

BALEIA-AZUL

Nome científico da baleia azul. *Balaenoptera musculus*

características a baleia-azul é maior animal da terra, com corpo longo e esguio de cor azul-acinzentada manchada. alcança até 33 metros e pesa mais de 150 toneladas. sua dieta consiste principalmente em krill, que consome através da alimentação por filtração. a baleia-azul é conhecida por emitir sons de baixa frequência que podem viajar por centenas de quilômetros.

A baleia-azul se alimenta quase exclusivamente de [krill](#), um pequeno crustáceo semelhante a um camarão. engolem grandes volumes de água com cardumes de krill e depois filtram a água com suas barbatana, retendo o alimento no interior. Uma única baleia-azul pode consumir até 40 milhões de krill por dia.

a baleia tem um tempo de vida 80 - 90 anos e as mais velhas ou velho e para ultrapassar os 100 anos.

Os hábitos da baleia-azul incluem alimentação focada quase exclusivamente em krill, que ela filtra da água. Elas são geralmente solitárias ou vivem em duplas, mas se reúnem em grupos maiores em áreas de alimentação e reprodução. São animais migratórios, viajando sazonalmente entre águas polares e tropicais. Além disso, comunicam-se através de sons de baixa frequência e podem atingir altas velocidades.

baleia-azul vive em todos os oceanos do mundo, exceto no Ártico e em mares como o Mediterrâneo. Ela migra anualmente, indo para águas mais frias e próximas aos polos (como a Antártida e o Pacífico Norte) no verão para se alimentar, e depois para águas tropicais e temperadas durante o inverno para acasalar e dar à luz.

a curiosidade sobre a baleia azul é que seu coração pode ser tão grande quanto um carro pequeno, como um Volkswagen Fusca, e seu batimento cardíaco pode ser sentido a mais de 3 km de distância. Além disso, por ser o maior animal do planeta, sua língua pode pesar tanto quanto um elefante e ela pode ganhar até 90 kg por dia.



Davi Willam
Atanasio
Fernandes 6 C