

Descriptions de Carabides nouveaux de la Nouvelle Grenade

rapportés par Mr. E. Steinheil.

Par M. J. Putzeys

Secrétaire Général au Ministère de la Justice à Bruxelles.



Schizogenius riparius (n. sp.): Long. $4\frac{1}{2}$ mill. Entièrement d'un brun ferrugineux, un peu plus petit que le *capitalis*: ses élytres sont plus courtes, leurs stries moins ponctuées, le corselet est plus long, plus convexe, ses sillons latéraux sont plus obliques et plus prolongés; la tête est plus étroite; les deux carènes qui forment le sillon central sont beaucoup plus épaissies en arrière et dans le fond du sillon même, on remarque une strie qui se prolonge presqu'au milieu de sa longueur; les yeux sont moins saillants.

Ibagué 1 ind.

Schizogenius interstriatus (n sp.): Diffère du *capitalis* par sa couleur qui est brune, rougeâtre sur le corselet; sa taille est un peu plus petite, plus étroite; les stries des élytres sont plus faiblement ponctuées; le corselet est moins convexe, plus carré; nullement arqué sur les côtés; les sillons se prolongent davantage; la tête est plus étroite, les yeux sont plus petits et moins saillants; le sillon central porte, dans son milieu, une strie enfoncée très distincte.

Medellin. 1 ind.

Zuphium exiguum (n. sp.): Long. $3\frac{1}{2}$. — El. 2. — Lat. 1 mill. *Rufo-testaceum, palpis, antennis pedibusque pallide testaceis; elytris vitta nigra anteapicali in medio versus apicem angulata. Caput globosum, postice rotundatum, laxe et grosse punctatum; oculi hemisphaerici. Prothorax subcordatus, planiusculus, grosse punctatus, angulis anticis rotundatis, pilis longis hirtis, posticis vero acute prominentibus. Elytra elongata, postice angustata, humeris deflexis, margine serrato atque longe hirto, grosse punctato-striata, apice sublaevia.*

Cartago 1 ind.

Ferus procerus (n. sp.): Long. 13. — El. 8. — Lat. 5 mill. *Ater, nitidus; palpis, antennis tarsisque piceis. Caput antice obscuro quinquefoveolatum. Oculi parum prominuli. Prothorax latus, quadratus, postice paulo angustatus; lateribus in medio subangulatis, angulis anticis prominulis rotundatis, posticis rectis apice obtusiusculo, margine lato elevato; elytra thorace fere duplo latiora, breviter oblonga, humeris late rotundatis, apice oblique sinuato-truncatis, lateribus subparallelis; striis profundis, obsolete punctulatis, interstitiis convexis, 3-tri-punctatis; serie foreolarum submarginali haud interrupta, sed in medio longiore.*

Mr. Steinheil a trouvé 2 ind. dans les environs de Medellin, à 6000' d'altitude: l'un: le ♂, est plus étroit dans toutes ses proportions et les angles postérieurs du corselet sont un peu plus marqués.

Lebia atriceps (n. sp.): Long. 4. — El. $2\frac{1}{2}$. — Lat. 2 mill. Elle a l'aspect de la *L. brachinoides*; la coloration est la même; elle est plus petite; les élytres sont proportionnellement plus courtes et plus larges, d'un noir brillant, tandis qu'elles sont d'un noir opaque dans la *brachinoides*; les stries sont plus profondes et les intervalles beaucoup plus relevés; la tête est finement rugeuse; elle n'est sillonnée que près des yeux.

Ocaña (Landolt) 1 ind.

Lachnophorus angusticollis (n. sp.): Long. 6. — El. $3\frac{3}{4}$. — Lat. 2 mill. *Undique breviter pubescens, pilis longioribus intermixtis, aeneus, elytris obscurioribus, palpis, (articulo ultimo nigro) antennis (articulis 4 basalibus dilatioribus), brunneis, pedibus testaceis, femoribus in medio tibiisque apice brunneis. Caput convexum, rugosum, rugis postice longitudinaliter dispositis, inter oculos utrinque profunde sulcatum, vertice*

foveolato. Oculi maxime prominentes. Prothorax angustus, rotundato-subquadratus, antice a puncto pilifero angustatus, basin versus magis constrictus, angulis anticis rotundatis, posticis obtusis, crebre punctatus, basi praesertim transversim rugosus. — Elytra oblonga, in dorso deplanata, guttulis 2 testaceis notata, una ante medium in interstitiis 6-7-que, altera infra medium in interstitiis 5 atque 6; lateribus ante medium sinuatis, apice oblique subtruncata, striato-punctata, stria 3 trifoveolata, interstitiis parce dispersimque punctulatis, transversim rugosis.

Voisin du *L. maculatus* Chd. mais les taches des élytres sont autrement disposées; le corselet est encore moins élargi au milieu; les stries des élytres sont un peu plus profondes, plus fortement ponctuées; la pubescence est plus prononcée. Il semble se rapprocher davantage du *L. foveatus* Bates, mais ce dernier a les élytres plus larges, presque carrées; la ponctuation des intervalles est indistincte; les taches sont beaucoup plus larges etc.

Medellin 5 ind.

Lachnophorus cyanescens (n. sp.): Long. $5\frac{1}{2}$. — El. $3\frac{1}{2}$. — Lat. 3 mill. *Obscurus cyaneus, undique laxe pubescens, palpis, (antennarum articulis 2—4 pieceis, cacteris testaceis) pedibusque dilute brunneis. Caput convexum, disperse punctatum, postice constrictum, sulcis duobus in vertice convergentibus impressum: oculi magni, minus quam in hoc genere prominentes. Prothorax cordatus, lateribus anticis rotundato-ampliatus, angulis anticis rectis, deflexis, posticis acutiusculis elevatis, margine laterali postice latiore; sulco longitudinali utrinque abbreviato, impressionibus transversis, antice maxime, profundis, foveolis basalibus latis neque profundis ad angulos approximatis; superficie punctulata, punctis in basi lateribusque densioribus. — Elytra oblongo-ovata, basi late rotundata, ante apicem sinuata, apice oblique truncata, supra haud deplanata, striato-punctata, punctis grossis distantibus, interstitiis crebre punctulatis absque foveolis tribus solitis: striola praestellari scutello vix triplo longiore. Corpus subtus atrum, punctatum, metathoracis episternis laevibus; abdomen rugosissimum.*

Par ses palpes peu élargis et ses yeux moins développés que chez les *Lachnophorus* et par l'absence de trois foyoles sur chaque

élytre, cette espèce se rapproche des *Anchonoderus*; mais ses élytres tronquées m'obligent à la placer parmi les *Laehnophorus*.

Muzo. S. Carlos. 26 ind.

Anchonoderus Reichei (n. sp.): D'après les descriptions, il n'y aurait guère de différences appréciables entre les *A. myops* et *binotatus*, et ceux-ci ne se distinguaient du *subaeneus* que par les taches rougâtres de l'extrémité des élytres.

Voici les caractères que j'ai pu relever sur de nombreux individus. Le *subaeneus* est un peu plus petit; la tête, glabre, porte en arrière un certain nombre de gros points; le corselet n'est pas plus large que la tête avec les yeux, allongé, subcordiforme, se rétrécissant graduellement presqu'au dessus des angles de la base qui sont saillants et relevés; les stries sont profondes et leurs intervalles convexes. (Muzo. Ocaña. Medellin. 9 ind.)

