

FAUNA

Nueva especie de medusa

Un peculiar habitante de las profundidades

Un grupo de investigadores del Acuario de Monterey Bay, California, describió una clase de medusa que hasta ahora había permanecido desconocida para la ciencia. La criatura fue bautizada *Stellamedusa ventana* (der.) porque fue observada inicialmente por el sumergible robot *Ventana*, en el golfo de California. El animal, del tamaño de una pelota de béisbol, habita la zona entre los 150 metros y 550 metros de profundidad, y es distinto de casi todas las medusas conocidas, pues no tiene tentáculos, sino cuatro gruesos brazos. El equipo de científicos observó a la medusa hace 13 años, pero esperó a tener más información sobre la elusiva criatura —que desde entonces sólo ha sido observada siete veces— antes de publicar el hallazgo.

Otro aspecto innovador de *S. ventana* es que su cuerpo está cubierto de granos de células urticantes que utiliza para capturar a su presa (abajo). Estos sacos irritantes son tan



potentes, que aparentemente hacen posible que la medusa inmovilice totalmente a su enemigo, y así pueda alimentarse de presas más grandes que ella. El hábitat de la criatura es otro misterio, ya que al principio se observó muy cerca de la costa californiana, y después a poco más de cinco mil kilómetros de distancia, en mar abierto.

Para George Matsumoto, uno de los autores del estudio, es curioso que la medusa no haya sido vista anteriormente. "El mar de la costa de California es uno de los más estudiados del mundo, y aún así seguimos descubriendo nuevas especies aquí —afirma—. ¿Quién sabe cuántas especies animales más hallaremos allá abajo?" —A.P.S.

