

Neue Blattwespen. (Hym.)

Beschrieben von Fr. W. Konow p., Teschendorf.

1. Gen. *Labidarge* Knw.

Von *L. poecila* Klg., von der bisher nur das ♂ bekannt war, besitzt das Naturhistorische Museum in Madrid das ♀. Dasselbe entspricht dem ♂ vollkommen. Palpen gelb. Scheitel um die Hälfte breiter als lang. Zwischenraum zwischen Discoidalnerv und Cubitus länger als Intercostalnerv; Arealnerv hinter der Mitte der Discoidalzelle; Cubitalzelle 3 kürzer als 2, zum Ende erweitert. — Länge 10 mm.

2. Gen. *Arge* Schrnk.

1. *A. fuliginata* n. sp. ♂ ♀ Nigra; abdomine — segmento primo et feminae vagina exceptis — rufo; pedum tibiis tarsorumque basi flavis; tarsorum articulis 2 vel 3 apicalibus et tibiarum posticarum summo apice nigris; palpis e fusco lutescentibus; alis fuscis, subhyalinis; area intercostali flavidio-hyalina; litura obscuriore sub stigmate sito areae radialis basin et cubitalis partem tegente; venis et stigmate fuscis; costa et subcostae latere exteriore flavis.

Ovata, nitida; capite et thorace passim aeneo-micantibus; facie et mesopleuris albido-, sincipite et mesonoto fusco-pubescentibus; capite pone oculos maris non, feminae vix dilatato; antennis maris caput una cum thorace, feminae thoracem longitudine aequantibus; feminae articulo tertio antice bisulcato et acute carinato, apicem versus incrassato; sulco frontali inter ocellum inferiorem et antennas bis impresso; marginibus lateralibus acutis, infra antennas in angulum acutum conniventibus; vertice super ocellos non elato, longitudine sua duplo latiore; alarum superiorum intervallo inter nervum discoidalem et cubitum sito nervo intercostali breviore; nervo areali medium cellulae discoidalis attingente; cellula tertia cubitali secundam longitudine superante. — Long. 7—8 mm.

Patria: Bosnia (Uvas).

Die neue Art, die ich Herrn Dr. Hensch in Krapina verdanke, könnte für *fuscipennis* H. S. verkannt werden, ist aber kleiner und an der bleichen Costa leicht zu unterscheiden. Beim ♀ werden die Flügel manchmal bleicher, und solche Exemplare könnten mit *melanochroa* Gmel. verwechselt werden; doch kennzeichnet dann die Art der größere Substigmatikalfleck und der andere Bau der Stirn; bei *melanochroa* fehlt die Grube unter dem unteren Nebenauge, die Supraantennalgrube ist größer, und die seitlichen, ziemlich stumpfen Kiele laufen unten nicht zusammen.

2. *A. Rothschildi* n. sp. ♀. Coeruleo-vel aeneo-nigra; palpis luteis; pronoto — medio excepto —, segmentorum abdominalium 1.—6. vel 7. lateribus latis, primi dorsalis medio, decimo toto, vagina, ventre, pedibus flavis; pedum anteriorum coxis trochanteribusque nigris; articulorum tarsalium apice nigricante; pedum posticorum coxis — apice excepto —, trochantero primo, tibiarum et articulorum tarsalium 3 anteriorum apice, 2 ultimis totis nigris; alis fuscescenti-hyalinis, sub stigmate rix fusco-lituratis; area intercostali fusca; venis et stigmate nigris.

Ovata, nitida, cano-pubescent; capite pone oculos dilatato; clipeo medio apice emarginato; facie infraantennali cano-pilosula, medio vix elata et non carinata; antennis crassis, thoracem longitudine aequantibus; articulo tertio brevissime cano-pubescente, antice acute carinato, summa basi subcurvato, apicem versus incrassato et subcompresso; fronte intra-antennali lata, fere plana, supraantennali sub ocello inferiore sulcatim impressa; facie superiore et sincipite non dense punctatis; vertice super ocellos altius elato, longitudine sua fere duplo latiore; alarum superiorum intervallo inter nervum discoidalem et cubitum sito nervo intercostali breviore; nervo areali ante medium cellulae discoidalis sito; nervo 3. cubitali super medium fracto; cellula 3. cubitali secundam longitudine aequante, apicem versus dilatata. — Long. 10 mm.

Patria: Africa or. Brit. (Kisumu).

