

1917.- Neuropteros nuevos o poco conocidos (8ª serie). Mem. R. Acad. C. Art. Barcelona, vol. XIII, nº7

Alæ hyalinæ, irideæ, area apicali leviter fuscata, apice rotundata.

Ala anterior (fig. 4, a) usque ad tertium apicale sensim ampliata, venulis probitalibus fere 6, cubitalibus fere 7.

Long. corp. ♂	3	mm.
— al. ant.	5'5	"
— — post.	4'9	"

PATRIA. Coma de Rubió (Lérida), 19 de julio de 1916.

En los cercos es muy parecida esta especie a la *cambrica* Steph. El tamaño es menor, los cercos más horizontales, más largos y más dilatados en el extremo.

EFEMEROPTEROS

8. *Rhithrogena catalaunica* sp. nov. (fig. 5).

Caput flavidum, oculis et ocellis in sicco nigris; antennis primo articulo flavido, ceteris fuscescentibus.

Thorax flavidus, mesonotò fulvo-rufo.

Abdomen inferne flavidum, fulvo tinctum, superne fulvum, rubro suffusum,

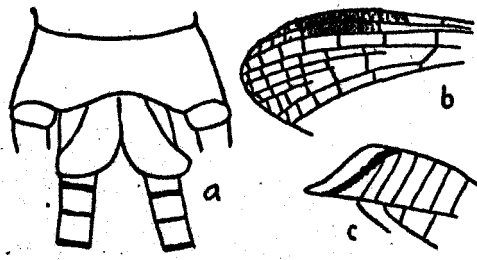


FIG. 5

Rhithrogena catalaunica ♂ Nav.

- a. Extremo del abdomen visto por debajo.
 - b. Extremo del ala anterior.
 - c. Base del ala posterior.
- (Col. m.)

margine postico segmentorum obscuriore, fuscescente; segmentis 6, 7, 8 stria fusca longitudinali supra connectivum; forcipe elongato, flavido; ramis copulatoris (fig. 5, a) oblongis, ellipticis, arcuatis; cercis superioribus seu urodiis albidis, articulis apice fusco annulatis; articulis quarti basilaris præterea annulo tenui medio fusco divisus.

Pedes fulvi; femoribus striola fusca ad medium interne et externe notatis, anterioribus alia striola longitudinali fusca ante apicem.

Alæ hyalinæ, irideæ; reticulatione fusco-nigra, venis tenuibus, venulis fortibus.

Ala anterior (fig. 5, b) venulis in medio interno fortioribus, nigris, leviter limbatis; area subcostali leviter flavo tincta; stigmatè elongato, sanguineo tincto; venulis in area apicali regularibus rectis, fere 12; area apicali leviter flavo tincta.

Ala posterior area costali lata (fig. 5, c) venula basilari forti, flexuosa, nigra, fusco limbata.