

## Beschreibung zweier neuer Capsarien, nebst Bemerkungen über zwei früher bekannte Arten dieser Gruppe.

Von Prof. Dr. O. M. Reuter in Helsingfors.

Seitdem Tom. V meiner „Hemiptera Gymnocerata Europae“ schon veröffentlicht war, habe ich von dem bekannten holländischen Rhynchotologen Dr. A. J. F o k k e r in Zierikzee eine Anzahl Capsarien zur Bestimmung bekommen, unter denen einige von besonderem Interesse sind. So z. B. fanden sich aus Oran in Algerien folgende Arten, die nicht früher aus Nord-Afrika bekannt gemacht waren: *Capsus ater* L., *Charagochilus Gyllenhali* Fall., *Poeciloscytus asperulae* Fieb. (*varietas scutello parte apicali fulvo ipso apice pallide flavo*), *Camptozygum pinastri* Fall., *Plesiocoris rugicollis* Fall., *Lygus rubricatus* Fall., *lucorum* Mey., *contaminatus* Fall., *Calocoris affinis* H. S., *Phytocoris tiliae* F., *ulmi* L., *varipes* Boh., *Miridius pallidus* Horv., *Lopus gothicus* L. Alle diese sind von Dr. O. Schmidknecht gesammelt worden.

In Hemipt. Gymnac. Europae, pag. 135 habe ich eine neue Gattung *Poecilonotus* auf *Capsus pulcher* H. S. gegründet. Fieber hat, wie bekannt, diese Art in die Gattung *Pycnopterna* gebracht; die vielen und wesentlichen Structur-Verschiedenheiten des Kopfes, des Schnabels, der Fühler und des Vorderrückens berechtigen doch, wie es mir scheint, völlig die Abtrennung dieser Art als Typus einer eigenen Gattung. Nunmehr ist sie auch, der hübschen Entdeckung Dr. Schmidknecht's zufolge, nicht mehr der einzige Vertreter dieser Gattung. Als neue Art derselben kann ich heute beschreiben:

### ***Actinonotus ruber* n. sp.**

Superne ruber, breviter adpressim nigro-pubescent, capite apice, lineolis tribus clypei gulaque, pronoto macula media mox pone stricturam apicalem, scutello macula basali nigris; membrana leviter fumata, venis rubris, areolis maculaque infra api-

cem cunei fulvescenti-pellucidis; antennis nigris, articulis duobus ultimis flavo-griseis, tertio basi flavicante; pedibus sordide flavescenti-rubris, nigro-pubescentibus, coxis nigris, femoribus seriatim nigro-punctatis, tibiis nigro-spinulosis, earum apice tarsisque nigris; pectore abdomineque nigricantibus, epipleuris pronoti, mesopleuris marginibusque acetabulorum posticorum sordide flavescentibus, ventre lateribus, apice et medio rubro. — Long.: ♀  $8\frac{2}{3}$  mm.

Ein Stück dieser schönen Art ist auf dem Schneekopf in Thüringen (3000 Fuss ü. M.) von Dr. O. Schmiedeknecht gefangen worden.

Ab *A. pulchro* H. S. colore valde diverso, corio usque in marginem exteriorem concolore, cuneo unicolo etc., distinctus. Mas mihi ignotus. Caput feminae basi pronoti fere duplo angustius, vertice oculo circiter  $\frac{4}{5}$  latiore, a latere visum altitudini aequa longum, genis oculis paullo humilioribus, bucculis latis, gula peristomio aequa longa; rubrum, apice clypei et lorarum, lineola media basali duabusque longitudinalibus clypei nec non gula nigris. Rostrum nigricans, flavicanti-variegatum, coxas intermedias paullulum superans. Antennae nigro-pubescentes, articulo primo strictura apicali pronoti crassiore, capite ab antico viso fere  $1\frac{1}{3}$  breviore, secundo margini basali pronoti aequa longo et articulo primo magis quam duplo et dimidio longiore, parte quarta apicali paullo fortius incrassato, duobus ultimis gracilibus, pallido-pubescentibus, simul sumtis secundo aequa longis, quarto tertio paullo longiore. Pronotum apice mox pone strictuam quam basi circiter duplo angustius, lateribus mox ante stricturam subito obtusangulariter rotundatis, margine laterali usque a basi acutiusculo; disco transversim leviter rugoso, parce subtiliter punctulato. Scutellum basi transversim subtiliter aciculatum. Hemielytra obsolete subtiliter punctulata, tota cum venis membranae unicoloriter coccinea. Femora superne et inferne biseriatim nigro-punctata.

