

[↓ Ir para o conteúdo](#)



Menu Principal

Menu Breadcrumb

Conteúdo

Baleia anã

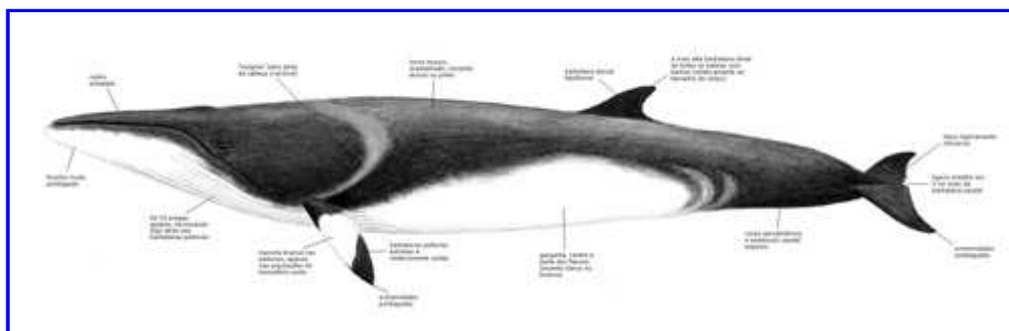


Ilustração: Marcos Oliveira

Nome científico: *Balaenoptera acutorostrata*

Comprimento: 7 – 10 m (adulto); 2,4 – 2,8 m (recém-nascido)

Peso: 5 – 10 toneladas (adulto)

Descrição: A Baleia-anã é a mais pequena e abundante das baleias. A sua coloração é variável, embora tenha, no geral, o dorso e pedúnculo caudal escuros, enquanto a garganta, ventre e parte dos flancos se apresentam claros ou mesmo brancos. As barbatanas são normalmente escuras, com excepção das barbatanas peitorais que apresentam, geralmente, manchas brancas (exceptuando-se os animais do hemisfério sul).

Apesar da sua distribuição generalizada, são reconhecidas três populações geograficamente isoladas: no Pacífico Norte, no Atlântico Norte e no hemisfério sul. É frequente entrar em estuários, baías e enseadas, sendo comum, no Verão, a alimentação em torno de promontórios e pequenas ilhas.

Forma pequenos grupos (1-3 indivíduos), podendo formar grupos de mais de 100 animais em zonas preferenciais de alimentação. Alguns animais podem mostrar um comportamento curioso e aproximar-se das embarcações, mas na maior parte das vezes é difícil conseguir uma boa observação. Os movimentos debaixo de água são imprevisíveis e podem desaparecer sem deixar rasto.

É uma espécie que nada relativamente rápido e que efectua por vezes saltos num ângulo de aproximadamente 45°, caindo depois a direito com chapão.

Os seus mergulhos apresentam uma sequência típica, com 5-8 emersões para respirar, em intervalos inferiores a 1 minuto, seguidas por um mergulho profundo que dura normalmente entre 3-8 minutos, podendo, no entanto, permanecer imersa durante 20 minutos.

Share

