

Dendropsophus triangulum



Rana arbórea – Payaso

Estado de conservación



Clasificación científica

Dominio: Eucariota

Reino: Animalia

Filo: Chordata

Clase: Amphibia

Orden: Anura

Familia: Hylidae

Género: Dendropsophus

Especie: D. triangulum

Nombre Científico

Dendropsophus triangulum

(Günther, 1869)

La rana payaso variable es una especie de anfibios de la familia Hylidae. También se la conoce como rana arbórea triangular. Se encuentra en la alta cuenca del Amazonas en Bolivia, el oeste de Brasil, Colombia, Ecuador y Perú. Suele encontrarse en praderas flotantes de bosques inundados de la Amazonía peruana.

Dendropsophus triangulum está muy extendido, pero en general es poco común. Se encuentra más comúnmente alrededor de estanques temporales en claros cercanos al bosque, pero también se puede encontrar en los bosques. La reproducción se lleva a cabo en estanques temporales, donde se desarrollan los renacuajos.

Esta especie estaba anteriormente dentro del género Hyla, pero recientemente ha sido trasladada al género resucitado Dendropsophus.

La variable rana arbórea payaso viene en una gran variedad de colores y patrones.^{34,35}