



*Galissus cyanopterus* . Dupont .

## SUPPLÉMENT

à la

## MONOGRAPHIE DES TRACHYDÉRIDES,

PAR M. H. DUPONT.

## G. GALISSUS. Dupont.

*Præsternum* tuberculiforme, vix proeminens.*Mesosternum* subdepressum, subretractum.*Caput* parvum, subquadratum, inter antennis canaliculatum.*Mandibula* et *Palpi* in specimine lustrato desunt.*Antennæ* 12-articulatæ, articulis subæqualibus, secundo minuto.*Thorax* ut apud *Lissonotos* genuinos constructus.*Scutellum* elongatum, triangulare læve.*Elytra* parallela, elongata, inermia, punctata, apice pilis densis brevibus fimbriata.*Pedes* antici et mediæ æquales, femoribus clavatis; pedes postici longiores, tibiis compressis tarsisque gracilioribus.Ce genre se place naturellement après les *Lissonotus*.

## G. CYANOPTERUS. Dupont. Pl. 28.

*Aterrimus*, *elytris nitidissime cyaneis*, *tarsis subtus rufescentibus*.

Longueur, 8 1/4 ; largeur, 2 1/4 lignes.

Ce bel insecte, quoiqu'en mauvais état, nous a permis d'établir avec certitude un nouveau genre dans les *Trachydérides*.

Il est de la taille d'un petit *Aromia moschata*; la tête est petite, noire, parsemée de quelques points enfoncés, avec une petite impression longitudinale entre les antennes; celles-ci sont de la même couleur, avec le premier article fortement ponctué; le corselet est aussi long que large, arrondi, semblable à ceux des *Lissonotus*, d'un beau

noir luisant et couvert de points enfoncés ; il est, en outre, coupé carrément à la partie postérieure, où l'on voit une impression transversale assez prononcée ; l'écusson est noir, lisse et courbé en avant ; les élytres sont d'un bleu très brillant, à reflets violets faiblement ponctués, et offrant à leur extrémité une bordure ou plutôt une frange épaisse de petits poils noirs très serrés : tout le dessous du corps et les pattes sont noirs et lisses, les jambes postérieures sont longues, comprimées et bordées de poils roides très serrés.

Cayenne. — Coll. Reiche.

### G. ÆGOIDUS. Buquet.

*Præsternum* vix transversim canaliculatum, inter pedes anticos spina instructum.

*Mesosternum* antice in spinam validiorem, horizontalem desinens.

*Caput* mediocre, ad frontem sub-canaliculatum tuberculo minuto ad radicem antennarum præditum.

*Antennæ* 11-articulatæ, sub-compressæ, maris fere corpore duplo longiores ; feminae vix illo longiores ; articulo primo basi excavato, alteris crassiori.

*Palpi* depressi apice truncati, articulis ultimis alteris magis dilatatis.

*Mentum* transversim canaliculatum, crebre punctatum.

*Thorax* latior quam longior, sub-deplanatus, punctatus, supra quinque lateraliter bituberculatus.

*Scutellum* ensiforme, canaliculatum.

*Elytra* elongata, angulis basalibus prominulis.

*Pedes* mediocres, compressi, sub-æquales, femoribus vix clavatis.

### Æ. PERUVIANUS. Buquet Pl. 29.

*Fuscus, thorace tuberculato, antennis apice fulvescentibus sericeis ; elytris immaculatis dilutissime castaneis ; pedibus fuscis.*

*Revue zoologique par la Société Cuvierienne*, année 1838, p. 253.

Longueur, 14 ; largeur, 4 lignes.

Cette espèce est de la taille du *Trachyderes succinctus* ;



*Aegoidus peruvianus*, Buquet.

la tête est brune, rugueuse et couverte en avant de petits poils grisâtres très serrés, avec les yeux et les mandibules noirâtres. Les trois premiers articles des antennes sont bruns; les suivants sont d'une couleur plus claire et soyeuse avec leur extrémité brunâtre. Le corselet est d'un brun noirâtre, aussi large que long, presque hémisphérique, couvert d'une forte ponctuation et d'un duvet très fin à reflet argenté; il offre sur son disque cinq tubercules lisses et arrondis, disposés sur deux rangs, et une pointe peu saillante sur chaque bord latéral: l'écusson est brun, creusé longitudinalement avec une bordure noirâtre; les élytres sont longues, cylindriques, presque parallèles, et d'un rouge-marron uniforme, avec une ponctuation assez sentie: tout le dessous du corps est d'un brun noirâtre et couvert d'un fin duvet argenté: les pattes sont de la même couleur que les élytres, fortement ponctuées et couvertes de petits poils noirâtres, avec les jambes antérieures garnies de poils jaunâtres: les tarsi sont larges, surtout ceux des premières pattes, et d'un jaune roussâtre en dessous.

