



San Salvador, 6 de julio de 2011. Un enorme cetáceo de 15 metros de largo murió ayer por la mañana en la playa Toluca en La Libertad, informaron técnicos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

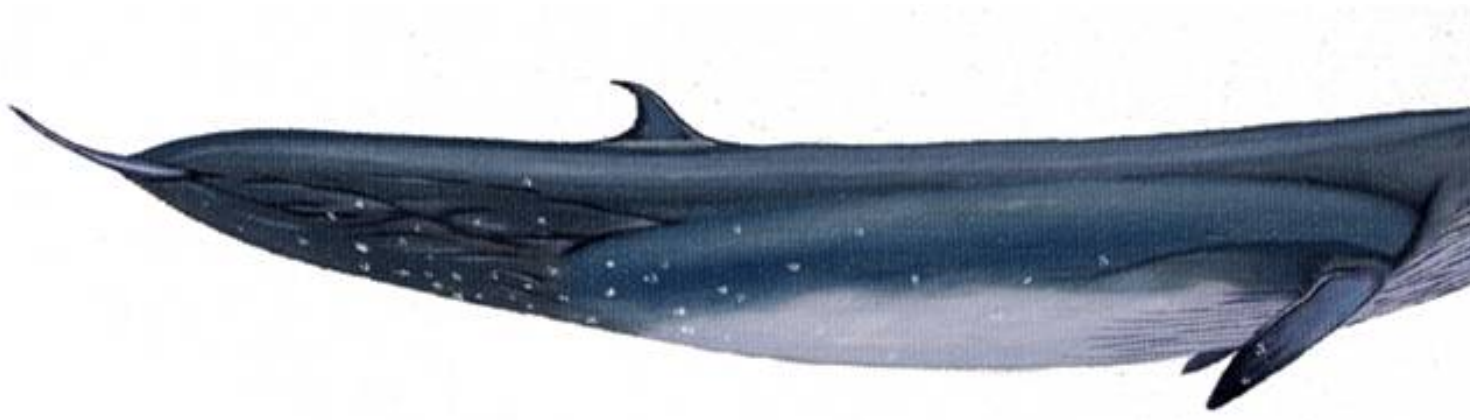
Esta mañana se confirmó a través de especialistas de la NOAA y de Dolphin Conservation Society que se trata de una ballena de Bryde *Balaenoptera edeni*, de la misma familia de las ballenas jorobadas. Ambas instituciones coinciden en manifestar que el animal se encontraba muy delgado.

Según pobladores que se entrevistaron ayer durante la inspección, la ballena fue vista viva en la playa aproximadamente a las 2:00 am pero murió en la mañana. Al momento de la inspección no se observaron heridas o perforaciones en el cuerpo, únicamente laceraciones en las aletas producto del arrastre del mar.

Debido a la marea alta, fue imposible enterrar el cuerpo, por lo que se coordinó con la alcaldía de La Libertad para que a través de maquinaria se socavara un agujero para enterrar a la ballena.

Se anexa información adicional de la especie en mención la cual podrán encontrar en Centro de Conservación Cetácea de Chile

http://www.ccc-chile.org/view_articulo-3-3-319-cetaceos_de_chile.html



Otros nombres comunes:

Ballena de Bryde
Rorcual de Edén
Ballena tropical

Posee un perfil similar a la ballena sei, siendo su principal característica **tres arrugas prominentes o "carenas"**

que se proyectan, central y lateralmente, desde los orificios nasales hasta el hocico. Posee un tronco liso, brillante y esbelto, con entre 40 y 70 pliegues gulares que llegan hasta el ombligo. La aleta dorsal es muy encorvada y puntiaguda. Su

coloración

es generalmente gris oscuro en el lomo, mientras que la zona ventral es blanca o púrpura claro. Los individuos que se distribuyen en zonas costeras suelen ser de menor tamaño y los que se encuentran en zonas más pelágicas pueden llegar a medir cerca de 15 m.

Alcanzan su **madurez sexual** con alrededor de 11 m de longitud ambos sexos. La gestación dura 11 meses y el período de lactancia es de 6 meses aproximadamente.

Su **dieta** se compone principalmente de peces y algunos crustáceos de baja profundidad.

Aunque usualmente andan solos o en parejas, en áreas con abundancia de peces se congregan en grupos de 10 a 20 ejemplares junto a aves marinas, lobos, tiburones y otros cetáceos. Pueden bucear hasta **profundidades de 300 m** y presentan una **secuencia de inmersión** característica, primero el hocico rompe la superficie del agua y se divisa un soplo alto y fino, luego muestra gran parte de la cabeza y el dorso, sumergiéndose finalmente sin elevar la aleta caudal. Suele ser **curiosa** y se aproxima a las embarcaciones, permaneciendo con ellas un tiempo.

Habita **aguas templadas y tropicales** de los océanos **Pacífico, Atlántico e Índico**, generalmente entre los 30°N y 30°S. En Chile se encuentra desde la I hasta la XII región, excluyendo las islas oceánicas y la Antártica. Sin embargo, aun no existen estimaciones de su población.

Actualmente las **amenazas** que afectan a estas ballenas tienen relación con la **contaminación** de su hábitat y **colisión con embarcaciones**

. Esta especie se comenzó a cazar a mediados de los años 60, cuando los otros stocks de ballenas habían declinado. Hoy en día continúan siendo víctimas de la caza, a través de los denominados programas de

caza científica

llevados a cabo por países miembros de la Comisión Ballenera Internacional.