

El Bien - te - veo



Volumen IV Número III Sociedad Ornitológica Puertorriqueña Mayo 2001

DIRECTIVA 2001	PRESIDENTE	Leopoldo Miranda Castro
	VICE-PRESIDENTE	Sergio Colón López
	SECRETARIA	Sondra Vega Castillo
	TESORERA	Beatriz Hernández Machado
	EDITORES BOLETIN EL BIEN-TE-VEO	Adrienne Tossas Cavallieri Ramón Del Moral Lebrón

MENSAJE DE LOS EDITORES

En este boletín encontrarán varias observaciones de especies migratorias en Maricao, un interesante artículo sobre aves urbanas escrito por Beatriz Hernández, así como los avances de la Red Limícola, las ventas de libros y nuevos retos para los niños con los ejercicios preparados por Sondra Vega.

MENSAJE DEL PRESIDENTE

La SOPI sigue creciendo y participando en una gran cantidad de actividades, entre ellas la presentación del libro "Puerto Rico's Birds in Photograph" escrito por Mark Oberle. En total se celebraron tres presentaciones las cuales fueron un rotundo éxito. El libro, el cual es distribuido por la SOPI, ya se está vendiendo en varias librerías a lo largo y ancho de la isla. Las ventas a través de la página cibernética también han sido exitosas. Por

este medio quisiera exhortar a todos ustedes a promocionar el libro, ya que es una de las herramientas educativas más importantes para la ornitología puertorriqueña. Para más información por favor lea más abajo en este boletín.

En otros temas, el próximo 2 de junio en la biblioteca Carnegie del Viejo San Juan tendremos la "Tertulia sobre las aves de Puerto Rico". El tema será la cacería en Puerto Rico. El propósito será el escuchar de primera mano información relacionada a todos los puntos de vista en el tema: agencias de gobierno, cazadores, grupos ambientales y científicos en el campo del manejo de las especies. Luego de la tertulia, la SOPI estará en la posición de tomar una postura oficial respecto a este tema. Los invito a todos a participar de dicha actividad.

ACTIVIDADES DE LA SOPI

Censo de Playeros- José Enrique Rodríguez (tels. 764-0303 y 375-3516) y José Alejandro Sepúlveda (jasepul@tld.net) invitan a su censo mensual de la Red Limícola en la Península La Esperanza en Cataño el **19 de mayo** y en Piñones el **27 de mayo**.

12 de mayo- Día de mantener los gatos adentro! Más información en www.hsus.org y www.abcbirds.org.

12 de mayo- Día Internacional de las Aves Migratorias. Se ha separado esa fecha para desarrollar interés en las más de 350 especies migratorias en las Américas. Puede buscar información sobre actividades a desarrollar en esa fecha en <http://birds.fws.gov/imbd>.

2 de junio- IV Tertulia de Aves auspiciada por la SOPI en la Biblioteca Carnegie en el Viejo San Juan comenzando a las 9:00 am. El tema a discutirse será la cacería en Puerto Rico. Tendremos las siguientes presentaciones:

- “La cacería en Puerto Rico desde el punto de vista de la academia y su manejo científico”. Prof. Raúl A. Pérez-Rivera, Univ. Puerto Rico-Humacao
- “Manejo de humedales para aves acuáticas y su relación con la cacería: caso de Humacao”. Sr. José A. Cruz Burgos, Mississippi State University
- “La legislación presente y propuesta sobre la cacería en Puerto Rico”. Hon. Cirilo Tirado, Representante
- “Programas federales para los estados y su relación con la cacería”. Sr. Fernando Núñez García, Servicio de Pesca y Vida Silvestre
- “La cacería en Puerto Rico desde el punto de vista científico”. Sr. Frank Rivera, Servicio de Pesca y Vida Silvestre
- “La cacería en Puerto Rico desde el punto de vista de los grupo ambientales”. Sr. Abel Vale, Ciudadanos del Karso
- “La cacería en Puerto Rico desde el punto de vista de los cazadores”. Ing. Guillermo H.