Le *binotatus* est plus grand, plus brouillé; il a le corselet tout aussi long, mais plus large au tiers supérieur; les élytres sont plus larges; les stries sont moins profondes et les intervalles sont plus plans; la tache postérieure n'est point arrondie, mais plutôt arquée: elle se compose de quatre taches oblongues, placées sur les intervalles 4, 6 et 7, celle du 6^e étant la plus longue. (Medellin. Choachi. 6 ind.)

Je crois devoir séparer du *binotatus* une espèce que je nomme *Reichei*, et qui, outre la tache postérieure, en porte une subhumérale à la base du 6^e intervalle. — Cette tache devient parfois peu distincte; mais la différence essentielle git dans la forme du corselet qui, chez le *Reichei*, est plus court, plus élargi au tiers antérieur et plus brusquement rétréci avant les angles de la base.

Choachi. Medellin. S. Carlos. 12 ind.

Anchonoderus erosus (n. sp.): Très voisin du *concolor* Reiche dont il ne diffère que par l'absence de la pubescence longue et peu serrée qui caractérise cette espèce; la tache humérale ne commence qu'au 6^e intervalle et la tache apicale est moins développée.

Mr. Steinheil m'a communiqué un individu pris en Colombie orientale par Mr. Lindig. J'en possède un autre parfaitement identique rapporté jadis par Mr. Funck.

Anchonoderus femoratus (n. sp.): Parfaitement semblable au *subaeneus*, si ce n'est que le corselet est plus large et surtout plus arrondi au

tiers antérieur et que les cuisses sont couleur de poix; les tibias sont d'un brun très clair.

Muzo. 4 ind.

Colpodes protensus (n. sp.): Long. $7\frac{3}{4}$. — El. 5. — Lat. 3 mill. *Piceo-brunneus, capite femoribusque dilutioribus, palpis, antennarum articulis 3 primis ultimisque 5 ferrugineis. Caput prothoracei latitudine aequale, ovatum, convexum, laeve, sulcis lateralibus profundis irregularibus, subrugosus. Oculi parum prominuli. Antennae graciles, artieulis elongatis cylindricis. Prothorax latitudine longior, antice latior rotundatus, dein angustatus, ante angulos posticos sinuatus, hisce elevatis, obtuse rotundatus, basi in medio subemarginata, impressionibus transversis sulcoque longitudinali abbreviato profundis, foveis basalibus ad angulos sitis, linearibus obliquis. Elytra elongata, basi rotundata, humeris deflexis, apice angusta, haud sinuata, margine ante medium constrieto, post medium ampliato; striis tenuibus subtilissime punctatis, interstitiis planis, 3° tripunctato, foveolarum serie submarginali in medio bis interrupta.*

Cette espèce appartient au 1^{er} des groupes établis par Mr. de Chandoir, mais elle ne rentre dans aucun des deux groupes a ou b: sa forme est beaucoup plus étroite, plus allongée, les antennes sont beaucoup plus minces, leurs articles sont plus longs et cylindriques.

Bogotá. 1 ind.

La 2^e des sections établies par Mr. de Chandoir (Monogr. du g. *Colpodes*. Ann. soc. ent. Fr. 1859 p. 303) se compose d'insectes présentant les caractères suivants: Episternes du métathorax carrés. Tibias antérieurs sillonnés (assez faiblement) à leur côté interne; tarses antérieurs non sillonnés, leur 4^e article fortement échancre; tarses postérieurs sillonnés extérieurement; leur 4^e article échancre, non prolongé extérieurement. Insectes noirs.

Trois des espèces appartenant à cette division ont les stries simples et pas de points dorsaux dans les intervalles; une quatrième a les stries ponctuées et le 3^e intervalle porte de 6 à 8 points dorsaux.

Plusieurs espèces nouvelles appartenant à cette section ont été recueillies par Mr. Steinheil; une d'entre elles fait partie du premier groupe; deux autres appartiennent au second.

Colpodes mclas (n. sp.): Long. 10. — El. 6. — Lat. 4 mill. *Niger, elytris subsericeis, palpis, antennis pedibusque dilute piceis; prothorace*

subquadrato, basi apiceque angustato, margine antico emarginato, ante basin sinuato, angulis posticis rectis apice obtusis. Elytra oblongo-ovata, apice sinuata, planiuscula, leviter striata, punctis in striis minutis, interstitiis planis.

Plus petit que le *corvinus*, corselet plus étroit, plus rétréci à ses deux extrémités, bord antérieur plus échancre, ses angles plus avancés; côtés sinués avant les angles postérieurs qui sont coupés droit avec la pointe ordinairement obtuse. Le rebord marginal est plus relevé; les élytres sont moins larges à la base, beaucoup plus distinctement sinuées avant l'extrémité; les stries sont très fines, marquées de points très petits mais bien distincts; les intervalles sont très plans; la série de points ombiliqués dans le 9^e intervalle n'est nullement interrompue au milieu, seulement elle y est moins serrée qu'en avant et en arrière. Les élytres ont un aspect soyeux, même chez le ♂.

Saboyá. La Luzera. 12 ind.

Colpodes anthracinus (n. sp.): Long. 6 $\frac{1}{2}$. — El. 4. — Lat. 2 $\frac{1}{2}$ mill.
Niger, nitidus, palpis rufis, ano pedibusque rufo-piceis. Caput ovatum, post oculos angustatum, sulcatis inter antennas latis atque profundis; antennis brevibus inerassatis hirtis; prothorax breviter subquadratus, basi angustatus, margine antico emarginato, angulis acutis, lateribus in medio rotundatis, dein sinuatis, angulis basalibus acute rectis, basi ipsa subtruncata, sulco lateralí utrinque abbreviato, impressionibus transversis, basali praecipue, profundis; foveolis basalibus ovalibus, profundis neque antice prolongatis, margine lateralí parum elevato, angulos versus paulo latiore. Elytra oblongo-ovata, basi subtruncata, apice rotundata, haud prolongata, striis leviter punctatis, interstitiis convexiusculis, 3^e punctis tribus majoribus impresso, serie foveolarum interstitii 9ⁱ in medio interrupta. Episterna metathoracica quadrata, menti dente acuto, pedum anticorum tibiis intus leviter sulcatis, tarsis haud sulcatis, articulo 4^o bilobo; tarsis posticis extus sulcatis.

C'est près du *C. moestus* que cette petite espèce semble le mieux se placer.

Paramo del Cruz Verde, sous des pierres.

Colpodes carbonarius (n. sp.): Long. 11. — El. 6 $\frac{1}{2}$. — Lat. 4 $\frac{1}{2}$ mill.
Ater, nitidus, palpis antennisque piceo-fuligineis; capite laevi, convexo, post oculos haud constricto; prothorax transversus, antice parum emarginatus,

lateribus rotundatus, basi truncata, angulis posticis omnino rotundatis. Elytra oblongo-ovata, basi rotundata, apice vix sinuata, striato-punctata, interstitio 3°, 5-punctato.

