

COLLEZIONI ZOOLOGICHE FATTE NELL'UGANDA

DAL DOTT. E. BAYON.

IV.

CHRYSIDIDAE

DI GIACOMO MANTERO

---

Il Dott. E. Bayon, medico genovese residente nell'Arcipelago di Sessé (Lago Vittoria) per lo studio e la cura della malattia del sonno, ha inviato e continua ad inviare al Museo Civico di Genova ricchissime collezioni zoologiche <sup>(1)</sup>. Gli Imenotteri vi sono bene rappresentati da una ricca serie e la piccola famiglia delle Crisidi da cinque specie: quattro già conosciute (una di esse: *Notozus afer* Mocs. assai rara) ed una nuova e molto interessante, meritevole di venire subito pubblicata.

Tutti gli esemplari hanno soggiornato in alcool.

1. *Notozus afer* Mocs.

*Ellampus Afer* Mocsáry, Mon. Chrysid., 1889, p. 75, n. 14, ♀.

*Notozus afer* Buysson, Rev. d'entom., XII, 1893, p. 245, n. 2, ♂.

Uganda: Bussu Busoga 1909.

L'unico esemplare di *Notozus* parmi si possa riferire alla presente specie. La lamina del postscudetto è obliquamente ricurva in basso.

<sup>(1)</sup> Collezioni zoologiche fatte nell'Uganda dal Dott. E. Bayon. I. On a small collection of Reptiles, Batrachians and Fishes made by Dr. Bayon in Uganda. By G. A. Boulenger, F. R. S. [Ann. Mus. Civ. Genova, 3.<sup>a</sup> Ser., IV (XLIV) 1908, p. 5].

Collezioni zoologiche ecc. c. s., II. Contribuzione allo studio degli *Ichthyurus* africani di R. Gestro (loc. cit. 1909, p. 188).

Collezioni zoologiche ecc. c. s., III. On a second collection of Reptiles, Batrachians and Fishes made by Dr. E. Bayon in Uganda. By G. A. Boulenger, F. R. S. (loc. cit. 1909, p. 302).



La specie fu descritta di « Mombassa Sansibariae » e poi citata dal du Buysson del Congo francese, senza più particolareggiata indicazione di località.

## 2. *Ellampus Bayonii*, n. sp.

Elongatus, subparallelus; capite viride, occipite cyaneo; thorace viride, pro-mesonoto disco cyaneis; abdomine viridi-cyaneo, segmento 2.<sup>o</sup> apice, 3.<sup>io</sup> basi nigro-marginatis.

Capite cinereo-piloso; antennis leviter compressis, fuscis, scapo supra viride, infra cyaneo, articulis duobus primis funiculi obscure-viride maculatis; mandibulis dimidio basali viridibus, dimidio apicali sordide ferrugineis, apicibus brunneis.

Capite punctato, pronoto leviter latiore, post oculos dilatato, rugoso; vertice post stemmata irregulariter transverse punctato-subrugoso; cavitate faciali mediocriter excavata, supra laevi, nitida viridi, infra rugulosa subaurata. Pronoto rectangulari, leviter convexo, lateribus punctato-reticulato, medio mesonotoque nitidis, sparse subtiliter punctatis; scutello medio nitido, medio antice laevi, lateribus punctato-reticulato; postscutello convexo, subhemisphaerico, crasse punctato-reticulato, punctis circularibus fundo plano; mesopleuris crasse punctato-reticulatis, punctis circularibus fundo plano, interstitiis punctato-rugosis; metanoti angulis lateralibus acutis reflexis. Abdomine subparallelo, margine hyalino, tergite: 1.<sup>o</sup> medio longitudinaliter obsolete linea laevi praedito, 1.<sup>o</sup> et 2.<sup>o</sup> subtilissime punctulatis, 2.<sup>o</sup> plano-convexo, apice lateribusque fortius punctato, 3.<sup>io</sup> subtilissime (basi crebre) punctulato, apice crasse punctato, margine hyalino utrinque angulato; emarginatura apicali profunda, subtriangulare (fig. 1). Ventre punctato, viride, apice brunneo. Pedibus viridi-cyaneis, subauratis, tarsis fuscis, articulo 1.<sup>o</sup> antico supra aeneo, articulo 1.<sup>o</sup> medio (et praecipue postico) supra viride, unguiculis tarsorum fusco-ferrugineis, infra quadridenticulatis. Alis

