

Mesoplodon grayi

Zifio de Gray

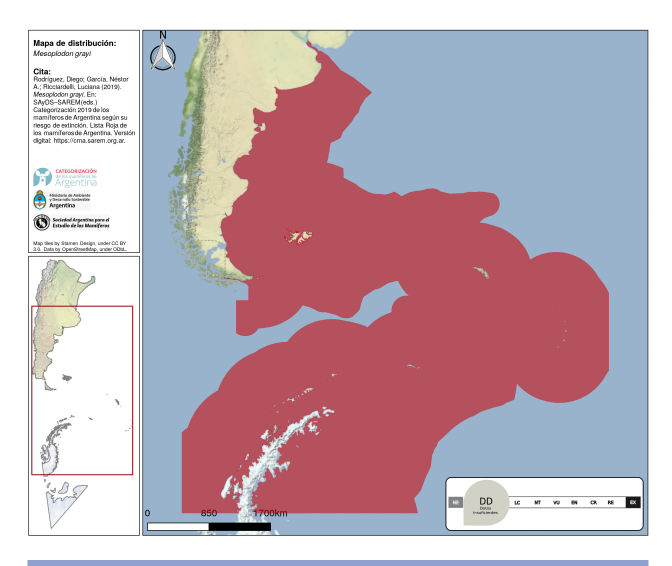




Fotos por Salvador Dali

Citar como: Rodríguez, Diego; García, Néstor A.; Ricciardelli, Luciana. (2019). *Mesoplodon grayi*. En: SAyDS–SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina. http://doi.org/10.31687/SaremLR.19.176

ÁREA DE DISTRIBUCIÓN ACTUAL



CATEGORÍAS DE CONSERVACIÓN

Categoría Nacional de Conservación 2019

DD (Datos Insuficientes)

Criterios y subcriterios

NA

Justificación de la categorización

Es una especie mundialmente categorizada como Datos Insuficientes (DD), existiendo escasísima información sobre abundancia, tendencia o estructuración poblacionales, como así tampoco sobre la existencia de subpoblaciones o amenazas humanas confirmadas. Su presencia en Argentina se basa fundamentalmente en varamientos individuales distribuidos a lo largo de toda la costa, incluyendo las Islas Malvinas. En función de ello, se considera que no hay información adecuada para hacer una evaluación de la especie basándose en la distribución y/o condición de la población. Clasificándose como Datos Insuficientes (DD).

Categoría Res. SAyDS 1030/04

NA (No Amenazada)
Categorías nacionales de conservación previas (SAREM)
TAXONOMÍA Y NOMENCLATURA
INFORMACIÓN RELEVANTE PARA LA EVALUACIÓN
RANGO GEOGRÁFICO, OCURRENCIA Y ABUNDANCIA Y NOMENCLATURA
DATOS MORFOMÉTRICOS
RASGOS ETO-ECOLÓGICOS
CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN
BIBLIOGRAFÍA

AUTORES

AUTORES

García, Néstor A. Laboratorio de Mamíferos Marinos, Centro para el Estudio de

Sistemas Marinos, Centro Nacional Patagónico (CESIMAR -

CENPAT - CONICET), Chubut, Argentina

Ricciardelli, Luciana Laboratorio de Ecologia y Conservación de Vida Silvestre,

CADIC-CONICET y Museo Acatushún de Aves y Mamíferos Marinos Australes, Ushuaia, Tierra del Fuego, Argentina

Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC),

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata-CONICET, Buenos Aires, Argentina

COLABORADORES

Rodríguez, Diego

Paso Viola, Natalia Laboratorio de Ecología y Conservación de Vida Silvestre,

CADIC-CONICET, Ushuaia, Tierra del Fuego, Argentina