Comparée au *C. corvinus*, cette espèce a la tête plus large, l'orbite post-oculaire est encore plus saillant; le corselet est notablement plus court et plus large, ses côtés sont plus arrondis, surtout en arrière, où les angles sont absolument nuls; le rebord latéral est plus relevé; les élytres sont plus courtes, un peu plus distinctement sinuées à l'extrême; les stries portent des points très petits mais bien visibles; on remarque sur le 3^e intervalles cinq gros points pilifères, les deux premiers contre la 3^e strie, les trois suivants contre la 2^e.

Ubáque et Bogotá. 4 ind.

Colpodes cyaneo-cupreus (n. sp.): Long. 16—17. — El. 10. — Lat. 7 mill. *Nigro-cyaneus, elytris cupreis, apice et in sutura cyanescensibus. Mentum dente simplice. Palpi articulo ultimo praecedentis longitudine aequali, subcylindrico, apice truncato. Antennae tenues, articulis 5—11 testaceis, caeteris piceis, primo ante apicem pilis binis longis notato. Caput ovatum glabrum, utrinque inter antennas profunde irregulariter sulcatum; oculi modice prominuli. Prothorax latus, subquadratus, antice posticeque angustatus, angulis anticis prominulis rotundatis, posticis rectis, marginibus latis, elevatis, in antica parte utrinque sex-pilosus; impressiōnibus transversis profundis, laevibus; sulco longitudinali profundo, utrinque abbreviato; foveolis basalibus ad angulos profundis, laevibus. Elytra convexa, oblonga, apice vix sinnato, ibi paulo minus ac ad humeros deflexos angustata; profunde sulcata, interstitiis convexis, 8° fere usque ad apicem foveolis latis notato, serie altera foveolarum in interstitio 9° minus distincta, foveolaque unica apice interstitii tertii. Stria praescutellaris brevis, scutello vix duplo longior. Corpus subtus cum pedibus nigro-cyaneum, nitidum, glaberrimum, segmentis abdominis 3—5 medium versus lineatim grosse punctatis, ano utrinque 5-punctato.*

Cet insecte, qui présente très exactement les caractères attribués par Mr. de Chaudoir à sa 3^e section, est certainement très voisin du *Ileurosome sulcatum* Guér., mais ce dernier a les élytres plus brièvement ovales; les articles 5—11 des antennes sont d'un brun de poix, les angles postérieurs du corselet sont arrondis.

Mr. Steinheil en a trouvé 6 ind. à Medellin, dans un tronc d'arbre.

Colpodes beryllinus (n. sp.): Long. 14. — El. 9. — Lat. 7 mill.
Omnino cyaneus, glaber, antennarum articulis 5—11 testaceis, utrinque
litura nigra notatis: pedibus nigris. Prothorax transversim quadratus,
lateribus in medio latitudinem maximam attingente, dein ante angulos
posticos rectos subsinuatis, marginibus latis. Elytra convexa, fere gibbosa,
ovata, antice paulo, magis quam postice dilatata, apice vix perspicue
sinuata, profunde simpliciter sulcata, intersticiis convexis, 8^e serie fore-
larum in medio bis-interrupta notato, 9^e minus distincte pluri-foreolato.
Episterna metathoracica parum elongata, longiora tamen quam latiora;
abdomen quasi bullatum; segmentis ultimis punctis paucis notatis, an-
utrinque 5-punctato.

Bien qu'appartenant au groupe des *Pleurosoma*, cette espèce s'en écarte à première vue par les épisternes du métathorax qui sont plus longs que larges. La tête, le corselet et les élytres sont d'un bleu violet brillant. La tête ne diffère pas de celle du *C. cyaneocupreus*; elle est seulement un peu plus étroite et, en arrière des yeux, on n'aperçoit qu'un seul point pilifère. Le corselet est plus court, plus large, surtout au milieu; le rebord marginal est tout aussi élargi, mais il est légèrement sinué avant les angles de la base qui sont droits; la base, le bord antérieur et la surface sont semblables. Les élytres sont beaucoup plus courtes, plus larges à la base qu'à l'extrémité, très convexes, même gibbeuses au milieu, sillonnées de même; la série de gros points dans le 8^e intervalle est largement interrompu au milieu où elle ne présente que deux points espacés; celle du 9^e intervalle est plus lâche et moins distincte. L'abdomen est beaucoup moins ponctué, mais l'extrémité du segment anal l'est de même. Les pattes ne diffèrent pas. Les palpes manquent.

St. Barbara. 1 ind. trouvé mort sur le chemin. Nouvellement j'ai reçu quelques exemplaires de Manizales, envoyés par Mr. Patino.

Colpodes rutilans. Motsch. Bull. Mose. 1865, p. 80. (*G. omi-*
astus). Cette espèce appartient à la même division que le *C. latidens*. Cependant elle présente un caractère particulier dont je ne connais pas d'autre exemple parmi les *Colpodes*: le rebord marginal des élytres s'arrête un peu au delà des épaules où il forme un angle très court, et ne se prolonge pas le long de la base: toutes les stries sont donc libres à leur naissance. L'insecte est d'un noir très brillant avec les élytres d'un bronzé cuivreux rougeâtre (parfois d'un bronzé

très foncé avec quelques reflets cuivreux. Les palpes, les antennes et les tarses sont d'un testacé rougeâtre. Il est plus grand que le *latidens*; la tête est plus allongée, les yeux sont moins saillants; les sillons intra-antennaires plus prolongés en arrière. Le corselet est plus long, parfaitement cordiforme, très arrondi antérieurement, se rétrécissant dès avant le milieu: très légèrement sinué avant les angles de la base qui sont à peine marqués; le bord antérieur est tronqué; ses angles sont arrondis; la base se redresse de chaque côté vers les angles. Les impressions de la surface du corselet sont semblables à celle du *latidens*, mais les fossettes basales sont plus rapprochées des angles et plus allongées; le rebord marginal est plus épais: le point marginal inférieur est situé beaucoup au dessus des angles. — Les élytres sont très différentes; elles forment un ovale allongé presque parfait; très atténues à la base sans aucune saillie des épaules, à peine sinuées avant l'extrémité où chacune d'elles est prolongée en une pointe assez courte, divergeant à l'extrémité de la suture. (Motschulsky ne fait pas mention de ce prolongement). Elles sont assez bombées, mais le milieu est aplani. Les stries sont finement marquées et munies de très petits points; les intervalles sont plans et dépourvus de points dorsaux; les gros points du bord externe sont disposés comme chez le *latidens*. Les tarses sont un peu plus courts et plus épais que chez ce dernier.

Saboyá. 4 ind.

Mr. Funck en avait rapporté quelques individus en 1844.

Colpodes ovatus (n. sp.): Long. 14 $\frac{1}{2}$. — El. 9. — Lat. 6 mill.
Ater, nitidus, palpis, antennis tarsiisque piceo-rufis. Caput glabrum, ovatum, postice constrictum, inter antennas longe foreolatum. Prothorax cordatus, infra medium oblique angustatus nec sinuatus, angulis posticis rotundatis, basi ipsa truncata, margine antico subemarginato: foreis basilibus ad angulos sitis, longis, sinuatis. — Elytra prothorace duplo latiora, oblonga, basi angustata, humeris depresso-depressa, ultra medium latiora, ante apicem levissime sinuata, sutura haud prolongata; striata, striis leviter punctatis, intersticiis planis, punctis dorsalibus nullis.

