

Abril 2003

Año 01, Número 02

BOLETÍN AIA

PROGRAMA ÁREAS IMPORTANTES PARA LAS AVES DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

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

Artículos de Especial Interés:

- o Nuestras Aves Endémicas.
- o Sociedad para la Conservación y Estudio de las Aves del Caribe (SCEAC).
- o Listado de Aves Endémicas de La Española.

Festival de las Aves Endémicas

El Festival de las Aves Endémicas Dominicanas busca concienciar sobre la avifauna única de nuestra isla Española. Se inicia el 22 de abril, **Día de la Tierra** y termina el 22 de mayo, **Día Internacional de la Biodiversidad**. El festival es una iniciativa de la Sociedad para la Conservación y Estudio de las Aves Caribeñas (SCEAC), en el marco del Festival Caribeño de las Aves Endémicas. Esta iniciativa emana de la propuesta de BirdLife International, que promueve la celebración en el mes de octubre de cada año del Festival Mundial de las Aves.

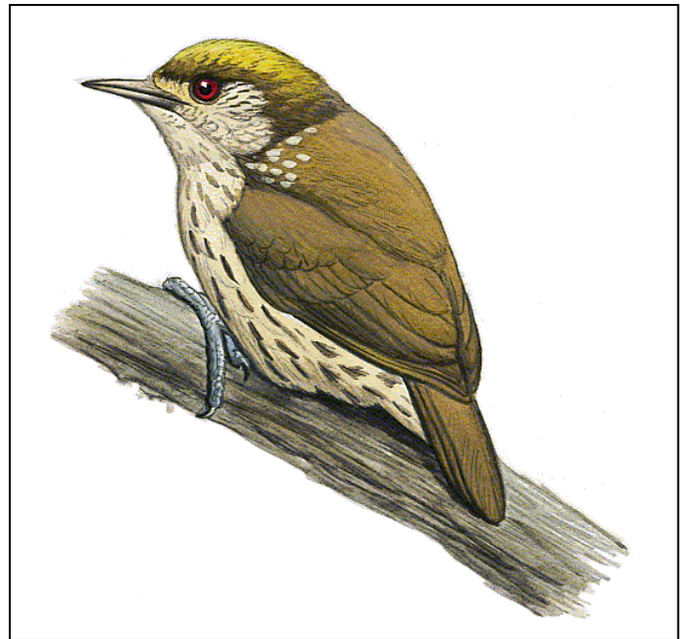
Las aves siempre han sido motivo de inspiración para gente de todas las edades, religiones y culturas, han sido imitadas para elaborar aparatos de alta tecnología como los aviones y están presentes en los cuentos, poesías, canciones, pinturas, proverbios, refranes, lemas y muchas otras manifestaciones humanas.

La Región del Caribe es considerado por muchos organismos

internacionales y científicos de relevancia, como una de las áreas del planeta, prioritaria para acciones de conservación, debido a la gran riqueza de especies, sin embargo también resaltan, en contraste, el alto riesgo de extinción que enfrentan los ecosistemas, hábitats y especies de las islas.

El Grupo Jaragua, el Plan Lea del Listín Diario, la Oficina Nacional de Planificación, la Agencia Española de Cooperación Internacional/Programa Araucaria, Voluntarios/as Comunitarios/as de

Jaragua, el Cuerpo de Paz y el Consorcio Ambiental Dominicano, invitan a estudiantes, profesores/as, organizaciones gubernamentales, academias, empresas privadas, comunidades, conservacionistas y sociedad en general, a celebrar el **Festival Caribeño de las Aves Endémicas** actividad será sin duda una gran fiesta nacional, donde el conocimiento de las aves, los sitios donde se encuentran, y las amenazas que tienen serán temas de relevancia.



Carpinterito de Sierra (*Nesocittes micromegas*) especie endémica de la Isla Española.

Nuestras Aves Endémicas

Las especies endémicas únicamente existen en un área geográfica determinada, como puede ser una isla o parte de ésta y no existen en ningún otro lugar de la tierra, de ahí su importancia.

Gracias a la barrera natural que forma el mar, nuestra isla ha sido un gran escenario para el desarrollo de especies únicas, diferentes de las demás islas y de los continentes, esto puede ser una desventaja debido a que cuando una especie está amenazada, se considera amenazada a nivel global por estar representada exclusivamente en la Española.

Nuestra isla es especialmente importante



Papagayo (*Priotelus roseigaster*)
especie endémica de la Isla Española.

para las aves endémicas, ya que posee en su territorio seis géneros endémicos: *Dulus*, *Microligea*, *Xenoligea*, *Nesocites*, *Phaenicophilus* y *Calyptophilus*. Esto sitúa a la Española en el **sexto** lugar en áreas con géneros endémicos en el mundo, después de territorios como la Isla Sulawesi en Indonesia, las Montañas Centrales de Papua, el Bosque Húmedo del Este de Madagascar, y el conjunto de islas que forman las Antillas Menores.

