



Registran el varamiento de una marsopa en playa Amarilla

Espécimen llegó a la costa la tarde del lunes. Sernapesca y expertos perician cadáver del cetáceo.

Cristian Castro Orozco
 La Estrella

El cadáver de un joven espécimen de marsopa espinosa (*Phocoena spinipinnis*) fue hallado la tarde de este lunes varado en el sector de playa Amarilla, al sur de Antofagasta.

Hasta el lugar llegaron profesionales de la ONG Desierto Azul, quienes realizaron el levantamiento de antecedentes biológicos, incluyendo mediciones morfométricas, registros fotográficos y toma de muestras biológicas, las cuales serán analizadas en la Universidad de Antofagasta (UA), con el objetivo de contribuir a la determinación de la eventual causa de muerte del ejemplar.

Sobre este mamífero, hay que precisar que es un cetáceo pequeño, robusto, de 1.5 a 1.8 metro de largo y peso promedio entre 50 a 70 kilogramos. Su cabeza es redondeada, sin el pico característico de los delfines. Las aletas pectorales son grandes, anchas en la

base y puntiagudas. La aleta dorsal está ubicada en el tercio posterior del cuerpo, es pequeña, ancha en la base y puntiaguda, el borde anterior con una fila de tubérculos e inclinado hacia atrás, y el borde posterior convexo en vez de cóncavo.

INVESTIGACIÓN

Sobre este hecho, la directora regional del Servicio Nacional de Pesca (Sernapesca) Antofagasta, Pilar Irribarren manifestó que “en la tarde del lunes 11 de mayo, la dirección regional de Sernapesca recibió la denuncia del varamiento de un cetáceo en playa Amarilla. Nuestros equipos acudieron al lugar y pudieron identificar que el ejemplar corresponde a una marsopa espinosa (*Phocoena spinipinnis*) macho de 133 centímetros de largo y un peso aproximado de 30 kilos”.

Por lo anterior, la autoridad agregó que “se activaron los protocolos correspondientes, dentro de ellos la coordinación de la toma de muestras y el reti-



FOTO: SERNAPECA

ES EL SEGUNDO CETÁCEO QUE VARA EN LA CIUDAD EN EL AÑO, EL PRIMERO FUE EL 12 DE MARZO.

ro y disposición final de los restos, en este último caso con la municipalidad de Antofagasta”.

Por su parte, Ana García, directora de Cetalab de la Universidad de Antofagasta dijo que “este es un individuo joven porque la especie como máximo al-

canza el metro 70 centímetros, y este tiene un metro 30 centímetros. Aún no sabemos si corresponde a un macho o una hembra, y en la segunda marsopa que vara en ese sector en tres años. Debemos realizar los análisis correspondientes”.

1,30

centímetros mide el mamífero que fue hallado varado esta semana en playa Amarilla.