



Boletín AICA

PROGRAMA ÁREAS IMPORTANTES PARA LAS CONSERVACIÓN DE LAS AVES DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

Artículos de Especial Interés:

- 21 Áreas Importantes para las Aves Dominicanas.
- 4to Festival Caribeño de las Aves Endémicas.
- Aves de la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo.
- Aves de la Laguna de Oviedo.

Grupo Jaragua, Inc. Calle El Vergel 33, El Vergel. Santo Domingo, República Dominicana
Teléfono: 809-472-1036 | Fax: 809-412-1667 | E-mail: jaragua@tricom.net | Internet : www.grupojaragua.org.do

21 Áreas Importantes para las Aves Dominicanas

Una de las tareas primordiales del Programa Áreas Importantes para la Conservación de las Aves -AICAs- en la República Dominicana ha sido la de delimitar cada AICA del país según los criterios internacionales de BirdLife.

Durante el Segundo Taller Nacional de identificación de AICAs el grupo de expertos y expertas participantes coincidió en la delimitación de 21 zonas representativas de los hábitats dominicanos más importantes para las aves.

Las AICAs delimitadas incluyen desde humedales costeros hasta bosques de pinos en las altas montañas del país.

Las 21 AICAs dominicanas son:

- Bahía de las Calderas.
- Bahoruco Oriental.
- Honduras.
- Lago Enriquillo.
- Laguna Cabral.
- Laguna Limón.
- Loma Guaconejo.
- Loma La Humeadora
- Loma Nalga de Maco y Río Limpio.
- Lomas Quita Espuela y La Canela.
- Los Haitises.
- Parque Nacional Armando Bermúdez.
- Parque Nacional de Montecristi.
- Parque Nacional del Este.
- Parque Nacional Jaragua.
- Punta Cana.
- Reserva Científica Ébano Verde.
- Sierra de Bahoruco.
- Sierra de Neyba.
- Sierra Martín García.
- Valle Nuevo.

En los actuales momentos se trabaja con la elaboración de los mapas, con los polígonos de cada AICA, que luego serán incluidas en el Directorio Nacional de Áreas Importantes para la Conservación de las Aves.

La meta del Programa es publicar el Directorio Preliminar de las AICAs de la República Dominicana, a final de este año.

En algunas de estas áreas existen vacíos de información, que están siendo llenados, visitando los lugares incluidos entre las 21 AICAs. Entre estos sitios se encuentra Bahoruco Oriental, Honduras y la Sierra Martín García.

Los vacíos de información son llenados usando los requerimientos de la base de datos del Programa de BirdLife Internacional.

Las Áreas Importantes para la Conservación de las Aves -AICAs- en la República Dominicana coinciden en su mayoría con las Áreas Protegidas por lo que la conservación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas es una de sus metas.

El que las AICAs se encuentren dentro del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, aún cuando se utilizan criterios internacionales es una demostración de que la declaración de estas áreas ha sido acertada. Su defensa y salvación garantizan la perpetuación del patrimonio natural y cultural de la isla, que es la base de la sostenibilidad ecológica, económica, social y cultural. Es la garantía de la vida de las personas que habitan la isla.

4^{to} Festival Caribeño de las Aves Endémicas

Durante todo un mes, en el período comprendido entre el 22 de abril, Día de la Tierra al 22 de mayo, Día de la Biodiversidad, un grupo de instituciones celebraron en el país el 4to Festival Caribeño de las Aves Endémicas.

El tema propuesto se enfocó en las “Aves Endémicas Amenazadas de La Española”, con el objetivo de rendir un homenaje a la singularidad de las aves endémicas amenazadas de la isla y llamar la atención de las autoridades, profesores, estudiantes, comunitarios, pescadores, jóvenes, adultos, niños y niñas de todo el país, sobre la riqueza que representan las aves y la importancia de conocerlas, apreciarlas y conservarlas en su estado silvestre.

