

## Neue Lampyriden des Deutschen Entomol. National-Museums. (Col.)

Von Ernest Olivier, Moulins (Frankreich).

### *Aethra inculata* n. sp.

*Elongata, oblonga, nigra; antennis magnis et longe flabellatis; prothorace antice rotundato, disco laevi, marginibus dense punctatis; scutello obconico, apice truncato; elytris elongatis, pubescentibus, rugosulis, litura albida juxtamarginali ab humeris ad dimidium prolongata; genibus albidis; ultimo ventris segmento et pygidio albis.* — Long. 14 mm.

Tout noir à l'exception d'une étroite bande blanchâtre juxta-marginale qui part de l'épaule et se prolonge en s'élargissant un peu jusqu'à la moitié de la longueur de l'élytre: cette bande n'atteint pas le bord marginal qui reste étroitement noir; les genoux sont blanc grisâtre; les derniers segments du ventre sont bordés postérieurement de blanc, le dernier et le pygidium sont entièrement de cette couleur. Les rameaux des antennes sont très longs et très enroulés.

Brésil: Santos.

### *Lucidota fraudata* n. sp.

*Oblongo-ovalis, nigra; prothorace brevi, semihunari, nigro, antice albido; antennis prothorace longioribus, vix compressis; elytris nigris vitta juxtamarginali albida ornatis.* — Long. 9—10 mm.

Oblong ovale, d'un brun noir; prothorax noir, avec deux taches antérieures blanchâtres qui sont parfois confluentes, la couleur claire occupe alors tout le sommet; élytres noirs, ornés d'une bande blanchâtre submarginale qui part au dessous de l'épaule pour s'arrêter au moment où les élytres s'atténuent pour former l'angle apical. Cette espèce rappelle *Lucidota oblongonotata*; mais elle est plus petite, moins élargie, ses antennes sont beaucoup moins comprimées, le prothorax est plus obscur avec des taches antérieures blanchâtres au lieu d'être rosées, etc.

Brésil: Santa Catharina.

### *Lucidota saepta* n. sp.

*Oblonga, fusca, pubescens; antennis compressis, nigris; prothorace brevi, subogivali, punctato, rubido-flavo, nigro vittato; scutello parvo, triangulari, nigro; elytris prothorace vix latioribus, oblongis, rugosulis, costulatis, nigris, fascia transversa media lutea ornatis; pedibus piceis, tarsis fuscis.* — Long 4—6 mm.

Prothorax flave avec une large bande médiane longitudinale brune accompagnée le plus souvent de chaque côté d'une tache rosée. Cette espèce a la coloration de *Lucidota nobilis* Ern. Oliv. Elle en diffère par sa taille moindre, son prothorax en ogive, ses antennes complètement noires, etc.

Pérou.

*Heterophotinus porrectus* n. sp.

*Elongatus, parallelus, brunneus; capite nigro, mandibulis, palpis et antennis piceis, his filiformibus, brevibus; prothorace elongato, lateribus rectis, dein attenuatis, apice rotundato, angulis posticis acutis, punctato, macula quadrata discoidali brunnea et roseo limbata ornato; scutello triangulari, brunneo; elytris prothorace vix latioribus, elongatis, apicem versus attenuatis, abdomine brevioribus, brunneis, flavocircumcinctis, bico-statis, rugosulis; subtus piceus, coxis et femoribus flavis, 5<sup>o</sup> et 6<sup>o</sup> ventris segmentis cereis, ultimo late emarginato. ♀ ignota. — Long. 15—18 mm.*

Les élytres bruns, finement bordés de flave, étroits, allongés, atténués au sommet et presque déhiscents laissent à découvert les deux derniers segments de l'abdomen; le prothorax allongé, à angles postérieurs aigus a les côtés d'abord en ligne droite, puis s'arrondissant pour former le sommet; il est flave avec le disque orné d'une tache quadrangulaire brune bordée de rose; cette couleur rose, parfois indistincte peut manquer tout à fait. Les deux avant-derniers segments du ventre paraissent seuls avoir été lumineux. Je ne connais pas la femelle de cette espèce. Mais, la forme du prothorax et des élytres du mâle, ses antennes trapues et relativement courtes la font entrer incontestablement dans le genre *Heterophotinus*.

République Argentine.

*Photinus taeniatus* n. sp.