3. Gen. *Kokujewia* Knw.

Das ♂ von *K. ectrapela* Knw. entspricht dem ♀ vollkommen; doch ist das Mesonotum blauschwarz, und am Thorax sind nur die breiten Pronotumlappen rot; am Hinterleibe außer der Basis nur der äußerste Rand der unteren Afterklappe und die Genitalien schwarz. Kopf hinter den Augen erweitert; Fühler so lang wie der Hinterleib.

4. Gen. *Sjoestedtia* Knw.

1. *S. hilaris* n. sp. ♀. Rufa; capite cum antennis, pectore medio, abdominalis apice et dorso medio, pedibus nigris; coxis trochanteribusque posticis brunnescens, tibiis anterioribus magis minusve rufescentibus, tarsis anticis fuscis; abdominalis segmentis 1.—7. dorsalibus postice rufo-marginatis et utrobique latius rufo-limbatis; alis obscure fuscis; venis et stigmate nigris.

Ovata, nitida; facie inferiore et antennarum articulis 2 basalibus rufo-, sincipite et ano nigro-, thorace luteo-pilosulis; capite parvo, pone oculos angustato; clipeo antice rotundato-truncato; antennis crassiusculis, caput una cum thorace longitudine aequantibus; articulo tertio breviter nigro-pilosulo, antice acute carinato, apicem versus incrassato; fronte intraantennali tuberculatim elata, supra celeriter declivi et sulcatim im-

pressa, sub ocello inferiore deplanata; ocellis prominentibus; alarum superiorum cellula tertia cubitali 1^a multo longiore, latitudinem suam apicalem longitudine aequante; secunda tertiam longitudine duplo superante; nervo areali medium cellulae discoidalis attingente; vagina crassa, conchiformi, nigro-pilosula. — Long. 11 mm.

Patria: Africa or. (Abessinia?)

5. Gen. *Rhagonyx* Knw.

Klug hat 1834 in Jahrb. Ins. v. 1 p. 242 eine *Hylotoma biramosa* aus Mexiko beschrieben, und zwar nur im männlichen Geschlechte, die seither versuchsweise in verschiedene Gattungen gestellt wurde. Norton rechnete sie zu *Ptilia*, Kirby zweifelhaft zu *Ptenus*, Cameron zuerst zu *Dieloceros*, und da er das ♀ gefunden zu haben meinte, brachte er die Art wieder zurück zu *Didymia* Lep. = *Ptilia* Lep. Da dieselbe jedoch wegen des von Klug beschriebenen Flügelgeäders unmöglich eine *Ptilia* sein konnte, dies Geäder aber so ziemlich mit dem Geäder des *Dieloceros formosus* Klg. übereinstimmte, so stellte ich in Wytsman, Gen. Ins. die Art unbedenklich in die Gattung *Dieloceros*. In Wirklichkeit ist es ein *Rhagonyx*.

Aus dem Museum in Madrid liegt mir ein ♀ vor, das dem von Klug beschriebenen Männchen vollkommen entspricht. Dasselbe ist dick, eiförmig, glänzend. Kopf und Mesopleuren mit dichter grauer Pubescenz; Mesonotum spärlich mit kurzen grauen Härchen besetzt. Kopf schmäler als der Thorax, hinter den Augen ein wenig erweitert. Maxillarpalpen ziemlich lang, schwarz; das letzte Glied schmal, gleichdick, die beiden vorletzten, besonders das drittletzte, ziemlich stark gegen das Ende erweitert, lang dreieckig. Clipeus nicht geschieden, vorn dreieckig ausgeschnitten, die Seitenecken breit gerundet. Untergesicht in der Mitte breit gewölbt, die Wölbung oben in ein schmales, schwaches Interantennalhöckerchen auslaufend, über dem eine kleine Supraantennalgrube deutlich eingedrückt ist. Fühler so lang wie Kopf und Thorax zusammen; Glied 3 fast gleichdick, an Basis und Ende ein wenig verdünnt, sehr kurz aber dicht behaart. Scheitel gewölbt, hoch über die Ocellen erhaben, durch Mittelfurche geteilt, doppelt so breit als lang. Mesonotum hoch gewölbt mit tiefen Furchen. Flügel dunkelbraun, über der äußersten Basis gelichtet, bleich durchscheinend; Geäder und Stigma schwarz. Zwischenraum zwischen Discoidalnerv und Cubitus so lang wie der 1. Cubitalnerv; Arealnerv trifft die Mitte der Discoidalzelle; Cubitalnerv 3 über der Mitte schnell, fast eckig gekrümmmt und stark nach unten und einwärts geschwungen. Hinterleibsrücken glatt; Haut-

spalt sehr grofs, wie das 1. Segment und die Basis des Bauches weifs; die Rückensegmente 2 und 3 gegen die Seite stärker, gegen die Mitte schwächer geschwärzt. Sägescheide wie der grösere Teil des Hinterleibes rotgelb, nicht hervorragend, gegen das Ende verbreitert, am Ende ausgerandet und wie der Unterrand bleich behaart. — Länge 10 mm.

