

toma nigricens, *fumipennis* und *picea* beschrieb. Mir liegen eine ganze Reihe solcher München vor; doch fehlen mir noch die entsprechenden Weibchen; daher sehe ich vorläufig davon ab, dieselben zu beschreiben. Das ♀ von *Perreyia* hat nicht wie die *Brachytoma*-Weibchen einen breiten aufgeblasenen, sondern einen schmalen und flachen Hinterleib, wie ihn die Abbildung bei *Brullé* zeigt. Im Flügelgeäder stimmen die *Perreyides* fast alle vollständig überein. So zeigt auch die Gattung *Perreyia* fast dasselbe Flügelgeäder wie *Brachytoma*; ein geringfügiger Unterschied kann in der Form der 2. Cubitalzelle gefunden werden: der Abschnitt des Cubitus, der diese Zelle begrenzt, ist bei *Brachytoma* gerade, bei *Perreyia* wird derselbe durch die einfallenden Medialnerven mehr weniger gebrochen, sodass die Zelle dadurch eine unregelmäßige Gestalt erhält.

1. *P. nigra* n. sp. ♀ *Nigerrima*; *alis nigricantibus*, *basi et in areis intercostali et radiali magis obscuratis*.

Elongato-ovata, nitida; capite, pronoto, mesonoti parte anteriore, mesopleuris, pedibus nigro-pilosus; capite pone oculos brevi, fortiter angustato; palpis brevibus, crassiusculis; clypeo brevi, apice truncato; antennis nigro-hirtis, abdomen longitudine aequantibus, apice subattenuatis, 15-articulatis; articulo tertio 2 basales longitudine non superante, 4o parum longiore; ceteris articulis fere cubieis, longitudine et crassitudine subdecrecentibus; ultimo praecedente fere longiore; fronte utrobique sulcis obsoletis determinata; supra antennas vix impressa; ocello inferiore in linea oculos tangente posito; vertice brevi, longitudine sua triplo latiore; mesonoto fere glabro, nitente; pedibus non crassis; tibiarum posticarum spinis apicalibus brevibus, tarsorum articulo tertio non longioribus; metatarso ceteros tarsorum articulos longitudine aequante; unguiculis simplicibus; vagina brevissima, femoris latitudinem crassitudine aequante, apice nigro-pilosa. — Long. 7 mm.

Patria: Brasilia (R. Grande do Sul).

Neue Chalastogastra. (Hym.)

Von Fr. W. Konow, p., Teschendorf.
(Schluss.)

8. Gen. Acorduleceros Say.

1. *A. insignis* n. sp. ♂♀ *Flavus*; *abdomine pedibusque pallidioribus*; *capitis maiore parte superiore*, mesonoti 2

maculis lateralibus, tegulis, tarsis nigris; abdominis dorso utrobique magis minusve fuscō-liturato, feminae etiam apicem versus magis minusve infuscato; alis hyalinis; superiorum apice, fascia substigmaticalī, vitta basali aream medianam totam et aream intercostalem — tertia parte apicali excepta — obtegente obscure fuscis; alarum inferiorum apice et area intercostali subinfuscatis; venis pilosulis, maxima parte pallidis; costae parte basali nigra; stigmate flavescente, ante apicem fascia substigmaticalī nigrato.

Elongato-ovatus, nitidus; facie et mesonoto cano; sincipite fuscō-pilosulis; capite pone oculos brevi, fortiter angustato; clypeo apice late rotundato; antennis pallide pilosulis, verticem fere superantibus; articulis 2 basalibus fere cubicis; tertio illis sesqui longiore; ceteris longitudine decrescentibus; fronte laevi, non impressa; vertice vage determinato, longitudine sua latiore; scutello tenerrime sed acute marginato; alis longis, corpore longioribus; cellula 2a cubitali prima breviore, latitudine sua duplo longiore; feminae vagina non exserta, crassa, apice excisa et utrobique pilosula. — Long. ♂ 6 mm, ♀ 4 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

2. *A. inquinatus* n. sp. ♀ *Dilute flavus; mandibularum apice, antennarum flagello, abdominis litura dorsali anteapicali, macula parva hypopygiali, vagina fuscis vel nigricantibus; alis subflavescēti-hyalinis; venis fuscis, costa flavidā, stigmate flavescente, basi pallido.*

