

Arpophyllum spicatum



Subfamilia: Epidendroideae

Tribu: Epidendreae

Sub tribu: Arpophyllinae

La planta es de hábito terrestre, litofítica o epífita, monopodial, con los rizomas alargados y muy pocos y están escondidos, tallos teretes con brácteas foliares, el tallo mide 8 a 13 cm de largo y las brácteas cubren todo el tallo y son de color café claro a color pardo. Las hojas son coriáceas, de color verde oscuro, van de 55 a 61 cm de largo con ancho comprendido entre 3.5 a 4 cm, son de forma elíptica, con ápice agudo y con la superficie del haz rugosa, algo carnosas.

Inflorescencia en racimo (McLEISH I. *et al*, 1995) va de 150 a 180 flores por racimo, las flores muy pequeñas de color fucsia muy llamativas, es un tipo de inflorescencia apical, el pedúnculo es doblemente bracteado, de tamaño mediano (13 a 14 cm de largo), es de color amarillo al inicio y al acercarse a las flores se torna color fucsia; las brácteas miden 12 cm de largo.

La flor es muy pequeña llegando a medir nada más 1 cm de ancho (de pétalo a pétalo); el sépalo dorsal es el más llamativo en este caso, con forma redondeada, mide 0.6 cm de largo por 0.4 cm de ancho; los sépalos laterales de forma redonda a oblonga, miden 0.4 cm de largo por 0.2 cm de ancho; los pétalos son translucidos con una banda en la parte media de color fucsia miden 0.4 cm de largo y son muy angostos; el labelo con dimensiones de 0.4 cm de largo , lo mismo de ancho, de color fucsia más claro que el resto de las piezas florales, con forma de espátula. La columna es translúcida.

La fenología es entre los meses de febrero a abril.

La etimología se deriva del griego *harpe* (hoz) y *phylum* (hoja); esto por su forma de daga o de hoz que presenta la hoja (McLEISH I. *et al*, 1995)