Cette espèce est très voisine de la précédente, bien que beaucoup plus grande et autrement colorée. La dent du menton est large et divisée par un sillon longitudinal; le labre est très distinctement et

largement échancré; les tibias antérieurs portent intérieurement un sillon assez superficiel; le dernier article des tarses antérieurs est échancré; les articles de tous les tarses sont sillonnés extérieurement, ceux des dernières paires le sont également intérieurement, mais moins distinctement. Les épisternes métathoraciques ne sont pas plus longs que larges à la base.

Le corselet a sa plus grande largeur avant de milieu; son rebord marginal est assez relevé et la gouttière qui le longe va en s'élargissant faiblement presqu'à la base; le point marginal inférieur est situé fort au dessus des angles.

Saboyá. 2 ind.

Colpodes interruptus (n. sp.): Long. 12. — El. 7. — Lat. 5 mill.
Nigro-piceus, nitidus, palpis antennisque testaceis, harum articulis 1^o atque 3^o plus minusve infuscatis; corpus -infra pedesque dilute brunnea. Caput ovatum, postice attenuatum, sulcis lateralibus profundis neque ultra oculos porrectis; oculi globosi, parum prominentes. Prothorax subrotundatus, basi quam antice paulo angustior; margine antico basique truncatis, angulis rotundatis; margine laterali elevato, sulco marginali lato postice ampliato; impressionibus transversis sulcoque medio utrinque abbreviato profunde impressis; foveis basalibus profundis, ramulum emitentibus usque ad dimidiad prothoracis partem oblique extensum. Elytra convexa, ovata, basi humerisque rotundata, ante apicem distinete sinuata, profunde striata, striis frequentissime interruptis ita ut puncta in lineas disposita eas constituere videantur: haec puncta apicem lateraque versus magnitudine crescent.

Les caractères de cette espèce doivent la faire placer dans la même division que le *C. ovatus*. Les tarses antérieurs du ♂ sont larges et aplatis. Les épisternes métathoraciques sont plus courts que larges à la base; la dent du menton est profondément sillonnée au milieu; les tibias antérieurs ne sont pas sillonnés extérieurement, mais ils le sont intérieurement; les tarses de toutes les pattes, dont le 4 article est bilobé, sont sillonnés de chaque côté.

Medellin. 6 ind. dans les troncs d'arbres.

Colpodes atro-aeneus (n. sp.): Long. 9 1/2. — El. 5 1/2. — Lat. 3 1/4 mill.
Niger, elytris sub-aenescensibus, tarsis, palpis antennisque testaceis, harum articulis tribus primis nigro-maculatis. Caput ovatum, post oculos an-

gustum. Antennae graciles, elongatae. Prothorax subovatus, antice rotundatus, ante medium angustatus, angulis posticis obtusis, basi in medio leviter emarginata, ad angulos obliqua, sulco marginali lato, ad angulos ampliato, foreolis basalibus linearibus profundis. — Elytra oblonga, basi apiceque angustata, humeris rotundatis deflexis, ante apicem subsinuata, striis leviter punctulatis, interstitiis planis, punctis dorsalibus nullis, foreolarum serie submarginali in medio subinterrupta. Episterna metathoracis quadrata; menti dens angustus, acutus; tibiae antieae intus vase sulcatae, tarsorum articulus primus cacteris duplo longior; secundus atque tertius lati, cordati; quartus bilobus; tarsi postici utrinque sulcati, eorum articulo 4° emarginato.

Les principaux caractères de cette espèce la rapprochent du *C. latidens*. Indépendamment de la forme de la dent du menton et du degré d'échancrure des tibias antérieurs, ce dernier diffère par ses antennes un peu plus fortes, la tête plus larges, les yeux plus saillants, le corselet moins rétréci en arrière, les élytres plus convexes, moins rétrécies à la base, plus sinnées à l'extrémité, les stries beaucoup plus fines, les points dorsaux sur le 3^e intervalle etc.

Saboya. 1 ind.

Colpodes trapezicollis (n. sp.): Long. 8. — El. 5. — Lat. 2 $\frac{1}{2}$ mill. *Nigro-aeneus, elytris viridi-cupreis, antennis pedibusque plus minusve piceo-rufis. Caput angustum, post oculos constrictum. Oculi prominuli. Antennae gracillimae. Prothorax quadratus, antice capiti aequalis, basi latior, lateribus obliquis haud rotundatis; margine antico truncato, angulis obtusis; basi in medio truncata, utrinque ad foreolas depressa, ad angulos rectos elevata; margine laterali tenui; impressionibus transversis profundis. — Elytra prothorace dimidio latiora, oblonga, humeris elevatis, rotundatis, apice singulatim rotundata, sat profunde sinuata, margine laterali angusto; striæ tenues, vix distinete punctulatae, interstitia planissima, 3^e triforeolata. Episterna metathoracis elongata; mentum dente acuto; tibiae antieae intus tantum sulcatae; tarsi antici utrinque leviter sulcati, articulo 4^o bilobo; tarsi postici articulis utrinque sulcatis, 4^o extus non prolongato, 5^o subtus nudo.*

Cette espèce pent être placée près du *C. gracilis* Chand.

Ocaña. ind. ♀ conforme à un autre que Mr. Funck a rapporté jadis de Colombie.

Un autre individu, pris à la Vega est plus grand. (10 mill.)

Colpodes micans (n. sp.): Long. 12. — El. $7\frac{1}{2}$. — Lat. 5 mill. *Nigro-aeneus, nitidus, elytris aeneo-enpreis. Capit ovatum, post oculos angustatum. Prothorax rotundato-quadratus, antice leviter emarginatus, angulis rotundatis, lateribus usque ad angulos posticos obtusos arcuatis, basi media subemarginata, ad foveolus profunde depressa, sulco submarginali lato, margine maxime ad angulos, elevato. Elytra oblongo-ovata, ad humeros rotundata (hisce haud angulatis), apice sinuata, dein singulatim rotundata; striis tenuibus apice profundioribus; striola praescutellari longa; interstitiis planis, punctis dorsalibus nullis. Episterna metathoracica elongata; mentum dente medio acuto; tibiae anticae extus haud sulcatae; tarsi antici haud sulcati, articulo 4^o profunde emarginato; tarsi postici utrinque sulcati, articulo 4^o extus non prolongato, 5^o subtus nudo.*

Ocaña. 1 ind. (Landolt.)

Colpodes ahenonotus (n. sp.): Long. 10. — El. $6\frac{1}{4}$. — Lat. 4 mill. *Ater, nitidus, prothorace brunneo, testaceo-marginato; elytris aeneo-viridis, palpis antennisque testaceis nigro-maculatis, tarsis ferrugineis. Caput ovatum, tumidulum, postice abrupte constrictum, sulcis anticeis profundis; oculi prominuli. Prothorax subquadratus, antice angustior, lateribus omnino rotundatis, angulis anticeis rotundatis, posticis obtusis, basi truncata, marginibus internis deplanatis, impressionibus transversis siueoque longitudinali profundis, hoc utrinque abbreviato; foveolis oblongis, profundis. — Elytra elongata-oblonga, ante apicem sinuata, convexa, tenui simpliciter striata, interstitiis planiusculis, 3^o tripunctato; striola praescutellari scutello duplo longiore.*

Cet insecte, dont je n'ai vu qu'un seul individu, m'a présenté les caractères suivants: les épisternes du métathorax sont allongés, larges à la base; la dent du menton est longue et aiguë; les tibias antérieurs ne sont pas sillonnés extérieurement; le 4^e article des tarses antérieurs, pubescent en dessous, est bilobé; les tarses postérieurs sont sillonnés de chaque côté; leur 4^e article est à peine émarginé, non prolongé extérieurement.

