

REPÚBLICA DOMINICANA
INVESTIGACION Y CONSERVACION DE LA AVIFAUNA
(AGOSTO 1997-AGOSTO 1998)

SIMÓN GUERRERO

DEPARTAMENTO DE VIDA SILVESTRE

- Monitoreo de Cotorras (*Amazona ventralis*) y Pericos (*Aratinga chloroptera*) y de las aves del bosque húmedo en la Sierra de Neiba, con el apoyo de la Asociación Suiza para la Cooperación Internacional (HELVETAS). El proyecto incluye entrenamiento a moradores de la zona para localizar y monitorear nidos y realizar de tareas de reforestación y vigilancia. Existen, en la actualidad, siete comités de vigilancia constituidos por 39 miembros comunitarios.
- Inventario de la avifauna de la Loma Isabel de Torres en la Cordillera Septentrional.
- Curso taller sobre educación ambiental con énfasis en las aves, dirigido a profesores de la Descubierta, Provincia Independencia.
- Participación en la organización del taller "Planificación para la conservación de la avifauna de la República Dominicana."
- Participación en el listado actual de las aves de la Española.

INVESTIGACIONES SUPERVISADAS POR EL DEPARTAMENTO DE VIDA SILVESTRE

- "Distribución, uso de hábitat y conservación del Zorzal Migratorio (*Catharus bicknelli*) y otras aves de montaña de la Española," Christopher Rimmer y colaboradores (Vermont Institute of Natural Science, USA).
- Obtención de informaciones genéticas y morfológicas en estudios sistemáticos en aves endémicas y nativas de la Español, Nedra Klein (Museo Americano de Historia Natural, New York).
- "Ecología de aves migratorias en tres hábitats de gradiente altitudinal en República Dominicana," Steve Latta y colaboradores (Universidad de Missouri, USA).
- Sobrevivencia, patrones de actividad y afinidades de hábitat en cotorras dominicanas criadas en cautiverio y liberadas en hábitat histórico y ocupado, U. S. Fish and Wildlife Service, Parque Zoológico Nacional

(ZOODOM), Universidad de Carolina del Norte y Universidad de Mississippi.

- Investigaciones taxonómicas sobre el Vencejo de Palmar (*Tachornis phoenicobia*), y captura de aves nativas y endémicas de la Española, para la colección de fotos del proyecto VIREO, Doug Wechsler y colaboradores (Academia de Ciencias de Philadelphia, USA).

DIRECCIÓN NACIONAL DE PARQUES

- Participación en el taller "Planificación para la conservación de la avifauna de la República Dominicana."
- Participación en el "Festival Mundial de las Aves," organizado por BirdLife International.
- Participación proyecto "Sobrevivencia, patrones de actividad..." en colaboración con el Parque Zoológico Nacional y el U. S. Fish and Wildlife Service.
- Programas de capacitación en el Parque Nacional del Este, en coordinación con The Nature Conservancy.
- Participación en el "Proyecto educativo para la conservación de la Sierra del Bahoruco," ejecutado con fondos de National Fish and Wildlife Foundation.
- El Departamento de Educación, en coordinación con el Departamento de Ecoturismo, implementa cursos y talleres sobre la importancia del "Aviturismo" y publica artículos en periódicos de circulación nacional sobre temas relacionados con la conservación de la avifauna.

MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL

- Presentación, durante dos meses, de una exposición de fotografías de aves, con el título "Aves de la República Dominicana," en coordinación con el Grupo Ecologista Tinglar.
- Actividades de recolección de ejemplares de aves nativas y endémicas para la colección del Museo.
- Facilitación de pieles de aves para investigacio-

nes ornitológicas a Nedra Klein, del Museo Americano de Historia Natural de New York.

- Colaboración con ONGs que se dedican a la conservación de la avifauna.

JARDÍN BOTÁNICO NACIONAL

- Sede y participante activo en la implementación del “Taller nacional para la conservación de la avifauna de la República Dominicana.”
- Producción masiva de plantas nativas para las actividades de reforestación del proyecto “Plan Nacional Quisqueya Verde,” las cuales son también usadas por el Parque Zoológico Nacional en sus programas de restauración ecológica.
- Participación en el “Festival Mundial de las Aves,” colaborando con las demás organizaciones en la creación de afiches alusivos al tema del Festival, y realizando caminatas para la identificación de las aves del Jardín Botánico.
- Entrenamiento en la identificación de las aves del Jardín y cursos sobre la relación entre las aves y la flora nativas, dirigidos a los jardineros de la institución.

