

## ¿Sol de Mar extinto?

Maximiliano Andrés González Rubio

En la Antártica existen varias especies marinas, como también terrestres, pero existe una especie que llama mucho la atención. Hablamos del sol de mar, cuyo nombre científico es: *Pycnopodia helianthoides*, un nombre bastante raro la verdad. Esta especie es llamativa no solo por sus características, sino por su apariencia, la cual se asemeja mucho a un sol y la hace mucho más atractiva.

Hace años esta especie no tenía depredador (y de hecho aún no tiene) pero un día hubo una plaga de pez hielo (*Channichthyidae*). Es igual de raro, pero esta especie se alimentaba a base de choritos, chitones, erizos y picorocos. Por culpa de la sobrepoblación de peces hielo, su población se iba disminuyendo rápidamente, lo que hacía que los soles de mar desaparecieran.

Yo, en ese momento estaba justo estudiando estas especies y para descubrir el extraño comportamiento del pez hielo. Tuve que ir a la Antártica, su hábitat natural.

“La explicación más probable sea que el pez hielo sea su depredador, pero antes se alimentaba del krill, y acá es muy común encontrar krill, ¿por qué esta especie decidió cambiar de repente su alimentación? Seguramente tenga más dudas que respuestas”, pensé.

De pronto alguien me estaba llamando, me sentí extraño, sabiendo que estamos en la Antártica. Más si supuestamente nadie estaba a mi alrededor.

—Oiga joven, usted se tendrá que ir —me dijo con voz de borracho.

—Perdón, pero yo pagué por este pasaje para viajar aquí.

—¿Usted se apellida Contreras?, ¡ya le dije que se tiene que ir ya! —me dijo nuevamente con voz embriagada y con un grito un tanto extraño.

Me fui. Aun así, traté de planear lo que pensaba... o eso intenté. La realidad fue triste, ya que al volver a casa y al ver la televisión, comentaron sobre una especie marina que se asemejaba al sol, del cual se había visto su último ejemplar. Ahí me di cuenta de la verdad. Me hubiera gustado hacer algo, pero solo era una persona. Claramente el destino tenía otros planes para el sol de mar.