6. Gen. *Schizoceros* Lep.

1. *S. Henschii* n. sp. ♂♀ *Niger et pallide rufus: capite et maris thorace, segmento primo abdominali, pedum coxis trochanteribusque nigris; maris femoribus subtus nigratis; abdomine — maris segmento primo excepto — et feminae thorace pallide rufis; palpis feminae rufis, maris basi nigricantibus, apice pallidis; pedibus feminae totis, maris tibiis tarisque pallide rufis; maris femoribus anterioribus basin versus magis minusve nigris, apice rufis, posticis rufis, summa basi, interdum etiam subtus nigratis; feminae tarsis apicem versus fuscatis; alis fuscescenti-hyalinis, area intercostali non obscuriore, basi non obscurata; venis et stigmate fuscis, costa basin versus rufescente.*

Parva, nitida; capite et thorace maris longius pilosulis, feminae brevissime et subtilissime cano-pubescentibus; capite pone oculos subangustato; antennis maris caput una cum thorace, feminae thoracem longitudine aequantibus; articulo tertio feminae angusto, lineali, basi compressiusculo; carina intraantennali obtusiuscula; fovea supraantennali delecta; vertice longitudine sua duplo latiore; alarum inferiorum feminae area humerali medii segmen basale longitudine aequante, maris multo breviore. — Long. 5—6 mm.

Patria: Croatia (Krapina).

Diese von Dr. A. Hensch bei Krapina erbeutete und demselben zu Ehren benannte Art ist dem *S. furcatus* Vill. fast gleich gefärbt, fällt aber schon durch ihre Kleinheit auf; *furcatus* ist 6—7 mm lang. Außerdem ist sie durch die Form der Fühler, den Bau der Stirn, die Kürze des Humeralfeldes im Hinterflügel und durch die Behaarung auf Kopf und Thorax des Männchens ausgezeichnet. Bei *furcatus* sind die Fühler des ♂ länger als Kopf und Thorax zusammen, und das 3. Glied des ♀ ist dick, in der Mitte ziemlich stark verdickt; der Intraantennalkiel ist scharf; die Supraantennalgrube ist klein, aber deutlich und tief eingedrückt; das Humeralfeld des Hinterflügels ist kürzer als der Basalabschnitt des Medius, der freie Teil des Brachius ist kürzer als der Arealnerv; endlich hat das Männchen des *furcatus* auf Kopf und Thorax nur eine äußerst feine und kurze Pubescenz.

7. Gen. *Periclista* Knw.

1. *P. bumasta* n. sp. ♀ *Rufa*; capite, antennis, metathorace, abdominis segmento primo, pectoris 2 maculis linea rufa divisis, pedibus, vaginae apice nigris; alis fuscis, inferioribus dilutioribus; venis et stigmate nigris.

Ovata, nitida; capite fusco-, ore et thorace cano-pubescentibus; capite pone oculos non angustato, thorace angustiore; clipeo late emarginato; antennis abdomen longitudine aequantibus, apice vix attenuatis; articulo tertio 4° haud sesqui longiore; vertice convexo, super ocellos elato, longitudine sua vix latiore; mesonoto altius elato, sulcis profundis; lobis lateralibus medio crasse subruguloso-punctatis; scutello non elato; alarum superiorum cellula tertia cubitali secundam longitudine aequante, apicem versus parum dilatata, apice truncata; nervo 2. mediali interstitiali vel fere cellulae 2. cubitali inserto; areali medium cellulae discoidalis attinente et pone medium areae humeralis sito; alarum inferiorum cellula media non occlusa. — Long. 9 mm.

Patria: Sikkim.

Die Type befindet sich im Madrider Museum.

