

# Protección de los pingüinos papúa

Los pingüinos papúa (*Pygoscelis papua*) nadan, se reproducen y se alimentan en las aguas a lo lo largo de la Península Antártica, la cual se proyecta hacia el norte, en dirección a América del Sur, y alrededor de muchas islas subantárticas. Aunque su número es estable, la actividad humana podría tener un importante impacto sobre la salud de sus poblaciones.

### Los pingüinos papúa

Alrededor de 387 000 parejas reproductoras de pingüinos papúa habitan la Península Antártica, las Islas Malvinas/Falkland y las Islas Georgias del Sur<sup>3</sup>. Pueden alcanzar los 76 centímetros de altura (unos 2,5 pies) y pesar entre 4,5 y 8,5 kilogramos (entre 10 y 18 libras). Se los puede reconocer por su pico rojo/anaranjado y sus patas, cuyo color va de rosa a naranja o rojo.

La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza clasifica a los pingüinos papúa como Casi Amenazados de extincción<sup>6</sup>. Aunque pareciera que algunas colonias están en crecimiento, otras disminuyen rápidamente y esto podría ser consecuencia del impacto de la actividad humana<sup>4</sup>.

### ¿Sabías que...?

- Los pingüinos papúa son generalmente monógamos durante la época de cría<sup>5</sup>.
- La dieta de los pingüinos papúa incluye una mezcla de crustáceos y peces. Las hembras consumen más kril antártico que los machos<sup>6</sup>.

### Hábitat y amenazas

La interferencia humana y la degradación del hábitat son las principales amenazas para la salud de las poblaciones de pingüinos papúa. En la medida que el turismo y otras actividades comerciales, como la exploración petrolera, la pesca y la recolección de huevos, aumentan en las islas y las aguas donde ellos viven, su abilidad para reproducirse y alimentarse se ve afectada<sup>7</sup>.

### ¿Qué puedes hacer?

Proteger las colonias reproductoras de los pingüinos papúa es fundamental para la supervivencia de estas aves. Las actividades del sector turístico, científico o comercial, llevan a un aumento de la contaminación y el tráfico marítimo; esto puede afectar la capacidad de alimentación de los pingüinos papúa.

Pew Charitable Trusts recomienda:

- la creación de reservas marinas para proteger la fuente de alimento y las áreas de alimentación de los pingüinos papúa,
- el manejo precautorio de la pesca de kril antártico;
- un manejo apropiado de las actividades turísticas para evitar daños en las áreas de alimentación y nidificación de los pingüinos.

La Convención sobre la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA) es un organismo internacional conformado por 24 países y la Unión Europea, y cuenta con la autoridad para crear reservas marinastotalmente protegidas de gran escala en el Océano Austral. Es necesario que la CCRVMA tome medidas para contribuir a reducir la presión que sufren estos pingüinos y, a su vez, permitir su protección a futuro.





## ¿Dónde viven los pingüinos papúa?



#### Amenazas:

Pesca excesiva y presión causada por la pesca

#### Población:

387 000 parejas reproductoras

#### Estado, según UICN:

Casi Amenazada de extinción

La Península Antártica, las Islas Malvinas/Falkland y las Islas Georgia del Sur son el principal hábitat de los pingüinos papúa.

### Notas al pie

- 1 Animal Diversity Web, "Pygoscelis Papua (Gentoo Penguin)", acceso Jul. 24, 2014, http://animaldiversity.ummz.umich.edu/accounts/Pygoscelis\_papua.
- 2 Oiseaux-Birds.com, "Gentoo Penguin", acceso Jul. 24, 2014, http://www.oiseaux-birds.com/card-gentoo-penguin.html.
- Heather J. Lynch, "Gentoo Penguins (*Pygoscelis papua*)", in *Penguins: Natural History and Conservation*, ed. Pablo Garcia Borboroglu y P. Dee Boersma (Seattle: University of Washington Press, 2013), 75.
- 4 International Union for Conservation of Nature Red List of Species, "Pygoscelis papua", acceso Marzo 7, 2014, http://www.iucnredlist.org/details/22697755/0.
- 5 J.P. Croxall y L.S. Davis, "Penguins: Paradoxes and Patterns", Marine Ornithology 27 (1999): 2, http://www.marineornithology.org/PDF/27/27\_1.pdf.
- 6 Australian Antarctic Data Centre, "Taxon Profile: Pygoscelis papua papua papua", acceso Marzo 7, 2014, https://data.aad.gov.au/aadc/biodiversity/taxon\_profile.cfm?taxon\_id=66969.
- 7 BirdLife International, "Gentoo Penguin Pygoscelis papua", acceso Marzo 7, 2014, http://www.birdlife.org/datazone/speciesfactsheet.php?id=3850.



### Descubre cómo puedes ayudar a los pingüinos papúa:

http://www.pewtrusts.org/penguins

**Contacto:** Andrea Kavanagh, director, Conservación Global de Pingüinos

Correo electrónico: akavanagh@pewtrusts.org

**Pew Charitable Trusts** se basa en el conocimiento para resolver los principales problemas de la actualidad. Aplica un enfoque riguroso y analítico para mejorar las políticas públicas, informar al público y estimular la vida cívica.