

dritten Tergit findet sich bei dem Individuum mit der zuerst beschriebenen Zeichnung jederseits ein sehr undeutlicher kleiner Fleck etwas hinter der Mitte, bei dem anderen Tiere steht an der gleichen Stelle jederseits ein deutlicher Querfleck, der den Außenrand erreicht und auch auf dem vierten finden sich zwei kleine seitliche Flecken. Die Sternite sind an ihrem Hinterrand breit gelbgesäumt.

Länge 10—12 mm.

Sardische Coleopteren.

Von

Dr. Anton Krausse.

Auch 1913 hatte ich Gelegenheit bei Sorgono auf Sardinien zu sammeln, sodaß ich von dieser Localität dem „Archiv für Naturgeschichte“ eine dritte Liste liefern kann:

<i>Bembidion octomaculatum</i> Goez.	<i>Opilo domesticus</i> St.
<i>Tachys micros</i> Fisch.	<i>Phalacrus fimetarius</i> Fab.
<i>Acupalpus luteatus</i> Duft.	<i>Globicornis bifasciata</i> Perr.
<i>Parnus luridus</i> Er.	<i>Athous brevicornis</i> Desb.
<i>Oxypoda annularis</i> Man.	<i>Dorcatoma Dommeri</i> Ros.
<i>Sipalia</i> n. sp.?	<i>Gonodera murina maura</i> Fab.
<i>Tachyporus solutus caucasicus</i> Kol.	*
<i>Trogophloeus corticinus</i> Grav.	<i>Deleaster dichrous</i> Grav.
<i>Bythinus bulbifer</i> R.	<i>Ptinus brunneus testaceus</i> B.
<i>Catopomorphus Bougeti</i> Saul.	<i>Drasterius bimaculatus variegatus</i>
<i>Stilbus testaceus</i> P.	Küst.
<i>Melanophthalma fuscipennis</i> M.	<i>Sitodrepa panicea</i> L.
<i>Soronia oblonga</i> Bris.	<i>Tenebrio obscurus</i> Fab.
<i>Camptorrhinus simplex</i> S.	<i>Cordiophorus argiolus</i> Gené.
<i>Acalles variegatus</i> Boh.	<i>Agriotes corsicus</i> C.?
<i>Acalles teter</i> Boh.	<i>Bruchidius albolineatus</i> Bl.
<i>Bruchidius perparvulus</i> Boh.	<i>Trachys pygmaea</i> ab. nov. <i>nigrescens</i> Fiori.
<i>Chaetocnema hortensis</i> G.	<i>Trichius zonatus</i> G.
*	<i>Baris subferruginea</i> ab. nov.
<i>Bembidion iricolor</i> B.	<i>Phymatodes variabilis similaris</i>
<i>Agonum marginatum</i> L.	Küst.
<i>Acupalpus dorsalis notatus</i> M.	*
<i>Corylophus sublaevipennis</i> Duv.	<i>Aleochara moesta</i> Grav.
<i>Eubrachium pusillum</i> R.	<i>Ocalea badia punccticollis</i> Rey.
<i>Cryptopleurum atomarium</i> Ol.	

<i>Atheta longicornis</i> Grav.	<i>Stenus ater</i> Mnnh.
<i>Atheta parva</i> Sahlb.	„ <i>intricatus</i> Er.
<i>Atheta scrobicollis</i> Krtz. (det. Bernhauer). Aus Ostindien beschrieben!	„ <i>latus</i> Benick nov. spec.
<i>Atheta angusticollis</i> Thoms.	„ <i>Kraussei</i> Benick nov. spec.
<i>Atheta zosterae</i> Thoms.	„ <i>coarctatus</i> Benick nov. spec.
<i>Leptacinus batychrus</i> Gyll.	„ <i>similis</i> Hbst.
<i>Oxypoda opaca</i> Grav.	„ <i>ossum</i> Steph.
<i>Falagria sulcata</i> Grav.	„ <i>ossum</i> var. <i>insularis</i> Joy.
<i>Xantholinus glabratus</i> Grav.	„ <i>picipennis</i> Er.
<i>Quedius cruentus</i> Oliv.	„ <i>nanus</i> var.
<i>Quedius scintillans</i> Grav.	„ <i>cribratus</i> Kiesw.
<i>Philonthus concinnus</i> Grav.	„ <i>laevigatus</i> Rey.
<i>Philonthus sordidus</i> Grav.	„ <i>elegans</i> Rost.
<i>Philonthus cephalotes</i> Grav.	„ <i>subaeneus</i> Er.
<i>Myrmecopora fugax</i> Er.	*
<i>Paederus fuscipes</i> Curtis.	<i>Stenopterus rufus</i> L.
<i>Paederus meridionalis</i> Fauvel.	<i>Stenopterus ater</i> L.
<i>Anthicus instabilis</i> Schmidt.	<i>Cerambyx velutinus</i> Brullé.
<i>Anthicus quisquilius</i> Thomson.	<i>Leptura cordigera</i> Füssl.
<i>Anthicus quadriguttatus</i> Rossi.	<i>Calamobius gracilis</i> Creutz.
<i>Anthicus bifasciatus</i> Rossi.	<i>Agapanthia irrorata</i> F.
*	<i>Agapanthia cardui</i> L.
*	<i>Phytoecia coeruleascens</i> Scop.

Die folgenden Arten stammen von anderen Localitäten der Insel:

- Stenichnus Kunzei* var. *Baudii* Reitt. Asuni.
Stenichnus Kunzei var. *Kraussei* Reitt. Asuni.
Tychus Asuniensis Reitter n. sp. i. l. Asuni.
Neuraphes Ottonis Reitter. Asuni.
Neuraphes Uzaci Reitter = *Uzaci* Dodero i. l. = *Sardiniensis* Reitter i. l. Aritz.
Stenichnus Sardous Reitter = *Sardous* Dodero i. l.

Den Herren Fiori, Bernhauer, Reitter, v. Heyden, Benick und M. Wegener für die mir immer gütigst gewährte Unterstützung bei der Determination auch an dieser Stelle meinen Dank.

Sorgono, Sardinien, August 1913.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [79A_7](#)

Autor(en)/Author(s): Krausse Anton Hermann

Artikel/Article: [Sardische Coleopteren. 184-185](#)