Pérou. — Coll. Dupont.

*Nota.* Chez la femelle le corselet et les pattes sont plus obscurs et presque noirs: l'écusson est d'un noir profond, avec les élytres beaucoup plus claires.

### G. PHÆDINUS. Dupont.

Les deux belles espèces que nous allons décrire nous ont été communiquées par M. Guérin-Méneville, qui les a déjà indiquées dans la Revue zoologique, mais d'une manière abrégée, depuis que nous avons créé le genre dans notre Monographie. Si nous avions eu à notre disposition, dans le principe, ces trois espèces à la fois, nous n'aurions pas manqué d'indiquer, comme aujourd'hui, qu'on pouvait les subdiviser en deux sections, savoir:

## PREMIÈRE SECTION.

Élytres fortement ponctuées avec des lignes longitudinales, ou côtes élevées.

1. lanio.
2. microthorax.

## DEUXIÈME SECTION.

Élytres sans lignes élevées, tout à fait luisantes.

3. Debauvei.
4. tricolor.

P. LANIO. *Guérin-M.* Pl. 30.

*Ruber subtus lutescens, elytris medio longitudinaliter infuscatis, thorace rugoso tuberculato.*

GUÉRIN-M., *Revue zoologique par la Société Cuvierienne*, année 1838, p. 287.

Longueur, 16 1/2; largeur, 5 1/3 lignes.

Il est de la taille du *Prionus canaliculatus* d'Olivier (*soleoptera Serville*) et d'un rouge briqueté de part et d'autre, mais plus pâle et un peu jaunâtre en dessous; la tête est petite, ridée en avant, couverte de points enfoncés à sa partie supérieure, plissée transversalement en dessous, avec les yeux et l'extrémité des mandibules d'un brun noir; les antennes de cette espèce sont beaucoup plus grêles que celles des deux autres; le corselet est un peu plus rouge que la tête, rugueux en dessus à l'exception des tubercules, qui sont lisses et un peu plus larges que longs: l'écusson est rouge, légèrement creusé longitudinalement; les bords marginaux et la suture sont d'un rouge de corail plus ou moins vif.

Les élytres sont d'un rouge assez vif, avec le milieu de chacune d'un brun noirâtre qui se fond insensiblement avec la teinte du contour; elles sont fortement ponctuées, et



Phœdinus lanius, Guérin-M.



*Phœdinus Debuvei Guérin-M.*

offrent, en outre, chacune deux côtes élevées très saillantes : tout le dessous du corps est d'un rouge clair tirant sur le jaune ; les pattes sont un peu plus rouges avec l'extrémité des crochets noire.

L'intérieur de l'Amérique méridionale.

P. DEBAUVEI. *Guérin-M.* Pl. 31.

*Niger, elytris dilutionibus flavissime trifasciatis; thorace valde tuberculato.*

GUÉRIN-M., *Revue zoologique par la Société Cuvierienne*, année 1838, p. 287.

Longueur, 14 1/4 ; largeur, 4 1/2 lignes.

Cette belle espèce est moins grande que la précédente ; elle est d'un brun obscur et noirâtre de part et d'autre ; la tête est couverte de rides et de points enfoncés avec la lèvre supérieure ferrugineuse : les antennes sont noires et garnies çà et là de poils de même couleur, avec le premier article brun et creusé longitudinalement vers sa base : le corselet est d'un brun noirâtre, soyeux en dessous, plus large que long, entièrement rugueux, à l'exception des tubercules, qui sont lisses. L'écusson est d'un brun rougeâtre, avec une impression longitudinale assez sentie. Les élytres sont d'un brun obscur, luisantes, et elles offrent chacune à leur base une bande transversale irrégulière d'un beau jaune citron qui s'arrête à l'écusson. Une seconde bande de même couleur, également transversale à peu près au milieu, mais qui n'atteint pas tout à fait à la suture, et enfin une tache ovale, oblongue, du même jaune que les deux bandes, à l'extrémité : tout le dessous du corps est d'un brun plus ou moins obscur avec la poitrine soyeuse : les pattes ont la même couleur que le corps, avec l'extrémité des jambes et les tarses d'un brun noirâtre.

