

ANNALES  
DE LA  
SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE  
DE FRANCE

FONDÉE LE 29 FÉVRIER 1832

RECONNUE COMME ÉTABLISSEMENT D'UTILITÉ PUBLIQUE  
par décret du 23 août 1878

*Natura maxime miranda in minimis.*

---

5<sup>e</sup> SÉRIE. — TOME NEUVIÈME.

---

PARIS

AU BUREAU DU TRÉSORIER DE LA SOCIÉTÉ  
M. LUCIEN BUQUET  
rue Saint-Placide, 52 (Faub. Saint-Germain).

—  
1879

## DESCRIPTION

DE QUELQUES

# Coléoptères nouveaux recueillis en Espagne

par D. Manuel Martorell y Peña

Par M. Léon FAIRMAIRE.

---

(Séance du 9 Avril 1879.)

---

1° ELAPHOCERA MARTORELLII. — Long. 40 1/2 mill.

*Suboblongo-ovata, convexa, rufo-testacea, nitida, capite vix obscuriore, genibus, tibiis medio et apice tarsorumque articulis apice anguste fuscis; capite rugosulo-punctato, ante angulos transversim impresso, margine antico reflexo medio obtuse emarginato (antennis deficientibus); prothorace longitudine fere duplo latiore, antice angustato, lateribus valde arcuato, angulis anticis marginatis, obtusiusculis, posticis obtuse rotundatis, dorso tenuissime parum dense punctato, ad latera obsolete triimpresso et macula parva fuscula signato; scutello lævi; elytris postice vix ampliatis, tenuiter sat dense punctatis, sutura late et utrinque costulis 3 vix elevatis, angustis, fere lævibus signatis; propygidio parcissime ad latera punctulato, pygidio fere lævi; subtus densissime tenuissime punctata, pallidoluteo villosa, abdomine minus dense punctato.*

Carthagène.

Distincte par sa coloration de toutes les espèces décrites; semble se rapprocher de l'*E. granatensis*, mais la coloration paraît plus claire, l'échancrure de l'épistome est très-peu profonde, les angles antérieurs du corselet ne sont pas aigus, et la ponctuation est très-fine.

Je dédie cet insecte à notre collègue M. Manuel Martorell y Peña, qui me l'a communiqué avec nombre d'espèces espagnoles fort intéressantes.

(1879)

1<sup>re</sup> partie, 16.

## 2° HELIOTAURUS PUNCTOSULCATUS. — Long. 10 mill.

*Oblongus, convexus, nitidissimus, totus nigro-subcærulescens, prothorace utrinque macula rufa rotundata, interdum deficientes; capite densissime tenuiter punctato, inter antennis fere arcuatim impresso, inter oculos leviter foveolato, antennis validiusculis, corporis medio vix brevioribus; prothorace transverso, a basi antice arcuatim angustato, antice rotundato, angulis posticis obtuse rotundatis, tenuissime dense punctulato, ad latera evidentius, dorso obsoletius, basi medio leviter impresso; scutello vix distincte punctulato, medio sulcatulo; elytris apicem versus attenuatis, apice obtuse acuminatis, late ac profunde sulcatis, sulcis crenatis, intervallis convexis, fere lævibus; subtus tenuiter dense punctatus, abdomine magis tenuiter, segmento ultimo ♂ profunde arcuatim excavato; mento medio longitudinaliter impresso.*

Sierra-Morena.

Se rapproche assez du *ruficollis* pour la forme générale, mais le corselet est plus large, plus court, plus atténué en avant, et les élytres sont plus fortement sillonnées-punctuées que chez les autres *Heliotaurus*.

## 3° LAGRIA ELLIPTICA. — Long. 7 mill.

*Oblongo-elliptica, convexa, fusca, subopaca, elytris fulvo-testaceis, sat nitidis, tenuissime fulvo-pubescentibus, prothoracis margine postico pedibusque piceis, femoribus infuscatis; capite prothoraceque dense punctatis, fere rugosulis, illo inter antennis profunde transversim sulcato; antennis validis, apicem versus incrassatis, fuscis, articulis obconicis, apice angulatis, ultimo oblongo, articulis 2 præcedentibus conjunctis parum brevioris; prothorace transversim subquadrato, lateribus ad angulos anticos valde rotundato, angulis posticis paulo prominulis, antice arcuatim vage impresso, basi media leviter foveolato, lateribus utrinque transversim impressiusculis; scutello fere triangulari, punctato; elytris ellipticis, apice obtusis, dense sat fortiter punctatis, subrugosis. ♀.*

Espagne centrale.

