

# Lontra marinha

Animal em vias de extinção

# Quem sou?



A **lontra**, *Lontra longicaudis*, é um animal carnívoro, porte médio e semi-aquático que pode ser encontrado em toda a América Latina, exceto o Chile.

Podem ser visualizados em ambientes como florestas, matas ciliares, lagos, rios e regiões litorâneas associadas a lagoas costeiras.



## Principais características:

O seu corpo é alongado e em formato hidrodinâmico, cabeça pequena, pernas curtas, cauda longa e pelagem densa, possuem uma membrana entre os dedos para facilitar o deslocamento dentro da água, medem de 55 a 120 cm de comprimento, pesando até 35 kg. É comumente confundida com as [ariranhas](#), mas diferente das lontras, as ariranhas são maiores e vivem em grupos de até 20 indivíduos.

# Alimentação:

A dieta é composta preferencialmente por peixes e crustáceos, podendo incluir outros grupos de vertebrados e invertebrados, devido a isso a espécie apresenta uma forte dependência por corpos d'água límpidos e com presas disponíveis.



## Habitat:



A espécie prefere ambientes de águas claras, com fluxo de água intenso, mas podem ser encontradas em regiões com matas mais densas desde que sejam lugares húmidos e com boas condições de vegetação ribeirinha e com abundância de locais potenciais para tocas e áreas de descanso.

São animais de hábitos solitários, sendo visto em duplas ou trios apenas durante o acasalamento e durante o período de amamentação, respectivamente. Apesar de depender de corpos d'água para se alimentar, algumas atividades da espécie são realizadas no ambiente terrestre, como por exemplo, sinalização odorífera, reprodução, descanso e [cuidado parental](#).

# Características e comportamento:

As lontras apresentam padrões de atividades diurnas, contudo pode apresentar um regime de vida noturno, diante das atividades humanas no ambiente, havendo assim uma mudança no comportamento do animal e sendo possível encontrar esses animais em atividade nas primeiras horas da manhã, no crepúsculo e durante a noite justamente para evitar o contato com o homem.



## A sua importância:



A lontra representa grande importância para o ecossistema aquático, pois está situada no ponto mais alto da pirâmide alimentar sendo, portanto, um indicador da qualidade biológica deste ambiente e controlador de populações de animais aquáticos.

# Curiosidades:

## **O animal com mais pelo do planeta**

A lontra-marinha está muito bem adaptada à vida no mar e, ao contrário da maioria dos mamíferos marinhos, não tem uma camada de gordura espessa debaixo da pele que a isole do frio. No entanto, é o animal com mais pelo do planeta, com cerca de 155 mil pelos por centímetro quadrado. Passa grande parte do dia a tratar do pelo, espalhando uma gordura que prende as bolhas de ar, o que a mantém seca e protegida do frio.

Tem também um metabolismo muito acelerado (para manter a temperatura) e por isso precisa de comer, todos os dias, o equivalente a 30 por cento do seu peso, o mesmo que um humano adulto comer 100 hambúrgueres por dia. Este mamífero pode passar a vida na água, inclusive durante a reprodução e a gestação, de seis meses, que pode ser prolongada se as condições ambientais não forem favoráveis.

# Porque está em risco de extinção:

Está classificada como vulnerável (também classificada como quase ameaçada) na [Mata Atlântica](#) devido a sua interdependência com os corpos de água e matas ciliares que são constantemente degradadas.

Estima-se que a perda da população seja decorrente do desmatamento e de outros fatores como abate por retaliação a concorrência pelo alimento com pescadores e piscicultura, [poluição](#), e a expansão da malha hidroenergética e a venda da pele do animal influenciam gravemente no número de indivíduos no habitat.





**FIM**

Carolina Inácio

2ºA