



# Boletín AICA

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

## Artículos de Especial Interés:

- Las AICAs dominicanas y las aves migratorias.
- El Festival Mundial de las Aves: Nuestras Aves Viajeras.
- República Dominicana declara sus primeros Espacios Municipales Protegidos.
- Voluntarios Comunitarios de Jaragua y Guías de la Naturaleza 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

## Las AICAs dominicanas: refugio para aves migratorias

La República Dominicana ha identificado las 21 AICAs que constituyen un refugio vital para las aves migratorias en época de invierno.

Estas áreas abarcan los ecosistemas más importantes de nuestra isla, que incluyen desde bosques montanos de pinares, hasta humedales costaneros. Las aves migratorias hallan en estos sitios el alimento y la protección necesaria para su supervivencia.

En el AICA Bahía de las Calderas, han sido reportadas especies como el Falarope Cuello Rojo (*Phalaropus lobatus*), Wimbrel (*Numenius phaeopus*), Halcón Peregrino (*Falco peregrinus*). Algunas de estas aves vienen cada año desde el Círculo Polar Ártico hasta la zona de Salinas de Baní.

En las AICA Laguna Cabral, Laguna Limón y el Parque Nacional Montecristi han sido reportados centenares de individuos de patos migratorios: Pato Cuchareta (*Anas clypeata*), Pato Cabecilargo (*Anas americana*), Pato Turco (*Aythya affinis*), Pato Cabezón (*Aythya collaris*)

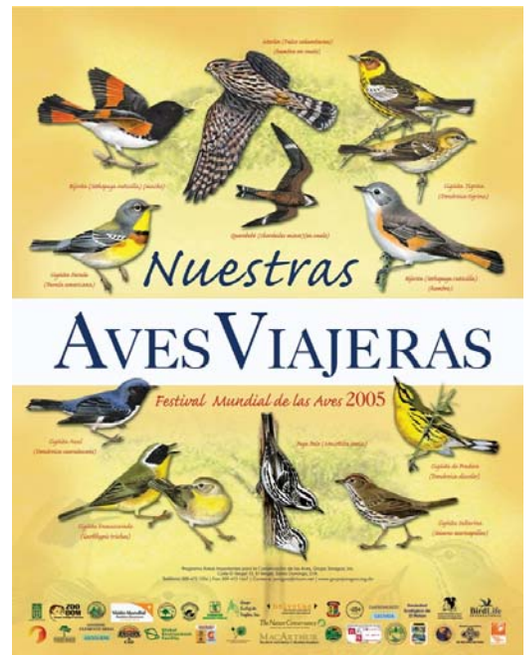
En la Sierra de Bahoruco, Bahoruco Oriental y Sierra de Neyba se ha reportado numerosas Cigüitas del Frío, entre ellas la Bijirita (*Setophaga ruticilla*), Cigüita Azul Garganta Negra (*Dendroica caerulescens*), Cigüita del Pinar (*Dendroica pinus*), Cigüita Enmascarada (*Geothlypis trichas*), Cigüita Magnolia (*Dendroica magnolia*), Cigüita de los Prados (*Dendroica discolor*), Cigüita Palmar (*Dendroica palmarum*), Cigüita Casco Prieto (*Dendroica striata*), Cigüita Parula (*Parula americana*).

Las AICAs ubicadas en las montañas como Loma La Humeadora, Loma Nalga de Maco y Río Limpio, Lomas Quita Espuela y La Canela, Reserva Científica Ébano Verde y Parque Nacional Armando Bermúdez albergan durante el invierno numerosas especies, entre las cuales están la Cigüita Pega Palo (*Mniotilta varia*), Cigüita de Kentucky (*Oporornis formosus*), Azulejo (*Passerina*

*cyanea*), Zorzal de Bicknell (*Catharus bicknelli*), Cigüita Cabeza Rayada (*Helmiteros vermivorus*).