Guiane anglaise. — Demerary.

P. MICROTHORAX. *Perty*. Pl. 52.

*Ater thorace tuberculato-spinoso, tibiis tarsisque luteis; elytris basi subcostato, punctatis.*

*Trachyderes microthorax*, *Perty*, Voy. de Spix et Martius, *animalium articul.*, pl. 17, fig. 11, p. 88.

Longueur, 17; largeur, 4 1/2 lignes.

Il est plus grand que le *P. tricolor*, et noir de part et d'autre. La tête est petite et rugueuse à sa partie supérieure, avec une impression longitudinale entre les antennes. Celles-ci sont également noires, avec les quatre premiers articles maculés de fauve obscur. Le corselet est noir, rugueux, aussi long que large, ridé, et offre, de chaque côté, deux épines assez fortes, dont la postérieure un peu plus longue, et cinq tubercules lisses vers le milieu. Les élytres sont criblées de points enfoncés, mais ces points deviennent insensiblement moins visibles à mesure qu'ils approchent de l'extrémité, qui est armée, à son bord latéral, d'une petite épine. Tout le dessous du corps est également noir, avec les anneaux de l'abdomen légèrement ponctués; le présternum et le mésosternum sont couverts de petits poils grisâtres, soyeux. Les cuisses et la plus grande partie des jambes postérieures sont d'un noir profond. Les jambes antérieures et intermédiaires, ainsi que tous les tarses, sont d'un beau jaune testacé.

Brésil. — Coll. Reiche.

DENDROBIAS BASALIS. *Reiche*. Pl. 53.

*Ferrugineus, thorace tuberculato-spinoso; elytris testaceis, fascia basali nigra; antennis fusco flavoque annulatis; pedibus ferrugineis tibiis tarsisque luteis.*

Longueur, 10; largeur, 3 1/4 lignes.

Cette espèce ressemble beaucoup, par la disposition de



*Phædinus microthorax*. Perz.



*Trachyderes juvencus. Dejcan .*

ses couleurs, au *D. testaceus* (que nous avons décrit comme n'étant peut-être qu'une variété du *Mandibularis*); il est un peu plus petit. La tête est d'un jaune plus foncé, avec les mandibules plus grêles et moins ridées. Les antennes ont les trois premiers articles et l'extrémité des suivants d'un brun beaucoup plus foncé. Le corselet est proportionnellement plus long. Les élytres sont du même jaune testacé, ou à peu près, avec une bande transversale noire, assez régulière à leur base; elles offrent, en outre, une ponctuation très serrée sur toute leur étendue, ce qui ne se rencontre pas dans l'autre espèce. Le dessus du corps est d'un brun obscur. Les pattes sont d'un jaune testacé, avec l'extrémité d'un brun noirâtre.

Santa-Fé de Bogota. — Coll. Reiche.

*Nota.* La femelle est plus petite, d'une couleur plus foncée, avec la bande noire de la base des élytres notablement plus large. Tout le dessous du corps et la totalité des cuisses sont noirs.

### TRACHYDERES JUVENCUS. *Dejean.* Pl. 54.

*Villosus, ferrugineus, subtus niger; elytris dilutissime castaneis, fascia transversa flava antice posticeque nigro limbata; antennis ferrugineis, apice pallidioribus; articulis fuscis; pedibus ferrugineis.*

Longueur, 6 1/4; largeur, 2 1/4 lignes.

