

Los países nos escriben

Brasil

Paulo Antas

El Sexto Curso de Anillamiento de aves fue organizado por el CEMAVE-IBDF, en Abril del presente año en Lagoa do Peixe Río Grande do Sul, con el apoyo de WWF-US y el Programa Latinoamericano de Canadian Wildlife Service. La diferencia principal de este Taller en relación a los cinco anteriores fue la participación de profesionales de otros países latinoamericanos. Cuatro vacantes fueron dadas a estos participantes, habiéndose recibido en el CEMAVE cartas de varios países, tales como Cuba, México y Chile. Fueron seleccionados Norma Márques del Servicio de Vida Silvestre de Venezuela, Ricardo Banchs de la Sociedad Ornitológica del Plata-Argentina, así como un representante de Colombia y otro de Chile, los cuales no pudieron participar debido a la falta de financiamiento.

Los participantes brasileños eran provenientes de diez organizaciones nacionales ligados a la ornitología o a la conservación de recursos naturales renovables. El grupo trabajó con aves migratorias neárticas o sudamericanas, utilizando redes de captura y redes de cañón como los métodos básicos de trabajo.

Por primera vez en el país se usó anillos de colores, para aves de orilla dentro del PASP. Fueron anilladas dentro de este sistema *Calidris canutus*, *Calidris alba*, *Calidris fuscicollis*, *Charadrius semipalmatus*, *Charadrius falklandicus* y *Zonibyx modestus*. Todas las aves con anillos de colores fueron también pintadas con ácido picro.

Este año el trabajo de captura se vió dificultado por un exceso de lluvia en las semanas del curso. Estas lluvias llegaron después de una seca excepcional de

Setiembre a Marzo, cuyos efectos sobre las aves migratorias, todavía no han sido debidamente establecidos. De cualquier forma, las aves comenzaron a utilizar más playa que laguna, obligándonos a trabajar más en el primer habitat.

Como resultado del trabajo fueron anilladas 517 aves, principalmente Scolopacidae, Charadriidae y Laridae; debido al anillamiento de *Charadrius falklandicus* y *Zonibyx modestus*, con patrones individuales de anillos de colores, pedimos a los colegas uruguayos, argentinos y chilenos que entren en contacto con el CEMAVE en caso de que observen cualquier ave marcada. Los datos necesarios son, fecha y localidad de observación así como la posición relativa de los anillos de colores en el tarso y tibia (los que son fácilmente de visualizar).

Para Abril de 1987 está programado un nuevo curso de anillamiento en Lagoa do Peixe, con vacantes para latinoamericanos. En caso de que usted o su institución se interese, por favor escriba al CEMAVE.

Nuevamente fueron usados anillos brasileños en la antártida, siendo *Daption capensis* y *Macronectes giganteus* las especies con mayor número de aves marcadas.

Durante el XIX Congreso Internacional de Ornitología, en Ottawa-Canadá fue presentado un trabajo sobre las migraciones de *Zenaida auriculata*, en el noroeste brasileño. Se trata de la primera ave cuyo movimiento se ha conocido, a través del anillamiento en Brasil. Durante el mismo Congreso hubo una mesa redonda organizada por el Long Point Bird Observatory, sobre la situación de anillamiento en varios países del mundo.

sobre métodos para optimizar el uso de la técnica en varios países. También J. P. Myers y R.I.G. Morrison organizaron una mesa redonda sobre el PASP y el Sistema de Reservas Hermanas en el Hemisferio Occidental.

Los anilladores brasileños organizaron el II Encuentro Nacional de Anilladores de Aves en Julio de 1986 en la Universidad Federal de Río de Janeiro,

Para el segundo semestre está programado la continuación de dos levantamientos para medir el impacto en Puerto de Ponta de Madeira de la comunidad de aves migratorias y residentes del litoral de los Estados de Maranhao y Para.

Este trabajo, financiado por la Compañía Vale do Río Doce, cuenta también con la participación del Canadian Wildlife Service y la Universidad Federal de Maranhao.

Esperamos también poder realizar un censo aéreo en Lagoa do Peixe en los inicios de Noviembre para verificar los números de *Limosa haemastica* que usan esta área durante su migración al sur.

Para fines del año tendremos una mejor cobertura ornitológica en Lagoa do Peixe, debido al trabajo que Susana Leeuwenberg está realizando en la localidad desde Abril. Esperamos que por esta época sea posible decretar la creación de un Parque Nacional en el área.

SEGUNDO ENCUENTRO NACIONAL DE ANILLADORES DE AVES

Elías Pacheco Coelho

Entre el 27 y 31 de Julio, se realizó el Segundo Encuentro Nacional de Anilladores de Aves, auspiciado por el Departamento de Zoología del Instituto de Biología de la Universidad Federal de Río de Janeiro.

Se efectuaron mesas redondas sobre la situación de la ornitología en Brasil y la conservación del medio ambiente, así como conferencias sobre las migraciones de aves en Brasil (Paulo Antas), el sistema de orientación y navegación de las aves

(Ronald Ranvaud), fisiología del vuelo de las aves (Márcio Resende), aves amenazadas (Luis Antonio Gonzaga), el uso de la bioacústica en la observación de aves (Jacques Vierlliard), programas de anillamiento en Brasil (Carlos Yamashita), Lagoa do Peixe (Flavio Silva) y el programa de la antártida (Martín Sander). Habiéndose también presentado películas y sesiones de paneles sobre investigación y conservación de las aves migratorias.

VOLUNTARIOS EN LAGOA DO PEIXE-RIO GRANDE DO SUL

Susana L. R. Leeuwenberg y
Paulo Antas

A partir de Mayo de 1986, se desarrollarán trabajos con aves migratorias en Lagoa do Peixe, RS, Brasil, incluyendo, entre otras actividades, el anillamiento de especies en estudio. Procurando auxiliar la formación del personal especializado en esta área, fué planeado un esquema de voluntariado para el período del proyecto; cualquier persona (de países latino-

americanos en general) con real interés en participar en el proyecto podrá hacerlo bajo la forma de voluntario, recibiendo alimentación y posiblemente estadía por determinado período de tiempo. Se dará preferencia, a personas que tengan intención de desarrollar futuros trabajos de anillamiento, debiendo ser presentados a través de una carta de recomendación en-