Las AICAs ubicadas en zonas costero-marina como Los Haitises, Parque Nacional del Este y Parque Nacional Jaragua, ofrecen refugio para especies migratorias tan singulares como el Zorzal de Swainson, (*Catharus ustulatus*), Pájaro Bobo Pico Amarillo (*Coccyzus americanus*), Zorzal Gato (*Dumetella carolinensis*), Gaviota Pico Anillado (*Larus delawarensis*), Oriole de de Baltimore (*Icterus galbula*).

En reconocimiento a la importancia de las aves migratorias y el papel que juega nuestro país en la supervivencia de estas especies, el Festival Mundial de las Aves de octubre 2005, se ha enfocado en el lema “Nuestras Aves Viajeras” con el propósito de destacar la presencia de las aves migratorias en nuestro suelo.



Afiche conmemorativo del Festival Mundial de las Aves 2005. Dedicado a las aves migratorias.

## *El Festival Mundial de las Aves 2005: Nuestras Aves Viajeras*

Durante todo el mes de octubre de cada año, numerosas instituciones y personas celebran a escala internacional el Festival Mundial de las Aves (FMA) para destacar el importante papel que éstas juegan en el equilibrio ecológico del planeta y difundir a través de diversas actividades la necesidad de conservarlas.

La República Dominicana tiene un rol preponderante como territorio importante para las aves en el Caribe, por nuestra posición geográfica somos un punto vital para las aves migratorias durante la época de invierno.

La Española contiene lugares extremos con gradientes que permiten ecosistemas numerosos los cuales son refugio de aves nativas y migratorias. La mayor elevación de Las Antillas (Pico Duarte, 3087 msnm) y la mayor depresión (Lago Enriquillo, 40 mbnm).

Para la celebración del FMA 2005 se unieron una diversidad de instituciones con las cuales se conformó un comité coordinador.

Entre las actividades realizadas se destaca la participación en 4 ediciones el programa de televisión GEOVIDA durante todo el mes de festival. Se organizó una rueda de prensa con la finalidad de dar a conocer el FMA a escala nacional.

El festival repercutió en todo el país con la realización de múltiples actividades, particularmente en Oviedo, Los Tres Charcos, El Cajuil y Manuel Goya se realizaron caminatas de observación de aves con las escuelas y las iglesias.

Un concurso de pintura tuvo lugar en La Ciénaga de Manabao. También en el Municipio de Pedernales se organizó un concurso de pintura y además fueron impartidas varias charlas en escuelas y el Liceo Secundario.

En Sierra de Neyba se desarrolló la actividad denominada "Buscando las Aves Viajeras de La Zarabanda" con un club infantil de observadores de aves.

Algunas caminatas de apreciación de las aves fueron conducidas en el Jardín Botánico, el Parque Mirador del Sur, Pedernales y Paraíso.

Fue inaugurada además, la Plataforma para la Observación de Vida Silvestre en el Parque Mirador Norte.

La clausura en Santo Domingo se realizó el día 29 de octubre, en la misma se leyó una **DECLARATORIA** en la cual las entidades participantes en el FMA

2005 conformaron un Comité Permanente para la Conservación de las Aves de la Isla La Española, y para la protección de los hábitats que promuevan condiciones ambientales y sociales que garanticen la perpetuación de la biodiversidad.



### *Instituciones Participantes*

- Acuario Nacional
- Asociación Clemente Melo, Inc.
- Asociación de Guías de Naturaleza de Pedernales
- Asociación de Guías Ecológicos de Paraíso
- Ayuntamiento de Pedernales
- Ayuntamiento del Distrito Nacional
- Centro para el Ecodesarrollo de la Bahía de Samaná y su Entorno
- Club de Observadores de Aves Annabelle Dod
- Colegio International School
- Consorcio Ambiental Dominicano
- Dirección General de Vida Silvestre y Biodiversidad
- Fundación Moscoso Puello, Inc.
- GAPANAUASD
- Grupo Acción Ambiental de San Isidro
- Grupo Ecológico Geovida
- Grupo Ecologista Tinglar, Inc.
- Grupo Jaragua, Inc.
- Jardín Botánico Nacional "Rafael Ma. Moscoso"
- Mundo Ecológico
- Museo de Arte Moderno
- Museo Nacional de Historia Natural
- Parque Zoológico Nacional "Arq. Manuel Valverde Podestá"
- PDA Apolinar Perdomo de Visión Mundial
- Proyecto Araucaria -Agencia Española de Cooperación Internacional
- Sociedad Agroecológica Dominicana
- Sociedad Ecológica de El Peñón
- Sociedad Ecológica de Paraíso
- Sociedad Ornitológica de la Hispaniola
- The Nature Conservancy
- Voluntarios Comunitarios de Jaragua

