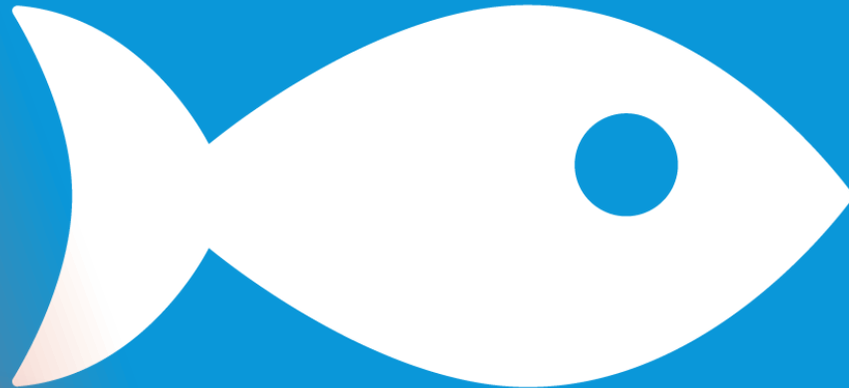


14 VIDA SUBMARINA



PENSAMIENTO CRÍTICO
EN EL MARCO DE LOS
OBJETIVOS DE
DESARROLLO SOSTENIBLE
(ODS 14)

Profe Graciela 2° Medio

DIÁLOGO

¿De qué manera afectamos los ecosistemas marinos?

En este caso, ¿Cómo impactamos la vida del Chungungo?



- **Endémicos**

- Los chungungos, nutrias marinas o gatos de mar (*Lontra felina*) habitan la costa chilena **desde Arica a Cabo de Hornos**, así como el litoral sur de Perú y parte de Argentina. Miden unos 90 cm cuando son adultos y se alimentan de crustáceos, peces y moluscos.

- Son considerados una **especie vulnerable** y su supervivencia es puesta en riesgo por la creciente ocupación humana del litoral, desde instalaciones portuarias a proyectos inmobiliarios.

Así rescatan a los chungungos amenazados por la urbanización costera de Chile

Estos mamíferos viven a lo largo de toda la costa chilena, pero su supervivencia está en riesgo. Reinsertarlos en su ambiente es una labor difícil.





• **Kalfu** es un **chungungo hembra** del tamaño de un gato pequeño. Cada vez que lo alimentan con mamadera levanta su pequeña pata peluda: se trata de un reflejo de supervivencia que el pequeño mamífero repite involuntariamente.

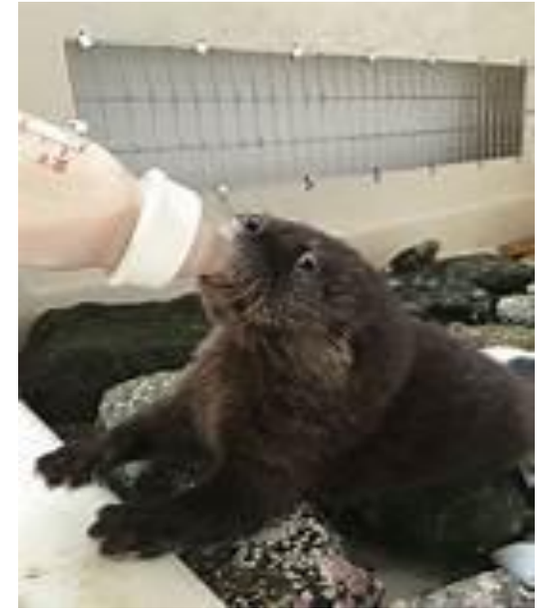


• Al parecer la madre de Kalfu no logró encontrar una madriguera para resguardar a su cría, así que **quedó a la deriva**. Tras su rescate, funcionarios de Sernapesca la entregaron a la **ONG Chinchimén**, creada por Javier Trivelli con el objetivo de rescatar a estos mamíferos.



- El animalito recibió cuidados especiales en un recinto habilitado en **Maitencillo**.
- Javier es uno de los pocos conservadores de especies en el mundo que ha logrado la reinsertión efectiva de chungungos en su hábitat natural.





Cuidar a los chungungos es una tarea particularmente difícil. Entre otras exigencias, cuando son crías necesitan una leche especial para nutrias, que solo se consigue con proveedores de zoológicos de EE.UU. Y cuesta US\$ 42 (unos \$ 27 mil) el kilo. Y cuando crece, cada nutria marina consume un kilo y medio de pescado al día.



- Los esfuerzos de esta ONG son reconocidos por las autoridades. "La organización Chinchimén es especialista en chungungos y está autorizada para cuidarlos. **Son los únicos capaces de rehabilitar** exitosamente a estos animales", indica **Mauricio Ulloa**, jefe de la Unidad de Rescate Animal del Servicio Nacional de Pesca (Sernapesca).
- La autoridad enfatiza que el chungungo está protegido por la Ley de Pesca. "Desde 1995 no se pueden cazar ni poseer", señala.

Trivelli y sus colaboradores voluntarios ya consiguieron liberar exitosamente a otro ejemplar, al que llamaron **Changuita**, hace 4 años. El logro siguió a un delicado trabajo que duró más de un año, después de que el animal fue recogido moribundo en la costa de Caldera.



Fuente: <https://www.latercera.com/que-pasa/noticia/asi-rescatan-los-chungungos-amenazados-la-urbanizacion-costera-norte-chile/591229/>

28 de marzo 2019

2 de marzo de 2024 | 13:00

La nutria del Pacífico y los bosques de algas: El chungungo, una especie en peligro de extinción.



Fotografía de Tamara Huerta

Tamara Huerta, investigadora de las ciencias de la ecología marina y presidenta de la Fundación Chungungo, destaca la importancia de los bosques de algas para la supervivencia del chungungo, el mamífero marino más pequeño del mundo, amenazado por la pérdida de hábitat.





- **Los bosques de algas y el chungungo.**

- La presidenta de la fundación Chungungo destaca lo siguiente: **“Los bosques de algas juegan un papel fundamental en la vida de los Chungungos ya que proporcionan tanto alimento como refugio. Presas como crustáceos, peces y moluscos, dependen de esta cobertura para desarrollarse”.**



- Huerta, también resalta: “Durante su conducta de alimentación, es común observar a los chungungos cercanos a áreas con algas, donde se les puede ver boca arriba. Además, hemos observado a las crías de chungungos entre rocas y algas, donde las madres las dejan temporalmente mientras van en busca de alimentos”.

Tamara Huerta, la presidenta de la **Fundación Chungungo** y uno de los referentes en Chile en la protección de este pequeño mamífero, nos comenta: **“Las amenazas para esta especie provienen de la caza, la pesca, la construcción de carreteras y obras cercanas a los ecosistemas marinos, la presencia de perros y gatos domésticos en el litoral rocoso, envenenamiento y la contaminación por micro plásticos”**.



Fuente: <https://www.diariodepuertomontt.cl/noticia/medio-ambiente/2024/03/la-nutria-del-pacifico-y-los-bosques-de-algas-el-chungungo-una-especie-en-peligro-de-extincion>

Podemos concluir:

- 1-. Tenemos que realizar **acciones:** evitando ensuciar los espacios, incluyendo mar y playas.
- 2-. **Hablar de este tema** para que esta problemática sea visible
- 3-. **Ayudar a proteger** a los animales marinos que vemos en nuestras costas.
- 4-. **Aprender a valorar la vida** submarina ya que es tan importante como la vida de los demás seres vivos.

