

# Societas Entomologica.



Journal de la Société entomologique internationale.

Toutes les correspondances devront être adressées à Mr. le président **Fritz Rühl** à **Zurich-Hottingen**. Messieurs les membres de la société sont priés d'envoyer des contributions originales par la partie scientifique du journal.

Jährlicher Beitrag für Mitglieder 10 Fr. — 5 fl. — 8 Mk. — Die Mitglieder genießen das Recht, alle auf Entomologie Bezug nehmenden Annoncen kostenfrei zu inseriren. — Das Vereinsblatt erscheint monatlich zwei Mal am 1. und 15. — Mit und nach dem 1. Oktober eintretende neue Mitglieder bezahlen, unter portofreiem Nachbezug der Nummern des Winterhalbjahres, nur die Hälfte des Jahresbeitrages.

Organ für den internationalen Entomologenverein.

Alle Zuschriften an den Verein sind an den Vorstand desselben Herrn **Fritz Rühl** in **Zürich-Hottingen** zu richten. Die Herren Mitglieder des Vereins sind freundlich ersucht, Originalbeiträge für den wissenschaftlichen Theil des Blattes einzusenden.

Organ for the International-Entomological Society.

All letters for the Society are to be directed to Mr. **Fritz Rühl** at **Zürich-Hottingen**. The Hon. members of the Society are kindly requested to send original contributions for the scientific part of the paper.

## Verzeichniss der Literatur der „Societas Entomologica“.

(Fortsetzung aus Nr. 20 vom 15. Januar 1892.)

- |   |   |
|---|---|
| <p>251. Verzeichniss der Lucaniden, beschrieben von 1875—Ende 1889 von A. Nonfried.</p> <p>252. Beiträge zur Kenntniss einiger neuen exotischen Coleopteren-species, von A. Nonfried.</p> <p>253. Neue afrikanische, centralamerikanische und ostasiatische Melolonthiden und Ruteliden, von A. Nonfried.</p> <p>254. Weitere Beiträge zur Käferfauna von Süd-asien und Neuguinea, von A. Nonfried.</p> <p>255. Verzeichniss der Rutelidae, beschrieben nach Herausgabe des Münchener Catalogs von A. Nonfried.</p> <p>256. Neue Cerambyciden aus Russland, von L. Ganglbauer.</p> <p>257. Beiträge zur Kenntniss der Coleopterenfauna des Erzherzogthums Oesterreich I u. II.</p> <p>258. Ueber einige Bockkäfer.</p> <p>259. Coleopterologische Mittheilungen.</p> <p>260. Die Bockkäfer der Halbinsel Korea.</p> <p>261. Zur Kenntniss der europäischen Anomala-Arten I u. II.</p> <p>262. Turkestanische Bockkäfer.</p> <p>263. Zwei neue Pogonochaerus-Arten.</p> <p>264. Zwei neue Caraben.</p> <p>265. Von Herrn E. König in Turkmenien gesammelte Buprestiden und Cerambyciden.</p> <p>266. 15 neue Trechus-Arten.</p> <p>267. Ein neuer Liopus aus dem Kaukasus.</p> <p>268. Zur Kenntniss der Nebrien aus der Gruppe der castanea Bon.</p> <p>269. Neue Cerambyciden aus Peking.</p> <p>270. Insecta a. Cl. G. N. Potanin in China et in Mongolia novissime lecta. Buprestidae, Oedermeridae et Cerambycidae.</p> | <p>271. Eine neue Phytoecia.</p> <p>272. Zwei neue Coleopteren von L. Ganglbauer.</p> <p>273. Fossile Insekten aus der Jura-Formation Ost-sibiriens, von J. Brauer, J. Redtenhacher und L. Ganglbauer.</p> <p>274. Beitrag zur Kenntniss der Reptilien und Amphibien des Kasan'schen Gouvernements, von N. Warpachowsky.</p> <p>275. Die Fische des Kokahn'schen Distrikts, von N. Warpachowsky.</p> <p>276. Materialien zu einer Lepidopteren-Fauna der Provinz Wiatka, von L. Kroulikowsky.</p> <p>277. Katalog der Rhopaloceren von Kasan, von L. Kroulikowsky.</p> <p>278. Materialien zu einer Conchylien-Fauna Süd-Russlands, von L. Kroulikowsky.</p> <p>279. Beiträge zur Kenntniss der Käfer des europ. und asiat. Russlands mit Einschluss des kaspischen Meeres, von J. Faust.</p> <p>280. Fortsetzung.</p> <p>281. Beiträge zur Kenntniss der Gattung Psalidium von J. Faust.</p> <p>282. Insecta a. Cl. N. Potanin in China et in Mongolia novissime lecta, von J. Faust.</p> <p>283. Insecta in itinere Cl. N. Przewalski in Asia centrali novissime lecta, von J. Faust.</p> <p>284. Beiträge zur Kenntniss der Coleopterenfauna Südwest-Sibiriens, Curculioniden von J. Faust.</p> <p>285. Verzeichniss der von den Herren Wilkins u. Grumm-Grhmailo in Turkestan, Buchara und in Pamir gesammelten Curculioniden, von J. Faust.</p> <p>286. Verzeichniss der von Herrn Herz in Peking, auf der Insel Hainan und auf der Halbinsel Korea gesammelten Rüsselkäfer, von J. Faust.</p> |
|---|---|

(Autor der Abhandlungen von Nr. 257—271 L. Ganglbauer.)

