

1. *Elleanthus cinnabarinus* Garay, sp. nov.

Terrestre, erecta, ramosa, usque ad 70 cm. alta; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caulis erectis, interdum superpositis, primum vaginis arthropolyaceis, adpressis obtectis, sursum apicem versus foliosis; foliis linearibus vel potius filiformibus, acuminatissimis, margine serrulatim dense papillosum, usque ad 5 cm. longis, 2 mm. latis; inflorescentiis terminalibus, pendulis, subracemosis, 2 floris; pedunculo filiformi, 1 cm. longo; bracteis glumaceis 12 mm. longis; floribus remotis, campanulatis, pulchre cinnabarinis; sepalо postico anguste elliptico-oblongo, obtusiusculo, 7 mm. longo, 2 mm. lato; sepalis lateralibus ovatolanceolatis, acutis, basi inaequaliter subcordatis, 7 mm. longis, 3 mm. latis; petalis subspatulato-oblongis, obtusis, margine apicem versus erosulatis, 6 mm. longis, 1 mm. latis; labello e saccata basi suborbiculari, intus callifero, antice valde bilobulo, margine erosodenticulato, undulato-crispato, 8 mm. longo. 7 mm. lato; columna cylindrica, 7 mm. longa; ovario pedicellato 5 mm. longo.

Colombia: Depto. de Antioquia; Cerro Padre Amaya, cerca a Medellín, 3.100 Mtrs. de altura. En la base de los árboles entre mus.

(*) This study is supported by Grant GB 1858 from the National Science Foundation which is gratefully acknowledged.

go. Coll.: Giberto Escobar N° 131 Tipo! (AMES); ibidem Mariano Ospina Hernández N° 4 (AMES, SOCOL).

Esta nueva especie es cercanamente afín a *E. virgatus* (Rchb. f.) C. Schweinf. de la Sección *Eustachydelina* - *Kermesinae* Rchb. f. Como el grupo "Kermesinae" está compuesto de tipos altamente heterogéneos, propongo una nueva sección para acomodar a *E. cinnabarinus* Garay y sus especies afines. (Ilustración en colores pág. 32)

SECTIO VIRGATAE Garay, sect. nov.

Plantae gráciles, erectae, simplices vel rami superpositi; inflorescentiae abbreviatae, fractiflexae, pauci, remoti-florae; bracteae glumiformes; flores campanulatae, albidae vel cinnabarinæ; corpuscula in gibbo labelli semper anteposita.

Typus: *Elleanthus virgatus* (Rchb. f.) S. Schweinf.

A más del tipo de la sección, estas otras pocas especies se pueden agrupar así: *E. coriifolius* (Rchb. f.) Rchb. f., *E. lancifolius* Presl y *E. cinnabarinus* Garay.



*Elleanthus
cinnabarinum*
Garay