

Fichas de identificación de Pinnípedos de Isla Rey Jorge, Antártida. Cooperación IAU - DINARA

Autores: Oscar Pin [1] y Alberto Ponce de León [2]

[1] Biología - [2] Mamíferos Marinos - DINARA

Foca Leopardo

Hydrurga leptonyx (Blainville, 1820)

Nombre común en inglés: Leopard seal

Clasificación

Clase: Mammalia
Orden: Carnivora
Familia: Phocidae

Descripción

Cuerpo largo y esbelto, cabeza característica con aspecto "reptiliano" por la forma del cráneo alargado y mandíbulas prominentes. Dientes con policúspides. Su coloración también es distintiva: grisácea en casi todo el cuerpo, más oscura en el dorso y clara en el vientre. La piel presenta manchas variables de ubicación y forma, siendo más claras en el dorso y oscuras en el vientre. Esta especie tiene un comportamiento y apariencia característicos que la diferencia de cualquier otro fócido.

Alimentación

Esta especie es altamente depredatoria de todas las otras especies de lobos marinos antárticos y fócidos antárticos que comparten el mismo ecosistema, como los son la foca de Weddell, foca cangrejera y foca de Ross, incluyendo hasta ejemplares juveniles de elefante marino. Asimismo, depreda sobre otros taxa, como lo son los pingüinos de todas las especies, calamares, peces de la familia Nototenidae e inclusive el "krill" antártico mediante el "filtrado" de agua con sus dientes policuspidados. La captura del alimento se hace siempre en el agua.

Reproducción

Esta especie tiene una distribución circumpolar antártica (Jefferson et al., 1993), aunque su abundancia real es de difícil estimación. Constituye agregaciones reproductivas de pocos individuos. La parición se produce sobre un campo de hielo flotante preferentemente y solamente la hembra cuida al cachorro durante la corta lactancia.



Foto 2. Foca Leopardo descansando en hielo flotante.

Foto: Santiago G. de la Vega. http://3.bp.blogspot.com/-LnTHltheY4o/T5qWy8zL8YI/AAAAAAAAACyQ/q7Sh1kb_FNs/s1600/IMG_2691.jpg



Foto 1. Hembra de Foca Leopardo.
http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/2/22/Leopard_Seal.jpg

Características

- Comportamiento depredatorio característico, principalmente solitario y con desplazamientos errantes en busca de la presa. Prefiere costas con hielo consolidado o directamente los cuerpos de hielo flotantes en altas latitudes (banquiza).
- Pelaje grisáceo más oscuro en el dorso y claro en el vientre, con manchas características.
- Las hembras son ligeramente mayores que los machos, superan los 3 metros de longitud y su peso se encuentra normalmente entre 270 y 450 kg para ejemplares adultos

Estatus de conservación

Esta especie se encuentra protegida por el Tratado Antártico y la Convención para la Conservación de las focas antárticas. UICN LC, Preocupación menor.

Bibliografía

- Crespo E. A., García N. A., Dans S. L. y Pedraza S. N., 2002. Atlas de Sensibilidad Ambiental de la Costa y el Mar Argentino Mamíferos marinos. 12 pp.
- Jefferson T. A., Leatherwood S., Weber M. A., 1993. FAO species identification guide. Marine mammals of the world. Rome, FAO, 320 pp.
- Ponce de León A., Pin O. Guía de Mamíferos Marinos de Uruguay (en preparación).