Durante el festival el Grupo Jaragua llevó a cabo 23 actividades en las que participaron 695 personas que fueron involucradas de forma directa a través de diversos medios. Las personas participantes provienen de centros educativos públicos y privados, organizaciones gubernamentales, no gubernamentales y público en general. Las actividades fueron charlas, intervenciones televisivas y excursiones guiadas.

Fue publicado y distribuido 500 ejemplares del afiche Aves Endémicas Amenazadas de La Española, que contiene las catorce (14) aves clasificadas en algún estado de peligro.

Se publicó un folleto con información relativa al Festival y a las Aves Endémicas Amenazadas, en el mismo se nombran las mismas en latín, español, inglés y creol haitiano, con la intención en este último caso de promoverlas en las comunidades haitianas fronterizas.

Una de las actividades más relevantes fue el Concurso Infantil de Pintura “Aves Endémicas Amenazadas de La Española”

Este concurso fue organizado por el Grupo Jaragua, el Museo de Arte Moderno y el Grupo Ecologista Tinglar. Se distribuyeron bicicletas y juegos enciclopédicos a los niños ganadores.

Se contó con el patrocinio de:

- Helados Bon
- Librería MATECA
- Consorcio Ambiental Dominicano

- Asociación Suiza para la Cooperación Internacional (HELVETAS).
- Programa de BirdLife Internacional-FMAM, a través del Programa AICA de la República Dominicana.
- Grupo Jaragua, Inc.

Las entidades involucradas durante el festival fueron: Asociación de Guías de Barranqueros de Paraíso, Asociación de Guías de la Naturaleza de Pedernales, Club de Observadores de Aves Annabelle Dod, El Consorcio Ambiental Dominicano, Grupo Ecológico Geovida, Grupo Ecologista Tinglar, Grupo Jaragua, Museo de Arte Moderno, Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales a través de la Dirección de Vida Silvestre y Biodiversidad y la Dirección de Información Ambiental, Sociedad Ornitológica Hispaniola, Voluntarios Comunitarios de Jaragua.

El Festival resulta una herramienta práctica de educación ambiental que permite el acercamiento de las personas a las aves y su ambiente. **¡Animamos a todos y todas a participar en las próximas ediciones.**



Afiche conmemorativo del 4to Festival Caribeño de las Aves Endémicas dedicado a las aves endémicas amenazadas de La Española.

Aves de la Reserva de Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo

El Grupo Jaragua se complace en hacer la presente publicación en el marco de los proyectos “Conservación de la Biodiversidad en la Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco Enriquillo de la República Dominicana” apoyado por la Fundación MacArthur, y “Concienciación sobre la Importancia del Parque Nacional Sierra de Bahoruco para la Conservación de las Aves”.

Avifauna de la Reserva de Biosfera



Jaragua-Bahoruco-Enriquillo

Manual para Profesoras y Profesores



El objeto del manual es motivar a profesoras, profesores y estudiantes a conservar los recursos de la biodiversidad de la Sierra de Bahoruco, en la Reserva de Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo, a través de la transferencia de técnicas y herramientas educativas motivadoras, basadas en el desarrollo sostenible. Está dirigido a profesoras y profesores de las comunidades periféricas a la Reserva.

Este manual es una guía para que los usuarios y usuarias del mismo sean capaces de:

- Adoptar herramientas sencillas para la conservación de las aves que puedan ser utilizadas con facilidad.
- Promover la celebración de fiestas ambientales relacionadas con la naturaleza y las aves.
- Promover la importancia del Parque Nacional Sierra de Bahoruco y la Reserva de Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo.

Cada lección está redactada en formato de artículos periodísticos,

luego aparece una sección en donde se presentan actividades a ser realizadas por los y las estudiantes: artísticas, manuales y lúdicas.

