

*Anolis altavelensis*, especie amenazada

# Mitigando las amenazas de las ESPECIES EXOTICAS INVASORAS en el Caribe Insular

## 1. ANTECEDENTES

Este proyecto surge de las recomendaciones del Grupo de Trabajo para las Especies Invasoras del Caribe para coordinar esfuerzos en la región y promover la prevención.

## 2. RESUMEN DEL PROYECTO

El objetivo del proyecto es ampliar el enfoque para enfrentar las Especies exóticas Invasoras con estrategias nacionales y regionales y crear capacidades en los funcionarios públicos y otros profesionales con doce proyectos pilotos, cuyas conclusiones, lecciones aprendidas y metodologías podrán ser replicables.

## 3. OBJETIVOS

- Fortalecimiento político e institucional para la prevención y manejo de las exóticas invasoras.
- Implementar una estrategia de comunicación y prevención de invasiones biológicas.
- Establecer procedimientos para temprana detección y rápida acción frente a las exóticas invasoras.

## 4. PAÍSES INVOLUCRADOS

Bahamas; Jamaica; República Dominicana; Santa Lucía; Trinidad y Tobago.

## 5. PROYECTOS PILOTOS PARA REPUBLICA DOMINICANA

### 5.1. Erradicación de Mamíferos y Plantas Invasores en Alto Velo (gatos, ratas y neem)

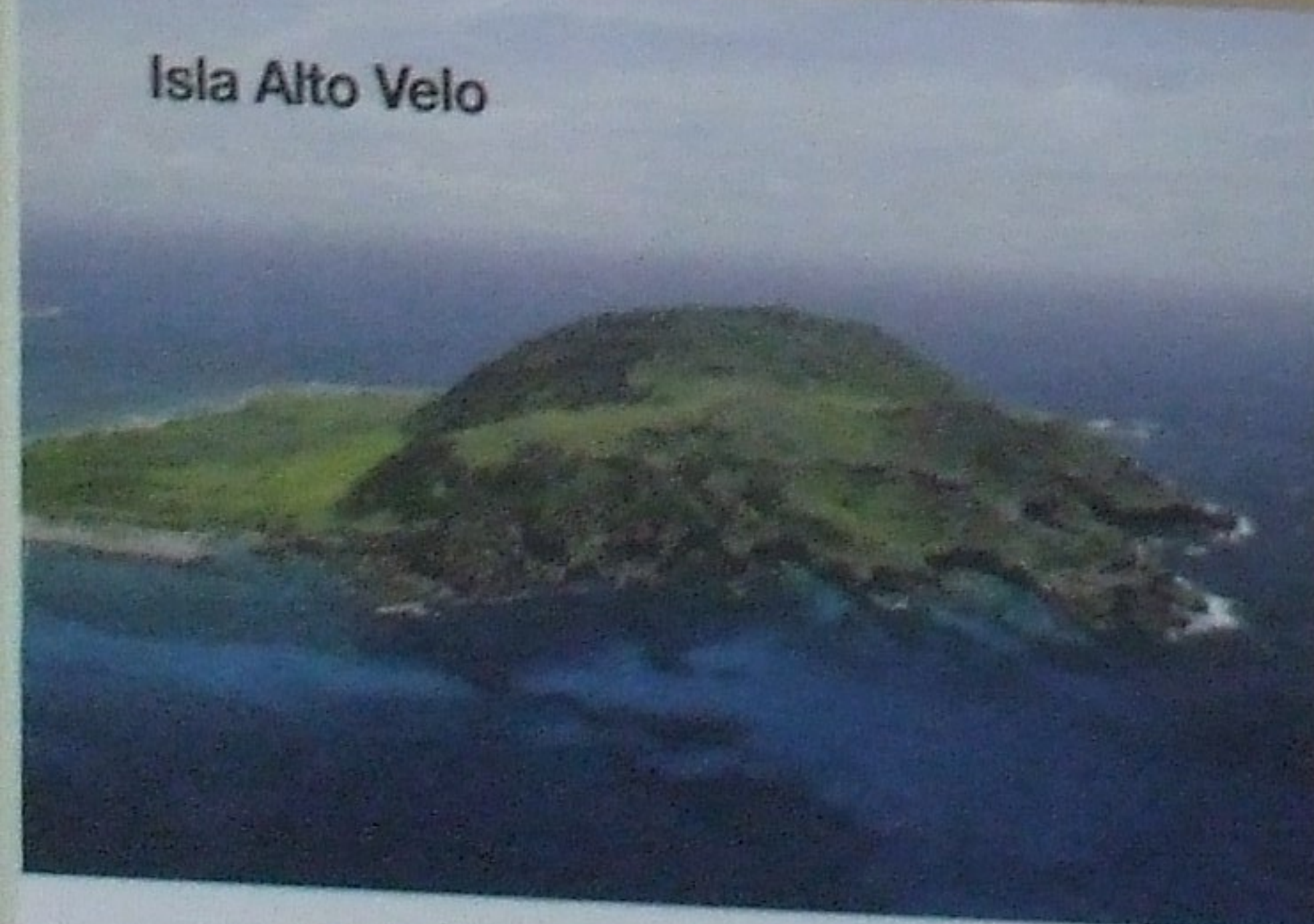
Se erradicarán ratas y gatos que amenazan las aves marinas que anualmente anidan en este lugar y al lagarto endémico de Alto Velo (*Anolis altavelensis*).