2. *P. Dusmeti* n. sp. ♂ ♀ *Nigra*; pronoti angulis posterioribus angustis et tegularum margine exteriore albis; segmentis ventralibus postice subtiliter albido-marginatis; abdominis dorso medio in segmentis 3.—5. maris castaneo-liturato, feminae vir brunnescens; pedibus usque ad genua nigris; genibus, tibias, tarsis albicantibus; alis subfuscesceni-hyalinis; costa pallida; costae apice et stigmate dilute fuscis; ceteris venis nigris.

Ovata, nitida; capite et mesonoto fusco-, ore et mesopleuris cano-pubescentibus; capite pone oculos maris fortius, feminae minus angustato; palpis et labro magis minusve pallidis; maxillarum 3 articulis basalibus maris incrassatis; clipeo antice rotundato-truncato, interdum medio sub-emarginato; antennis maris fere filiformibus, abdomen longitudine aequantibus, feminae apice subattenuatis, caput una cum thorace longitudine aequantibus; articulo tertio 4° sesqui longiore, quarto quintum longitudine aequante; 3 ultimis inter se fere aequilongis; facie superiore subtiliter subruguloso-sculpturata; fovea supraantennali vase impressa; area frontali fere delecta, sub ocello inferiore subimpressa; vertice longitudine sua fere triplo latiore; alarum superiorum nervo 2° mediali interstitiali, vel subinterstitiali, inferiorum cellula media non occlusa. — Long. 5—6 mm.

Patria: Hispania.

Herr José M^a Dusmet y Alonso hat das Männchen dieser Art, die demselben zu Ehren ihren Namen trägt, in mehreren Exemplaren bei Pozuolo de C^a la Fuente aufgefunden; das ♀ besitze ich von Barcelona. Ein diesem ♀ außerordentlich ähnliches Exemplar von Tanger befindet sich in meiner Sammlung; doch halte ich dasselbe für eine andere Art. Ebenso ein Weibchen

von Corfu, das aber eine geschlossene Mittelzelle im Hinterflügel hat. Ich sehe davon ab, diese Tierchen zu benennen, bis sich mehr Material findet.

8. Gen. *Fenusia* Leach.

1. *S. glaucoptis* n. sp. ♀ *Nigra*; *palpis, labro, mandibularum basi, clipei apice, pronoti angulis extremis posterioribus, tegulis, alarum nodulis albidis; antennis nigricantibus, subtus et apicem versus pallide testaceis, articuli basalis pedicello albo; pedibus testaceis, coxis et trochanteribus magis minusve fusco-lituratis; tibiis albicantibus; alis limpidis; costa et stigmate testaceis, hac basi albida; ceteris venis fuscis.*

Ovata, nitida; facie et thorace breviter cano-, sincipite fusco-pubescentibus, capite lato, thoracem latitudine aequante, pone oculos fortiter angustato; clipeo truncato; antennis thoracem longitudine aequantibus, filiformibus, pilosulis; articulo tertio 4° sesqui longiore; fronte supra-antennali vix sulcatim impressa; vertice brevi, longitudine sua triplo latiore; alarum superiorum nervo primo cubitali obsoleto vel deficiente. — Long. 3—4 mm.

Patria: Germ., Gall. Croat.

Der *F. hortulana* Klg. sehr nahestehend, doch durch breiteren Kopf, kürzeren Scheitel und viel dunklere Färbung verschieden. Bei *F. hortulana* Klg. ist der Kopf schmäler als der Thorax, der Scheitel nur doppelt so breit als lang, das Pronotum größtentheils und die Mesopleuren bleich, ebenso auf dem Mesonotum der Seitenrand des Mittellappens und der Hinterrand der Hinterleibssegmente.

2. *F. nigripes* n. sp. ♂ ♀ *Nigra; mandibularum apice brunneo, pedum genibus et tibiarum antecarum latere antico fuscis; alis subfuscescens-hyalinis; costa et stigmate fuscis; ceteris venis nigris.*

Ovata, nitida; capite nigro-, thorace griseo-pubescentibus; capite thorace angustiore, pone oculos fortiter angustato; clipeo truncato; antennis thoracem longitudine aequantibus, filiformibus, pilosulis; articulo tertio 4° sesqui longiore; fronte superiore super antennas et sub ocello inferiore foreatim impressa; fovea supraantennali magna; vertice longitudine sua duplo latiore; alarum superiorum nervo radiali interstitiali vel cellulae 4. cubitali inserto; nervo primo cubitali deleto. — Long. 3—4 mm.

Patria: Slavonia.

Von Herrn Dr. Hensch erbeutet und mir freundlichst mitgeteilt.

