

# *Descubren nueva araña acuática en Australia*

---



La Habana, 10 mar (RHC) Científicos australianos descubrieron una araña del tamaño de la palma de una mano que nada en el agua, captura peces e incluso "surfea", anunciaron en el Festival Mundial de Ciencia que se celebra estos días en la ciudad de Brisbane.

La araña camina sobre el agua y come peces, ranas, renacuajos e incluso sapos de caña o marinos (*Rhinella marina*), una especie introducida artificialmente para controlar a la ya devenida plaga de arácnidos.

Los científicos bautizaron al insecto como *Dolomedes Briangreenei*, en homenaje al profesor de física de la Universidad de Columbia Brian Greene, cofundador del encuentro sobre ciencia en Brisbane.

La araña utiliza vibraciones o pequeñas ondas sobre la superficie del agua para acercarse a su presa. "Cuando se ven amenazadas o se las atrapa con los pescados, se sumergen bajo la superficie y nadan rápido para ocultarse en el fondo", señaló en un comunicado un experto en arácnidos del Museo de Queensland. (DPA)



**Radio Habana Cuba**