

toma nigricens, *fumipennis* und *picea* beschrieb. Mir liegen eine ganze Reihe solcher Männchen 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-pilosis; capite pone oculos brevi, fortiter augustato; palpis brevibus, crassiusculis; clypeo brevi, apice truncato; anteennis nigro-hirtis, abdomen longitudine aequantibus, apice subattenuatis, 15-articulatis; articulo tertio 2 basales longitudine non superante, 4o parum longiore; ceteris articulis fere cubicis, 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; tibiaram 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 fusco-liturato, feminae etiam apicem versus magis minusve infuscato; alis hyalinis; superiorum apice, fascia substigmatica, vitta basali aream mediam 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 substigmatica nigrato.

Elongato-ovatus, nitidus; facie et mesonoto cano; sincipite fusco-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 brevior, 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 subflavescenti-hyalinis; venis fuscis, costa flavida, stigmate fuscescente, basi pallido.*

Ovatus, nitidus; sincipite et mesonoto breviter fusco; facie inferiore pallido-pilosulis; capite pone oculos angustato; clypeo brevissimo, apice late rotundato; antennis 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 antennis subimpressa; vertice crassiusculo, longitudine sua non sesqui latiore; scutello acute marginato; alarum cellula 2a cubitali parva, latitudine sua sesqui longiore; vagina tibiae posticae apicem crassitudine vix aequante. — Long. 3,5—4 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

3. *A. areticornis* n. sp. ♂ ♀ *Niger; mandibulis pallide rufescentibus; 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, brevis, faciei latitudinem vix superantibus; articulo primo brevi, crassitudine sua multo brevior; 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 verticinis nullis; scutello vix marginato; alarum cellula secunda cubitali basi angustata, latitudinis 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 fuscis; alis dilute nigricantibus; venis et stigmatibus obscure fuscis.

Parvus, nitidus; capite et toto corpore breviter nigro-pilosulis; 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 non impressa, utrobique sulco vago determinata; vertice brevi, longitudine sua fere duplo latiore, utrobique sulco punctiformi determinato; alarum cellula 2a cubitali latitudinis sua sesqui longiore. — Long. 2 mm.

Patria: Peru (Marepata).

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

5. *A. nigricornis* n. sp. ♂ *Niger*; mandibulis pallide rufescentibus; clypeo sordido; labro, palpis, pedibus et viridi albicantibus; tibiaram posticarum et tarsorum apice fusco; alis nigricanti-hyalinis, venis et stigmatibus 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-pilosis, apice singula seta longiore terminatis; articulo secundo cubico, 1o brevior; 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 augustissimis; 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 ♀ sein 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-livato; tarsi fuscescentibus; alis subinfuscatis; fascia media lutescenti-hyalina; venis et stigmatis dimidio apicali fuscis; costa basin versus nigra; parte antestigmatali et stigmatis basi flavescentibus.*

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, subenbicus; articulo tertio 4o fere brevior. 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 tarsi, 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, stigmatе fusco; alis feminae flavescenti-hyalinis, tertia parte apicali fusca; venis et stigmatе 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; clypeo apice rotundato; antennis gracilioribus, nigro-pilosis, apicem 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 foveolatum impressa; foveola rotunda, nitente; vertice longitudine sua sesqui latiore; feminae vagina longius 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 beschriebenen *L. gibbifrons* sehr ähnlich, fast gleich gefärbt; aber durch die dünneren, etwas längeren Fühler, die runde glänzende Stirngrube, den schmaleren Scheitel und die Form der weiblichen Sägescheide sicher verschieden. Bei *L. gibbifrons* 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 *Monophadnus alveatus* zu erkennen. Die Diagnose des Antors lautet: antennae pubescentes, nigrae; caput nigrum; thorax fulvo-testaceus; abdomen, 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 cellulas radiales separat recta. — ♀ —. Da trifft alles genau zu; nur dass nicht die 5, sondern die 4 ersten Hinterleibssegmente 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 *Brasiliensis* ist diese Gattung begründet worden. *Brasiliensis* 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 Ichneumonidentribe 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 punktiert, Fühler

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für systematische Hymenoptero-
logie und Dipterologie](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [3](#)

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

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