

---

## NOTA ADICIONAL A LOS QUEIROPTEROS DE MÉXICO.

El Sr. Dr. Alfredo Dugès se ha servido indicarme los caracteres de algunos géneros cuya descripción se omitió en el artículo á que se refiere esta nota.<sup>1</sup>

### FAMILIA III.—PHYLLOSTOMIDÆ.

Gén. *Macrotus*. Orejas grandes, juntas; hoja nasal simple, erguida; membrana interfemoral, ancha; punta de la cola, libre. D.  $\frac{2}{2}$   $\frac{1}{1}$   $\frac{5}{6}$ .

Gén. *Centurio*. Incisivos pequeños, los superiores cónicos, separados; los inferiores apretados y trüncos, caninos grandes, cara con placas simétricas, barba prominente, narices de cada lado de una placa triangular, orejas con un gran pliegue oblicuo en la base de su borde superior; tragus cónico, recto, denticulado; membrana interfemoral profundamente escotada; dedo medio con cuatro falanjes; pulgar largo, delgado, sus falanges deprimidas. D.  $\frac{4}{4}$   $\frac{2}{2}$   $\frac{10}{10}$ .

Gén. *Mormops*. Incisivos superiores desiguales; los intermedios escotados, los in-

<sup>1</sup> El mismo señor me ha dicho lo siguiente: “yo he indicado la presencia en Guanajuato del *Nycticæus tessellatus* (Rafinesque y no Dugès), pero no confundo á este animal con el *Atalapha noveboracensis*.” La sinonimia de este queiróptero tal como se encuentra en la Biología Central Americana, en parte es errónea.

feriores iguales, trifidos; caninos comprimidos, acanalados por delante, los superiores dos veces más largos que los inferiores. Hojas nasales complicadas, narices anchas, orejas unidas con las membranas nasales, nariz con tubérculos, cola enteramente en vuelta en la membrana interfemorale. D.  $\frac{4}{4} \frac{2}{2} \frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}}$ .

Gén. *Glossophaga*. Hocico alargado con la mandíbula inferior saliente, cresta nasal lanceolada, lengua larga, angosta, extensible, membrana interfemorale casi nula, cola corta ó nula. D.  $\frac{4}{4} \frac{2}{2} \frac{6}{6}$ .

Gén. *Vampyrus*. Molares muy tuberculosos, superiormente 4 falsos y 6 verdaderos; abajo 6 falsos y 6 verdaderos; incisivos superiores anchos; hocico alargado, membrana interfemorale ancha, trunca en su extremidad, cola nula. D.  $\frac{4}{4} \frac{2}{2} \frac{1\frac{0}{2}}{1\frac{0}{2}}$ .

Gén. *Corollia*. Membrana interfemorale ancha, trunca; patas libres hacia la parte posterior del tobillo; pulgar largo, de dos falanges largas é iguales; orejas cortas, tragus pequeño; cara corta; cola nula.

Gén. *Artibeus*. Incisivos superiores bifidos, los inferiores truncos; caninos superiores con un reborde interno en su base; pulgar con una falange larga y otra corta; membrana interfemorale profundamente escotada; alas insertadas muy cerca de la base de los artejos; nariz con dos hojas, una horizontal y otra vertical; cola nula. D.  $\frac{4}{4} \frac{2}{2} \frac{8}{1\frac{0}{0}}$ .

A. L. HERRERA, HIJO.