

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	12 (1910-1917)
Heft:	2
Artikel:	Supplément aux notes sur quelques espèces de Coléoptères de la faune alpine
Autor:	Bourgeois, J.
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400672

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: 11.08.2025

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

folge der künstlich veränderten Lebensbedingungen wenig beweisen. Mehr verspreche ich mir von Zuchtexperimenten im Freien, für welche ja jetzt mehrere Stationen die Mittel haben sollten, oder besonders von derartig systematischen Beobachtungen, wie sie in prachtvoll vorbildlicher Weise Dr. Wessenberg-Lund an der Phryganide *Glyphotaelius punctatolineatus* durchgeführt hat. Andere Probleme sind das Verhalten der Larven im Winter und in Trockenzeiten. Aus Europa weiss man darüber so gut wie gar nichts, während aus Australien Mr. Tillyard in Sidney über ausserordentlich interessante Entbehrungsfähigkeiten solcher Larven berichtet.

Von weiteren Problemen, die noch in diesen Tieren stecken, sei nur eines angedeutet: Die Physiologie ihrer Atmung ist eine durchaus dunkle; auch die Anatomie ihrer merkwürdigen Tracheenkiemen ist keineswegs erschöpfend behandelt, und was ich darüber in der Literatur gefunden habe ist verglichen mit meinen eigenen auch noch lückenhaften Befunden sehr unvollständig; die rektalen Tracheenkiemen der Anisopterenlarven sind eine der wundervollsten Strukturen, die in der Insektenwelt zu finden sind; ihre Variation nach den verschiedenen grossen Gruppen, ja nach den Gattungen, ist eine gar nicht unbedeutende und was darüber geschrieben und gedruckt ist, ist ganz unvollständig.

Supplément aux notes sur quelques espèces de Coléoptères de la faune alpine.*

Par J. Bourgeois (S^et^e Marie-aux-Mines).

Parmi mes récoltes de l'année dernière (1909) en Engadine et dans la partie méridionale du canton des Grisons (vallée de Poschiavo), je crois devoir signaler les quelques espèces suivantes:

1. **Carabus (Orinocarabus) concolor** F., var. **nivosus** Heer. Col de Bernina (2330 m), sous les pierres, 30 juillet. 13 individus ($\sigma\varphi$) en tout semblables à ceux recueillis au Col du Saint-Gothard en juillet 1905 (cf. Mitth. schweiz. ent. Gesellsch., Band XI, Heft 10, 1909, pag. 389).

2. **Miscodera arctica** Payk. Col de Bernina, sous les pierres, 30 juillet (2 σ , 1 φ). Cette même station et ces mêmes

*) Voir tome XI, pag. 288—395.

conditions de capture avaient déjà été indiquées par O. Heer (Fauna Coleopt. helvetica, 1841, pag. 19) dans les termes suivants: „Rarissim. in campis aridis alpium Rhaeticar. sub lapidibus (Bernina ob dem Wirtshaus 6800' s. m.)“.

3. **Geodromicus globulicollis** Zetterst. (*Kunzei* Heer). Col de Bernina, sous les pierres, 30 juillet. 3 individus.

4. **Chrysomela aurichalcea** Mannh., var. **asclepiadis** Villa. Colognia, près Poschiavo (1300 m) sur *Cynanchum vincetoxicum*; plusieurs individus, ♂♀. Localité nouvelle pour la Suisse. Stierlin et de Gautard (Die Käfer-Fauna der Schweiz. pag. 324) ne mentionnent l'espèce que du Tessin et le chanoine Favre (Faune des Coléoptères du Valais, pag. 386), la cite seulement d'Aigle, 407 m, et des environs de Macugnaga (Cepomorelli, 753 m). Elle est assez commune à Iselle (versant italien du Simplon, 624 m), où nous l'avons trouvée en grand nombre, mon ami le Dr Puton et moi, en juillet 1893. Nous la prenions le matin et le soir sur la plante nourricière et aux heures chaudes de la journée, sous les pierres.

5. **Chrysochloa (Orina) speciosissima** Scop., subsp. **troglodytes** Kiesw. Col de Bernina, sous les pierres, 30 juillet; assez commun. Au dessus de St Moritz, entre la Fuorcla Surlej (2760 m) et le Hahnensee (2159 m), 29 juillet, dans les mêmes conditions.

6. **Chr. frigida** Weise. Col de Bernina, sous les pierres, 30 juillet; assez commun.

7. **Chr. frigida** var. **rhaetica** Weise. Au dessus de St Moritz, entre la Fuorcla Surlej et le Hahnensee, 29 juillet, sous les pierres, plus rare.

Enfin je citerai encore **Euscorpius germanus** Schaeff., dont j'ai pris un exemplaire sous une pierre, à la sortie du village de Poschiavo (1011 m) le 2 Août 1909. M^r Eugène Simon, à qui je dois la détermination de ce Scorpion, m'a fait observer que l'espèce avait déjà été signalée de la vallée de Poschiavo par Müller et Schenkel (Verzeichnis der Spinnen von Basel und Umgebung, mit gelegentlicher Berücksichtigung ausserbaslerischer Schweizerarten in Verh. Naturf. Gesellsch. Basel, 1895). Elle y est, dans tous les cas, fort rare.