Algunas de nuestras aves endémicas han sido registradas por la UICN en su Lista Roja: En Peligro Crítico se encuentra el Gavilán (*Buteo ridgwayi*), En Peligro se hayan la Cúa (*Hyetornis ruficularis*), el Zorzal de la Selle (*Turdus swalesi*), y el Pico Cruzado (*Loxia megalaga*), en estado Vulnerable se encuentran el Papagayo (*Priotelus roseigaster*), el Cao (*Corvus palmarum*) y el Cuatro Ojos Cabeza Gris (*Phaenicophilus palmarum*), en Menor Riesgo se ha listado a la Cotorra (*Amazona ventralis*), el Perico (*Aratinga chloroptera*), la Golondrina Verde (*Tachycineta euchrysea*), el Cuervo (*Corvus leucognaphalus*), la Cigüita Aliblanca (*Xenoligea montana*) y el Chirri del Bahoruco (*Calyptophilus frugivorus*).

En este momento se realizan estudios que podrían reconocer oficialmente las siguientes especies como endémicas de la Española: Pitanguá (*Caprimulgus ekmani*); Pico Cruzado (*Loxia megalaga*); Golondrina Verde (*Tachycineta euchrysea*). Si así fuere el número de especies endémicas en la isla sería de 30.

LISTADO DE AVES ENDÉMICAS DE LA ESPAÑOLA

Orden	Familia	Nombre Científico	Nombre Común
1 Falconiformes	1 Accipitridae	1 <i>Buteo ridgwayi</i>	Guaraguaíto
2 Psittaciformes	2 Psittacidae	2 <i>Amazona ventralis</i>	Cotorra
		3 <i>Aratinga chloroptera</i>	Perico
3 Cuculiformes	3 Cuculidae	4 <i>Hyetornis ruficularis</i>	Cúa
		5 <i>Saurothera longirostris</i>	Pájaro Bobo
4 Strigiformes	4 Tytonidae	6 <i>Tyto glaucops</i>	Lechuga Común
5 Caprimulgiformes	5 Caprimulgidae	7 <i>Siphonorhis brewsteri</i>	Torico
6 Apodiformes	6 Trochilidae	8 <i>Chlorostilbon swansonii</i>	Zumbador Mediano
7 Trogoniformes	7 Trogonidae	9 <i>Priotelus roseigaster</i>	Papagayo
	8 Todidae	10 <i>Todus angustirostris</i>	Chicuí
		11 <i>Todus subulatus</i>	Barrancolí
	9 Picidae	12 <i>Nesocites micromegas</i>	Carpinterito de Sierra
		13 <i>Melanerpes striatus</i>	Carpintero
8 Passeriformes	10 Tyrannidae	14 <i>Contopus hispaniolensis</i>	Maroíta
	11 Corvidae	15 <i>Corvus leucognaphalus</i>	Cuervo
		16 <i>Corvus palmarum</i>	Cao
	12 Muscicapidae	17 <i>Turdus swalesi</i>	Zorzal de la Selle
	13 Dulidae	18 <i>Dulus dominicus</i>	Cigua Palmera
	14 Vireonidae	19 <i>Vireo nanus</i>	Cigüita Juliana
	15 Emberezidae	20 <i>Microligea palustris</i>	Cigüita Colaverde
		21 <i>Xenoligea montana</i>	Cigüita Aliblanca
		22 <i>Spindalis dominicensis</i>	Cigua Amarilla
		23 <i>Phaenicophilus palmarum</i>	Cuatro Ojos
		24 <i>Phaenicophilus poliocephalus</i>	Cuatro Ojos Cabeza Gris
		25 <i>Calyptophilus frugivorus</i>	Chirri de Bahoruco
		26 <i>Calyptophilus tertius</i>	Chirri de Neyba
	16 Fringillidae	27 <i>Carduelis dominicensis</i>	Canario

Sociedad para la Conservación y Estudio de las Aves del Caribe (SCEAC)

La **Sociedad para la Conservación y Estudio de las Aves del Caribe** es una organización sin fines de lucro cuya meta es promover el estudio científico y la conservación de las aves caribeñas y sus hábitats. La Sociedad proporciona un vínculo entre ornitólogos/as de las islas y en otros lugares. Mantiene un foro escrito de las investigaciones ornitológicas en la región, y proporciona datos o ayuda técnica a los grupos conservacionistas en el área del Caribe.

Cada año durante los meses de abril y mayo, la Sociedad promueve la conservación de la avifauna endémica de la región a través de un **Festival de las Aves Endémicas Caribeñas** (FAEC). Entre el 22 de abril, **Día de la Tierra**, hasta el 22 de mayo, **Día Internacional de la Biodiversidad** se realizan caminatas naturalistas, charlas, exhibiciones fotográficas y otras actividades enfocadas en las especies endémicas. En el primer FAEC participaron sobre 1,000 personas de siete países en el 2002. Las actividades son organizadas en cada

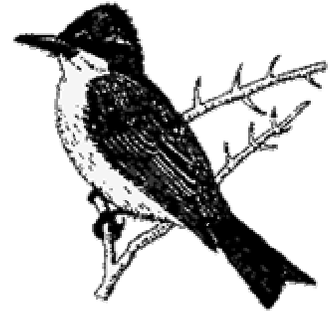
isla o país caribeño por comités locales de organizaciones aliadas.

