



La cacería es la actividad que más público concentra en el Refugio. Esta se celebra durante nueve fines de semana que incluyen sábado, domingo y lunes en los meses de noviembre, diciembre y enero. Las aves que más se cazan son el pato zarcel (migratorio) y la gallareta (residente).

Los que disfrutan de la pesca tienen la oportunidad de pescar peces como la tilapia, el róbalo y el sábalo que son los más comunes siendo el primero el más abundante. El sábalo tiene una



importancia deportiva sobresaliente por su gran tamaño, así como la resistencia que le ofrece al pescador.



Localización

El Refugio ofrece la oportunidad de llevar a cabo diversas actividades, entre estas charlas educativas y viajes de reconocimiento por el lugar.

El Refugio de Vida Silvestre de Boquerón se encuentra en la carretera #301 kilómetro 1.1 de Boquerón, Cabo Rojo. Las horas de oficina son de 7:30 am a 4:00 pm de lunes a domingo. Para información adicional favor de llamar al 787-851-4795.

Créditos

División de Reservas Naturales y Refugios de Vida Silvestre

Tomado de:
Refugio de Vida Silvestre de Boquerón
NA870202481999

Adaptación y Revisión:
Iris Alameda

Fotos:
Iris Alameda

Auspiciado por el programa de Manejo de la Zona Costanera de Puerto Rico, bajo la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de los Estados Unidos.

Tarea 5.1 de Educación Ambiental, aportación federal NAO5NOS4191195



Refugio de Vida Silvestre de Boquerón



Refugio de Vida Silvestre de Boquerón

Introducción

En el año 1964 el Departamento de Agricultura designó 182 hectáreas (463 cuerdas) del Bosque de Boquerón como el Refugio de Aves de Boquerón. Esto surge como respuesta al deterioro de los sistemas de mayor importancia para las aves acuáticas en el suroeste de Puerto Rico. Los mismos eran la Laguna y el Anegado de Guánica y la Laguna Cartagena que fueron afectados adversamente por el desarrollo del Valle de Lajas para la agricultura en la década de 1950.



En su estado natural la vegetación dominante es el mangle negro. El sistema acuático estaba compuesto por una serie de canales y charcas que se comunicaban entre sí.

Este estaba influenciado en gran medida por el flujo de las mareas de la Laguna Rincón. La contribución de agua dulce provenía mayormente del drenaje de la parte oeste del Valle de Lajas.

Al construirse el Refugio se represó el agua mediante un sistema de diques de cuatro kilómetros de largo en forma de "U". Para regular el nivel de agua se instalaron seis compuertas de tres pies de alto. La entrada de agua salada fue restringida por el dique oeste. La principal fuente de agua pasó a ser el canal de desagüe del Sistema de Riego del Valle de Lajas que desemboca al suroeste del Refugio.

Estos cambios aumentaron el nivel del agua y disminuyeron la salinidad, creando espacios abiertos de agua mayores para el beneficio de las aves acuáticas.



Características Generales

Después de todos estos cambios, la composición del lugar pasó a ser: 50% de manglar, 20% de eneas, 20% espacios abiertos de aves, 5% de juncos y el restante 5% de otra vegetación hidrofítica variada. Entre la vegetación sumergida tiene interés particular la

yerba de zanja y la naja espinosa. Estas son de importancia como fuente de alimento para las aves acuáticas y su distribución varía dependiendo de las condiciones existentes con lo son: salinidad, profundidad, claridad del agua y otros.

Entre la fauna del refugio el grupo de las aves son las más sobresalientes. Se han reportado 138 especies, de las cuales unas 60 se observan con regularidad. Durante el invierno el Refugio provee descanso y alimento a una gran cantidad y variedad de aves migratorias. Estas emigran mayormente de Norte América y se pueden avistar desde los meses de septiembre hasta abril.

Actividades Educativas y de Recreación

Al presente el lugar se maneja como área de cacería de aves acuáticas y pesca. También se fomentan actividades de educación y recreación pasiva.