Ressemble extrêmement à la femelle de *L. glabrata*, mais les antennes sont plus longues, le troisième article est proportionnellement plus court, les autres sont plus obconiques, le dernier est sensiblement plus long, leur coloration est différente, le corselet n'a pas de sillon médian en

arrière, il est plus impressionné en avant et sur les côtés, et les élytres sont bien plus rugueuses, plus grossièrement ponctuées.

4° THYLACITES INFLATICOLLIS. — Long. 9 mill.

*Ovatus, fusco subcarneo-squamosus, subopacus, dense fusco-setosus, prothorace plaga media oblonga, medio paulo dilatata nigricante, magis opaca; capite rostroque densissime tenuiter punctatis, rostro planato, medio sulcato; antennis brevibus, robustis, basin prothoracis haud attingentibus; prothorace longitudine sesquialtiore, latribus valde rotundato-dilatato, antice paulo attenuato, lateribus basi breviter et abrupte rectis, densissime tenuiter granulato; elytris ovatis, brevibus, medio vix sensim ampliatis, latitudine vix sesquilongioribus, apice obtusis, striis parum profundis, fortiter punctato-crenatis, intervallis vix convexiusculis, squamulis obscure carneis indutis, punctis sparsim impressis; subtus obscure carneo squamosus, parce punctatus; abdomine tenuissime dense granulato, basi magis punctato, segmento secundo apice transversim fortiter plicato; pedibus validis, setulosis.*

Sierra-Morena.

Se rapproche un peu du *T. insidiosus* Fairm., de Galice, mais plus large, à corselet bien plus fortement dilaté sur les côtés et à élytres plus larges, moins convexes, moins atténuées en arrière.

L'individu que j'ai examiné a dû être détérioré dans l'alcool; il est plus que probable qu'à l'état frais cet insecte est couvert de petites squamules d'un carné un peu métallique.

5° TANYMECUS ANGUSTULUS. — Long. 9 mill.

*Elongatus, convexiusculus, fuscus, luteo-cinerascente dense pubescens, lateribus paulo dilutior, antennis pedibusque magis fuscis, minus dense pubescentibus; prothorace longitudine haud latiore, postice attenuato, tenuissime dense punctulato, linea media obsolete impressa; scutello angusto, pallido; elytris oblongo-elongatis, post medium leviter attenuatis, tenuiter striatis, striis crenulatis, intervallis fere planatis, sat tenuiter punctatis, apice sat acute angulato.*

Sierra-Morena.

Extrêmement voisin du *T. palliatus* pour la coloration, mais bien plus étroit; le corselet est presque aussi long que large, les élytres sont un

peu plutôt atténuées en arrière, plus pointues et un peu divariquées à l'extrémité, et la massue des antennes paraît plus longue, plus acuminée.

6° *CLEONUS MARTORELLII*. — Long. 17 mill.

*C. ophthalmico persimilis et facie et colore, sed paulo major, postice magis ampliatus et rotundatus, magis niger et magis distincte nigro plagiatus, pube magis albicante vestitus, maculis elytrorum basalibus elongatis, plagis obliquis nigris majoribus et magis impressis, striis punctato-camellatis, nigro albidoque tessellatis; rostro lateribus minus carinato et ante oculos fortius punctato.*

Carthagène.

Extrêmement voisin du *C. ophthalmicus*, mais un peu plus grand et sensiblement plus large, plus arrondi en arrière; la coloration noire est plus tranchée et la pubescence pâle est plus blanchâtre; mais les stries surtout sont très-différentes, formées de gros points ou petites fossettes presque transversales; les taches noires obliques sont plus dénudées et un peu déprimées, la tache formant une sorte d'œil est moins régulière et formée de deux taches oblongues accolées; enfin les stries sont tachetées de noir et de blanchâtre et sont profondes sur le dos et sur les ôtés.

---