



Actualización del Plan de Alcance Comunitario de Vieques

Madeline Rivera/Navy

Junta de Consejo para la Restauración

Reunión # 40

12 de febrero de 2014

Programa de Alcance Comunitario

Actualización del Plan



▪ **Cuestionarios- en español e inglés**

- Enviados 3,005 por correo a todas las direcciones registradas- semana de 6 de enero
- Enviados 169 por correo electrónico - 22 de enero de 2014
- Incluidos en el Vieques Blog de enero 23, 2014
- Entrevistas en Isabel II y Esperanza - 27-30 de enero de 2014

▪ **Avisos de entrevistas**

- Se anunció en la reunión del RAB de noviembre 2013
- Volante de diciembre 2013 – distribuido en el pueblo y enviado por correo electrónico
- Incluidos en cartas con cuestionarios por correo y electrónicamente
- Anunciado por altoparlante por dos días consecutivos
- Radio Vieques- se anunció por 5 días consecutivos

▪ **Dos grupos de entrevistas, dos comunidades, 3 días**

- Madeline Rivera (Marina), Wilmarie Rivera(JCA), Geoffrey Garrison (EPA)
- Susana Struve (Navy/CH2M HILL), Gloria Toro (JCA, Danny Rodriguez (EPA)
- Calles de Isabel II y Esperanza, Centro de Usos Múltiples y Fideicomiso de Conservación e Historia de Vieques

Programa de Alcance Comunitario

Actualización del Plan



- **Cuestionarios recibidos (hasta el 7 de febrero)**
 - Por correo – 150
 - Por email – 14
 - Entrevistas – 88

- **Que resultó efectivo durante las entrevistas**
 - Entrevistas en las calles (contrario a una localidad)
 - Entrevistas en persona
 - La gente se mostró satisfecha de que los escucháramos
 - Representantes de las tres agencias
 - Contestar preguntas en general y específicas
 - Aclarar dudas

- **Próximos Pasos**
 - Analizar los datos
 - Redactar el borrador del Plan de Participación Comunitaria (CIP)
 - Finalizar el Plan

PREGUNTAS Y DISCUSIÓN



UXO 16 (lejos de la orilla)