Il est beaucoup plus petit que le *Cayennensis*, très velu et d'un brun ferrugineux au dessus. La tête est rouge ferrugineux, ridée en avant, avec une élévation longitudinale qui sépare deux impressions assez profondes à la partie supérieure. Les yeux sont d'un brun obscur et les mandibules noires. Les antennes sont de la couleur de la tête, avec l'extrémité de chaque article brunâtre, et les deux

derniers d'un jaune testacé. Le corselet est un peu plus court que large, fortement chagriné de couleur noire, avec une large tache d'un ferrugineux obscur au dessus, qui couvre la plus grande partie de sa moitié postérieure, qui est, à son tour, bordée de noir. L'écusson est de la couleur de la tête, bordé de noir et couvert, ainsi que le corselet et tout le dessous du corps, de poils jaunâtres, longs et serrés. Les élytres sont d'un roux clair, médiocrement longues, presque parallèles, fortement chagrinées, surtout vers leur base; et elles sont traversées, à peu près vers leur milieu, par une bande jaune, bordée de noir et un peu sinuée. Le dessous du corps est noir, sauf le dernier segment, qui est rougeâtre. Les pattes sont ferrugineuses, avec l'extrémité antérieure des cuisses noirâtre.

Colombie. — Coll. Dupont.

*Nota.* Cette espèce doit être placée avant le *T. elegans*.

### T. BLANDUS. *Dejean*. Pl. 35.

*Obscure-ferrugineus, supra dilutior, elytris medio nigris superjacente fascia transversa flava; antennis nigris, articulis ultimis luteis; pedibus obscure-ferrugineis.*

Longueur, 9; largeur, 3 lignes.

Il est un peu plus petit que le *Succinctus*, et lui ressemble beaucoup pour la forme et la couleur, mais il se rapproche encore davantage de l'*Elegans*; il est d'un brun ferrugineux plus ou moins clair. La tête est d'un ferrugineux obscur et un peu plus ridée en avant que dans l'*Elegans*. Les antennes sont moins épaisses, avec les deux ou trois premiers articles moins rugueux; elles sont d'un noir clair jusqu'au huitième article, avec les derniers d'un jaune testacé. Le corselet est proportionnellement plus court que celui du *Succinctus*; il présente à peu près la même sinuo-



*Trachyderes blandus*. Dejéan.



*Trachyderes spuliceus*. Dejcan.

sité; mais les épines de ses bords latéraux sont notablement plus avancées et plus aiguës. Les élytres sont à peu près de même couleur; elles paraissent un peu plus lisses, et la bande qui les traverse vers leur milieu est plus rapprochée de l'écusson, et est bordée de chaque côté, de même que chez l'*Elegans*, par une bande noire d'inégale largeur. Le dessous du corps est noir ou noirâtre, garni de quelques poils courts, plus abondants vers le prothorax. Les pattes sont d'un rouge ferrugineux, avec l'extrémité des jambes, et quelquefois les jambes entières, d'un noir mat. Les tarses sont, en dessus et en dessous, de cette dernière couleur.

Colombie. — Coll. Dupont.

*Nota.* Cette espèce doit être placée après le *Succinctus*.

### T. BADIUS. *Dupont*. Pl. 36.

*Inmaculatus, dilute-ferrugineus, elytris dilutioribus; subtus sericeo-pubescent; antennis ferrugineis, apice pallidioribus, articulis subfuscis.*

*T. spadiceus*, DEJEAN, gravé sous ce nom dans notre planche.

Longueur, 11; largeur, 3 1/3 lignes.

Il est à peu près de la grandeur d'un *Succinctus* ordinaire, et d'un roux ferrugineux assez foncé de part et d'autre. La tête est ferrugineuse, un peu rugueuse en avant, lisse à sa partie supérieure, avec une élévation longitudinale un peu noirâtre. Les yeux et les mandibules sont noirs. Les antennes sont de la couleur de la tête, plus pâles vers leur extrémité, avec la moitié antérieure du premier article, l'extrémité des suivants et la presque totalité du dernier, d'un brun foncé. Le corselet est plus long que large, aplati, avec les quatre pointes ou épines des bords latéraux assez saillantes. L'écusson est finement bordé de noir, et est ainsi

que les élytres. Ces dernières sont un peu plus claires vers leur extrémité. Tout le dessous du corps est d'un brun noirâtre, recouvert de poils grisâtres. Les pattes sont de la couleur du corselet et des élytres.

Colombie. — Coll. Dupont.

*Nota.* Cette espèce doit être placée après le *Subfasciatus*.

## G. OZODERA. Dupont.

*Præsternum* transversim emarginatum, inter pedes anticos cuneiforme, prominulum.

