



Área de Restauración de Open Ocean

Northern Gannet Nesting Colony Restoration in Eastern Canada (*preferida*)



Alcatraces comunes
Foto de Werner Bayer

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Este proyecto aumentaría el éxito, la supervivencia y la productividad de la anidación de alcatraces comunes en los sitios de anidación del Este de Canadá, a través de la administración, la mejora del hábitat de las colonias ya existentes, el establecimiento de nuevas colonias y el restablecimiento de colonias de reproducción ya existentes, al atraer adultas reproductoras hacia el área, por medio de herramientas de atracción social. Todos los alcatraces comunes de Norteamérica anidan en seis colonias de reproducción en el Este de Canadá, donde se enfrentan a amenazas de depredadores y desechos marinos.

Este proyecto, que tiene un costo estimado de \$5.7 millones, se implementaría en aproximadamente 5 años.

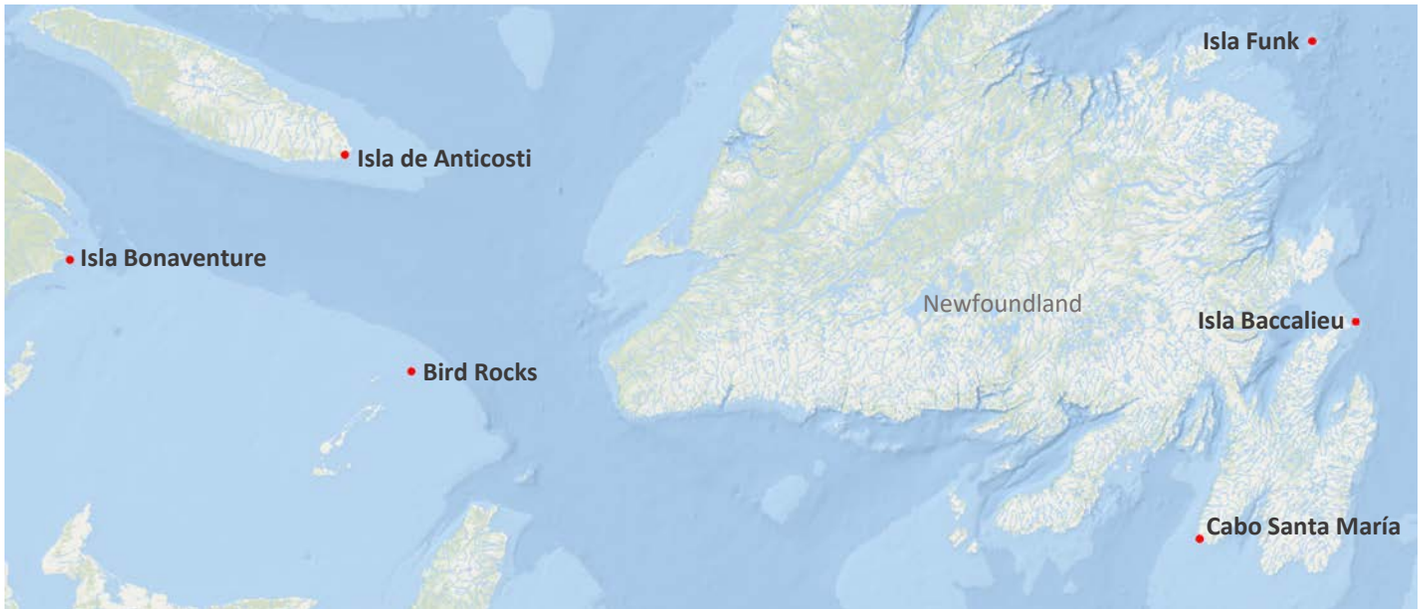
TIPO DE RESTAURACIÓN: Aves

Beneficios del Proyecto

- Aumentar el éxito, la productividad y la supervivencia de la anidación de alcatraces comunes.
- Mejorar las colonias ya existentes de alcatraces comunes.
- Establecer nuevas colonias de reproducción.



Northern Gannet Nesting Colony Restoration in Eastern Canada (*preferida*)



Este proyecto incluiría la remoción de desechos marinos en tierra, como los equipos de pesca descartados en sitios de anidación. La gestión de depredadores incluiría métodos letales y no letales. Se gestionaría un equipo de trabajo que vigile y gestione la perturbación humana, y que divulgue información a quienes visiten la reserva. El establecimiento y restablecimiento de colonias de anidación incluiría herramientas de atracción social (p. ej. señuelos, sistemas de sonido). Los alcatraces comunes adultos reproductores serían localizados por GPS para obtener información respecto de nuevas colonias.

Fideicomisario: Departamento del Interior de los Estados Unidos, en sociedad con otras entidades.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN:

Comuníquese con el TIG de Open Ocean
openocean.TIG@noaa.gov
 o visite
www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/open-ocean



TÉCNICAS DE RESTAURACIÓN



Remoción de desechos marinos en tierra



Gestión de depredadores



Bioseguridad



Gestión de la perturbación humana



Atracción social