Ubáque. 1 ind.

Colpodes acutus (n. sp.): Long. $7\frac{1}{2}$. — El. $4\frac{1}{4}$. — Lat. 3 mill. *Nigro-piceus, elytris cupreis, palpis antennisque rufo-piceis. Caput laevigatum, inter antennas oblique sulcatum; oculi modice prominuli; antennae graciles longissimae. Prothorax subquadratus, latitudine fere*

longior, antice angulatus, margine antico truncato, lateribus parum arcuatus, summa latitudine infra medium, ante angulos posticos rectos haud sinuatus, basi subarcuatus, foreolis oblongis profundis, margine lateraliter elevato. Elytra oblongo-sub-orata, apice angustata, sinuata, infra humeros angulatos rotundata, profunde striata, in striis punctata, interstitiis convexis, 3^o in mucronem prolongata; ante apicem puncto majore impresso. Episterna latitudine paulo longiora; tarsi antici utrinque sulcati, articulo 4^o bilobo, postici utrinque sulcati, 4^o extus prolongato, 5^o subitus nudo.

Ocaña. (Landolt.)

A placer près du *C. acuminatus*.

Colpodes politus (n. sp.): Très voisin du *coeruleo-marginatus* dont il présente tous les caractères essentiels, mais il est plus large dans toutes ses proportions; les élytres sont d'un bronzé doré très brillant avec une étroite bordure bleue; la tête et le corselet, les 4 premiers articles des antennes, le dessous du corps sont d'un beau bleu métallique. Le corselet, quoique plus large, est moins dilaté au milieu, le rebord marginal se redresse avant les angles postérieurs. Les élytres, plus larges, sont un peu plus convexes, sinueuses de même à l'extrême où elles offrent un pli plus marqué; les lignes de points qui remplacent les stries sont eucore moins distinctes, et les 3 points du 3^e intervalle, placés de même, sont plus petits.

Un ind. prov. de la province Cundinamarca. Cette espèce varie beaucoup dans sa coloration. Un autre ind., de S. Carlos, a le corselet cuivreux; un autre rapporté par Lindig est entièrement bleu.

Colpodes punctato-striatus (n. sp.): Long. 9. — El. 6. — Lat. 3 mill. *Niger, nitidus, elytris nigro-cyanis, palpis, antennarum basi, tibiis tarsisque picco-rufis. — Caput breviter ovatum, post oculos prominentes subito constrictum, vertice turgido. Prothorax subcordatus, ante medium rotundatus, dein usque ad basin angustatus, ante angulos subrectos haud sinuatus, margine antico vix emarginatus, basi truncatus, sulco longitudinali utrinque abbreviato, foreis basalibus ad angulos lati, oblique porrectis, parum punctatis. — Elytra prothorace dimidio latiora, ovata, humeris rotundatis, apice sinuatis, striatis, striis sat grosse punctatis, punctis ante apicem evanescentibus, interstitiis planis, 3^o tri-punctato, foreolis submarginalibus in medio interruptis.*

Il semble devoir se placer près du *C. cyanellus*, quoique ses

élytres soient beaucoup plus courtes; les épisternes métathoraciques sont allongés; les tibias antérieurs ne portent pas de sillons externe; les tarses antérieurs ne sont sillonnés qu'extérieurement; leur 4^e article est bilobé. Les tarses postérieurs sont sillonnés de chaque côté et leur 4^e article est prolongé extérieurement.

Muzo. Ibagué. 6 ind.

Colpodes brevis (n. sp.): Long. 10 $\frac{1}{4}$. — El. 7. — Lat. 4 $\frac{3}{4}$ mill.
Niger, nitidus, mandibulis, labro, palpis, antennis tarsisque piccis. Caput parvum, utrinque sulcatum, laeve. Prothorax transversus, antice angustatus, lateribus praeceps posticis rotundatis, margine antico leviter emarginato, basi subtruncato, angulis rotundatis sulco marginali lato sulcis transversis latis atque profundis, sulco longitudinali utrinque abbreviato; forcillis basalibus latis, extus tuberculatis. Elytra inflata, postice angusta, ante apicem sinuata, apice dentiformi, humeris latis rotundatis; striis sulciformibus, punctulatis, interstitiis convexis, punctis dorsalibus nullis; serie marginali haud interrupta, striola praescutellari breviuscula. Menti dens validus, acutus. Tibiae anticae intus leviter sulcatae; tarsi anticae intus, posticii utrinque sulcati; metathoracis episterna subquadrata.

— Les élytres ont un reflet un peu cuivreux.

Columb or. (Lindig). J'en possède un exemplaire de la même localité. A placer près du *C. grandicollis*.

Colpodes Landolti (n. sp.): Long. 12 $\frac{1}{2}$. — El. 8. — Lat. 5 mill.
Niger, nitidus, palpis antennisque brunneis; prothorace subquadrato, antice posticeque angustato, in medio subangulato, margine elevato, sulco marginali lato, angulis anticis rotundatis, posticis rotundato-obtusis. Elytra ovata, apice spinosa, striis laevibus, interstitiis planis, punctis dorsalibus nullis. Episterna metathoracica brevia; menti dens truncatus; tibiae anticae vix sulcatae; tarsi posticii utrinque sulcati.

Ocaña (Landolt).

Anchomenus fallax (n. sp.): Très voisin de l'*aeneus*; coloré de même si ce n'est que les pattes et les antennes sont plus noires; le corselet est beaucoup moins arrondi dans sa moitié antérieure en dessous de laquelle il se rétrécit moins; sa base est notablement plus large; ses élytres sont moins larges aux épaules qui sont plus relevées et moins arrondies. La taille est celle des grands individus de l'*aeneus*.

La Vega. 1 ind.

Anchomenus pedestris (n. sp.): Un peu plus grand que l'*aeneus*; élytres plus longues avec les épaules plus relevées; le corselet est plus cor-diforme, plus court, moins élargi antérieurement, beaucoup plus étroit à la base où les angles sont plus petits, plus obtus; les fossettes basales sont moins larges; on en distingue même une seconde, petite, arrondie, dans l'angle même; les pattes et le 1^{er} article des antennes sont ferrugineux.

Bogotá. 2 ind.

Loxandrus ornatus (n. sp.): Long. $9\frac{1}{2}$. — El. 6. — Lat. 4 mill. *Niger, iridescent, labro, palpis, antennis, prothoracis marginae, elytrorum marginae postico, macula subhumerali alteraque subapicali, tibiis tarsisque rufob-testaceis.*

La tête est large, non rétrécie en arrière, lisse, portant entre les antennes deux fossettes latérales qui n'atteignent pas le niveau des yeux, et un gros point au milieu du vertex. Les yeux sont gros et saillants, les antennes grèles, mais assez courtes.

