

Oncidium graminifolium (Lindl.) Lind. 1841



Subfamilia: Epidendroideae

Tribu: Cymbidieae

Subtribu: Oncidiinae

Etimología: El nombre del género proviene del griego para la palabra tumor o hinchado, en alusión al pequeño callo que se encuentra en la base del labelo. El nombre de la especie significa “que crece como grama o hierba”.

Descripción: Hierba terrestre o litofítica, delgada, mide de 7-8 dm de alto.

Posee varios pseudobulbos unidos por un rizoma y son de forma ovoide a elipsoide, comprimidos, con dos a tres hojas. Los pseudobulbos miden de 2.5-7cm de largo por 1.5-4 cm de ancho. Poseen vainas escariosas.

Las hojas salen del ápice del pseudobulbo, algunas salen del rizoma, son de forma linear, muy delgadas, de suaves a subcoriáceas, color verde claro, acuminadas y conduplicadas. Miden 10-50 cm de largo por 1-2 cm de ancho.

Inflorescencia racimosa que sale de la base del pseudobulbo, el pedúnculo mide de 3-7 dm, con brácteas escariosas y triangulares.

Las flores son amarillas y café rojizas. Sépalos y pétalos amarillos, moteados con café rojizo, se abren sucesivamente y son de 5 a 15 en número.

Sépalos elípticos, miden de 11-15 mm de largo por 4-7 mm de ancho. Sépalos laterales oblicuos.

Pétalos miden 9-12 mm de largo por 4-6 mm de ancho.

Labelo simple, cuneado, ondulado, y partido en el centro. Con rayas café-rojizas en la quilla. Mide de 1.5-2.5 cm de largo por 1.1-2.5 cm de ancho.

Distribución en Honduras: Bosques de pino y liquidámbar.

Fenología: Casi todo el año, desde Junio hasta Abril.

Bibliografía:

1. Alrich, Peggy and Wesley Higgins. 2008. The Mary Selby Botanical Gardens Illustrated Dictionary of Orchid Genera. Edited by Bruce Hansen. Selby Botanical Gardens Press.
2. Ames, Oakes and Connell Donovan Stewart. 1985. Orchids of Guatemala and Belize. General Publishing Co. pp 641-642.
3. Del internet:
Jay Phal, 2013. Internet Orchid Species Photo Encyclopedia.
www.orchidspecies.com