



Área de Restauración de Open Ocean

Invasive Goat Removal to Restore Seabird Nesting Habitat in St. Vincent and the Grenadines (*preferida*)



Rabijunco común
Foto de Doug Greenberg

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Este proyecto aumentaría el éxito y la productividad de la anidación a través de acciones de conservación que mejoren y restauren el hábitat de anidación disponible en las islas Battowia y las Pillories en San Vicente y las Granadinas, ubicadas en el Caribe. Las islas de esta región concentran grandes cantidades de aves marinas anidadoras, por lo que muchas de sus áreas son consideradas importantes a nivel regional y mundial. En estas islas, la conservación es vital para la restauración de las aves marinas del Caribe.

Este proyecto incluye la erradicación de cabras invasoras por medio de la caza. Las cabras eliminaron gran cantidad de la vegetación de la isla, lo que aumentó la erosión y la perturbación, y como resultado, afectó a las aves marinas y su hábitat. Otras actividades de restauración incluyen recopilar información base de la biodiversidad; monitorear para detectar la presencia de roedores; y divulgar información al público.

Este proyecto, con un costo estimado de \$231,000, se implementaría en aproximadamente 5 años, con un seguimiento de 3 años posteriores a la implementación.

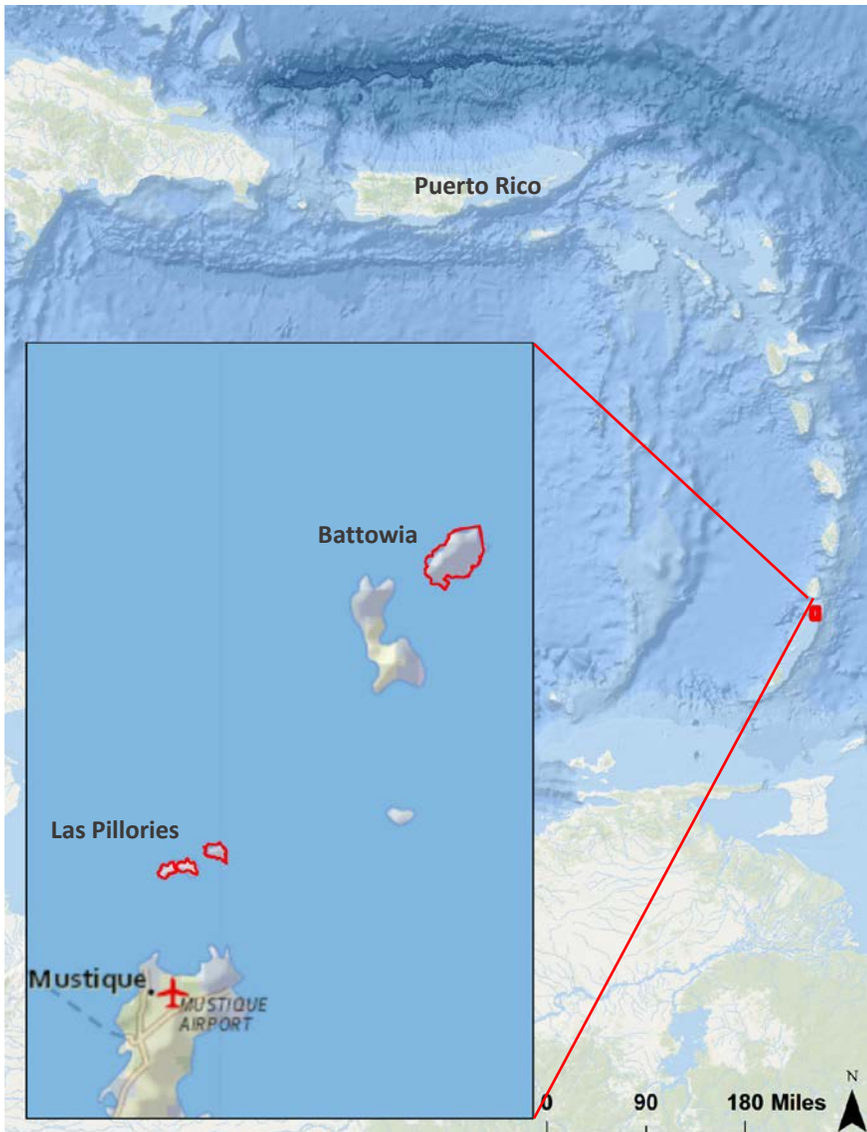
TIPO DE RESTAURACIÓN: Aves

Beneficios del Proyecto

- Aumentar el éxito y la productividad de charranes sombríos, alcatraces pardos, charranes pardos, fragatas reales, charranes embridados y rabijuncos comunes
- Mejorar la calidad del hábitat a través de la erradicación de cabras, y administrar y promover actividades de divulgación pública



Invasive Goat Removal to Restore Seabird Nesting Habitat in St. Vincent and the Grenadines (*preferida*)



TÉCNICA DE RESTAURACIÓN



Remoción de cabras invasoras

Las campañas de divulgación pública, que incluyen comunicación gubernamental, reuniones comunitarias, y afiches, proporcionarían información respecto de los objetivos y las actividades del proyecto, los resultados, y la gestión ambiental. Las actividades de divulgación pública serían una oportunidad para continuar dialogando con la comunidad acerca de las amenazas que enfrenta la conservación y para recibir opiniones acerca del proyecto. El público tendría la oportunidad de solicitar cabras libres, antes de su erradicación, y también, recibiría carne de las cabras removidas.

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 Estados Unidos, en sociedad con otras entidades.