

**Mormolyca ringens**



*Dora Elisa Perez Munquía*



Subfamilia: Epidendroideae

**Tribu: Maxillarieae**

**Sub tribu: Maxillariinae**

Este es un género de 6 especies en centro y sur América.

Su nombre, la terminación *lykos* significa lobo, y su nombre de ahí, ya que la forma tan extraña que presenta la flor.

Es una planta epífita de tamaño mediano con crecimiento simpodial, los rizomas son en forma de cables y sus pseudobulbos se encuentran agrupados, son redondeados y aplanados o comprimidos bilateralmente, de color verde muy claro, son unifoliados; las hojas son sésiles, brillantes, de forma elíptica, son hojas enteras y sub coriáceas; presentan la nervadura central bien marcada, las dimensiones de la hoja son: de 14 a 19 cm de largo por aproximadamente 3.0 cm de ancho y este no varía con el largo de la hoja.

La inflorescencia presenta una flor única, la inflorescencia basal ya que sale de entre dos pseudobulbos viejos y que luego estos pseudobulbos pierden la hoja, el pedúnculo de la inflorescencia mide 18 cm. De largo y no está segmentado; la flor no presenta fragancia, con pétalos y sépalos de color amarillos con rayas verticales café rojizo que viajan por toda la superficie de estos. Los sépalos terminan en una punta poco rígida de color verdusca, mientras que los pétalos terminan con la punta redondeada. Los sépalos laterales miden 1.7 cm de largo por 0.8 cm de ancho, el sépalo dorsal mide 2.0 cm de largo por 0.8 cm de ancho, los pétalos tienen las mismas dimensiones que los sépalos.

El labelo es trilobulado, con la misma coloración que los sépalos y pétalos, los lóbulos laterales son un tanto agudo, mide de largo: 1.0 cm y de ancho 0.6 cm. También en la parte que está bajo la columna tiene coloración ocre claro, que tiene manchas que también las presenta en la parte que se resupina; la columna es cilíndrica poco encorvada con la cara de color amarilla.

La fenología es muy prolongada ya que florece desde enero hasta agosto, que es prácticamente todo el año.