

Specklinia endotrachys



Subfamilia: Epidendroideae

Tribu: Epidendreae

Sub tribu: Pleurothallidinae

Planta terrestre, simpodial, no presenta pseudobulbos, es de zonas húmedas, antes estaba en el género *Pleurothallis*.

Las hojas son lanceoladas, (es larga pero más ancha en la mitad), son coriáceas, enteras, erectas, el ápice termina en una puntita, las hojas maduras o viejas presentan pigmentos blanquecinos – verde claro en el haz, mientras que las jóvenes no; tienen un largo de 8 a 16 cm y 1 a 2.5 cm de ancho.

La inflorescencia es racimosa, de 3 a 25 flores; el pedúnculo de la inflorescencia es muy largo (20 a 25 cm) presenta brácteas fusionadas, aplanadas por todo el largo del pedúnculo floral. La inflorescencia es axial e indefinida.

La flor es color amarillenta, con salmón, con bordes naranja y blanco; los sépalos son las estructuras más visibles, son resupinados, oviformes, con líneas verticales por toda la superficie, las dimensiones son las estas: sépalos laterales 2 cm de largo por 0.2 – 0.4 cm de ancho, sépalo dorsal, largo: 2.5 y 0.5 cm de ancho. El labelo de color naranja con rojizo claro, está tirado hacia atrás dando la impresión de una lengua doblada, presenta 2 bandas laterales que sobresalen del resto de la superficie, es muy pequeño (0.5 cm de largo), los pétalos pasan desapercibidos por su tamaño y están adnados a la parte inferior de la columna, los pétalos son de la misma tonalidad que el labelo y tiene un largo menor a 0.5 cm.

La fenología es en marzo y la flor dura casi 3 semanas. Se encontraron moscas de la fruta como polinizadores.