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL

- Participación en el “Festival Mundial de las Aves” organizado por BirdLife International.
- Sembrando plantas nativas en patios de escuelas para proporcionar alimento y refugio a las aves nativas.
- Difundiendo afiches y material educativo sobre la importancia de la conservación de las aves.
- Creación de un Calendario de Fauna, en el cual cada mes es dedicado a un grupo animal diferente.
- Hubo un mes dedicado a las golondrinas, uno a las aves migratorias y otro al ave nacional de la República Dominicana, *Dulus dominicus*. Durante ese mes, todas las actividades educativas del Zoológico se refieren a esa especie.
- Continuación del proyecto “Mini Reservas de Vida Silvestre,” que se implementa en patios y jardines de las escuelas y en áreas verdes de las zonas urbanas y semi urbanas.
- Implementación de un programa de reproducción en cautiverio de *Tyto glaucops* en coordinación con el Centro para la Investigación y Conservación de las Lechuzas, de Canadá.
- Creación de un vivero de plantas nativas para

desarrollar programas de restauración ecológica.

- Programas reproducción en cautiverio y semi-cautiverio de *Dendrocygna arborea* y actividades educativas en torno a la importancia de los humedales.
- Programa de reproducción en cautiverio de *Amazona ventralis* y *Aratinga chloroptera*.
- Instalación de nidos artificiales para aves que anidan en cavidades en el área del Parque Zoológico, financiados y monitoreados por estuadiates de la escuela elemental.
- Contraparte nacional del proyecto “Sobrevivencia, patrones de actividad y afinidades de hábitats en cotorras dominicanas criadas en cautiverio y liberadas en hábitat historico ocupado,” en coordinación con el U. S. Fish and Wildlife Service, Universidad Estatal de Carolina del Norte y Universidad Estatal de Mississipi.
- Taller sobre la “Importancia de la fauna en la conservación de los bosques” y formación de un grupo ecologista en la comunidad “El Aguacate,” una zona cafetalera situada en las proximidades del Parque Nacional J. Armando Bermúdez.
- Taller sobre el “Papel de la avifauna en la conservación de los bosques,” dirigido a estudiantes de la comunidad de Jánico, en la Cordillera Central, en coordinación con el “Plan Sierra,” ONG que maneja proyectos forestales con la participación de las comunidades de la Sierra.

GRUPO ECOLOGISTA TINGLAR

- Continuación del proyecto “Formación de guías para observadores de aves” en la Laguna de Rincón, con fondos de la Fundación D. and Catherine T. MacArthur y Pronatura.
- Implementación del “Proyecto educativo para la conservación de la Sierra de Bahoruco,” con fondos de la National Fish and Wildlife Foundation (NFWF), con el propósito de formar Multiplicadores Educativos Comunitarios en cinco comunidades próximas al Parque Nacional Sierra de Bahoruco.
- Implementación del “Taller nacional para la conservación de la avifauna de la República Dominicana,” con fondos de NFWF, con la participación de la mayoría de las instituciones estatales y privadas del país.

- Participación en el Festival Mundial de las Aves de BirdLife International, con actividades en diferentes zonas del país, en coordinación con otras instituciones nacionales. Presentación de una exposición de fotografías en el Museo de Historia Natural, con el título “Aves de la República Dominicana.”
- Publicación de una edición especial del boletín *Al Vuelo*, con las observaciones realizadas por el grupo en 1997.
- Formación del “Grupo Observadores de Aves de Pedernales” y de varias sociedades ecológicas en las proximidades del Parque Nacional Laguna de Rincón.
- Participación en proyectos de ornitólogos tales como Steve Latta (Universidad de Missouri), James Goetz (Vermont Institute of Natural History), Nedra Klein (American Museum of Natural History) y Douglas Wechsler (VIREO Philadelphia Institute of Natural Science).
- Participación en la Feria Ecoturística y de Producción con el tema “El aviturismo” en la República Dominicana.

FUNDACIÓN PARA EL MEJORAMIENTO HUMANO (PROGRESSIO)

- Inventario de especies y censo de aves en la Reserva Científica Ebano Verde.
- Localización de áreas de anidamiento de Pericos y Cotorras en la Reserva Científica Ebano Verde.
- Participación en el “Taller nacional para la conservación de la avifauna de la República Dominicana.”
- Curso sobre identificación de aves migratorias, residentes y endémicas de la República Dominicana, dirigido al personal técnico del equipo de Evaluación Ecológica Integrada.