La Sociedad edita el boletín **El Pitirre**, en donde se publican las informaciones relevantes en cuanto a ornitología. También celebra una reunión regional cada dos años en donde se discuten los últimos avances en el campo de la ornitología. La misma será celebrada en julio de este año 2003 en la isla de Tobago, en la República de Trinidad y Tobago del 21 al 26 de julio.

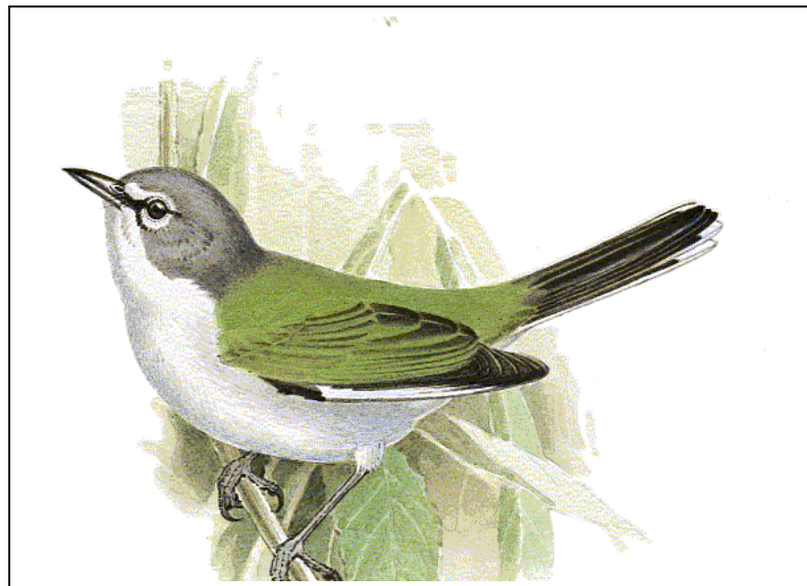
Una de las actividades de la Sociedad consiste en

apoyar diversos proyectos de conservación y grupos de discusión como el Grupo de Trabajo para la Conservación de la Yaguaza y el Equipo de Trabajo de las Aves Marinas.

Usted puede hacerse miembro de la Sociedad, pagando una cuota anual y colaborar para la conservación de las aves del Caribe. Si desea mayor información sobre la Sociedad, por favor visite la página web: <http://www.nmnh.si.edu/BIRDNET/SCSCB/>



Petigre (*Tyrannus dominicensis*) símbolo de la SCEAC.



Ciguita Aliblanca (*Xenoligea montana*) especie endémica de la Isla Española.

**Grupo Jaragua, Inc.
BirdLife International**

Programa Áreas
Importantes para las
Aves (AIA)
Con apoyo de la
Fundación MacArthur

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

Los dibujos de
las aves han sido
tomados del libro
"A Guide to the
Bird of the West
Indies" de
Herbert Raffaele.
Reproducidos con
permiso.

Actividades Futuras

Durante el Festival de las Aves Endémicas

- Publicación en el Listín Diario de 5 artículos sobre las Aves Endémicas los martes 22 y 29 de abril y 06, 13 y 20 de mayo.
- Implementación del Manual del Profesor/as de la Provincia de Pedernales.
- Distribución de propaganda sobre conservación de aves.
- Promoción del Concurso de afiches sobre aves o aves endémicas en los centros educativos.

Durante y más allá del Festival:

- Continuar el Desarrollo del Programa AIA.
- Establecer alianzas estratégicas.
- Participar en la Reunión Ornitológica del Caribe a celebrarse en Trinidad y Tobago.
- Entrenar personal en base de datos para las aves y los Sitios Importantes para las Aves.
- Reunir Comité Nacional de Enlace.
- Recopilar información sobre Sitios.
- Implementar Ecoturismo comunitario de Aves en Fondo Paradí, Pedernales.

Apoyo para el Programa AIA

Hemos recibido apoyo especial de:

- BirdLife International
- Fundación MacArthur.
- Plan Lea/Listín Diario.
- Subsecretaría Áreas Protegidas y Biodiversidad.
- Secretaría de Educación y Cultura.
- Programa Araucaria/ ONAPLAN.
- Voluntarios/Comunitarios de Jaragua.
- Cuerpo de Paz de la República Dominicana.
- Escuelas, profesores y estudiantes.

Necesitamos apoyo para:

- Recopilar información de Sitios Importantes para las Aves.
- Elaborar materiales de conservación.
- Organizar grupos de apoyo
- Proteger y establecer Sitios.
- Identificar nuevos Sitios.
- Organizar grupos de protección para los sitios.
- Adquirir vehículo de transporte.

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>