

ganz schwarz, kurz schwarzbraun besetzt; Antenne fadenförmig, lang und schwarz; Bauch rotbraun, Ventralsegment 6 tief und breit gefurcht, jederseits in ruddlichen Zapfen verlängert. Beine schwarzbraun, schwarzbraun behaart, Trochanter II und III etwas büschelig behaart, Metatarsus innen an der Basis mit langem, dünnem Borstenpinsel, Außenkante büschelig behaart. Flügel getrübt, mit dunklem Endraunde. — L. 15 mm, Br. $4\frac{1}{2}$ mm.

♂ von Nguelo im Mai (Usambara, D. O.-Africa) durch Staudinger erhalten.

22. *Anthophora (Eucara) haefligeri* n. sp. ♀.

Nigra; capite flavido-hirta, subtus albo-barbato; thorace antice luteo-, postice et segmento 1. fusco-hirtis, 2.—6. luteo-tomentosis; pedibus fusco-hirtis; alis fumatis.

♀. Schwarz; Kopf gelblich behaart, unten lang weiß bebartet; Mandibelende rotgelb; Auge meist rotgelb; Thorax vorne dicht rotgelb-, hinten dicht und lang schwarzbraun behaart; Segmente breit gelblich gerändert, 1 mit schwarzbraun behaarter Basis, 2—6 rotgelb besetzt, Analplatte rotbraun, Ventralsegmente lang rotgelb befranzt; Beine schwarzbraun behaart, I teilweise weißlich. Flügel gebräunt, Adern schwarzbraun, Tegulae rotgelb. — L. $12\frac{1}{2}$ mm.

♀ von Kigonsera unweit des Nyassa See (D. O.-Africa, P. Haefliger leg.).

Zwei neue Amasis-Arten. (Hym.)

Von Fr. W. Konow, p.-Teschendorf.

1. *A. Dusmeti* n. sp. ♂♀. *A. jucundae* Kl. colore simillima; nigra; macula frontali infraantennali maiore et pronoti lobis lateralibus e viridi albidis; clypeo fusco; abdominis segmentis primo et ultimo dorsalibus nigris, septimo albido-limbato, ceteris utrobique maculis- e flavido albis, apicem versus crescentibus et fascias medio interruptas simulantibus ornatis; pedum coxis, trochanteribus, femorum basi nigris; femoribus ex albido flavescentibus, tibiis albidis, posticarum apice et tarsis ex albido rufescentibus, illis apicem versus fuscescens; alis hyalinis, venis et stigmate fuscis,

Elongata-ovata, crassiuscula densissime et subtiliter punctata, fere opaca; capite pone oculos fere dilatato; clypeo apice emarginato; antennarum articulo quarto dimidium tertii longitudine aequante, apicem versus fortius dilatato, a clava parum separato; scutello subelato, convexo, dense punctato, opaco; abdominis segmento octavo dorsali triangulariter producto, apice obtuso, densissime punctato, opaco. — Long. 8,5—9 mm.

Patria: Hispania et Algeria.

Diese Art ist der *A. jucunda* Kl. ausserordentlich ähnlich und kann leicht mit derselben verwechselt werden, doch etwas grösser und dicker, besonders von derselben verschieden durch die auffällige Form des letzten Rückensegmentes bei beiden Geschlechtern. Bei *A. jucunda* Kl. ist das 8. Rückensegment hinten breit gerundet mit bleichein, fein punktuliertem Hinterrande, an der Basis ziemlich grob und nicht dicht punktiert, glänzend; bei *Dusmeti* ist dasselbe dreieckig ausgezogen mit stumpfem Ende, ganz schwarz und sehr dicht punktiert, matt. Ferner ist bei *jucunda* das Rückenschildchen fast flach, weitläufig punktiert, glänzend; und der Clypeus ist vorn schmal und tief ausgeschnitten; der ganze Körper ist zwar auch dicht-punktiert, aber etwas grober als bei *Dusmeti*, und zeigt fast überall deutlich glänzende Zwischenräume. — Die Art trägt ihren Namen zu Ehren des Herrn José Ma. Dusmet y Alonso in Madrid.

2. *A. frontina* n. sp. ♂. *Nigra*; *palpis fuscis*; *labro, clypeo, fronte infraantennali, abdominis lateribus, pedum maiore parte sulfureis vel e flavido albicantibus*; *pedum coxis, trochanteribus, femorum basi nigris, tibiis albis, tarsis apicem versus fuscis*; *abdominis segmentis 7o et 8o late flavidolimbatis, primo toto nigro, ceteris maculis transversis et apicem versus incrementibus utrobique ornatis, lateribus reflexis totis pallidis*; *ventre fusco, segmentis pallido-limbatis, valvula anali tota albicante; alis hyalinis, venis et stigmate nigris, costa basin versus pallida*.

Parva, densissime et subtiliter punctata, fere opaca, brevissime cano-pubescent; capite pone oculos subangustato; clypeo brevi, a fronte subdiviso, apice medio subexciso; antennarum articulo tertio 4o vix sesqui, 2o fere triplo longiore, clava crassiuscula, elongato-piriformi; vertice depresso, longitudine sua duplo latiore; unguiculis dente medio lato et acuto instructis. — Long. 6 mm.

Patria: Asia min.

Von *A. lateralis* Brull. unterscheidet sich diese Art durch viel feinere und dichtere Punktierung sowie durch viel

dickere Fühlerkeule. *A. concinna* Stein ist ähnlich punktiert; doch sind bei dieser die Fühler dünner, das vierte Glied nicht länger als das zweite; und der Scheitel ist nicht niedergedrückt, sondern steigt von den Ocellen an empor. Ich habe dies ♂ anfänglich (cf. Wien. ent. Z. 1898 p. 187) geglaubt für das bis dahin unbekannte Männchen von *lateralis* Brull. halten zu sollen; aber *lateralis* ♂ entspricht dem ♀ vollkommen und zeigt eine viel kräftigere und weitläufigere Punktierung.

Descriptions of some new species of Parasitic Hymenoptera, chiefly from the Sikkim Himalaya. (Hym.)

By P. Cameron.

Ichneumonidae.

1. *Coelichneumon bilineatus* sp. nov. ♂.

Black; the face, clypeus, base of mandibles, eye orbits, — the outer more broadly than the inner and narrowed above — the upper edge of the prothorax, 2 small marks on the mesonotum, the scutellums, tubercles, apex of 1st abdominal segment and of the 2nd — the latter narrowly in the centre —; the 4 front coxae and trochanters, a large mark on the apex of the hinder coxae above, the anterior femora in front to the middle, the apex of the middle in front, the fore tibiae, except the apical half behind, the 4 posterior, except their apices broadly, pale yellow. Antennae black, the 3rd to 16th joints white below; the apical fuscous. Wings hyaline, the nervures and stigma black. — Length 13 mm.

Sikkim.

Face sparsely punctured, the labrum fringed with golden hair. Mesonotum strongly and closely punctured, and thickly covered with white pubescence; the basal 3 areae on the median segment smooth, shining, impunctate; the posterior median area closely transversely striated; the spiracular irregularly obliquely striated; the others closely punctured. Propleurae sparsely, irregularly punctured, the apex irregularly striated; the meso- and metapleurae closely, strongly

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und DipteroLOGIE](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Konow Friedrich Wilhelm

Artikel/Article: [Zwei neue Amasis-Arten. \(Hym.\). 242-244](#)