**Reunión de la Junta de Consejo
para la Restauración**

12 de febrero de 2014



EdgeTech

4200-10

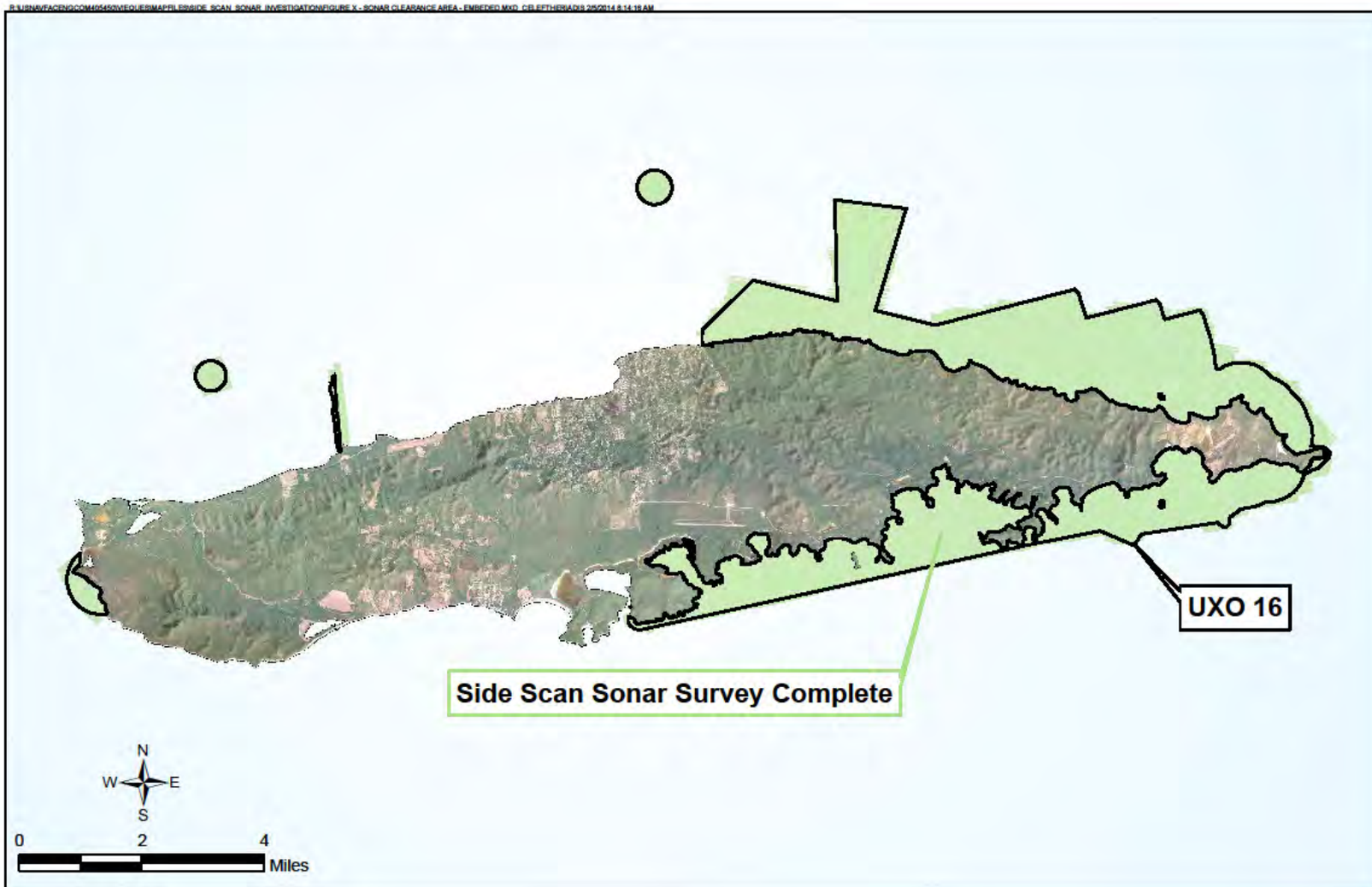




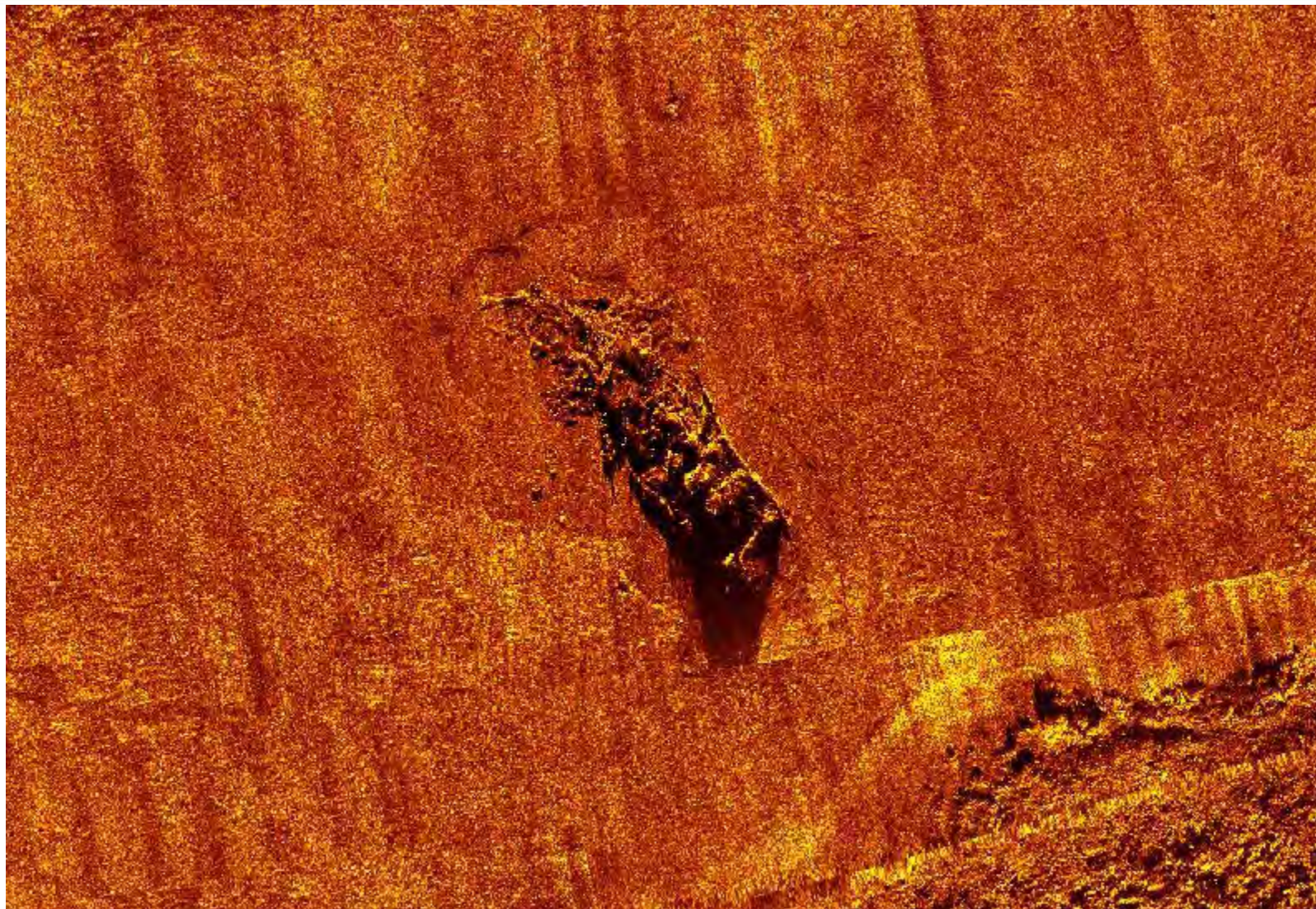




Área del Escaneador (Sonar) de Barrido Lateral



Área del Escaneador (Sonar) de Barrido Lateral - Killen



•2014

- **Completar el escaneador (sonar) de barrido lateral (completado en enero)**
- **Recopilar y evaluar los datos del escaneador (enero - marzo)**
 - Condiciones físicas del fondo marino (topografía, obstrucciones, arrecifes)
 - Ayuda a que los rasgos del fondo, como son los arrecifes de coral, sean protegidos durante la evaluación del área completa
- **Preparar el plan de trabajo de la evaluación del área completa (abril - julio)**
 - Tomando en cuenta la información de batimetría y del escaneador de barrido lateral para desarrollar el alcance para identificar las municiones y las municiones potenciales en o debajo del fondo del mar

•2015

- **Trabajo de Campo del área Completa (feb/marzo)**
 - Utilizará equipo como radares de penetración en el terreno y cámaras