Le corselet est en carré transversal, beaucoup plus large que long, arrondi en avant en dessous des angles, puis très faiblement arqué jusqu'à la base, dont les angles sont droits avec la pointe un peu saillante. La base est tronquée, mais elle paraît bisinuée parce qu'elle s'abaisse fortement en face des fossettes latérales qui sont obliques, linéaires, profondes: la marge est finement rebordée et ce rebord se prolonge le long de la base; les sillons transversaux sont peu profonds, surtout l'antérieur; le sillon longitudinal n'atteint pas le bord antérieur; la base est parsemée d'un très petit nombre de points, surtout près des angles. — Les élytres sont de moitié plus larges que le corselet, en ovale un peu allongé, arrondies aux épaules, faiblement sinuées avant l'extrémité; les stries sont profondes et simples, les intervalles presque plans; à la base du 6^e intervalle on remarque ordinairement une tache ferrugineuse allongée qui s'étend un peu sur le 5^e; une tache de même couleur et de même forme existe au quart inférieur de l'élytre sur les quatre premières intervalles, de manière à former une bande transversale raccourcie au bas des élytres. Le point dorsal est situé contre la 2^e strie, au dessous du milieu de l'élytre; la série submarginale est interrompue au milieu. Le dessous du corps est à peu près lisse, sauf les épisternes qui sont faiblement ponctués.

Ubâque. 4 ind. trouvés sous des feuilles dans une plantation de cannes à sucre.

Cette espèce est certainement très voisine du *L. rufostigma* Bates; elle est plus grande, les cuisses sont couleur de poix, et elle porte une tache sublumérale.

Feronomorpha sculptilis (n. sp.): Long. 12. — El. 8. — Lat. 5 mill. *Atra, nitida, palpis, antenarum articulis 7 ultimis tarsisque rufis. Caput laeve, triangulare, inter oculos latius. postice attenuatum, collo angusto; inter antennas profunde foveolatum; oculi prominuli; palpi graciles. — Prothorax cordatus, ante basim abrupte angustatus, ad angulos sinuatus, hisce prominulisi rectis, basi utrinque profunde foveolata. Elytra oblonga, postice minus lata, humeris latis maxime rotundatis, ante apicem profunde sinuata, striae profundae, grosse punctatae, striola praescutellari nulla; interstilia convexa, punctis dorsalibus nullis.*

L'espèce avec laquelle celle-ci peut le mieux être comparée est la *F. cordicollis* Dej.

La *F. sculptilis* est un peu plus petite, plus étroite, plus convexe; les palpes sont plus grèles et plus allongés; les antennes moins épaisses; les yeux sont plus saillants et leur orbite postérieur est plus allongé; les fossettes entre les antennes sont plus profondes, surtout en arrière; le col est plus étroit et plus long. Le corselet est plus convexe, moins large en avant; les angles de la base sont plus grands, moins relevés; les élytres sont plus larges à la base où elles sont beaucoup plus largement arrondies aux épaules; les côtés sont plus droits; la sinuosité de l'extrémité est beaucoup plus marquée; leur surface n'est nullement aplatie; les stries sont plus profondes, celles des côtés ne sont pas plus faibles; toutes portent des points plus gros et plus réguliers; le rebord marginal est plus étroit.

San Carlos. 1 ind. dans un tronc d'arbre pourri.

Perigona columbiana (n. sp.): Long. $3\frac{1}{2}$ mill. Ce genre dont j'ai donné une monographie*), a été établi successivement sous des noms différents.

Perigona Cast. 1835.

Nestra Motsch. 1859.

*) Annu. Mus. Gen. IV. 218 et VII. 727.

Spathinus Nietner. 1858.

Trechicus Le conte. 1853.

Les espèces américaines semblent ne pas être moins nombreuses que celles de l'autre hémisphère. Outre les 2 espèces de la Caroline décrites par Le Conte, on en connaît une du Mexique et j'en ai plusieurs du Brésil, toutes inédites. Celle que Mr. Steinheil a rapportée n'est probablement la seule de Colombie. Elle a la tête noire, lisse, les yeux saillants; les antennes sont courtes, moniliiformes à partir du 4^e article et grossissant vers l'extrémité. Le corselet est en carré transversal, faiblement rétréci en arrière, peu arqué sur les côtés; les angles postérieurs, bien marqués, sont très ouverts et relevés; les élytres, testacées comme le corselet et noires à l'extrémité, sont ovales oblongues, tronquées à la base avec les épaules obtuses, les côtés presque droits; l'extrémité est tronquée très obliquement; les stries, non ponctuées, sont à peine enfoncées et peu distinctes; on ne distingue d'ailleurs que les 2 ou 3 premières; les trois points dorsaux sont bien marqués.

Muzo. 1 ind.

Sclenophorus cyaneus (n. sp.): Long. 9. — El. 6. — Lat. $4\frac{1}{4}$ mill.

Nigro-cyaneus, elytris cyaneis, nitidissimis; palpis, antennis, tibiis tarsisque testaceis, labro ferrugineo. Prothorax transversim quadratus, lateribus arcuatius, antice emarginatus, basi in medio submarginata, angulis posticis obtusis, foveolis linearibus, arcuatis, haud punctulatis. Elytra brevia, ovata, apice angustiora ibique sinuata, convexa, striis subtilibus, punctulatis, apice et versus latera profundioribus, intersticiis planis; seriebus tribus foveolarum rix distinctis; humeris obtuse angulatis, striola praescutellari scutello duplo longiore. Prosternum apice marginatum; Scrobes mandibularum labrum haud attingentes. Tarsi postici elongati.

Copér.

Gynandropus brevis (n. sp.): Long. 5. — El. $3\frac{1}{2}$. — Lat. $2\frac{1}{2}$ mill.

C'est l'une des plus petites espèces; elle se rapproche assez du *G. mexicanus*; elle est d'un noir bronzé très brillant; les antennes sont plus courtes et entièrement testacées; le corselet est plus court, plus large, beaucoup plus échancré au bord antérieur; les côtés sont un peu plus arrondis, moins rétrécis vers la base dont les angles, qui sont droits, sont précédés d'une légère sinuosité; le milieu de la base

est un peu échancre; les fossettes basales sont encore moins marquées, non ponctuées, mais un peu rugueuses; les élytres sont plus courtes, plus convexes, plus tronquées à la base, moins sinuées à l'extrémité; la strie préscutellaire est encore plus courte.

Ibagué. 1 ind.

Amblygnathus ruficollis (n. sp.): Long. 4 $\frac{1}{2}$. — El. 3. — Lat. 2 mill.
Rufus, elytris atro-irinis. Caput latum, collo brevissimo; oculi parum prominentes. Prothorax breviter transversus, postice angustatus, margine antico late emarginatus, angulis rotundatis, lateribus paulo ante medium oblique angustatis; angulis posticis obtusis; basi in medio emarginata ibique punctulata; foreolae basales lineares, breves, profundae. Elytra orata, basi subtruncata, humeris rotundatis, apice sinuata, striae tenuissime punctulatae; striola praescutellari tenui, e basi striae secundae mergente; intersticiis 3^o, 5^o et 7^o tri-vel quadripunctatis; serie foreolarum submarginali in medio late interrupta.