Contiene anexos que pueden ser utilizados de forma independiente según la necesidad. El contenido de los anexos abarca desde técnicas para elaborar un diagnóstico participativo para la educación ambiental, una guía para elaborar un proyecto, cómo organizar talleres, cómo registrar los eventos que se realicen, cómo preparar charlas y cómo difundir las actividades e informaciones que se produzcan. Se incluyen en los anexos algunos de los métodos más comunes para desarrollar las actividades propuestas.

Al final del manual se incluye una lista de las aves presentes en la Reserva de Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo y una ficha para la identificación de las aves.

Este manual se encontrará disponible en la página Web del Grupo Jaragua en www.grupojaragua.org.do y podrá ser usado libremente citando la fuente.

GUIAS ECOLÓGICOS DE PARAÍSO (AGUIEPA). Grupo Local de Apoyo a Bahoruco Oriental

Por la Sierra de Bahoruco Oriental se oye cantar a un avecita verde, de gran presencia. Si te acercas, verás que su pico es plano y completamente rojo por debajo. Se llama Barrancolí (*Todus subulatus*) y al igual que su primo cercano, el Chicuí (*Todus angustirostris*), se conocen como Barranqueros debido a que construyen sus nidos en los barrancos.

Los miembros de la organización de Guías Ecológicos de Paraíso, Barahona (AGUIEPA) también se hacen llamar “Barranqueros” en honor a estas avecillas, únicas de la Isla La Española. Esta organización es uno de los Grupos Locales de Apoyo (GLAs) conformado en el marco del programa dominicano de las AICAs para contribuir con la conservación y el desarrollo sostenible de la Sierra de Bahoruco Oriental.

Los miembros de AGUIEPA realizan charlas en centros académicos, celebran festivales ambientales y ofrecen servicios de guiado a sitios de riqueza natural y cultural tales como el Municipio de Paraíso y Cachote. También llevan a cabo actividades de intercambio de experiencias con GLAs aliados como la Asociación de Guías de la Naturaleza de

Pedernales (AGUINAPE) y los Voluntarios Comunitarios de Jaragua.

Si deseas explorar la Región Suroeste, comunícate con Netania Terrero al 809-243-1079. Con una sonrisa amigable y un grato saludo, AGUIEPA te abrirá las puertas al Paraíso.



Guías Ecológicos de Paraíso en Parque Nacional Sierra de Bahoruco

**Grupo Jaragua, Inc.
BirdLife International**

Programa Áreas
Importantes para la
Conservación de las
Aves (AICA)
Con apoyo del Global
Environmental Facility

Calle El Vergel 33
El Vergel
Santo Domingo
Rep. Dominicana

TELÉFONO:
(809) 472-1036

FAX:
(809) 412-1667

E-MAIL:
jaragua@tricom.net

Personas contacto:

Yvonne Arias
Coordinadora del
Programa

Rafael Lorenzo
Asistente de
Coordinación

Laura Perdomo
Encargada de Sitios
y Grupos Locales de
Apoyo

**Aves de la Laguna de Oviedo:
Humedal para la Observación de la Vida Silvestre
(Primera parte)**

1.	<i>Todus subulatus</i>	Barrancolí
2.	<i>Chlorostilbon swansonii</i>	Zumbador Verde
3.	<i>Melanerpes striatus</i>	Carpintero
4.	<i>Dulus dominicus</i>	Cigua Palmera
5.	<i>Buteo jamaicensis</i>	Guaraguao
6.	<i>Falco sparverius</i>	Cuyaya
7.	<i>Patagioenas leucocephala</i>	Paloma Coronita
8.	<i>Patagioenas inornata</i>	Paloma Ceniza
9.	<i>Columbina passerina</i>	Rolita
10.	<i>Zenaida aurita</i>	Rolón Turco
11.	<i>Zenaida asiatica</i>	Tórtola Aliblanca
12.	<i>Zenaida macroura</i>	Tórtola Rabiche
13.	<i>Geotrigon chrysis</i>	Perdiz morada
14.	<i>Tyrannus dominicensis</i>	Petigre
15.	<i>Tyrannus caudifasciatus</i>	Manjuila
16.	<i>Crotophaga ani</i>	Judío
17.	<i>Tachornis phoenicobia</i>	Vencejito de Palmar
18.	<i>Anthracorax dominicus</i>	Zumbador Grande
19.	<i>Hirundo fulva</i>	Golondrina de Cueva
20.	<i>Corvus leucognaphalus</i>	Cuervo
21.	<i>Mimus polyglottos</i>	Ruiseñor
22.	<i>Dendroica petechia</i>	Canario de Manglar
23.	<i>Coereba flaveola</i>	Cigüita Común
24.	<i>Quiscalus niger</i>	Chinchilín
25.	<i>Numida meleagris</i>	Guinea
26.	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón peregrino
27.	<i>Protonotaria citrea</i>	Cigüita Naranjita
28.	<i>Seiurus motacilla</i>	Cigüita de Agua
29.	<i>Tachybaptus dominicus</i>	Tigua
30.	<i>Pelecanus occidentalis</i>	Pelícano Marrón
31.	<i>Fregata magnificens</i>	Tijereta
32.	<i>Ardea herodias</i>	Garzón Cenizo
33.	<i>Ardea alba</i>	Garza Real
34.	<i>Egretta thula</i>	Garza de Rizos
35.	<i>Egretta coerula</i>	Garza Azul
36.	<i>Egretta tricolor</i>	Garza Pechiblanco
37.	<i>Egretta rufescens</i>	Garza Rojiza
38.	<i>Bubulcus ibis</i>	Garza Ganadera
39.	<i>Butoroides virescens</i>	Cra-cra
40.	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Rey Congo
41.	<i>Nycticorax violaceus</i>	Yaboa
42.	<i>Eudocimus albus</i>	Coco Blanco
43.	<i>Plegadis falcinellus</i>	Coco prieto
44.	<i>Platalea ajaja</i>	Cuchareta
45.	<i>Dendrocygna arborea</i>	Yaguaza
46.	<i>Anas bahamensis</i>	Pato de Orilla
47.	<i>Pandion haliaetus</i>	Guincho
48.	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallareta Pico Rojo
49.	<i>Fulica americana</i>	Gallareta Pico Blanco
50.	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Playerito

Actividades

PASADAS

- 05-IV a 18-VI-2005
Entrenamiento en
"Planificación y Manejo de
Ecoturismo en Áreas
Tropicales y Sub-tropicales"
en Okinawa, Japón.
- 22-IV a 22-V-2005
Celebración del 4to. Festival
Caribeño de las Aves
Endémicas.
- 16 a 20-V-2005 Participación
en Reunión Regional del
Partnership of las Américas,
Belice.

FUTURAS

- 31-VII a 06-VIII-2005
Participación en el XV
Congreso de la Sociedad
para el Estudio y
Conservación de las Aves
del Caribe, Guadalupe.
- Campamento de Verano
Jaragua'05.
- Visita sitios AICAs que
necesitan más información.
- Visita a R. Dominicana de
personal del proyecto GEF.
- Publicación Informativo
AICAs dominicanas.
- Terminación Sitio Visitación
Fondo Paradi.
- Construcción torre
observación en Laguna de
Oviedo.
- Propuesta Humedales
Jaragua y Laguna Cabral o
Rincón como Sitios
RAMSAR

Este boletín está bajo el cuidado de Rafael Lorenzo.

Por favor dirija sus comentarios sobre el boletín al e-mail: jaragua@tricom.net o a rafaelorenzo@hotmail.com . ¡Gracias!

¡VISÍTANOS EN INTERNET!

A la dirección siguiente: <http://www.geocities.com/ibasdominicanas> | www.grupojaragua.org.do