9. Gen. *Selandria* Leach.

Von *S. catellata* Knw. habe ich aus der Sammlung des Herrn Prof. Dr. J. Sahlberg in Helsingfors ein am Jenissei bei Kan-

taika erbeutetes Männchen gesehen. Dasselbe entspricht dem in den Ent. Nachrichten v. 26 p. 121 (1900) beschriebenen ♀ vollkommen und bedarf keiner weiteren Beschreibung.

10. Gen. *Netroceros* Knw.

1. *N. bellicornis* n. sp. ♂ *Flavus; mandibularum apice nigricante; antennarum articulis 1^o, 4 ultimis, quinti dimidio apicali flavescenti-albidis, 3^o, 4^o, quinti dimidio basali nigris; macula ocellari et 2 mesonoti vittis in lobis lateralibus sitis nigris, interdum lobi mediū vitta nigricante; alis flavo-hyalinis; costa et stigmate flavis, subcosta et medii dimidio basali nigris, ceteris venis fuscis.*

OVATA, nitida; capite et thorace brevissime et sparsim luteo-, vertice et macula ocellari fusco-pilosulis; labro flavo-piloso, pone oculos non angustato; clipeo brevi, apice bis subemarginato; antennis abdomen longitudine aequantibus; articulo secundo crassitudine sua longiore; articulis 3.—5. longitudine decrescentibus, 4 ultimis multo brevioribus, inter se fere aequilongis, ultimo angustiore; fovea supraantennali lata, non profunda; ocellis superioribus fere sub linea oculos tangente positis; vertice quadrato; sincipite et mesonoto sparsim punctulatis; alarum superiorum cellula tertia cubitali 2 anteriores unitas longitudine fere aequante; nervo areali medium cellulae discoidalis attingente; alarum inferiorum cellula media non occlusa; nervo areali curvato et areae humeralis apici insito. — Long. 10 mm.

Patria: Africa occ. (Kamerun).

2. *N. athalioides* n. sp. ♂ *Bicolor; capite et mesothorace nigris; pronoto, metathorace, abdome, pedibus flavis; tibiis tarsorumque articulis apice nigris, tarsorum posticorum 2 articulis ultimis totis nigris; labro luteo; palpis obscuris; antennis nigris, scutello flavo-liturato; alis flavescenti-hyalinis, apice dilute infuscatis, area intercostali fusca; venis flavis, costa, subcosta, nervi discoidalis maiore parte nigris, stigmate nigro-fusco.*

Mediocris, minus nitidus; capite et mesopleuris cano-, mesonoto dense fusco-pilosulis, capitidis pube depressa, thoracis erecta; capite pone oculos non angustato; clipeo truncato; antennis crassiusculis, brevissime cano-pilosulis, caput una cum thorace longitudine aequantibus, ante apicem incrassatis, articulis 5 ultimis fere clavam fusiformem simulantibus; articulo secundo latitudine sua apicali non longiore; tertio quartum longitudine plus quam sesqui superante; quarto et quinto inter se fere aequilongis; 6^o, 7^o, 8^o transversis; fronte super antennas transverse impressa; ocellis superioribus in linea oculos tangente positis; vertice quadrato; sincipite et mesonoto densius punctulatis; alarum superiorum cellula tertia cubitali 2 anteriores unitas longitudine aequante; nervo areali pone medium cellulae discoidalis sito; alarum inferiorum cellula media non occlusa; nervo areali longius pone aream humeralem sito. — Long. 8 mm.

Patria: Africa orient. germanica.

3. *N. ietunus* n. sp. ♂ *Flavus; capite — ore excepto —, pronoto, mesonoto cum scutello, tegulis nigris; palpis et antennarum 2 articulis basalibus flavis, flagello nigro; pedibus flavis, unguiculis fuscis; alis fuscis, venis nigris, stigmate fuscō.*

Parvus, nitidus; capite et mesonoto fusco-, ore et mesopleuris luteo-pilosulis; capite pone oculos fortiter angustato; clipeo truncato; oculis magnis os versus fortius convergentibus; antennis gracilioribus, breviter cano-pilosulis, ante apicem parum incrassatis, abdomen longitudine fere aequantibus; articulo secundo latitudine sua apicali duplo longiore, paenultimo latitudine sua fere longiore; fronte sub ocellis canaliculata, super antennas late impressa; ocellis superioribus sub linea oculos tangente positis; vertice longitudine sua parum latiore; alarum superiorum cellula tertia cubitali 2 anteriores unitas longitudine superante; nervo areali medium cellulae discoidalis attingente; alis inferioribus cellula media occlusa carentibus. — Long. 6 mm.

