



Área de Restauración de Open Ocean

Seabird Bycatch Reduction in Northeast U.S. and Atlantic Canada Fisheries (*preferida*)



Foto de J M Arcos

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Este proyecto reduciría la pesca accidental de aves marinas en pesquerías comerciales del noreste de los Estados Unidos y la región atlántica de Canadá a través del trabajo en conjunto con pescadores y otros socios, con el objetivo de implementar estrategias de reducción de pesca accidental y conocer mejor la pesca accidental de aves marinas. Las concentraciones de peces atraen a los alcatraces comunes y a las pardelas capirotadas. Es por eso que estas aves suelen encontrarse con operaciones pesqueras, y la interacción con los equipos de pesca las llevan a la muerte. Este proyecto trabajaría con pesquerías específicas para identificar los lugares y momentos en que estas interacciones suceden y evaluar modificaciones voluntarias en la pesca para reducir la pesca accidental.

Este proyecto, que tiene un costo estimado de \$5 millones, se implementaría en aproximadamente 6 años.

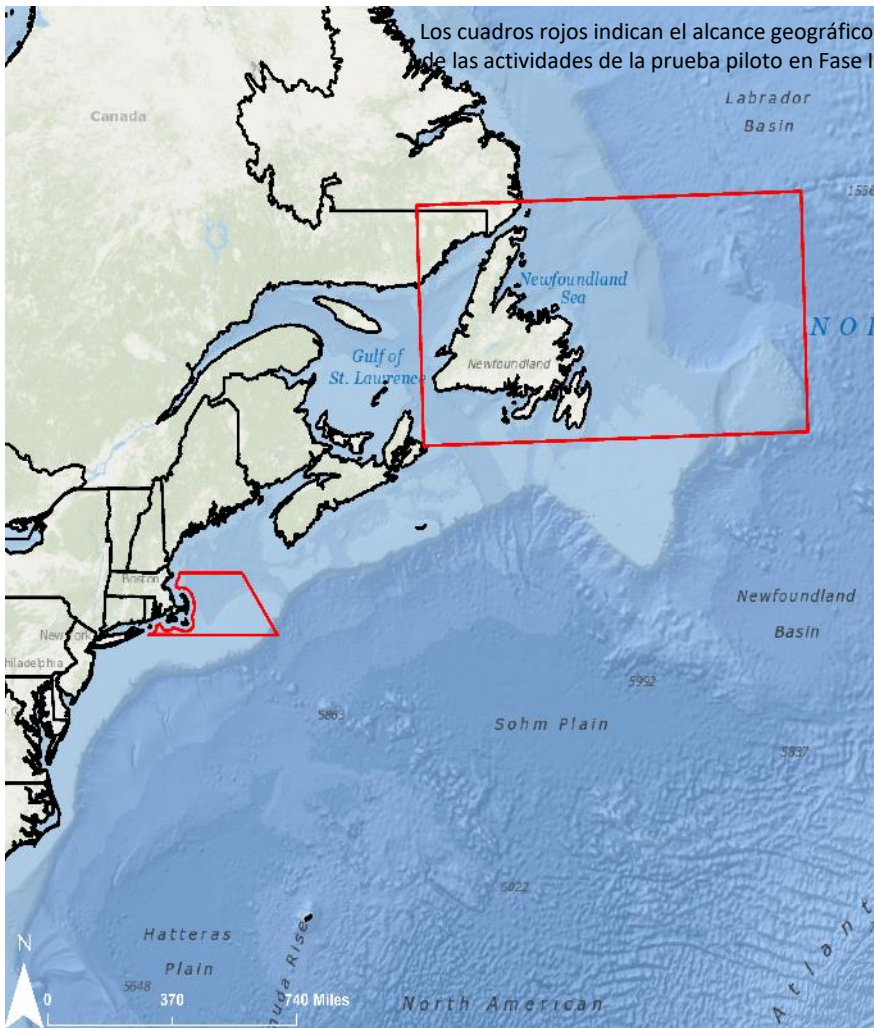
TIPO DE RESTAURACIÓN: Aves

Beneficios del Proyecto

- Implementar estrategias de reducción de la pesca accidental en equipo
- Conocer mejor la pesca accidental
- Especies objetivo:
 - Pardelas capirotadas
 - Alcatraces comunes



Seabird Bycatch Reduction in Northeast U.S. and Atlantic Canada Fisheries (*preferida*)



Los cuadros rojos indican el alcance geográfico de las actividades de la prueba piloto en Fase I

TÉCNICA DE RESTAURACIÓN



Reducción de pesca accidental

Las actividades de restauración se llevarían a cabo en fases. La Fase I incluiría implementar pruebas piloto de estrategias de reducción de la pesca accidental, como modificaciones en cebos, elementos de disuasión, cambios en los equipos, tiempo que pasan los equipos sumergidos (p. ej., el tiempo en que permanecen las líneas en el agua); elaborar modelos de las condiciones que permiten que las aves marinas interactúen con las pesquerías de aguas del Atlántico Norte para informar la ubicación y alcance de las estrategias de reducción de la pesca accidental; y establecer y expandir sociedades con pesquerías comerciales para entender mejor la pesca accidental de aves marinas.

La Fase 2 incluiría elaborar pruebas piloto de estrategias adicionales de reducción de la pesca accidental en pesquerías adicionales; llevar a cabo estudios de campo para adquirir conocimiento local sobre la interacción entre las aves marinas y las pesquerías; y expandir el uso voluntario de estrategias eficientes de pesca accidental.

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



Fideicomisario:

Departamento del Interior de los EE. UU. y Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica, en sociedad con otras entidades