## República Dominicana declara sus primeros Espacios Municipales Protegidos

El día 5 de agosto durante un foro de cinco regidores, el Síndico y el encargado de la Unidad de Gestión Ambiental del Municipio de Pedernales, se declararon como Espacios Municipales Protegidos a Los Olivares y el Humedal de Cabo Rojo. La relevancia de este hecho es producto de los múltiples beneficios que reportan ambos espacios desde el punto de vista ecológico, biológico y social.

Los Olivares alberga una población importante de la Iguana de Ricord (*Cyclura ricordi*) endémica de la Región Suroeste del país y en la actualidad considerada especie en Peligro Crítico de Extinción (CR) por la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN).



Cartel de interpretación del Espacio Municipal Protegido de Los Olivares, Provincia Pedernales, República Dominicana

El Humedal de Cabo Rojo es un escenario propicio para observar aves acuáticas residentes como la Gallareta Pico Rojo (*Gallinula chloropus*), el Coco Blanco (*Eudocimus albus*) y numerosas garzas y playeros, además de aves endémicas como la Cigua Palmera (*Dulus dominicus*) y el Cuatro Ojos (*Phaenicophilus palmarum*). También se han identificado especies migratorias como el Pato Cuchareta (*Anas clypeata*) y la Yaguaza (*Dendrocygna arborea*).

Entre otras especies asociadas al manglar se encuentran crustáceos, peces y moluscos, lo cual hace del espacio un "Humedal de para la Observación de Vida Silvestre" (Watchable Wildlife Pond).

Los Espacios Municipales Protegidos serán habilitados con senderos y señales interpretativas para que personas de las comunidades de Pedernales y sus visitantes lleven a cabo actividades educativas y de esparcimiento. También servirá para la generación de ingresos económicos al Grupo Local de Apoyo (Guías de la Naturaleza) a través del ecoturismo.

En la conservación del Humedal de Cabo Rojo y Los Olivares, participan el Municipio de Pedernales a través de su Unidad de Gestión Ambiental y el Grupo Jaragua; colaboran el Proyecto Araucaria de la Cooperación Española, la Oficina Nacional de Planificación, la International Iguana Foundation, el Grupo de Especialistas de Iguanas de la UICN y BirdLife International.

## Voluntarios Comunitarios de Jaragua y Guías de la Naturaleza de Oviedo

Este Grupo Local de Apoyo está constituido por pescadores, estudiantes, profesores, amas de casa, observadores de aves, líderes comunitarios del Municipio de Oviedo y la comunidad de El Cajuil.

Los miembros pertenecen a las organizaciones Voluntarios Comunitarios de Jaragua y Guías de la Naturaleza de Oviedo. Estas organizaciones realizan campañas educativas en las escuelas y liceos, ofrecen servicios de guiado terrestre y en bote en la Laguna de Oviedo y asisten en investigaciones científicas en la zona.

Para mayor información escribanos al correo [jaragua@tricom.net](mailto:jaragua@tricom.net), al fax (809)

412-1667 o llámenos al (809) 472-1036 en Santo Domingo. En el Municipio de Oviedo contacte a Olga Vidal al (809) 343-9113.



Guías de la Naturaleza en una excursión interpretativa de la Laguna de Oviedo.