*Elongatus, subparallelus, brunneus; prothorace subogivali, flavido, disco late nigro, margine punctato et tenuiter nigro limbato; scutello brunneo; elytris subparallelis, nigris, sutura et vitta juxtamarginali, ante apicem desinente, flavidis; pectore et pedibus piceis; ♂ duobus antepenultimis ventris segmentis cereis, pygidio rotundato; ♀ latior, subtus obscura, quinto segmento cereo, ultimo triangulari, apice inciso. — Long. 16 mm.*

Allongé, brun; prothorax d'un blanchâtre flave avec une large plaque discoidale carrée, souvent prolongée triangulairement jusqu'au sommet parfois avec une tache orangée contigue de chaque côté de sa base, bord extrême de la marge finement liséré de noir et creusé d'une série de points profonds et serrés. La

suture des élytres est d'un jaune blanchâtre et une bande de cette même couleur part de l'épaule et se prolonge le long du bord marginal qui reste étroitement noir; elle n'atteint pas l'angle apical qui est noir comme le reste de l'élytre. Cette espèce est voisine de *Ph. albicinctus* Cast.; mais chez celle-ci la bordure flave des élytres recouvre la marge externe et se prolonge tout autour de l'angle apical et la bordure du prothorax en recouvre aussi la marge.

Brésil.

*Amydetes discissus* n. sp.

*Elongatus, subparallelus, piceus, villosus; prothorace brevi, transverso, lateribus rectis, antice rotundato, basi sinuato, angulis valde prominulis, variolose punctato, in medio longitudinaliter sulcato, nigro, nitido, flavido sat late marginato; scutello conico, nigro, punctato; elytris angustis, subparallelis, rugosis, obsolete costulatis, nigris, nitidis, sutura et margine externo tenuiter flavido limbatis; pectore et pedibus piceis; abdomine infuscato, tribus ultimis segmentis albidis. ♀ ignota. — Long. 7 mm.*

Caractérisé par son prothorax bien arrondi en avant, à bordure flave bien nettement séparée de la couleur noire du disque, à angles postérieurs assez fortement saillants, par son écusson noir, par l'étroite bordure flave des élytres prolongée sans interruption sur tout leur pourtour, etc.

Paraguay.

*Luciola imbellis* n. sp.

*Parva, oblonga, convexa, sordide flava; capite nigro; prothorace brevi, transverso, antice rotundato, basi sinuato, punctato, canaliculato, macula media brunea; elytris prothorace vix latioribus, tenue punctatis, extremo apice infuscato; ventre bruneo, duobus ultimis segmentis cereis; tarsis nigris. — Long. 5 $\frac{1}{2}$  mm.*

Convexe, oblong, jaunâtre; tête, tarsi, extrémité de l'angle apical des élytres et une tache sur le prothorax, noirs: cette tache, assez large, part de la base au dessus de l'écusson et atteint le bord antérieur; la tache apicale des élytres est parfois très réduite et peut disparaître presque complètement. C'est une des plus petites espèces du genre.

En même temps que cette Luciole, Conradt a capturé quatre larves qui doivent très probablement lui être rapportées. En voici la description:

Corps ponctué, rugueux, composé de 12 segments; tête très petite, blanchâtre, complètement cachée sous le 1<sup>er</sup> segment; 1<sup>er</sup> segment, le plus grand de tous, allongé, conique, d'un brun

de poix avec une tache blanchâtre de chaque côté; 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> de longueur égale, 4<sup>e</sup> à 11<sup>e</sup> beaucoup plus courts, s'atténuant insensiblement, tous ornés latéralement d'une vague tache blanchâtre et sinués à leur bord postérieur qui est muni de 3 ou 4 longues soies raides; 12<sup>e</sup> plus long mais moins large que les précédents, arrondi au sommet, d'un brun de poix, légèrement marginé de blanc jaunâtre; dessous du corps et jambes blanchâtres; segments inférieurs également bordés postérieurement de longues soies éparses. — Long. 4 mm.

Kameroun (C o n r a d t).

*Luciola varia* n. sp.