Ovatus, nitidus; sincipite et mesonoto breviter fuscō; facie inferiore pallido-pilosulis; capite pone oculos angustato; clypeo brevissimo, apice late rotundato; anteunis breviter et tenuiter pilosulis, verticem non superantibus; articulo secundo crassitudine sua parum longiore, tertio 2 basales longitudine aequante, ceteris longitudine decrescentibus; fronte lata, utrobique linea impressa determinata, supra anteunis subimpressa; vertice crassinsculo, longitudine sua non sesqui latiore; scutello acute marginato; alarum cellula 2a cubitali parva, latitudine sua sesqui longiore; vagina tibiae posticae apicem erasitudine vix aequante. — Long. 3,5—4 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

3. *A. areticornis* n. sp. ♂ ♀ *Niger; mandibulis pallide rufescētibus; labro sordido: antennarum 2 articulis basalibus pallidis; pedibus nigricantibus tibiis, interdum etiam trochanteribus et femoribus magis minusve dilutioribus; alis nigricantibus; venis et stigmate fuscis.*

Elongato-ovatus, nitidus; sincipite et mesonoto nigro-, facie et mesopleuris cano-pilosulis; capite pone oculos angustato; clypeo maiore, apice rotundato; antennis crassiusculis, pilosulis, brevibus, faciei latitudinem vix superantibus; articulo primo brevi, erassitudine sua multo breviore; secundo cubico; tertio conico, 2 basalibus aequilongo; quarto et quinto globosis; sexto angustiore, praecedente vix longiore; fronte non impressa; vertice brevi, longitudine sua fere quadruplo latiore, utrobique non determinato, sulcis verticibus nullis; scutello vix marginato; alarum cellula secunda cubitali basi angustata, latitudine sua sesqui longiore; feminae vagina subexserta, angusta. — Long. 3—4,5 mm.

Patria: Peru (Vileanota),

4. *A. pupulus* n. sp. ♂ *Niger; mandibulis, labro, palpis, antennarum articulis basalibus, pedibus pallidis; coxis, femoribus, tarsis magis minusve fuscescentibus; alis dilute nigricantibus; venis et stigmate obscure fuscis.*

Parvus, nitidus; capite et toto corpore breviter nigropilosulis; clypeo parvo, apice rotundato; antennis brevibus, faciei latitudine vix longioribus; articulo secundo cubico, 1o longiore; flagello crassiusculo, nigricante; articulo primo fere conico, 2o duplo longiore; secundo et tertio globosis, fere aequilongis; ultimo elliptico, praecedente sesqui longiore; fronte nou impressa, utrobique sulco vago determinata; vertice brevi, longitudine sua fere duplo latiore, utrobique sulco punctiformi determinato; alarum cellula 2a cubitali latitudine sua sesqui longiore. — Long. 2 mm.

Patria: Peru (Marcapata).

Der vorigen Art sehr ähnlich, aber viel kleiner und durch den deutlich begrenzten Scheitel sicher verschieden.

5. *A. nigricomus* n. sp. ♂ *Niger; mandibulis pallide ru-*
fescens; clypeo sordido; labro, palpis, pedibus e viridi al-
bicantibus; tibiarnum posticarum et tarsorum apice fusco; alis
nigricanti-hyalinis, venis et stigmate nigris.

Ovatus, minus nitidus; capite, mesonoto, abdomine longius nigro-, ore extremo et mesopleuris cano-pilosulis; capite pone oculos angustato; temporibus brevissimis, fere nullis; clypeo parvo, apice late rotundato; antennis longiusculis, verticem superantibus, longius nigro-pilosus, apice singula seta longiore terminatis; articulo secundo cubico, 1o breviore; tertio 2o duplo longiore; 4o, 5o, 6o inter se fere aequilongis, singulis 3o brevioribus; facie, vertice, mesonoto sparsim punctulatis, sed punctis vix impressis; fronte utrobique linea im-

pressa determinata; genis angustissimiis; vertice longitudine sua duplo latiore, in aversum dilatato; sulcis verticibus vix impressis; alarum cellula 2a cubitali latitudine sua sesqui longiore; segmento ultimo ventrali erecto, apice subtruncato-rotundato. — Long. fere 4 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

