

## Ueber einige Süd-Africa-Cicindeliden.

Von

Dr. med. Walther Horn.

Der Güte des Hrn. Guy A. K. Marshall verdanke ich einige Cicindeliden aus dem Mashonaland, welche eine interessante Beleicherung zur Süd-Africa-Fauna (im Sinne Pérenguey's) bilden:

1. *Cicindela Hauseri* m. Das einzige Ex. unterscheidet sich von meinen Typen (Britisch Ost-Africa!) durch ein etwas breiteres Hlschd., grünlich-goldenes Abdomen und schmutzig bräunlich-erzfarbene Oberseite. — Salisbury.

2. *Myrmecoptera Ritsemae* m. — Umtali (Dec.). Die Species hatte ich von Britisch Central-Africa beschrieben.

3. *Myrmecoptera polyhirmoides* var. *completa* (nov. var.).

*Diffrert a typo signatura elytrorum flava completa: linea discoidali antica in summa costa secunda, macula suturali ante apicem, stria marginali apicali.* — Long. 16—20 mill. (sine labro).

♀♂. — Umtali (Dec.).

4. *Myrmecoptera Marshallana* (nov. spec.).

*Species intermedia inter M. polyhirmoidem Bat. et M. Mauchi Bat.* — *Diffrert ab illa labro ♂ fere toto flavo (anguste nigro-marginato); capite supra vix grossius striolato, linea sagittali in summo vertice nulla aut vix percipienda; ♀ 2 primis palporum maxillarium articulis flavis; prothorace minus cylindrico, postice evidenter (praesertim ♂) angustato, pronoti plicis magis undulatis minusque regularibus, linea centrali postice (ad basis declivitatem) minus impressa; elytris ♂ paullo longioribus anteque apicem planioribus, ♀♂ costis 6 ornatis (externa vix breviore), omnibus paullo minus apicem versus ductis, parte apicali paullo densius quam in illa specie sculpta, tota cetera superficie valde angustius densiusque reticulata (fere ut in M. Mauchi Bat.), solummodo in parte lata discoidali intercostali impressioibus (semper ralde minoribus quam in M. polyhirmoides Bat.!) hinc inde totum spatium (intercostalem) occupantibus; signatura flava: stria longa antica discoidali in summa costa secunda (et interdum altera breviore in tertia quoque costa) et linea sat longa marginali apicali; prosterni disco piloso, prothoracis episternis paullo magis hirsutis (late-raliter nudis). Colore minus atro, magis brunnescente; partibus superficie in illa specie coerulescentibus, in mea plus minusve aenescensibus.*

*Diffrert a M. Mauchi Bat. var. Marshalli Pér. labro ♂ latius flavo, ♀ toto nigro; capite supra vix subtilius sculpto, malis nudis; prothorace paullo angustiore, antice minus profunde strangulato, linea centrali nuda, parte media perparum grossius plicata; scutello nudo; elytris fere aequaliter (vix grossius) sculpts, solummodo parte lata*

*discoidali intercostali grossius reticulata* (*interstitiis interdum hinc inde totum spatum intercostalem occupantibus*), *costa sexta marginali longa, omnibus apicem versus paullo minus oblitteratis; linea flava antica centrali longius discum versus prolongata* (*signatura cetera confer supra!*); *abdomine toto parteque laterali mesothoracis episternorum nudis.* — Long. 18—19 mill. (sine labro).

1 ♀♂. — Umtali (Dec.).

Die Art erinnert auf den ersten Blick sehr an *M. Mauchi* Bat., in der Beborstung steht sie der *M. polyhirmoides* Bat. aber näher. Die Fld.-Skulptur hält fast genau die Mitte zwischen beiden. Die grossen Intercostal-Gruben, welche bei der letzteren Bates'schen Art besonders dicht zwischen der ersten und zweiten Rippe stehen, fehlen bei der neuen Species ganz. Die Rippen meiner Art reichen kaum weiter nach der Spitze zu als bei *M. Mauchi* Bat., sind aber im letzten Theil etwas schärfer entwickelt als bei dieser.

---

### Ueber *Oxygonia floridula* Bat. und *gloriola* Bat.

Hr. Haensch hat aus Ecuador 2 Oxygonien — beide in Anzahl — mitgebracht: *Ox. carissima* Bat. ♀♂ und *floridula* Bat. ♂, *gloriola* Bat. ♀. Da der genannte Sammler keine der mit letzterer verwandten Species gefangen hat und sich außerdem genau darauf besinnen kann, daß er die Thiere oft in copula gesehen hat, so bleibt kein Zweifel darüber, daß Buckley seiner Zeit die verschiedenen Geschlechter zweier Arten falsch zu einander gezogen hat und daß Bates dadurch verleitet wurde, 2 mal die verschiedenen Geschlechter derselben Art als 2 verschiedene Species zu beschreiben. Die Nomenclatur hat sich also in Zukunft folgendermaßen zu gestalten:

*Oxyg. uncifera*<sup>1)</sup> m. (nomen novum)

syn. *floridula* Bat. ex parte (♂)

syn. *gloriola* Bat. ex parte (♀).

*Oxyg. simplipenis* m. (nomen novum)

syn. *gloriola* Bat. ex parte (♂)

syn. ? *floridula* Bat. ex parte (♀).

Ich benenne absichtlich nur das ♂ der letzteren Species neu, da es nicht absolut unmöglich wäre, daß *floridula* Bat. ♀ noch zu einer anderen Art gehört. Es spricht allerdings mehr wie ein Grund dafür, daß *Ox. Buckleyi* Bat. eine einheitliche Species ist und dementsprechend nur die beiden oben citirten Arten durcheinander gebracht worden sind.

Dr. W. Horn.

---

<sup>1)</sup> *Penis apice hamato!*

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [1901](#)

Autor(en)/Author(s): Horn Walther Hermann Richard

Artikel/Article: [Ueber einige Süd-Africa-Cicindeliden. 123-124](#)