Lluch, Asociación de Cazadores de Puerto Rico

- “La cacería en Puerto Rico desde el punto de vista del Departamento de Recursos Naturales y Ambientales”. Lcdo. José Touse, DRNA
- “La nueva ley de cetrería en Puerto Rico”. Sr. Laredo González

15-22 de julio- Reunión de la Sociedad Caribeña de Ornitología en el parque nacional Topes de Collante, en la Sierra del Escambray, de la provincia Sancti Spiritus, Cuba. Los interesados en registrarse y presentar trabajos pueden obtener información en la dirección electrónica: www.nmnh.si.edu/BIRDNET/SCO/index.html.

El Sr. José Enrique Rodríguez coordinará los arreglos de vuelo a Cuba para los miembros de la SOPI interesados en asistir (tels. 764-0303 y 375-3516).

AVISTAMIENTOS



Le exhortamos a someter sus avistamientos! Incluya el nombre del ave en español, nombre científico, fecha, hora, lugar, tipo de hábitat, nombre de los observadores, conducta del ave y si estaba junto a otras especies.

CARPINTERO MIGRATORIO EN MARICAO

José A. Colón López

A las 10:00 am del 19 de febrero, el Sr. José Colón observó un macho de Carpintero Pechiamarillo (*Sphyrapicus varius*) en el bosque de Maricao. El ave estaba en un árbol de mangó (*Mangifera indica*) al lado de la carretera PR-120, km 14.8. Luego de observarlo por unos minutos, el ave voló ladera abajo hacia el sur del bosque.

PIQUIGRUESOS ROSADOS EN MARICAO

Carlos A. Delannoy

C_delannoy@rumac.upr.clu.edu

El domingo 4 de marzo observé, en el km 16.7 de la carretera 120-bosque de Maricao (750 m de elevación), un macho y hembra de Piquigrueso Rosado (*Pheucticus ludovicianus*). A las 8:30 am observé por cinco minutos al macho, posado en una rama seca de Cupey (*Clusia rosea*-Clusiaceae) barranco abajo, como a 20 m del borde de la carretera. El macho estaba en su plumaje adulto; plumas negras en la cabeza y espalda, plumas blancas en el vientre, rabadilla, y barras de las alas. Tenía el parcho de plumas rojas-rosadas en el pecho un tanto opaco. Se mantuvo posado y quieto. Vocalizó una vez y voló barranco abajo hasta que le perdí de vista. Diez minutos más tarde vi cuando apareció la hembra posándose en una rama seca de Cupey barranco abajo, como a 50 m del borde de la carretera. Permaneció quieta y en silencio por espacio de 15 minutos. Le observé una línea de plumas blancas sobre los ojos, dos hileras de plumas blancas formando barras en las alas, y pecho y vientre rayado. Voló risco abajo sin detenerse hasta que le perdí de vista.

Este constituye el segundo avistamiento de Piquigrueso Rosado en Puerto Rico en los pasados cuatro años. El Sr. Tomás Carlo observó una pareja de Piquigrueso Rosado el 20 de noviembre de 1998 en un cafetal de sombra en el barrio Cialitos de Ciales (El Bien-te-veo vol. 2 no.2, abril 1999).

OBSERVACIONES EN ARECIBO, Y LAJAS

Sergio Colón López

Sergiocolon@yahoo.com

Caño Tiburones, Arecibo- El 3 de marzo en una charca del Caño Tiburones localizada en el barrio Garrochales, Carlos Ramos y yo vimos cuatro Patos Dominicanos (*Nomonyx dominica*), dos de ellos machos. Cerca había un grupo de pericos, probablemente Pericos Frentirrojos (o Aratingas de Guayaquil, *Aratinga erythrogenys*). En el sur de la ciénaga vimos cuatro Patos Cabeciblancos (*Anas americana*), uno de ellos macho, nadando

en un inmenso grupo de Gallinazos (*Fulica* spp.). Tuve la oportunidad de ver los patos nuevamente el 21 de marzo. El 12 de marzo en la parte oeste del Caño vi 18 Ibis Lustrosos (*Plegadis falcinellus*).

El 9 de abril entre el sector Víbora y Costa de Oro, en la parte norte del Caño, vi un Chorlo Pico Largo (o Agujeta Silbona, *Limnodromus scolopaceus*). Tenía plumaje nupcial. Por su largo pico probablemente era hembra. Su color era hermoso.

