

→ ESPECTÁCULO PARADISIACO EN EL MAR



DUEÑAS DEL OCÉANO. Estos imponentes cetáceos vienen a nuestras costas para aparearse y parir entre agosto y noviembre. Se repiten, entonces, los rituales de enamoramiento y los cantos cuyos sonidos se prolongan bajo el agua.

Las ballenas jorobadas se dejan ver en la costa norte



ATENTOS. Las cámaras listas y el coloso que emerge de las profundidades.

Muchas crías nacen en el Perú, cerca de la convergencia de dos corrientes

— ENRIQUE CÚNEO
TEXTO Y FOTOS

Entre tanta noticia trágica gritando en las primeras planas, decidí ir por alguna distinta. Recordé haber visto, alguna vez, ballenas en el norte de nuestro país y, sin pensarlo más, partí en su busca.

Me puse en contacto con un operador turístico que lleva a comunes mortales como yo al paraíso marino en Los Organos (Piura). Me entusiasmaron al asegurarme que el 95% de las veces que se embarcaban mar adentro lograban divisar a los enormes cetáceos.

En una lancha de motor poco bulliciosa, partimos muy temprano. Miguel, el guía, nos pedía paciencia mientras nos contaba que estábamos buscando a la yubarta o ballena jorobada, especie que recorre nuestro continente desde la Antártida hasta el Perú, Ecuador e incluso Costa Rica, en un viaje anual de más de 8.000 km.

En esas andábamos cuando, de pronto, cerca todavía de la costa, una ballena emergió de lo profundo en un salto para el recuerdo. Gritamos y nos miramos, sin sospechar que venía otro salto a no más de 50 metros de nuestra embarcación. Un rato después, apareció su aleta dorsal; a so-

lo cinco metros de la lancha, se abrió el orificio en su lomo y soltó un chorro de agua que subió varios metros, lo que nos dejó frescas y agradables gotas de rocío en el rostro.

COSTUMBRES Y ALIMENTACIÓN
Inofensivas y de gran tamaño (pueden llegar a los 17 metros), su enormidad no les impide la suavidad de movimientos. Aunque sea difícil de creer, estos cetáceos se alimentan de los seres más diminutos del mundo marino. Comen zooplancton y krill, unos langostinos muy pequeños y casi transparentes que nadan en grandes cardúmenes.

Según Belén Alcorta y Sebastián Silva Buse, quienes están al frente de este grupo de aventureros amantes del mar, muchos de los ballenatos nacen en nuestras costas, cerca de la convergencia de las corrientes de Humboldt y El Niño. Las madres buscan aguas cálidas para los primeros meses de vida de sus crías, con lo que se preparan para su larga migración a la helada Antártida.

Esta especie de ballena, cuyo nombre científico es 'Megaptera novaeangliae', no es la única que pasa por nuestro mar, pero sí la que se reproduce aquí y permanece un buen tiempo. Actualmente, está considerada en peligro de extinción y en estado de vulnerabilidad. Según los estimados, la población mundial de jorobadas bordea hoy los 40 mil individuos.

¡Qué orgullo que, entre ellas, haya muchas que son peruanas! ■



AVISTAMIENTO. Las yubartas, negras en la parte superior y blancas en la inferior, son curiosas y muchas veces se acercan espontáneamente a los barcos.



SALTOS Y ACROBACIAS. El lomo, las aletas, la cola o el cuerpo entero. Son las magníficas imágenes de estas ballenas.

"En esas andábamos cuando, de pronto, cerca todavía de la costa, una ballena emergió de lo profundo en un salto para el recuerdo"