

(11) *Mormodes claesianum* Pabst sp. nov.

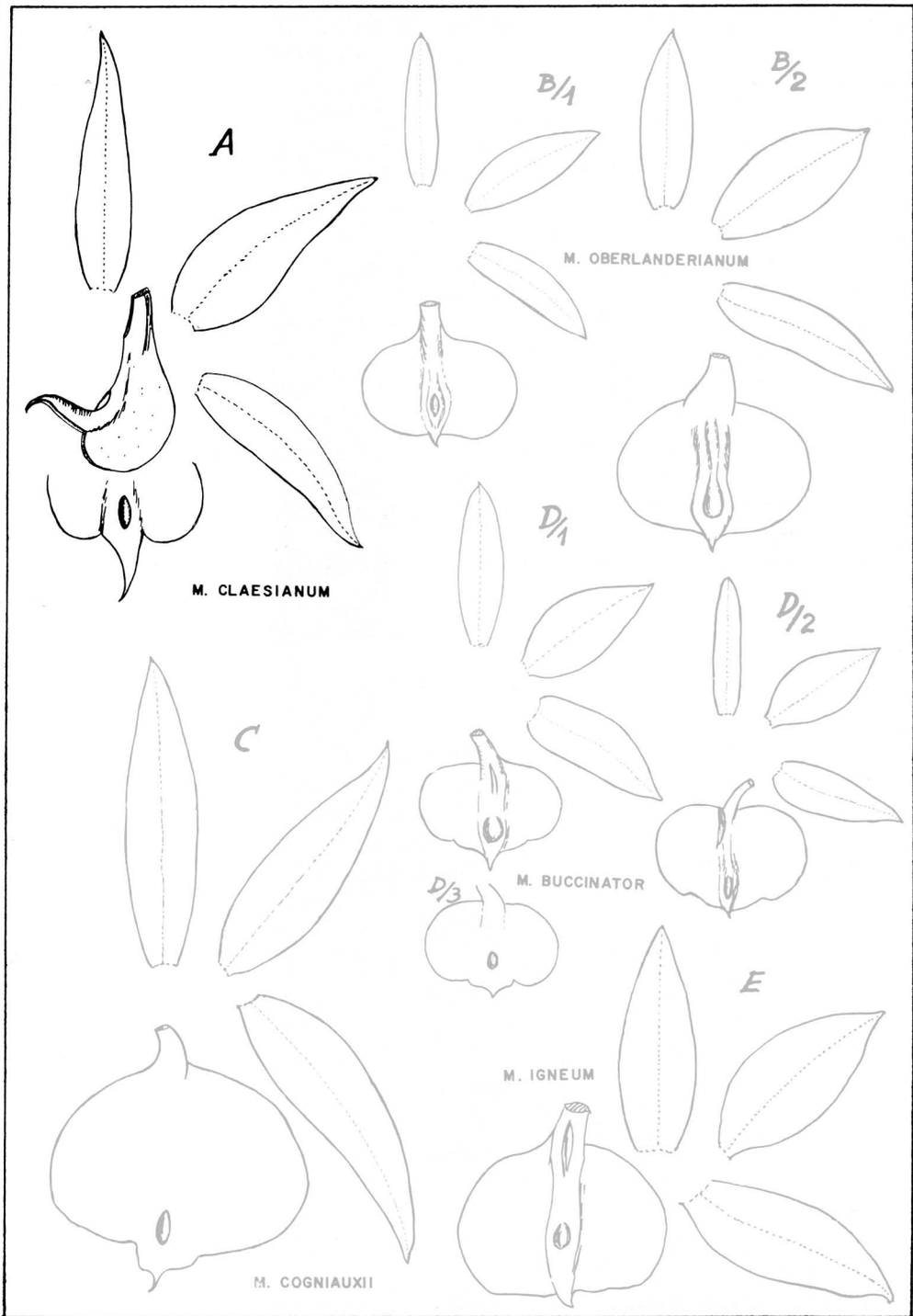
Epifítica, pseudobulbis foliisque nondum notatis; *inflorestia* paulo compressa, pallide viridia; *bracteis* acute-triangularibus, flavescens, 8-9 mm longis; *floribus* in genere inter validis, citrinis, concoloribus, apud cl. A. de Congniaux valde odoriferis, 7 cm. diamet.; *sepala* membranacea, anguste lanciformia, multinervata; dorsale incurvo 38 mm longo 8 mm lato; lateralibus paulo falcatis et reflexis, 35 mm longis; 9 mm latis; *petalis* membranaceis, lanciformibus, paulo obliquis, multinervatis et incurvis, 35 mm longis, 12-13 mm latis; *labello* fere membranaceo (nec tantum quam in sep. et pet.) longe unguiculato, more generis incurvo sed apice recurvo, limbo anguste obovato, apice bilobato et permagne apiculato, lobulis lateralibus deflexis et sese fere tangentes, rotundatis, toto labello 3,5 mm, 2,2 cm lato; *ovario* obtuse-trigono, 6-sulcato, pallide flavo-viride; *columna* generis, torta, pallide flavida, c. 23 mm longa; capsula ignota.