Laguna Cartagena, Lajas- El 10 de marzo estábamos José Colón, Carlos Ramos y yo en la Laguna Cartagena, y vimos dos Patos Acollarados (*Aythya collaris*). Al amanecer del 24 de marzo José Colón, José Enrique Rodríguez y yo vimos en el lugar cuatro Gallitos Amarillos (*Porzana flaviventer*) comiendo junto con las Gallaretas (*Gallinula chloropus*) y ocho Soras (*Porzana carolina*).

AVES MARINAS EN MAYAGÜEZ

Adrienne G. Tossas Cavallieri

Agtossas@hotmail.com

La bahía de Mayagüez es un buen lugar para observar aves marinas. En la comunidad pesquera El Seco, el 23 de marzo a las 5:00 pm, observé siete Gaviotas Gallegas (*Larus atricilla*), 17 Gaviotas Reales (*Sterna maxima*), 20 Gaviotas Piquiagudas (*Sterna sandvicensis*), una Gaviota de Forster (*Sterna forsteri*), además de 14 Playeros Turcos (*Arenaria interpres*) y 17 Pelícanos Pardos (*Pelecanus occidentalis*). Las aves estaban posadas en los pilotes del antiguo muelle. La Gaviota de Forster había sido observada anteriormente por Sergio Colón en el lugar (El Bien-te-veo vol. 4 no. 2, marzo 2001). Comúnmente en este lugar también se pueden observar otras especies como la Tijereta (*Fregata magnificens*), Garza Blanca (*Egretta thula*) y Ganadera (*Bubulcus ibis*), Playero Arenero (*Calidris alba*), Playero Marítimo (*Charadrius wilsonia*) y Cabezón (*Pluvialis squatarola*).

COLABORACIONES

LAS AVES EN HÁBITATS URBANOS

Beatriz Hernández Machado
Beahdz@hotmail.com

La mayoría de los habitantes de la zona urbana desconocen sobre la existencia e importancia de los hábitats urbanos. Me refiero a aquellas áreas que han quedado atrapadas o marginadas a medida que los bosques, tierras de agricultura y pastizales han sido desplazados por viviendas y centros comerciales.

Los hábitats urbanos se pueden caracterizar por el tipo de manejo que reciben, desde aquellos intensamente manejados hasta los que no reciben ningún tipo de manejo. Entre los que son manejados se encuentran las áreas de jardines y parques. En la mayoría de los casos, estos lugares tienden a limitar el valor o potencial que pudiesen tener como hábitats para la vida silvestre debido a las prácticas de manejo, las cuales enfatizan el uso de plantas ornamentales exóticas, controles químicos y la remoción de plantas que crecen en los niveles más bajos. En general, estos lugares son manejados para la estética y la recreación. En el otro extremo, encontramos aquellos hábitats urbanos no manejados como lo son los lotes abandonados, riberas de ríos y cloacas.

Afortunadamente, son muchos los organismos que han logrado adaptarse a los ecosistemas existentes en las áreas urbanas, al igual que a las estructuras creadas por el ser humano, logrando así coexistir con nosotros. Podemos mencionar a lagartijos, sapos, ranas, mariposas, libélulas, abejas, escarabajos, arañas, caracoles, lombrices de tierra y vida microscópica, entre otros. Pero posiblemente, los organismos que más llaman nuestra atención son las aves.

A las aves que viven en un ambiente urbano o en la periferia de éste les llamamos aves urbanas. Entre éstas se encuentran especies nativas, como la Rolita, el Pitirre y la Reinita Común, y no nativas como la Paloma Doméstica, pericos, cotorras y finches. Y claro, depredadores como el Falconcito Común y el Guaraguao

Colirrojo. En fin, muchas aves logran encontrar alimento, agua y lugares de anidaje en las áreas urbanas.

El contar con aves en la zona urbana resulta beneficioso ya que añaden belleza a nuestro entorno. Podemos recrearnos observándolas y estimular pasatiempos como la fotografía y la pintura. Además, las aves urbanas sirven como estímulo para el aprendizaje al interesarnos en el estudio de su forma de vida. A nivel económico y ambiental, las aves resultan beneficiosas ya que pueden alimentarse de aquellos insectos que resultan dañinos para el ser humano y para las plantas.

Cada uno de nosotros puede promover la existencia de aves y demás vida silvestre que se encuentre en la zona urbana. Para lograrlo es muy importante conocer las necesidades de estos organismos. De esta forma podremos resaltar aquellos aspectos positivos de nuestro ambiente urbano que los beneficien y eliminar aquellos que resulten desfavorables.