Wenn der von Westwood aus Amazonas (Bates) beschriebene *A. pumilio* (*Perantherix*) ein ♀ sei sollte, so könnte möglicherweise das obige Thierchen das zugehörige ♂ sein; aber die Färbung spricht dagegen: bei *pumilio* sind die Fühler gegen die Basis, die Hinterecken des Pronotum, Flügelschuppen und 2 Fleckenreihen auf dem Hinterleibe rötlichgelb.

6. *A. globulicornis* n. sp. ♂ *Flavus; capitis maiore parte superiore, tegulis, 2 mesonoti maculis lateralibus nigris; antennarum flagello nigricante; abdominis dorso utrobique magis minusve fusco-liturato; tarsis fuscouscentibus; alis subinfuscatis; fascia media lutescenti-hyalina; venis et stigmatis di-midio apicali fuscis; costa' basin versus nigra; parte antestigmatical et stigmatis basi flavouscentibus.*

Ovatus, nitidus; capite et antennarum flagello breviter nigro-, facie inferiore albido-pilosulis; capite pone oculos angustato; temporibus brevissimis; clypeo parvo, apice rotundato; antennis longiusculis, verticem superantibus; articulis 2 basalibus dilute flavis, aequilongis, subenbiceis; articulo tertio 4o fere breviore, 5o aequilongo; sexto subincrassato, piriformi, apice oblique subtruncato; fronte et vertice utrobique non determinatis; illo longitudine sua duplo latiore; scutello vix marginato; alarum cellula 2a cubitali latitudine sua duplo longiore. — Long. 3.5—4 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

Die geknopften Fühler sind bei dieser Art eine höchst auffällige Erscheinung und erinnern an *Corynophilus*; doch kann die Art um ihrer Fühlerform willen nicht von der Gattung *Acorduloceros* getrennt werden.

9. Gen. **Loboceros** Kirby.

1. *L. frater* n. sp. ♂♀ *Testaceus; capitis maiore parte superiore — ore et frontis parte circumantennali e luteo albicantibus exceptis —, omnibus tarsis, tibiis posterioribus, abdominis segmentis dorsalibus 7—9, sextique parte, feminae etiam segmenti ultimi ventralis parte et vaginae apice nigris; tibiis anticis apice nigratis; alis maris nigro-, feminae flavo-pilosulis; maris hyalinis, apicem versus subinfuscatis; venis*

nigris, stigmate fusco; alis feminae flavescenti-hyalinis, tertia parte apicali fusca; venis et stigmate flavis, his apice nigris; costa fuscescente, fusco-pilosa.

Elongatus, nitidus; sincipite fusco-, facie inferiore albido-pilosulis; mesonoto fere glabro, maris sparsim fusco-, feminae biseriatim luteo-pilosulo; capite pone oculos angustato; ely-
peo apice rotundato; antennis gracilioribus, nigro-pilosis, api-
cem versus vix incrassatis, caput una cum thorace longitudine
aequantibus; articulo tertio cylindrico, 4o fere sesqui longiore;
articulis 4—7 inter se fere aequilongis; septimo feminae apice
oblique truncato; tuberculo antennali minus elato; fronte sub
ocello anteriore foveolatim impressa; foveola rotunda, nitente;
vertice longitudine sua sesqui latiore; femiuæ vagina longins
exserta, basi crassa, apicem versus angustata, subacuminata;
vaginae margine inferiore pone hypopygium valde excavato.

— Long. 7—9 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

Dem im Termész. Füzetek 1901, p. 69 von Bolivia be-
schriebenen *L. gibbifrons* sehr ähnlich, fast gleich gefärbt;
aber durch die dünneren, etwas längeren Fühler, die runde
glänzende Stirngrube, den schmäleren Scheitel und die Form
der weiblichen Sägescheide sicher verschieden. Bei *L. gibbi-
frons* ist der untere Rand der Sägescheide gerade, nicht
eingebogen.