287. Remarks on some Western Tenebrionidae, by F. Wickham.
288. A Month on Vancouver Island, by F. Wickham.
289. Collecting Notes, by the same.
290. On the habits of some Meloini, by the same.
291. A note on Cycchrus, by the same.
292. Notes from the Northwest, by the same.
293. Through the Pinal Mountains, by the same.
294. Verzeichniss der um Nienghali in Südehina gesammelten Lucaniden, Scarabaeiden, Buprestiden und Cerambyciden, nebst Beschreibung neuer Arten, von F. Nonfried.
295. Verhandlungen des Vereins für naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg 1886 bis 1890.
296. Description d'une nouvelle espèce du genre *Ectatorhinus* etc., par Rodofs.
297. Description de deux Cicind. nouv., par Germar.
298. Neue Coleopteren aus Ost- und Mittelasien, von Dr. Thieme.
299. Nebraska State Horticultural Society 1890.
300. Zweiter Jahresbericht des Wiener entomolog. Vereins.
301. Our Winter Beetles, by H. F. Wickham.
302. New Jersey Agricultural College Experim. Station Bulletin 86.
303. Viaggio di Leonardo Fea in Birmania e regione vicine. Immenotteri, parte prima, Mutillidei, Scolidei, Tifidei, Tinnidei colla descrizione di Parechie nuove specie pel Dott. Magretti.
304. Catalogus insectorum, faunae bohemicae I, Schnabelkerfe, von Ladislaus Duda.
305. Report of the Entomologist, by John B. Smith.
306. Monographische Uebersicht der Prioniden-Gattung *Callipogon*, von A. Nonfried.
307. Beitrag zu einer Monographie der Gattung *Plusiotis*, von A. Nonfried.
308. Beiträge zur Coleopteren-Fauna Afrikas und Madagascars, von A. Nonfried.
309. Description of four Insect Monstrosities, by F. Wickham.
310. Entomology for Beginners — Packing Insects for Transportation, by F. Wickham.
311. Collecting in the Far North, Alaskan Coast, by F. Wickham.
312. Ueber die Gesetzmässigkeit im Abändern der Zeichnung bei Insekten, von K. Escherich.
313. Lepidopterologische Mittheilungen aus der Schweiz, von R. Püngeler.
314. Ueber zwei neue Psychiden-Arten aus Sicilien, von R. Püngeler.
315. Besprechung der neuen Schmetterlingsarten aus Sicilien, von R. Püngeler.
316. Einige neue europ. Spinner, von R. Püngeler.
317. Naturgeschichte der *Eucosm. montivagata* von R. Püngeler.
318. *Papilio Antimachus* ♂, by W. Watkins.
319. Revision of the Genus *Cucullia*, by John B. Smith.
320. Meloidenstudien III. Theil, von Karl Escherich.
321. Butterflies of the Riviera, by Frank Bromilow.
322. Notes on some Myrmecophilous Coleoptera, by F. Wickham.
323. Die biologische Bedeutung der Genitalanhänge der Insekten, von Karl Escherich.
324. Nachträge zum Ruteliden-Verzeichniss von A. Nonfried.
325. Verzeichniss der seit 1871 neu beschriebenen Glaphyriden, Melolonthiden, Euchiriden, von A. Nonfried.
326. Ueber einige neue Gattungen und Arten der Melolonthiden, von E. Brenske.
327. Neue Arten der Coleopteren-Gattung *Holotrichia*, von E. Brenske.
328. Die Arten der Coleopteren-Gattung *Brahmina* von E. Brenske.
329. Beitrag zur Kenntniss der Gattungen *Lepidiota* und *Leucopholis*, von E. Brenske.
330. Hymenoptera in expedit. sub auspicio regii imperii belgici perfecta in regione Africae ad Congo flumen inferius collecta, determinata sive descripta ab Augusto Schletterer.
331. Catalogue des Curculionides appartenant au genre *Zygops*, par Desbrochers des Loges.
332. Catalogue des Coléoptères de la famille des Gyrinides, par A. Severin.
333. Catalogue général des Hémiptères, par J. Lethierry, Hétéroptères.
334. *Polyarthron unipectinatum* (aus Aegypten, von Dr. L. von Heyden.
335. Manual of injurious Insects and Methods of Prevention.
336. Lepidopterol. Beiträge von Otto Habich.
337. Ueber die Lebensweise des *Novius cruentatus*, von Jul. Weise.
338. Ueber Entwicklung und Zucht der Orinen, von Jul. Weise.
339. *Cryptocephalus*-Arten aus Westafrika, von Jul. Weise.
340. *Malthodes Liegeli* n. sp.
341. Synonym. Bemerkungen zu Seidlitz: Fauna baltica und transsylvanica.
342. Les Coccinellides du Chota Nagpore. (Autord. Abhandlungen v. N. 340—358. Jul. Weise.)

