

QUANTO MAIS FRIO, MELHOR!

Tem gente que pensa que pinguins e ursos polares são únicos que aguentam viver em lugares gelados. Na verdade, muitos animais gostam do frio. Alguns com um jeitão bem diferente, como esses que escolhemos para apresentar para você. Dá só uma olhada:



É fácil reconhecer o **Pinguim-saltador-da-rocha**, com suas sobranças amarelas e cheias de plumas. Ele ganhou esse nome porque mora em lugares cheios de rochas no sul do planeta e adora pular de uma pedra para a outra. É pequenininho, mas bem sapeca!

A **Centolla patagônica** é um caranguejo gigante que mora bem no fundo do oceano perto da Terra do Fogo. Chega a ter o tamanho de um skate e por isso tem sempre que fugir dos pescadores. Mas ela é esperta, fica bem escondidinha debaixo das algas.



O **Krill** parece um camarão e é o alimento preferido da maioria dos outros animais que vivem em águas geladas e também de algumas aves. A sorte (dele e dos outros) é que eles se reproduzem bastante e as fêmeas carregam milhares de ovos de cada vez.



Apesar de pequeno, o **Golfinho de Commerson** é um excelente nadador. É fácil vê-lo na costa da Argentina, onde costuma acompanhar em alta velocidade os barcos de turistas, saltando completamente fora d'água. Ele dá um show!

O **Narval** vive nas águas do ártico (perto do Pólo Norte) e é conhecido como baleia-unicórnio. Seu "chifre" é na verdade um de seus dois dentes, que nos machos cresce e sai para fora. Achou que era uma espada? Não deixa de ser. Eles o usam para lutar e mostrar quem é o mais forte.

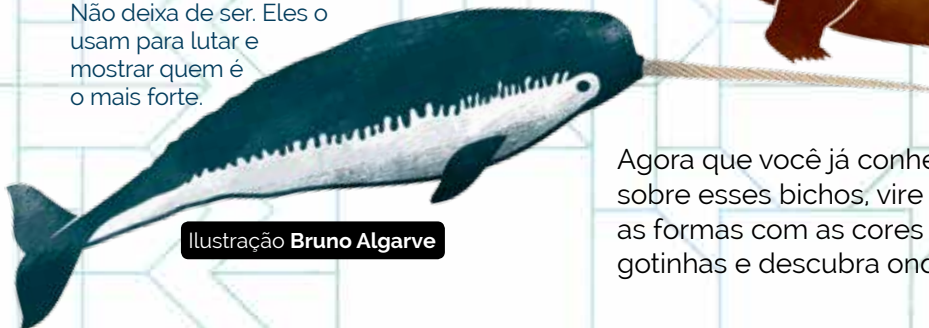


Ilustração Bruno Algarve

Agora que você já conhece um pouco sobre esses bichos, vire a página e pinte as formas com as cores indicadas pelas gotinhas e descubra onde eles estão!

Conhecida por seus dentões (que fazem inveja a qualquer vampiro) e sua pele grossa e enrugada, a **Morsa** pode ter o peso de um carro! Para caçar caranguejos e mariscos nas águas do Polo Norte, onde vive, ela usa os pelos do bigode, que são bem sensíveis e percebem a presença desses animais

