

Cyrtopodium punctatum



Subfamilia: Epidendroideae

Tribu: Cymbidieae

Sub tribu: Cyrtopodiinae

Planta litofítica (epípetrica) de crecimiento simpodial, generalmente de lugares secos pero se le puede encontrar en zonas húmedas (cerca de la tigua, alrededor del lago de Yojoa).

Los rizomas son pocos, algo largos y carnosos, pseudobulbos alargados talves fusiformes, con vaina protectora por toda la superficie de este, es blancuzca, miden de largo de 19 a 22 cm, ancho: 10 a 12 cm; la base es mas angosta que el resto del cuerpo del pseudobulbo.

La hoja es elíptica alargada, de color verde claro con varias nervaduras principales, largo de 15 a 20cm. Las hojas las pierde en épocas con temperaturas muy altas, al momento de florecer generalmente no presenta hojas, esto para evitar la pérdida de agua y evitar gastos energéticos realizados por la fotosíntesis y demás respiraciones o procesos.

La inflorescencia es axial, erecta, definida, las flores son muy llamativas, maculadas, con una bráctea única y larga (2 – 3.5 cm de largo), lanceolada y también maculada, las flores son alternas, de 10 a 15 flores. El pedúnculo es bracteado, de color purpura, teretes, de 47 a 50 cm de largo, con grosor de 2.5 a 4.5 cm. La flor es maculada, el peciolo de la flor mide 2cm de largo, es de tono purpura, la flor con

colores muy atractivos, mide casi 3 cm toda ella. Los sépalos son las piezas más grandes de la flor, los bordes son festoneados, de lanceolados a oviformes, el sépalo dorsal mide de 2 a 4 cm de largo y de 1 a 2 cm de ancho; los sépalos laterales de 1 a 2 cm de largo y de 0.5 a 0.8 cm de ancho; los pétalos cubren al labelo, tienen forma de casquete, miden de 1 a 1.5 cm de largo, de 0.6 a 0.8 cm de ancho; el labelo es rígido, en forma de casquete, trilobulado, cubre totalmente a la columna, los lóbulos laterales de color vino tinto, son de textura suave, el lóbulo frontal con los bordes flabelados, rojizos y el fondo de amarillo – verdoso, mide 1.2 cm de largo por 0.8 cm de ancho.

Fenología: marzo.