**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 migratorias reportadas en las áreas verdes de Santo Domingo Metropolitano: Ciudad Amiga de las Aves**

	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMÚN
1.	<i>Anas discors</i>	Pato de la Florida
2.	<i>Anas clypeata</i>	Pato Cuchareta
3.	<i>Pandion haliaetus</i>	Guincho
4.	<i>Falco columbarius</i>	Halconcito
5.	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino
6.	<i>Pluvialis squatarola</i>	Playerito Barriga Negra
7.	<i>Charadrius semipalmatus</i>	Playerito
8.	<i>Tringa solitaria</i>	Playero Solitario
9.	<i>Tringa flavipes</i>	Patas Amarillas Menor
10.	<i>Actitis macularia</i>	Playerito Manchado
11.	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	Chorlo
12.	<i>Arenaria interpres</i>	Playero Turco
13.	<i>Calidris alba</i>	Playerito
14.	<i>Calidris pusilla</i>	Playerito
15.	<i>Calidris mauri</i>	Playerito
16.	<i>Calidris minutilla</i>	Playerito
17.	<i>Larus atricilla</i>	Gaviota Cabecinegra
18.	<i>Sterna hirundo</i>	Gaviota Común
19.	<i>Coccyzus americanus</i>	Pájaro Bobo Pico Amarillo
20.	<i>Ceryle alción</i>	Martín Pescador
21.	<i>Sphyrapicus varius</i>	Carpintero de Paso
22.	<i>Riparia riparia</i>	Golondrina
23.	<i>Vireo flavifrons</i>	Vireo Frente Amarilla
24.	<i>Dendroica tigrina</i>	Cigüita Tigrina
25.	<i>Dendroica caerulescens</i>	Garganta Azul
26.	<i>Dendroica dominica</i>	Cigüita Garganta Amarilla
27.	<i>Dendroica palmarum</i>	Cigüita del Palmar
28.	<i>Dendroica discolor</i>	Cigüita de los Prados
29.	<i>Dendroica coronata</i>	Cigüita Mirta
30.	<i>Dendroica magnolia</i>	Cigüita Magnolia
31.	<i>Dendroica striata</i>	Cigüita Casco Prieto
32.	<i>Mniotilta varia</i>	Pega Palo
33.	<i>Wilsonia citrina</i>	Cigüita de Gorra Negra
34.	<i>Parula americana</i>	Cigüita Parula
35.	<i>Protonotaria citrea</i>	Cigüita Naranjita
36.	<i>Setophaga ruticilla</i>	Bijirita
37.	<i>Seiurus motacilla</i>	Cigüita de Río
38.	<i>Seiurus aurocapillus</i>	Cigüita Saltarina
39.	<i>Seiurus noveboracensis</i>	Cigüita del Agua
40.	<i>Geothlypis trichas</i>	Cigüita Enmascarada

### **Preparado por:**

R. Eduardo Vásquez (Grupo Ecologista Tinglar, Inc.) y  
Bolívar Cabrera (Club de Observadores de Aves  
Annabelle Dod); Septiembre 2005.

## **Actividades**

### **PASADAS**

- **31 julio al 6 agosto 2005.** Participación en el XV Congreso de la Sociedad para el Estudio y Conservación de las Aves del Caribe, Guadalupe.
- **11 al 13 agosto 2005.** Campamento de Verano Jaragua 05, Oviedo, R.D.
- **18 a 19 agosto 2005.** Evaluación del Programa por parte de personal del GEF.
- **22 al 26 agosto 2005.** Entrenamiento en Base de Datos de Conservation International.
- **10 sept. a 8 octubre 2005.** Participación en Entrenamiento en Monitoreo y Anillamiento de Aves en Long Point Bird Observatory, Canadá.
- **1 octubre 2005.** Inicio del Festival Mundial de las Aves "Nuestras Aves Viajeras".

### **FUTURAS**

- **2-3 noviembre 2005.** Exploración al Parque Nacional de Los Haitises.
- **6-11 noviembre 2005.** Reunión con American Bird Conservancy
- **19-20 noviembre 2005.** Visita de David Wege y Verónica Anadón del Programa BirdLife del Caribe a la República Dominicana.
- **30 noviembre 2005.** Reunión del Comité de Seguimiento a las AICAs.

Este boletín está bajo el cuidado de Rafael Lorenzo.

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

## **¡VISÍTANOS EN INTERNET!**

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