ANUNCIOS

ROBO DE COTORRAS PUERTORRIQUEÑAS

Dos Cotorras Puertorriqueñas y ocho Cotorras Dominicanas fueron robadas del aviario del Yunque el domingo 22 de abril. Una recompensa de \$2,500 se ofrece a cambio de datos que ayuden a recuperar los individuos. Si tiene información puede llamar al 749-4338 ó 887-8769.

RENOVACIÓN DE MEMBRESÍAS

Le recordamos a los socios que deben renovar su cuota anual para mantenerse activos en la SOPI y recibir el boletín. Si tiene dudas sobre si su membresía está al día puede comunicarse con la tesorera Beatriz Hernández (beahdz@hotmail.com).

RED LIMÍCOLA

La Red Limícola necesita voluntarios para sustituir a Stephen Earsom en su ruta de censos en

el estuario de la bahía de Jobos, entre Salinas y Guayama. Los interesados pueden comunicarse con con Adrienne Tossas.

La Red Limícola cuenta con 17 miembros que hacen censos mensuales en 12 localidades en Puerto Rico. Parte del trabajo de la Red será presentado en la reunión de la Sociedad Ornitológica Caribeña por Chuck Hunter (Servicio de Pesca y Vida Silvestre). Además pronto estaremos compartiendo nuestros datos con el programa de Censos Internacionales de Playeros, del Observatorio Manomet.

LIBROS DE AVES DE PUERTO RICO

Tenemos a la venta la segunda edición del libro "Puerto Rico's Birds in Photographs" de Mark Oberle que incluye un CD ROM con fotos e información de las aves, por un costo de \$29.95. También nos quedan copias de la primera edición a \$19.95. Para obtener información del libro puede visitar la página www.mindspring.com/~oberle/puertorico-birds.htm. Si desea obtener una copia de alguna de las dos ediciones envíe un cheque o giro postal a la SOPI por el costo del libro, más \$3.20 para los cargos de envío.

MÁS LIBROS DE AVES

Además durante las actividades de la SOPI tendremos a la venta una selección de libros de aves a precios de descuento. Las cantidades disponibles aparecen entre paréntesis. Para separar un libro o más información pueden consultar a Beatriz Hernández (beahdz@hotmail.com).

Lista de libros:

Warblers of the Americas, por J. Curson, D. Quinn y D. Beadle. \$25.20 (5).

Birder: A Field Journal. \$10.50 (8).

Shorebirds: Beautiful Beachcombers, por A. Morris. \$11.96 (3).

Encyclopedia of Birds, editada por C. M. Perrins y A. L. A. Middleton. \$40.50 (1).

Field Guide to the Birds of North America, tercera edición, National Geographic. \$19.75 (3).

The World of the Shorebirds, por H. Thurston. \$19.25 (6).

PUBLICACIONES RECIENTES

Kaufmann, K. 2000. A new focus on the field birds of North America. Kaufman Focus Guides. 384 pp. Precio \$ 16.00

Sibley, D. A. 2000. The Sibley Guide to Birds. National Audubon Society. 544 pp. Precio \$ 28.00

- Estas guías de aves están disponibles en la librería electrónica Amazon.com. Con cada compra en Amazon estará haciendo un donativo a la SOPI si entra a la librería a través de nuestro portal electrónico.

SOCIEDAD ORNITOLÓGICA PUERTORRIQUEÑA, INC.

P. O. Box 1112, Ciales, Puerto Rico 00638
Internet: <http://home.coqui.net/sopi>
Correo e-: sopi@coqui.net; sopi@yahoo.com
Leopoldo Miranda: (787) 851-7297, ext. 39

MEMBRESÍA: Cualquier persona interesada en las aves de Puerto Rico puede ser miembro de la SOPI al pagar la cuota anual: \$6.00 socio estudiantil; \$15.00 individual; \$25.00 familiar; \$ 50.00 institucional.

Editores Boletín: Adrienne G. Tossas Cavallieri (agtossas@hotmail.com) y Ramón Del Moral (r_del_moral@yahoo.com)

El BIEN-TE-VEO es publicado bimensualmente.
Próximo número: Julio de 2001. Fecha límite para someter manuscritos: 25 de junio 2001.