*HABITAT*: Colombia, loco acurato haud indicato. Legit cl. Claes N° 96, floruit in coll. cl. M. Mardaux, Aug. 20, 1898.

Esta planta ya Congniaux la había considerado como especie nueva y emplearíamos el nombre *Mormodes citrinum* que surgió si no tuviéramos la seguridad de que no la publicó precisamente por haber mudado de opinión, tanto que en su Dictionnaire des Orchidées la vemos ilustrada con el nombre de *Mormodes buccinator* Lindl. var. *citrinum* Hort. Las formas de los segmentos florales, sin embargo, son tan distintas de los de *M. buccinator* que no podemos mantener esta planta solamente como una variedad. Esto nos muestra que ya en aquella época el género no era aún bien conocido.

Como en los *Mormodes* los pseudobulbos y hojas son de una uniformidad muy grande y como las plantas florecer con pseudobulbos desde 2 o 3 cm. de altura hasta los 30 cm. que suelen tener en condiciones óptimas, no dudamos en describir esta especie como nueva, aunque en el *typus* no existan las partes vegetativas. Siendo una especie bastante ornamental, la describimos también en español:

Planta epífita, de pseudobulbos y hojas no vistos. El tallo floral es un poco comprimido y de color verde pálido. Bracteas triangulares y agudas, amarillosas de 8-9 mm. de largo. Las flores son de las más grandes del género, de color amarillo, limón uniforme y según Congniaux muy perfumadas, midiendo 7 cm. en diámetro. Los sépalos son membranáceos, angostamente lanciformes y multiner-



CUADRO III

vados, el dorsal curvado hacia adelante, de 38 mm. de largo y 8 mm. de ancho; los laterales son un poco falciformes (curvados en forma de "foice") y reflexos, de 35 mm. de largo por 9 mm. de ancho. Los pétalos también son membranáceos, lanciformes (forma de punta de lanza), un poco oblicuos, multinervados y curvados hacia adelante. El labelo es casi membranáceo, largamente unguiculado, como en todas las especies del género es incurvado tocando el ápice de la columna pero tiene su ápice recurvado; es obovado en su contorno, el ápice es bilobado y lleva un apículo muy grande como no lo vimos en ningún otro Mormodes. Los lóbulos laterales son curvados para abajo en forma de sela. Todo el labelo tiene 3.5 cm. de largo por 2.2 cm. de ancho. El ovario es obtusamente tetrígono y lleva seis surcos. La columna no difiere de las otras especies, siendo amarillo-pálida con 23 mm. de largo. La cápsula no la conozco todavía.

El Sr. Claes la recolectó en Colombia bajo su N° 96, sin indicar localidad exacta y la planta floreció en colección del Sr. M. Mardeaux el 20 de agosto de 1898.

Ojalá los aficionados colombianos encuentren nuevamente esta bonita especie.