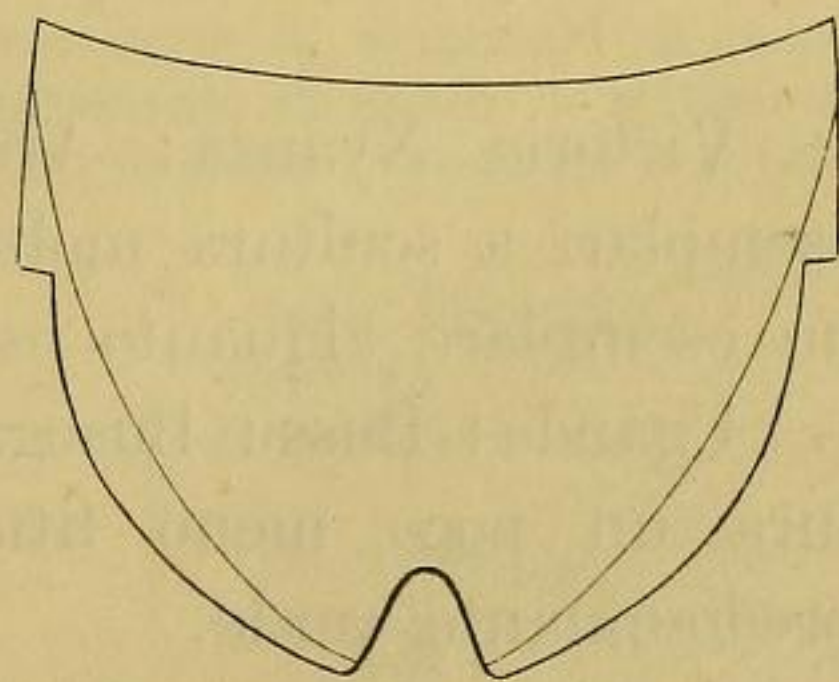


Fig. 1.

*Ellampus Bayonii*.

Terzo tergite addominale.



(praecipue anticis) infumatis, basi breviter hyalinis, venis brunneis; tegulis viridibus, laevibus.

Long. corp. millim. 5  $\frac{1}{2}$ .

Patria: Uganda: Bussu Busoga 1909.

Un solo esemplare.

Ho il piacere di dedicare questa bella specie al benemerito scopritore.

### 3. *Stilbum splendidum* F.

*St. cyanurum* Mocsáry, Mon. Chrysid., 1889, p. 190, n. 202.

*St. splendidum* Buysson, Les Chrysidés in André, Spec. Hymén. Europe, VI, p. 676.

Uganda: Kampala Buganda, Aprile 1909 <sup>(1)</sup>.

Soltanto una ♀. Colorazione verde-azzurra, coll'ultimo segmento azzurro, salvo gli angoli anteriori verdi.

Lunghezza del corpo millim. 14. Segna il passaggio alla var. *amethystinum* F.

Sia il tipo che la varietà hanno larghissima diffusione nei paesi caldi.

### 4. *Chrysis lyncea* F.

Mocsáry, Mon. Chrysid., 1889, p. 582, n. 692.

Victoria Nyanza: Arcipelago di Sessé: Bugala 1908. Due esemplari a scultura molto fitta e colorazione azzurra-verdastra, in un esemplare alquanto oscura.

Uganda: Bussu Busoga, Febbraio 1909. Un esemplare a scultura un poco meno fitta che nei precedenti ed a colorazione predominante verde.

In tutti gli esemplari la scultura è più forte e più fitta che nei due esemplari della Somalia (Lugh e Bela) e nei due dello Scioa (Let Marefia) posseduti dal Museo Civico di Genova.

<sup>(1)</sup> Il Museo Civico di Genova possiede un'altra ♀ di questa specie, pure dell'Uganda (Thoro 1909) inviata, con altro pregevole materiale zoologico, dalla Signora Carolina Berti.



Specie sparsa in tutta l'Africa e che trovasi anche al Madagascar ed isole vicine, nell'Arabia ed a Giava (Mocsáry, l. c.). (1).

### 5. *Chrysis stilboides* SPIN.

*Pyria stilboides* Spinola, Ann. Soc. Ent. France, VII, 1838, p. 446.

*Chrysis nobilis* Klug, Symb. Phys., 1845, Dec. V, Tab. XLV, fig. 2.

*Chrysis stilboides* Mocsáry, Mon. Chrysid., 1889, p. 590, n. 703.

Uganda: Bussu Busoga 1909. Una ♀.

La colorazione generale di questo esemplare è verde, col capo, il torace, le zampe, i lati dell'addome ed il ventre un poco dorati. Verde-azzurro è il dorso del 2.º tergite: azzurro-violacea è la porzione basale del 3.º tergite. Appena estratto dall'alcool, questo esemplare appariva con brillantissima colorazione dorata estesa a quasi tutto il corpo. I solchi parapsidali del mesonoto sono largamente neri e questa colorazione si estende ai lati di essi, soprattutto posteriormente ed anche verso il mezzo dell'area mediana. Le ali sono assai infumate. Nella forma del corpo e nella scultura non differisce dagli altri esemplari dell'Africa orientale posseduti dal Museo Civico di Genova.

La specie, descritta dell'Egitto, è sparsa in tutta l'Africa e fu citata anche dell'Arabia (Wády Ferran, Walcker). (Mocsáry, l. c.).

(1) Il Museo Civico di Genova possiede una ricca serie di esemplari di questa specie (quasi tutti scolpiti meno fittamente e fortemente di quelli dell'Uganda), provenienti dalle memorabili raccolte radunate dal rimpianto Leonardo Fea nelle seguenti località dell'Africa occidentale:

*Guinea portoghese:*

Rio Cassine  
Bissau  
Bolama  
Farim

*Congo francese:*

Fernand-Vaz  
*Isola Fernando Poo:*  
Punta Frailes  
*Isola S. Thomé:*  
(varie località)

*Isola Principe:*

Agua-Izé  
Roça Infante d. Henrique

*Isole del Capo Verde:*

S. Thiago, Orgaos Grandes

Dello stato libero del Congo (racc. G. Bove e M. Ribotti) il Museo possiede anche una serie di esemplari, essi pure scolpiti meno fittamente di quelli dell'Uganda.