*Mesosternum* mediocre conoideum.

*Caput* minutum, rugulosum, antice profunde excavatum.

*Antennæ* feminæ, 11-articulatæ, corpore breviores, articulis gradatim decrescentibus; primo tertioque alteris multo longioribus.

*Mandibula* breviora, vix arcuata.

*Palpi* mandibula vix superantes; articulis ultimis ovatis.

*Meatum* transversim canaliculatum.

*Thorax* nodulosus, deplanatus, longior quam latior, valde rugosus, lateraliter spina retrorsum arcuata, instructus.

*Scutellum* mediocre, triangulare.

*Elytra* elongata parallela, rugulosa.

*Pedes* modice elongati, femoribus vix clavatis.

*Nota.* Ce nouveau genre se place naturellement entre les *Trachyderes* proprement dits et les *Xylocharis*.

## O. XANTHOSPILOS. Dupont. Pl. 37.

*Niger* thorace noduloso, elytris rugulosis apice sensim subdilatioribus, medio singulatim macula transversa lutea signatis.

Longueur, 9; largeur, 2 1/2.

Cette espèce est de la taille d'un *Trachyderes rufipes* ordinaire; il est noir de part et d'autre. La tête est petite, rugueuse, avec les yeux et les parties de la bouche d'un brun obscur. Les antennes sont de cette dernière couleur;



PROPERTY OF  
Z. P. MUSEUM



*Ozodera* *xanthospilos*, Dupont.



*Steraspis unicolor*, Dupont.

un peu soyeuses et grisâtres vers leur extrémité. Le corselet est noir, sinué irrégulièrement, rugueux de part et d'autre, avec une dent crochue à chaque bord latéral, dont la pointe se dirige en arrière. Le dessous est garni de poils grisâtres; l'écusson est noirâtre, et beaucoup plus lisse que les élytres; celles-ci sont également noires et elles offrent chacune, vers le milieu de leur longueur, une tache jaune transversale, presque oblongue, qui ne touche ni le bord marginal ni la suture. Le dessous du corps et les pattes sont noirs et garnis de poils grisâtres.

Colombie. — Coll. Dupont.

*STENASPIS UNICOLOR.* Dupont. Pl. 58.

*Ater, sub-ceruleus: capite, thorace, elytris pedibusque punctatissimis.*

Longueur, 17; largeur, 4 1/2 lignes.

Il est un peu plus grand que le *Stenaspis verticalis*, et généralement de couleur noire à reflets bleuâtres. La tête est couverte, à sa partie supérieure, de gros points enfoncés et de rides transversales en dessous. Le corselet est un peu moins long que large et parsemé de gros points enfoncés, plus rares vers le milieu; les bords latéraux sont rugueux en dessous. L'écusson est presque lisse ou couvert de petits points à peine visibles. Les élytres sont généralement chagrinées, comme vermiculées et finement pointillées sur toute leur étendue. Le dessous du corps et les pattes sont également ponctués, mais cette ponctuation est beaucoup plus forte, quoique beaucoup plus claire. Le dessous des tarses est grisâtre.

Coll. Dupont.

*N. B.* Nous ne connaissons pas la véritable patrie de cet insecte, mais nous présumons qu'il doit venir du Mexique.

---

---

# TABLE ALPHABÉTIQUE

DES NOMS GÉNÉRIQUES ET SPÉCIFIQUES

CONTIENS

DANS LA MONOGRAPHIE

## DES TRACHYDÉRIDES.

---

### ÆGOIDUS.

Peruvianus ..... 1840. pl. 29. pag. 2.

### ANCYLOSTERNUS.

Scutellaris ..... 1838. pl. 207. pag. 34.

### CHARINOTES.

Fasciatus ..... 1836. pl. 150. pag. 20.

### CRIOPROSOPUS.

Servillei ..... 1838. pl. 217. pag. 53.

Viridipennis..... 1838. pl. 218. pag. 54.

### DENDROBIAS.

Basalis ..... 1840. pl. 33. pag. 8.

Mandibularis ..... 1836. pl. 151. pag. 23.

Maxillosus .. ..... 1836. pl. 152. pag. 25.

Quadrимaculatus..... 1836. pl. 151. pag. 22.

Testaceus ..... 1836. pl. 152. pag. 24.