Colombie orient. (Lindig) 2 ind.

Notiobia pravelaru (n. sp.): Long. 14 $\frac{1}{2}$. — El. 8. — Lat. 5 $\frac{1}{2}$ mill.
Nitidissima. Capite prothoraceque aeneo-cyanescens, elytris aureo-vitreis, labro, mandibulis, antennarum basi pedibusque nigris; corpore subtus atro-cyanescente. Caput oratum, postice hanc angustatum, glabrum, inter antennas breviter ac profunde forvolatum; oculi parum prominentes. Prothorax breviter subrotundatus, basim versus angustatus, angulis rotundatis sed distinctis; margine laterali angusto, basi utrinque foreola linearis notata; sive medio longitudinali utrinque abbreviato, impressionibus transversis rix perspicuis. Elytra oblonga, basi truncata, humeris obtuse angulatis, ante apicem sinuata, lateribus anguste marginatis, striis profundis, simplicibus, intersticiis convexiusculis, punctis dorsalibus nullis, serie foreolarum marginali punctis minoribus intermixta, striola praescutellari longa, recta.

Prov. Cundinamarcia. 2 ind.

J'ai reçu jadis ce bel insecte du Musée de Leyde, comme étant originaire de l'Amérique du nord. Cette indication est évidemment erronée.

Notiobia jucunda (n. sp.): Long. 14. — El. 8. — Lat. 6 mill.
Capite prothoraceque piceo-viridibus, elytris obscurè cupreis, palpis testaceis, antennis testaceo piceo que intermixtis, pedibus piceis. Caput latum, breve,

glabrum, inter oculos utrinque foreola triangulari instructum; antennae breves; oculi medioeriter prominuli. Prothorax capite latior, brevissime transversus, basim versus leviter angustatus, lateribus rotundatis, tenuiter marginatis, margine antico perparum emarginatus, angulis rotundatis; basi in medio subemarginata, angulis obtusis; foreolis basalibus parum profundis tenuissime punctulatis, sulco longitudinali abbreviato; impressiōnibus transversis, inferiore praesertim, profundis. Elytra lata, oblongo-ovata, anguste marginata, basi truncata, apice sinnata, striis tenuibus minute punctulatis, interstitiis planis, puncto dorsali postico ad striam secundam; serie marginali punctis minoribus interpositis.

Ubáque. 8 ind. Plantationes de cannes à sucre.

Notiobia concolor (n. sp.): Long. 10. — El. 6. — Lat. 4 mill. *Supra viridis, subtus nigra, palpis, antennis pedibusque testaceis, femoribus saepius infuscatis. Caput breve, transversum, inter antennas utrinque oblique foreolatum, laeve. Labrum emarginatum: oculi prominentes. Prothorax capite latior, breviter transversus, basim versus angustatus, lateribus anticis minime rotundatus, antice emarginatus, angulis rotundatis; basi in medio emarginata, angulis obtusis, lateribus anguste marginatis. Elytra oblonga, ad humeros rotundata, in medio apiceque sinuata; striae tenues, interstitia plana, tertio punto dorsali postico impresso.*

La couleur est ordinairement verte: elle est parfois cuivreuse ou même presque noire.

Fusagasugá. Manizales. La Mesa. Copér. Ocaña. 14 ind.

Notiobia similis (n. sp.): Même taille et même coloration que la *N. concolor*; les cuisses sont ordinairement testacées avec une tache obscure au genou. La différence essentielle consiste en ce que le corselet est moins rétréci en arrière; la région des angles est plus aplatie; ceux-ci sont presque droits et coupés nettement; ils sont précédés d'une légère sinuosité des côtés.

Ubáque. Manizales. 7 ind. dans les plantations de cannes à sucre.

Les *Notiobia jucunda*, *concolor* et *similis* sont depuis longtemps répandues dans les collections, mais elles n'ont point encore été décrites. Je leur ai maintenu les noms sous lesquelles elles sont connues.

Notiobia transversicollis (n. sp.): Même taille et même coloration que la *N. columbiana*, mais corselet plus court, plus carré à peine un peu

rétréci vers la base; les côtés moins arrondis; les élytres ont leurs angles huméraux plus relevés.

Paramo del Cruz verde. 6 ind. Sous des pierres.

Notiobia aeneola (n. sp.): Long. 6. — El. $3\frac{1}{4}$. — Lat. $2\frac{1}{3}$ mill. Beaucoup plus petite et surtout plus courte que la *N. colombiana*. D'un bronzé clair; la base des antennes, l'extrémité des cuisses et des tibias ainsi que les tarses sont testacés; le corselet est plus court, plus large, plus arrondi dans sa moitié antérieure, moins rétréci en arrière; les élytres sont striées de même, les points sont plus distincts, la strie présentellaire est encore plus courte et réduite à un simple trait qui a à peine la moitié de la longueur de l'écusson.

Barranquilla. 1 ind.

Notiobia dubia (n. sp.): Long. $5\frac{1}{2}$. — El. 3. — Lat. 2 mill. Voisine de *aeneola*: d'un noir bronzé légèrement irisé; pattes entièrement testacées; corselet plus allongé, plus étroit, faiblement rétréci vers la base dont les angles sont saillants et précédés d'une légère sinuosité. Le bord antérieur et la base sont tronqués, cette dernière n'est un peu échancree que tout-à-fait au milieu; les fossettes basales sont beaucoup plus profondes, linéaires; toute la base est parsemée de quelques gros points; les élytres sont plus étroites, profondément striées; les stries sont finement ponctuées; les intervalles sont un peu convexes; on remarque un gros point sur le 3^e, contre la 2^e strie, vers le milien de l'élytre.

Barranquilla. 1 ind. ♀.

Les *N. columbiana*, *transversicollis*, *aencola* et *dubia* n'appartiennent qu'imparfaitement au genre *Notiobia*: le labre est tronqué, nullement émarginé; le dernier article des palpes est beaucoup plus acuminé; les tarses sont glabres en dessus, non parsemés de poils; la strie présentellaire est très courte, oblique; sauf chez la dernière, les élytres ne portent pas de points dorsaux.

Notiobia longipennis (n. sp.): Long. 11. — El. 7. — Lat. 4 mill. *Opaca, picea, lateribus et apicem versus dilutior; prothoracis elytrorumque margine, palpis, antennis, tibiis tarsisque testaceis. Caput latum, convexum, laeve, inter antennas foveola parva obliqua. Labrum truncatum. Oculi parum prominuli. Prothorax transversus, antice rotundatus, postice*

paulo angustatus, margine antico late emarginato, angulis haud prominulis obtusis; basi ad foreolas minutis rotundatis simata; anguli obtusissimi, sulco marginali usque ad medium angusto, dein ad foreolas basales porrecto, spatio angulari haud convexo elevato; impressiones transversae profundae. Elytra prothorace parum latiora, elongata, humeris angulatis leviter rotundata, ultra medium ampliora, ante apicem sat profundè emarginata, subtiliter punctato-striata, interstitiis planis, 3° ante apicem foreola una impresso; foreolarum serie submarginali continua. Corpus subtus laeve, nitidum.