*Elongata, subparallela, flavescens, pubescens; antennis, articulo primo excepto, nigris; capite et thorace flavis, hoc brevi, transverso, subquadrato, tenuissime punctato, utroque arcuato, antice sinuato, basi recte truncato, angulis sat productis; scutello triangulari, flavo; elytris elongatis, subparallelis, albido-flavis, crebre et profunde punctatis, punctis seriatim dispositis, margine, sutura et duobus costis elevatis dilutioribus; subtus flavescens, tarsis nigris; ♂ quarto ventrali segmento utrinque fusco-maculato, duobus ultimis cereis, ultimo elongato, triangulari, pygidii margine subtus incurvato; ♀ quarto ventrali segmento postice fusco marginato, quinto cereo, penultimo profunde emarginato. — Long. 12—14 mm.*

*v a r. prothorace maculato.*

*v a r. prothorace duabus aut quatuor maculis fuscis ornato.*

Allongé, subparallèle, d'un jaune blanchâtre; les élytres sont jaunâtres avec la suture, la marge externe et sur chacun deux côtes longitudinales plus claires, ces côtes se prolongent presque jusqu'à l'angle apical et entr'elles se trouvent de nombreux points serrés et profonds, à fond brun, disposés en séries; chez le mâle, le dernier segment ventral est allongé, triangulaire et en partie recouvert par la marge du pygidium qui est recourbée en dessous. La coloration du prothorax est variable: d'un blanc jaunâtre uniforme, il peut être chargé sur son disque de deux taches sombres, parfois confluentes de façon à n'en former qu'une seule; d'autres fois, il est orné de quatre taches brunes: deux, sur le disque, rapprochées et deux autres plus écartées à la naissance des angles postérieurs.

Sumatra N. O.: Tebing-tinggi (Dr. S c h u l t h e i f s).

*Photuris subelegans* n. sp.

*Elongata, oblonga, nigra; mandibulis, palpis et antennarum primis articulis piceis; capite infra oculos, coxis et femoribus testaceis; prothorace villosa, subogivali, angulis posticis parum productis, tenuiter*

*punctato, testaceo, macula apicali nigra; elytris prothorace vix latioribus, villosis, rugosulis, nigris, vitta flavida marginali ab humeris usque ad trientem apicalem prolongata ornatis; ventris segmentis postice testaceo limbatis, tarsorum unguiculis integris. ♂ ignotus. — Long. 12 mm.*

Diffère de *l'elegans* Ern. Oliv. par son prothorax à angles basilaires moins saillants et n'ayant qu'une seule tache noire attenant au bord antérieur et par la bande jaunâtre des élytres qui part de l'angle huméral et se prolonge jusqu'aux deux tiers de leur longueur en recouvrant entièrement le bord marginal.

Brésil: Minas Geraes.

## *Laria* oder *Bruchus*? (Col.)

Von J. Schilsky, Berlin.

Im neuen Katalog von Heyden, Reitter, Weise wird in der Vorrede gesagt, ich habe für denselben die *Laridae* bearbeitet. Das trifft nicht zu. In Küster 41, „Die Käfer von Europa“, habe ich *Bruchus* L. und nicht *Laria* Scop. bearbeitet. Wenn trotzdem *Laria* Scop. gesetzt worden ist, so geschah dies gegen meinen Willen. In meinem neuen Verzeichnis wird man daher wieder *Bruchus* L. finden.

Unter obiger Überschrift befindet sich nun (Wien. ent. Zeit. 1907 p. 24) ein Artikel unseres hochgeschätzten Herrn Ganglbauer, dem ich doch schon eine Entgegnung schuldig bin und die rein sachlicher Natur ist.

Herr Ganglbauer bestreitet, daß Linné die Gattung *Laria* Scop. in *Bruchus* und *Laria* zerlegt habe. Wäre dies der Fall, dann müßte Linné in seiner ed. XII unter *Bruchus* auch die Gattung *Laria* aufgeführt haben. Das sei nicht der Fall, sondern Linné habe die Gattung *Laria* einfach unterdrückt. Sein Standpunkt in dieser Sache sei daher unerschütter.

In dem ersten Punkte hat Herr Ganglbauer sicherlich recht. Ob Linné *Laria* „unterdrückt“ hat, ist eine andere Frage; Linné hat überhaupt keine Scopoli'sche Gattung angeführt. Mein Standpunkt (vergl. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1906 p. 467) wird durch die vorstehende Entgegnung weder getroffen noch widerlegt.

In meinem Artikel (l. c.) habe ich gesagt, daß Linné das Recht hatte, seine Gattung *Dermestes* zu zerlegen. Er hat dies rite nach den später geborenen Gesetzen über die Nomenklatur getan, denn wir finden in seiner ed. XII *Dermestes* und *Bruchus* angeführt. Dagegen läßt sich nichts sagen. Ebenso wenig läßt sich bestreiten, daß er in ed. XII p. 604 die *Laria saliceti* Scop.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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: 1908

Band/Volume: [1908](#)

Autor(en)/Author(s): Olivier Ernest

Artikel/Article: [Neue Lampyriden des Deutschen Entomol. National-Museums. \(Col.\) 491-495](#)