**DESMODERUS.**

Variabilis ..... 1836. pl. 148. pag. 17.

**DICRANODERES.**

Annulatus..... 1836. pl. 153. pag. 26.

**GALISSUS.**

Cyanopterus..... 1840. pl. 28. pag. 1.

**LISSONOTUS.**

Abdominalis ..... 1836. pl. 145. pag. 12.

Bisignatus ..... 1836. pl. 145. pag. 13.

Corallinus..... 1836. pl. 144. pag. 11.

Cruciatus..... 1836. pl. 143. pag. 8.

Equestris..... 1836. pl. 144. pag. 11.

Flabellicornis ..... 1836. pl. 142. pag. 7.

Flavocinctus ..... 1836. pl. 143. pag. 9.

Multifasciatus..... 1836. pl. 143. pag. 10.

Spadiceus ..... 1836. pl. 142. pag. 7.

**MEGADERUS.**

Bifasciatus..... 1836. pl. 141. pag. 5.

Stigma ..... 1836. pl. 141. pag. 3.

**NOSOPHLOEUS.**

Concinnus..... 1836. pl. 147. pag. 16.

**OXYMERUS.**

Abdominalis ..... 1838. pl. 209. pag. 37.

Aculeatus..... 1838. pl. 209. pag. 38.

Approximatus..... 1838. pl. 212. pag. 44.

Basalis ..... 1836. pl. 208. pag. 35.

Chevrolatii..... 1836. pl. 208. pag. 36.

Confusus..... 1836. pl. 210. pag. 39.

Deletus..... 1836. pl. 215. pag. 50.

Distinguendus..... 1838. pl. 214. pag. 48.

Elongatus..... 1838. pl. 213. pag. 45.

Klugii..... 1838. pl. 213. pag. 46.

Lebasii ..... 1838. pl. 214. pag. 47.

Lineatus . . . . .	1838.	pl. 211.	pag. 40.
Nigricornis . . . . .	1838.	pl. 210.	pag. 40.
Nigriventris . . . . .	1838.	pl. 212.	pag. 43.
Pallidus . . . . .	1838.	pl. 215.	pag. 49.
Rivulosus . . . . .	1838.	pl. 211.	pag. 42.

**OZODERA.**

Xanthospilos . . . . .	1840.	pl. 37.	pag. 10.
------------------------	-------	---------	----------

**PHOEDINUS.**

Debauvei . . . . .	1840.	pl. 31.	pag. 5.
Lanio . . . . .	1840.	pl. 30.	pag. 4.
Microthorax . . . . .	1840.	pl. 32.	pag. 6.
Tricolor . . . . .	1836.	pl. 109.	pag. 19.

**RACHIDION.**

Nigritum . . . . .	1836.	pl. 146.	pag. 14.
--------------------	-------	----------	----------

**STENASPIS.**

Castancipennis . . . . .	1838.	pl. 216.	pag. 52.
Unicolor . . . . .	1840.	pl. 38.	pag. 11.
Verticalis . . . . .	1838.	pl. 216.	pag. 51.

**SPHOENOTHECUS.**

Bivittatus . . . . .	1838.	pl. 220.	pag. 58.
Cyanicollis . . . . .	1838.	pl. 220.	pag. 59.
Tomentosus . . . . .	1838.	pl. 219.	pag. 56.
Trilineatus . . . . .	1838.	pl. 219.	pag. 57.

**TRACHYDERES.**

Audouinii . . . . .	1838.	pl. 186.	pag. 2.
Badius . . . . .	1840.	pl. 36.	pag. 9.
Bicolor . . . . .	1838.	pl. 164.	pag. 51.
Bilineatus . . . . .	1838.	pl. 197.	pag. 21.
Blandus . . . . .	1840.	pl. 35.	pag. 8.
Boisduvalii . . . . .	1838.	pl. 188.	pag. 5.
Cardinalis . . . . .	1838.	pl. 204.	pag. 28.
Cayennensis . . . . .	1836.	pl. 156.	pag. 34.
Cinctus . . . . .	1838.	pl. 189.	pag. 6.
Conformis . . . . .	1836.	pl. 183.	pag. 49.
Cruentatus . . . . .	1838.	pl. 200.	pag. 26.

