

# Capturan extraño pez en La Guaira

Pescador deportivo consultó con biólogo marino para determinar su especie

«La pesca en aguas profundas nunca deja de sorprenderme, esta vez tuve la oportunidad de capturar este ejemplar bajo la modalidad de Slow Pitch Jigging a 820 pies de profundidad. Pero para mí mayor sorpresa era una especie que jamás había pescado en mi vida, por lo que decidí investigar y consultar a mi estimado amigo, profesor y biólogo marino Ángel Farinas @afarina46 y aquí la especie capturada en descripción», escribió en su Instagram el pescador deportivo @xfisherman79.

Luego de consultar con el experto, informó que al parecer es un *Gephyroberyx darwini* también conocido como reloj de Darwin.

«El reloj de Darwin es la especie *Gephyroberyx darwini*, un pez marino de la familia traquictíidos, ampliamente distribuida por la mayor parte del océano Atlántico, mar Caribe, océano Índico y la parte oeste del océano Pacífico», añadió el pescador deportivo.

Destacó que «este es un pez bentopelágico que vive en mares subtropicales en profundidades de hasta 1250 metros, aunque normalmente se encuentra en aguas profundas entre 200 y 500 metros. Vive cerca de o pegado al fondo de la parte superior del talud continental, donde prefiere sustratos duros. Los ejemplares jóvenes se alimentan de pequeños camarones y peces. A pesar de ser una especie de aguas profundas, los jóvenes se encuentran siempre cerca de la costa a poca profundidad».

Con información de 800 Noticias