatoria
Brachyderes pubescens
Cleonus roridus
Hylobius pinastri
Otiorhynchus griseopunctatus
 • *helveticus*
 • *pupillatus*
Magdalinus rufus
Pachyta interrogationis
Labidostomis distinguenda
Cryptocephalus cyanipes
Phaedon salicinum
Crepidodera melanostoma.

5. Val-Val Montey.

Nebria laticollis
Pterostichus grajus

6. Coll della Nuova.

Cicindela sylvatica
 • *chloris*
Nebria angusticollis
Pterostichus grajus
Otiorhynchus lanuginosus
Dichotrachelus sulcipennis

Dichotrachelus Knechti Stierl. n. sp.
Gonioctena affinis.

7. Ponte.

Chrysobothris affinis
Helops coeruleus

8. Lugano.

Lampyris splendidula
Luciola italica
Clytus 4-punctatus.

9. St. Gotthard.

Lebia cyanocephala
Calathus alpinus
Celia erratica
Acrodon brunneus
Hydroporus griseostriatus
 • *nivalis*
Agabus congener
Elophorus glacialis
 • *nivalis*
Aphodius alpinus
Molytes germanus
Otiorhynchus niger
Chrysomela marginata.