Dejeanii.....	1838.	pl. 163.	pag. 51.
Dimidiatus.....	1838.	pl. 163.	pag. 48.
Dorbignyi.....	1838.	pl. 198.	pag. 23.
Duponti.....	1838.	pl. 195.	pag. 17.
Ebeninus.....	1838.	pl. 159.	pag. 7.
Elegans.....	1836.	pl. 154.	pag. 30.
Equestris.....	1838.	pl. 188.	pag. 5.
Fabricii.....	1838.	pl. 186.	pag. 1.
Fulvipennis.....	1838.	pl. 190.	pag. 9.
Germarii.....	1838.	pl. 160.	pag. 41.
Gloriosus.....	1838.	pl. 187.	pag. 4.
Homoplatus.....	1838.	pl. 200.	pag. 26.
Intermedius.....	1836.	pl. 157.	pag. 36.
Interruptus.....	1836.	pl. 158.	pag. 38.
Juvenus.....	1840.	pl. 34.	pag. 7.
Lacordairci.....	1838.	pl. 191.	pag. 10.
Latreillei.....	1838.	pl. 191.	pag. 11.
Lineolatus.....	1836.	pl. 161.	pag. 45.
Nigripennis.....	1838.	pl. 199.	pag. 24.
Nigripes.....	1838.	pl. 192.	pag. 12.
Notatus.....	1836.	pl. 164.	pag. 50.
Olivieri.....	1838.	pl. 196.	pag. 18.
Proximus.....	1836.	pl. 161.	pag. 43.
Puncticollis.....	1838.	pl. 197.	pag. 20.
Reichei.....	1838.	pl. 155.	pag. 31.
Rubripes.....	1836.	pl. 157.	pag. 37.
Rufipes.....	1838.	pl. 190.	pag. 8.
Scabricollis.....	1838.	pl. 195.	pag. 19.
Scapularis.....	1836.	pl. 162.	pag. 47.
Signaticollis.....	1836.	pl. 199.	pag. 25.
Signatus.....	1836.	pl. 193.	pag. 14.
Simplicipennis.....	1836.	pl. 204.	pag. 19.
Solieri.....	1836.	pl. 194.	pag. 16.
Striatus.....	1836.	pl. 161.	pag. 44.
Strigatus.....	1836.	pl. 160.	pag. 42.
Subfasciatus.....	1836.	pl. 158.	pag. 38.
Succinctus.....	1836.	pl. 154.	pag. 32.
Testaceus.....	1838.	pl. 192.	pag. 13.
Transversalis.....	1836.	pl. 156.	pag. 35.
Thoracicus.....	1836.	pl. 159.	pag. 40.
Tæniatus.....	1836.	pl. 162.	pag. 46.
Variegatus.....	1838.	pl. 187.	pag. 3.
Vauthierii.....	1836.	pl. 198.	pag. 22.

## XYLOCHARIS.

Costatus.....	1838.	pl.	206.	pag.	33.
Elegantulus.....	1838.	pl.	205.	pag.	31.
Oculatus.....	1838.	pl.	205.	pag.	30.
Richardii.....	1830.	pl.	206.	pag.	32.

---

*Nota.* Ce mémoire a paru dans les années 1836, 1838 et 1840 du *Magasin de zoologie*.

D'abord il a été divisé en deux parties : la première comprend les pages 1 à 51 des feuilles 15, 16 et 17, et du premier quart de la feuille 18 du *Magasin de zoologie*, année 1836.

La deuxième partie comprend les pages 1 à 59 des feuilles 4, 5, 6, et des trois quarts de la feuille 7 de l'année 1838.

Le supplément et les tables occupent la feuille 1 de l'année 1840. Ce supplément est accompagné de onze planches qui portent les numéros 28 à 38.

L'introduction, que l'on doit placer en tête de la monographie, forme une feuille (la feuille 8 de 1838); elle est accompagnée de quatre planches, les numéros 221 à 224, qui doivent aussi aller en tête du mémoire.

---

Au moment où nous mettons cette feuille sous presse, nous recevons de Colombie une nouvelle espèce d'*Ozodera*, que nous nommons *O. callidioides* (*Rev. zool. par la Soc. Cuvierienne*, février 1840, p. 42). Elle ressemble à l'*O. xanthospilos*; mais elle est d'un brun ferrugineux de part et d'autre.