### 5.2. Erradicación de Mamíferos Invasores (burros y chivos en Isla Cabritos).

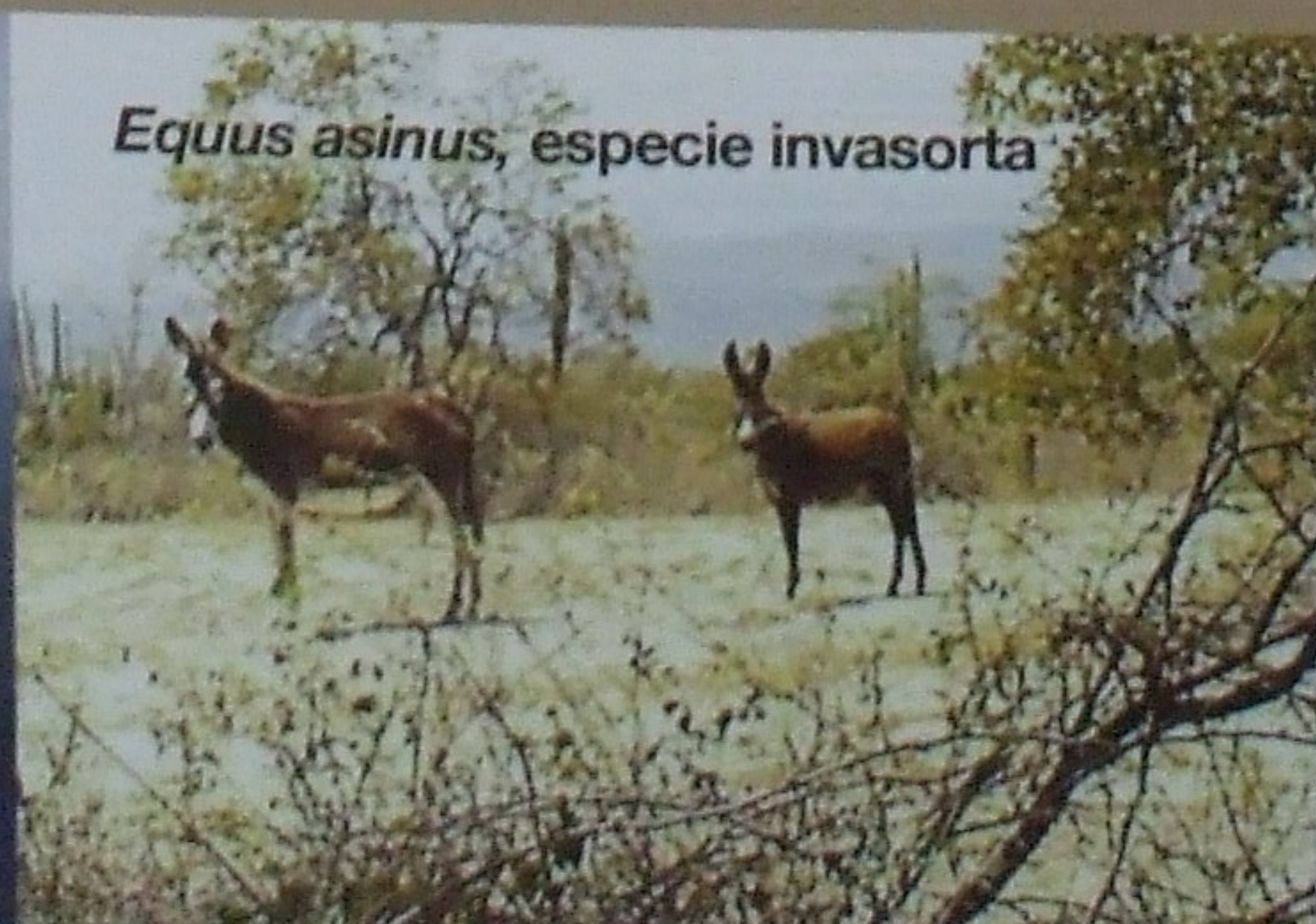
Se erradicarán burros y chivos que ponen en peligro los sitios de anidamiento de la iguana ricordi (*Cyclura ricordi*), y los nidos de cocodrilo (*Crocodylus acutus*) nativo de la isla.

Fotografías por: Pedro Taveras, Eladio Fernández y Carlos Rijo

Isla Alto Velo



*Equus asinus*, especie invasora



*Cyclura ricordi*, especie endémica en amenaza