Eine andere neue Art, die mir Dr. Fokker sandte, ist mit *Calocoris Reuteri* Horv. nahe verwandt. Zu Ehren des tüchtigen holländischen Entomologen nenne ich sie:

***Calocoris Fokkeri* n. sp.**

Femina (mas ignotus) superne rufo-testacea, breviter adpressim nigro-pilosa, pilis sat longis pallide aureis pubescens, apice capitidis maculisque duobus frontis, callis pronoti antice,

basi scutelli, macula parva media marginis apicalis corii apice-que cunei nigris vel nigricantibus, cuneo flavo-testaceo, margine basali anguloque interiore rubidis; membrana cum areolis fusca, venis rubris, macula infra apicem cunei interne in arcum juxta venam brachialem prolongata albida; antennis modice longe nigro-pubescentibus, illis articulis duobus primis rufo-testaceis, primo strictura apicali pronoti paullo crassiore, secundo basi partibusque circiter  $\frac{3}{8}$  apicalibus nigris, his in clavam elongato-fusiformem incrassatis, ultimis simul sumtis secundo brevioribus, nigricantibus, tertio basi late flavo-albido, secundo margine basali pronoti paullo longiore; rostro fuscescenti-testaceo, apicem coxarum intermediarum attingente; pedibus breviter nigro-pubescentibus, rufo-testaceis, coxis basique femorum nigro-fuscis, femoribus et tibiis punctis sat magnis nigris signatis, illis ante apicem annulis duobus fusco-nigris, his apice nigris, tarsis testaceis, articulo ultimo fusco-nigro; pectore abdomineque nigris, illo marginibus acetabulorum areaque odorifico, ventre utrinque seriebus macularum duabus pallide flavis. — Long.: ♀ 6 $\frac{3}{4}$  mm.

### Amasia; ein Stück.

*C. Reuteri* Horv. affinis, sed minor, basi pronoti capite solum duplo latiore, pedibus multo brevius pubescentibus, struc-tura antennarum, colore cunei orificiarum metastethii divergens. Corpus oblongo-ovale. Caput nutans, ab antico visum latitudini posticae aequa longum, vertice (♀) oculo circiter dimidio latiore, fronte sensim fortius declivi, clypeo a fronte impressione sat leviter discreto, angulo faciali acuto, genis mediocribus, gula obliqua dimidium capitis occupante. Antennae modice longe nigro-pubescentes, articulo primo capite ab antico viso circiter  $\frac{1}{3}$  breviore, punctis 2—3 nigris, ipso margine apicali nigro, secundo primo fere triplo longiore, annulo angusto pallido ad extremam basin, clava apicali elongato-fusiformi apice articuli primi solum paullo crassiore, tertio clava nigra apicali secundi parum longiore, quarto tertio paullo longiore. Pronotum latitudine basali circiter  $\frac{1}{3}$  brevius, strictura apicali basi articuli secundi antennarum latiore, apice mox pone stricturum basi circiter  $\frac{4}{7}$ , angustiore; disco laevi, versus apicem sat declivi. Scutellum transversim subtiliter strigosum. Hemielytra crebre subtiliter punctulato. Tibiae spinulis nigris crassitieei tibiarum

tere aequae longis. Tarsi articulo primo margine inferiore eodem secundi vix longiore.

Sehr interessant ist weiter das bisher unbekannte Weibchen von *Phytocoris miridioides* Leth. (Hem. Gymn. Eur. V, pag. 292), welches sich durch einen recht weit gebrachten Brachypterismus auszeichnet.

### **Phytocoris miridioides** Leth.

*Femina brachyptera*: oblongo-ovata, ut mas signata, sed signaturis saepe obsoletioribus, capite unicolor, antennarum articulo primo parum signato, tibiis totis flavis; capite basi pronoti vix magis quam  $\frac{1}{4}$  angustiore, a supero viso pronoto vix  $\frac{1}{4}$  breviore; vertice oculo duplo latiore; antennis articulo primo quam in mare paullo fortius incrassato, pronoto circiter dimidio longiore; pronoti latitudini basali aequae longo, apice mox pone stricturam basi circiter  $\frac{1}{5}$  angustiore, margine basali medio late sinuato; hemielytris medium dorsi abdominis attingentibus, margine externo apicem versus fortius rotundatis, apice divaricatim obtuse angulatis, cuneo latitudine basali breviore, membra angusta apicem cunei haud superante. — Long.:  $7\frac{2}{5}$  mm.

Algerien, Oran, Dr. O. Schmiedeknecht.

Endlich finden sich in der Sammlung noch zwei Stücke von *Capsus cinctus* Kol. (Hem. Gymn. Eur. V, pag. 14), die erweisen, dass die Färbung des Kopfes und des Vorderrückens dieser Art ebensowenig wie die bei *C. ater* L. constant ist. Die beiden Exemplare verhalten sich in dieser Hinsicht folgender Weise:

### **Capsus cinctus** Kol.

*V a r.  $\beta$* : Capite cum antennis toto nigro; pronoto sordide testaceo, callis nigris; hemielytris nigris, limbo laterali usque ad apicem cunei testaceo; pedibus testaceis, femoribus basi annulisque duobus apicalibus nigro-fuscis, tibiis apice tarsisque nigris. ♀.

*V a r.  $\gamma$* : Ut praecedens, sed antennis articulo primo testaceo, pronoto fusco-testaceo, cuneo toto nigro. ♀.

Beide stammen aus Turkestan, Alaï.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Reuter Odo Morannal

Artikel/Article: [Beschreibung zweier neuer Capsarien, nebst  
Bemerkungen über zwei früher bekannte Arten dieser Gruppe. 197-  
200](#)