

Ballena azul

Nombre científico: *Balaenoptera musculus*

Nombre aborigen: Yene

Las ballenas azules somos los animales más grandes del planeta: ¡incluso el más grande de los dinosaurios fue más chico que una ballena azul! Las adultas llegamos a medir hasta 30 metros de largo y pesar 190 toneladas.

Nuestro cuerpo tiene forma de torpedo; nuestro corazón puede llegar a ser tan grande como un automóvil pequeño; y nuestro cerebro pesa cuatro veces más que el de un ser humano. En nuestro cerebro se encuentran células llamadas "fusiformes", las cuales, son responsables de sentimientos y emociones en el ser humano, por ejemplo, el amor.

Somos gigantes, pero nos alimentamos de peces y camaroncitos pequeños, el kril. No tenemos dientes, en cambio tenemos una especie de peineta o barbas que cuelgan desde la parte de arriba de nuestra boca. Con las barbas filtramos el agua y capturamos nuestro alimento.

Nos cazaron por muchos años, especialmente para hacer velas con nuestra grasa. Fuimos prácticamente exterminadas.

Actualmente está prohibida nuestra captura, pero nos amenaza la contaminación acústica y química de las aguas marinas. También pasamos hambre, por la sobreexplotación de las especies que nos sirven de alimento.

(192 palabras)

Preguntas de comprensión lectora

¿Cuántos metros y kilos puede llegar a tener una ballena azul adulta?

¿En qué se parece el cerebro de las ballenas al cerebro humano?

Pregunta de reflexión

¿Crees posible que las ballenas tengan emociones tales como alegría, tristeza, amor? Explica.