Patria: Africa occident. (N. Kamerun, Joh. Albrechtshöhe).

4. *N. calo* n. sp. ♀ *Bicolor; capite — ore et facie inferiore et antennarum articulis 2 basalibus exceptis —, pronoti angulis posterioribus et margine superiore, mesonoto, scutello, postscutello nigris; tegulis nigricantibus; cetero corpore et pedibus flavis; tarsis posticis fuscis; vaginae apice nigro; alis fuscis, subpellucentibus; venis et stigmate nigris.*

Elongato-ovatus; sincipite nigro-, mesonoto longius fusco-, mesopleuris brevissime luteo-pubescentibus; ore albido-pilosulo; capite pone oculos angustato; clipeo apice truncato; antennis caput una cum thorace longitudine superantibus, abdomine brevioribus; flagello medio subincrassato, basi et apice attenuato, nigro-piloso; articulo secundo magis minusve nigricante, crassitudine sua apicali non longiore; articulis 3.—5. longitudine gradatim decrescentibus; 4 ultimis multo brevioribus, inter se fere aequilongis; fronte super antennas late impressa; ocellis superioribus fere sub linea oculos tangente positis; vertice longitudine sua fere sesqui latiore; mesonoto parum nitente, sulcis profundis; abdominis dorso vix sculpturato, nitidiore, apice flavo-pilosulo; alarum superiorum nervo areali paulo pone medium cellulae discoidalis sito; alarum inferiorum cellula media non occlusa; nervo areali pone aream humeralem sito. — Long. 10 mm.

Patria: Africa occ. (Kamerun).

Übersicht der bisher bekannten Arten.

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Flügel gelb | 2. |
| — Flügel heller oder dunkler gebräunt | 3. |
| 2. Costa gelb; Ocellenfleck und 2 Mesonotumstreifen schwarz;
Fühler am Ende bleich; 10 mm l. | 1. <i>N. bellicornis</i> Knw. ♂ |
| — Costa schwarz; ebenso Kopf und Mesothorax, sowie die
Fühler; 8 mm l. | 2. <i>N. athaloides</i> Knw. ♂ |

3. Zweites Fühlerglied länger als dick; Hintertarsen gelb;
6 mm l. 3. *N. ietunus* Knw. ♂
- Zweites Fühlerglied nicht länger als dick 4.
4. Mund, Mesopleuren und Brust gelb; nur die Hintertarsen
braun; 10 mm l. 4. *N. calo* Knw. ♀
- Kopf und Thorax schwarz; alle Tarsen schwärzlich;
8 mm l. 5. *N. rufiventris* Knw. ♀

11. Gen. *Stromboceros* Knw.

S. gratiosus n. sp. ♀ *Niger*; pronoti limbo superiore, tegulis,
mesonoto, scutello cum appendice, postscutello, abdominis maiore parte rufis;
abdominis lata vitta dorsali segmentorum marginibus rufis interrupta et
vagina nigris; palpis et pedibus rufis; coxarum basi magis minusve
nigrata; tibüs anterioribus et tarsis anticis luteis, postice fusco-vittatis;
genibus. tibüs, tarsis posticis nigris; interdum femoribus posticis basin
versus nigratis; alis fuscescenti-hyalinis; venis et stigmate nigris; costa
basin versus rufescere.

Elongatus, nitidus; capite fusco-, mesonoto luteo-, mesopleuris cano-
pubescentibus; ore albido-pilosulo; capite pone oculos angustato; clipeo
late emarginato; antennis abdomen longitudine aequantibus, brevissime
nigro-pilosulis, medio incrassatis; articulo tertio 4° fere sesqui longiore;
fovea supraantennali lata et profunda; area frontali bene determinata,
impressa, utrobique acute marginata; vertice longitudine sua parum latiore;
alarum superiorum cubito super basin fere fracto; cellula tertia cubitali
2^a breviore, apicem versus dilatata; nervo areali pone medium cellulae
discoidalis sito; vagina non exserta. — Long. 8 8,5 mm.

Patria: Mexico.

Die Type befindet sich im Naturhistorischen Nationalmuseum
in Madrid.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [1907](#)

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

Artikel/Article: [Neue Blattwespen. \(Hym.\) 489-497](#)