GRUPO JARAGUA

- Colaboración con el proyecto “Distribución, uso de hábitat y conservación del Zorzal Migratorio (*Catharus bicknelli*) y otras aves de montaña de la Española,” implementado por Christopher Rimmer (Vermont Institute of Natural Science).
- Participación en el “Taller nacional para la conservación de la avifauna en la República Dominicana.”
- Monitoreo de aves acuáticas en la Laguna de Oviedo.

- Monitoreo de bancos de anidamiento de Palomas Coronitas (*Columba leucocephala*).
- Curso de formación de Guías de la Naturaleza, con un módulo sobre aves del Parque Nacional Jaragua y entrenamiento en la identificación de las aves de la Laguna de Oviedo, dirigidos a jóvenes voluntarios de las comunidades próximas al Parque.

PATRONATO DE LA CIUDAD COLONIAL

- El Patronato de la Ciudad Colonial, con la colaboración del Jardín Botánico Nacional y del Parque Zoológico Nacional, continúa con su programa de arborización con plantas nativas de los parques, plazas y áreas verdes de la primera ciudad del Nuevo Mundo, con el propósito de mejorar los ambientes de esta zona, de modo que resulten atractivos para la fauna silvestre. Ya existe una plaza arborizada totalmente con plantas nativas, y se está creando una Mini Reserva de Vida Silvestre al lado de un edificio colonial, la cual será cuidada por los niños del barrio. Este proyecto también incluye criterios etnobotánicos, ya que algunos de los árboles plantados formaban parte de las tradiciones de los aborígenes de la isla.
- Con motivo de la celebración del Día Mundial del Ambiente, el Patronato y el Jardín Botánico declararon monumentos naturales de la Ciudad Colonial varios árboles nativos centenarios, como una manera de protegerlos y llamar la atención sobre la importancia de su conservación. El acto contó, además, con la presencia de representantes del Departamento de Vida Silvestre, del Jardín Botánico Nacional, del Parque Zoológico y de las juntas de vecinos de la zona.
- El boletín de la Ciudad Colonial tiene una sección llamada “ecoloniales,” donde se tratan los aspectos ambientales de la zona. Un número reciente de esta sección estuvo dedicado a la importancia de la conservación de los halcones migratorios, dos de los cuales (Merlin *Falco columbarius* y Peregrine Falcon *F. peregrinus*) han sido observados cazando palomas domésticas en el área.

Durante el último año hubo un incremento notable en las actividades relacionadas con la investigación y la conservación de las aves en la República

Dominicana. Es particularmente notorio el solapamiento que se observa, entre las instituciones oficiales y privadas, en la implementación de una gran parte de las actividades y proyectos, lo que constituye una prueba de coordinación interinstitucional. Ha habido también, de parte de los organismos oficiales del sector, un mayor énfasis en la utili-

zación de las plantas nativas para los proyectos de reforestación, pero dichas instituciones no han sido igualmente exitosas en lo que se refiere al control de las actividades que contribuyen a la pérdida y degradación de hábitats, escuchándose con frecuencia denuncias sobre actividades nocivas para los bosques, incluso en áreas protegidas.

SOMBRERO ISLAND

SOMBRERO ISLAND CONTACTS

JUDY PIERCE

Division of Fish and Wildlife, 6291 Estate Nazareth 101, St. Thomas, VI 00802

I have compiled a list of names, addresses, and telephone/fax numbers of the pertinent contacts in Anguilla to whom folks can voice concerns over the proposed rocket launch facility on Sombrero. Please share these with others concerned with the development of the island.

Environmental Impact Statement for Sombrero:

Mr. Adrian Pinder
British National Space Centre
151 Buckingham Palace Road
London, SW1W 9SS, UK
Phone: 0171-215-0971
Fax: 0171-215-0936

H.E. Robert Harris, Governor of Anguilla
P. O. Box 60
The Valley,
Anguilla
Phone: 264-497-2622
Fax: 264-497-3151

Rev. John Gumbs
Parliamentary Secretary for the Environment
P. O. Box 60
The Valley,
Anguilla
Phone: 264-497-3089
Fax: I think you can use same as Hughes

Anguilla Contacts:

Hon. Hubert Hughes
Chief Minister of Home Affairs, Tourism and
Development
P. O. Box 60
The Valley,
Anguilla
Phone: 264-497-2518
Fax: 264-497-3389

Ijanhya Christian, Director
Anguillan National Trust
P. O. Box 1234
The Valley,
Anguilla
Phone: 264-497-5297
Fax: 264-497-5571
E-mail: axanat@anguillanet.com