Entre Tapias et Las Cruces. 1 ind. ♀.

Il est probable que le ♂ est moins terne que la ♀.

Bradyceillus celeripes (n. sp.): Long. $4\frac{1}{2}$. — El. $2\frac{1}{2}$. — Lat. $1\frac{1}{2}$ mill. *Niger*, subaenescens, antennarum basi, palporum apice pedibusque rufescens. Caput postice haud angustatum, glabrum, inter antennas angulatim oblique foveolatum. Oculi parum prominuli. — Prothorax transversim subglobosus, postice leviter angustatus, convexus, margine antico emarginato, angulis obtusis, lateribus deflexis, antice rotundatis, postice arenatis, ante angulos haud simuatis, his subrotundatis, foreolis basalibus vix impressis, parce punctulatis; impressionibus transversis lacribus; margine laterali tenui. Elytra prothorace dimidio latiora, oblongo-orata, apice haud sinuata, sulco basali humeros versus ascende; striae tenues, externae minus impressae, intersititia plana, interstitio 5° ad striam secundam ultra medium unipunctulata; striola praescutellari brevissima; foreolarum serie externa in medio late interrupta.

Bogotá. Abondant sous les pierres.

Bradyceillus suturiger (n. sp.): Long. 3. — El. 2. — Lat. $1\frac{1}{3}$ mill. *Elongatus*, piceus, capite, prothoracis basi apiceque, elytrorum basi suturaque rufis, palpis, antennarum articulo primo pedibusque testaceis. Caput glabrum, inter antennas oblique foveolatum. Oculi prominuli. Prothorax capite paulo latior, quadratus, basim versus paulo angustatus; lateribus anticis parum armatis, postice fere rectis, ante angulos subsinuatis; margine antico truncato, base bisinuata ante angulos acutus rectos elevata; foreolis basalibus latis, sat profundis, obliquis, grosse punctulatis; impressionibus transversis, postica maxime, perspicuis; sulco longitudinali antice tantum abbreviato; prothoracis margine latrali angusto. — Elytra oblongo-orata, humeris elevatis rotundatis, apice haud sinuata; striae profundae, impunc-

tatae; striola praescutellari nulla: interstitio 3^o, infra medium ad striam secundam, unipunctato: serie foreolarum submarginali in medio late interrupta.

L'aspect de cette espèce est bien différent de celui du *B. celeripes*: il rappelle un peu certains *Aenupalpus*, p. ex. le *meridianus*.

Barranquilla, au bord du Magdalena. 1 ind. — Il se trouve aussi à Paramaribo.

Bradycellus apicalis (n. sp.): Long. 2 1/2. — El. 1 1/2. — Lat. 1 mill. *Picus nitidus, prothorace castaneo, palpis, antennarum basi pedibusque pallide testaceis, sutura apice rufa.*

Il diffère du précédent par ses dimensions moindres, son corselet plus court, proportionnellement plus large, plus nettement sinué sur les côtés au dessus des angles de la base; les trois premières stries dorsales sont complètes, les autres pour la plupart ne sont distinctes qu'à l'extrémité. Le devant et la base du corselet, la base des élytres et le derrière de la tête, sont parfois d'un brun clair chez les individus mûrs.

Ubáque. 4 ind. Sous des feuilles en décomposition.

Notaphus basiplagiatus (n. sp.): Long. 5. — El. 3. — Lat. 2 mill. *Obscure aeneus, antennarum basi, elytrorum basi maculisque apicalibus pluribus indeterminatis rufo-testaceis,*

La description des espèces de ce groupe n'est possible que par la comparaison avec une espèce bien connue. Je vais donc indiquer les différences entre celle-ci et le *N. varius* Ol.

Le reflet est moins vert et plus cuivreux; le premier article des antennes est seul testacé; les sillons frontaux divergent un peu plus en arrière; les yeux sont moins grands et moins encaissés postérieurement; le corselet est plus étroit, plus rétréci en avant, moins élargi au milieu des côtés; les angles antérieurs sont beaucoup plus rapprochés du col; les côtés sont moins brusquement rétrécis au dessus des angles postérieurs qui varient assez notablement pour la grandeur et la forme: leur extrémité est cependant toujours très tranchante. La surface est plus convexe; les deux fossettes de la base sont plus nettes, plus profondes et dépourvues de rugosités. Les élytres sont moins planes, plus courtes, un peu plus arrondies aux épaules, encore moins sinuées en arrière; les stries sont beaucoup plus fines, ce qui rend

leur ponctuation plus distincte ; la première seule atteint l'extrémité ; la base interne des élytres porte deux taches d'un testacé rougeâtre ; plus ou moins distinctes, plus ou moins étendues ; à l'extrémité, on remarque deux taches semblables et parfois quelques autres plus petites au delà du milieu des élytres.

Bogotá. ♀ ind.

Peryphus angulicollis (n. sp.) : Long. $5 \frac{1}{2}$. — El. $3 \frac{1}{2}$. — Lat. 2 mill. *Niger, nitidus, antennarum articulo primo, femorum tibiarumque apice testaceis. Caput laevigatum, utrinque foreola irregulari impressum, usque ad medium oculorum partem extensa. Prothorax antice rotundatus, post medium angustatus, angulis posticis maxime prominulis acutis, interne carinatis ; utrinque baseos foreola lata, profunda; basi laevi; impressionibus transversis, postica maxime, distinctis; sulco longitudinali basi abbreviato. Elytra ovata, in dorso planiuscula, humeris subrotundatis, apice angustata, vix subsinuata; striis profundis, apice obsoletissimis, profunde punctatis, interstitio 3^o (ante et post medium) foreolis duabus notato, una ad striam tertiam altera ad striam secundam.*

Choachi. 5 ind.

Bembidium ovatum (n. sp.) : Long. $2 \frac{1}{2}$ mill. *Aeneo-piceum, parum nitidum, antennarum basi pedibusque testaceis. Antennae breviusculae, crassae; oculi lati at parum prominenti. Prothorax convexus, conicus, lateribus rotundatus, post medium fortiter nec abrupte angustatus, ante angulos posticos sinuatus, hisce parris, rectis, prominentibus, intus breviter carinatis; basi truncata, utrinque ad angulos elerata; foreolae laterales oblongae ad angulos sitae; impressionibus transversis parum distinctis, sulco longitudinali utrinque abbreviato. Elytra ovata, basi apiceque angustiora, ad humeros attenuata, apice leviter sinuata; stria prima atque submarginalis tantum integræ, cæterarum rix illa perspicua; puncti dorsales 2 (quandoque 3).*

Bogotá. (Paramo del Cruz Verde.) 4 ind.

La Vega. 1 ind.

Mr. Steinheil a rapporté 7 ou 8 espèces de Tachys (en tout 13). Ce genre, si riche dans l'Amérique centrale, exige un travail spécial. La description d'un petit nombre d'espèces, insuffisamment représentées, serait nécessairement très incomplète et prépareraient, sans utilité, des embarras à celui qui entreprendra un jour un travail général.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mittheilungen des Münchener
Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [002](#)

Autor(en)/Author(s): Steinheil Eduard

Artikel/Article: [Descriptions de Carabides nouveaux de la
Nouvelle Grenade 54-76](#)