343. Ueber *Cryptocephalus melanoxanthus* Solsky.  
 344. Einige neue Coccinelliden.  
 345. Foreipes verschiedener Arten von Clythrinen und Donacien-Gattungen.  
 346. *Aphthona metallica*.  
 347. Ueber einige Chrysomelinen aus Siebenbürgen.  
 348. Mittheilungen über das Sammeln der Käfer im Glatzer Gebirge.  
 349. Vier neue *Pachybrachys*-Arten.  
 350. Neue Coccinelliden.  
 351. Ueber Coccinelliden aus Afrika.
352. *Insecta a. Cl. G. N. Potanin in China et in Mongolia novissime lecta, VIII. Chrysomelidae und Coccinellidae.*  
 353. Appendix hiezu.  
 354. Zwei neue deutsche Chrysomelinen-Varietäten.  
 355. Zwei neue *Cassida*-Arten.  
 356. Bemerkungen zur Gattung *Cassida*.  
 357. Bekannte und neue Halticiden.  
 358. Neue Chrysomeliden und Circassier.  
 359. Berliner Entomologische Zeitschrift.  
 360. Thätigkeitsbericht der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen zu Prag, 1886—89.

## Les Rhopalocères

### du Gouvernement de Wiatka (de la Russie orientale).

Par L. Kroulikowsky.

(Suite.)

A ces reproches je dois répondre que si je vivais jadis, dans les temps de Duponchel, d'Eversmann etc., certainement je ne m'aurais pas donné la peine de fixer mon attention sur la différence de *P. Rapae* de la Russie orientale du *P. Rapae* typique. Mais comme maintenant les idées de la grande importance scientifique de l'étude des races locales ont tous les droits à l'estime, je pense que chaque variété constante, quoique même peu éloignée du type, mérite une dénomination particulière.

Moi, je suis encore du nombre des très modérés! Voyez les écritures des lépidoptéristes anglais, de tous ces Moore, Butler, Swinhoe et tutti quanti: le nombre des espèces (parfois et des genres même!) nouvelles de leur création est égal exactement au nombre des exemplaires des collections de ces „Bourguignats“ lépidoptérologiques . . . . . Les auteurs continentaux, tels que Honrath, Grumm-Grshimaïlo etc. en font autant de variétés . . . Le roi de la lépidoptérologie des nos jours, le Dr. Staudinger, lui-même, ne fait-il pas très souvent les variétés et même les espèces des formes très peu tranchées? Souvenez vous seulement de ses nombreuses variétés de *Doritis Apollinus* Hbst., des *Parnassiens*, des *Coliades*, des *Lycaenes* etc. Partout où vole *P. Napi* vous pouvez facilement trouver des formes transitoires à la var. *Ochsenheimeri* et pourtant le Dr. Staudinger a créé de cette variété une espèce distincte, adoptée par beaucoup des auteurs! . . . Et où nous conduira le Dr. Eimer avec ses Novem-, Decem-, Undecim- etc. -lineati — cela je ne peux pas même m'imaginer . . .

Mais revenons sur nos pas. La description de la var. *Similis* (brièvement diagnostiquée en latin) est écrite en russe et je pense qu'il ne sera pas tout à fait inutile de la répéter ici. Le papillon a le habitus et la grandeur du type et la coloration de la var. *Debilis* Alph. Le sommet des ailes antérieures et les taches du disque sont d'un gris-clair, petits et disparaissent même souvent chez les ♂♂. Le revers des ailes postérieures est plus richement sablé de noir que chez la forme typique. Les ♀♀ ont la tentative d'acquiescer une teinte jaunâtre. J'ai même rencontré des exemplaires jaunes comme l'est la génération I de *Colias Hyale* L. de nos parages.

7. *Pieris Napi* L. Commune partout. La génération I, proche à la var. *Bryoniae* O. ou même à la var. *Ochsenheimeri* Stgr., que j'ai nommé var. *Intermedia* (Bullet. de Moscou, 1890) vole depuis la fin de Mars jusqu'à la fin de Mai. La seconde, qui se rapproche en partie à la var. *Napaeae* Esp., vole de Juin jusqu'en automne.

La var. *Intermedia* est plus petite que le type. Les ♂♂ ont les bases des ailes antérieures et leur sommet plus sombres que les exemplaires typiques. La tache de la troisième cellule est très petite et disparaît souvent complètement. Les extrémités des nervures sont parfois noires (la particularité de la var. *Ochsenheimeri*!). Les ♀♀ ont les premières ailes richement sablées de gris-noirâtre et leurs nervures sont toujours élargies. Le revers des deuxièmes ailes est tout à fait comme chez les *Bryoniae* des nos alpes.

8. *Pieris Daplidice* L. Rarement dans les districts de Sarapoul, d'Elabouga, de Malmisch et d'Ourjoum. Juin-Juillet. Les individus (et de la var. *Bellidice* aussi) sont beaucoup plus grands que ceux d'Europe. La var. *Bellidice* O. vole à la fin de Mai.

(A suivre.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Verzeichniss der Literatur der „Societas Entomologica“. 155-157](#)