10. Gen. **Monophadnus** Htg.

Die *Waldheimia Brasiliensis* Lep. glaube ich jetzt in
dem von mir in Ent. Nachr. 1899, p. 315 beschriebenen *Mo-
nophadnus alveatus* zu erkennen. Die Diagnose des Autors
lautet: antennae pubescentes, nigrae; caput nigrum; thorax
fulvo-testaceus; abdomeu, segmentis 5 primis fulvo-testaceis;
6o 7oque supra nigris, subtus fulvo-testaceis; 8o anoque
omnino nigris; pedum femora omnia fulvo-testacea; tibiae 2
anticae fulvo-testaceae, posticae 4 nigrae; tarsi 2 antici fulvo-
testacei, postici 4 nigri; alae fuscescentes, nervura quae cel-
lulas radiales separat recta. — ♀ —. Da trifft alles genau
zu; nur dass nicht die 5, sondern die 4 ersten Hinterleibs-
segmente rothgelb sind; das 5. und 6. Rückensegment ist
schwarz, während die entsprechenden Bauchsegmente bleich
sind; und vom 7. Segment an ist das Hinterleibsende ganz
schwarz. Aber da die 3 letzten Segmente sehr verkürzt sind,
kann bei Le Peletier die Zählung sehr leicht eine irrthümliche
sein; jedenfalls ist die Differenz der übrigen Uebereinstimmung
gegenüber verschwindend klein. Es fragt sich, ob nun diese
W. Brasiliensis den Typus einer neuen Gattung darstellen, ob

also die Gattung „*Waldheimia*“ bestehen bleiben kann; denn auf *Brasiensis* ist diese Gattung begründet worden. *Brasiensis* hat wie die meisten Brasilianischen *Monophadnus*-Arten mehr weniger lange, in der Mitte verdickte, stark behaarte Fühler, die einen auffälligen Unterschied anzeigen könnten, wenn wir etwa den europäischen *M. albipes* *Gmel.* vergleichen. Aber schon unter den europäischen *Monophadnus*-Arten ist die Form der Fühler eine sehr verschiedene; *longicornis* und *ruficornis* haben lange dicke, *geniculatus* schlanke dünne Fühler; und bei *elongatulus* findet sich dieselbe Fühlerform wie bei den Brasilianischen Arten, nur dass sie nicht ganz so lang behaart sind. Es ist also weder an den Fühlern noch sonst im Körperbau irgendein generischer Unterschied festzustellen. Die Gattung „*Waldheimia*“ ist als synonym zu *Monophadnus* zu ziehen.

Die Ichneumonidentribus der Anomalinen.

(Hym.)

Eine Uebersicht sämmtlicher Gattungen sowie der paläarktischen Arten.

Von Dr. O. Schmiedeknecht.

(Schluss.)

5. Die hintersten Tarsen nicht verbreitert, nicht ganz gelb. Schläfen nicht roth gezeichnet. Mund, Clypeus, Gesicht, Schaft unten und meist auch Scheitelpunkte gelb. Beine roth, Vorderbeine zum Theil gelb, die hintersten Hüften gewöhnlich zum Theil und Schenkelbasis schwarz, ebenso die Spitze der hintersten Schienen; die Tarsen selten ganz schwarz, meist das 1. Glied am Ende und 2 und 3 roth-gelb. 12—15 mm.

3. *varitarse* Wesm.

(*Anomalon varitarsum* Wesmael, l. c. p. 131.)

- Die hintersten Tarsen gelb, verbreitert. Schläfen roth. Fühler roth, gegen die Spitze braun. Beine roth, Vorderhüften gelb, Spitzen der Hinterschienen braun. Hinterleib roth, nur der Rücken des 2. Segmentes gelb. 11 mm. Ost- und Westpreussen.

4. *flavitarse* Brischke.

(*Anomalon flavitarsum* Brischke, l. c. p. 137 ♂ ♀)

6. Sehr kleine Art von nur 5 mm mit schwach behaarten Augen, Kopf und Thorax sehr grob punktirt, Fühler

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [3](#)

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

Artikel/Article: [Neue Chalastogastra. \(Hym.\). 166-171](#)