

## ACTIVIDADES DE CONSERVACIÓN DE LA AVIFAUNA EN LA REPÚBLICA DOMINICANA EN 1997

SIMÓN GUERRERO

Zoodom, Santo Domingo, República Dominicana

DURANTE EL ÚLTIMO AÑO se iniciaron diversos programas relacionados con la conservación de las aves en la República Dominicana, tanto por organismos gubernamentales como por organizaciones privadas. Entre los organismos oficiales habría que citar al Departamento de Vida Silvestre, el cual ha iniciado una revisión de los reglamentos que regulan todo lo relativo al uso de la vida silvestre y hace esfuerzos para que se cumplan las leyes de fauna vigentes.

Una comisión de asesoría ecológica creada por la Procuraduría General de la República ha sido de gran ayuda en la aplicación de las leyes que protegen la fauna.

El Jardín Botánico Nacional sirve de soporte a la campaña masiva de reforestación que desarrolla el Plan Nacional Quisqueya Verde, suministrándole plántulas nativas y endémicas producidas en su Centro de Conservación de Plantas. El Jardín botánico cuenta, además, con un banco de semillas.

Como miembro del Plan Quisqueya Verde, el Parque Zoológico Nacional implementa un programa de creación de "Mini-Reservas de Vida Silvestre," las cuales consisten en áreas pequeñas cuyo acceso al público se restringe y en las cuales se siembra arbustos, arbolitos y lianas nativos que proporcionan refugio y alimento a la fauna silvestre. En este programa se introduce el concepto de "Restauración Ecológica," que vendría a complementar el término "Reforestación" que ha sido distorsionado por el modelo agronómico.

Otra actividad conservacionista realizada por el Parque Zoológico fue un acto de Bienvenida a las Aves Migratorias en coordinación con la Dirección Nacional de Parques y el Club de Observadores de Aves Annabelle Dod. El acto se realizó en la escuela primaria de "Las Calderas," en el sur del país, una zona de gran importancia para las aves migratorias.

El Parque Zoológico implementa, en la actualidad, un programa de Instalación de nidos artificiales para aves que anidan en cavidades, especialmente de los géneros *Amazona* y *Aratinga*, especies de las cuales existen pequeñas poblaciones establecidas en la Ciudad de Santo Domingo. Con este programa pretendemos educar a la gente sobre la importancia de realizar actividades que contribuyan a la conservación de la avifauna, lo que es particularmente importante en el caso de los dos Psittaciformes endémicos de la isla, que son percibidos por la población únicamente como mascotas. Estos nidos son financiados por estudiantes que participan activamente en su instalación y se comprometen a darle seguimiento a los mismos.

En el manejo de la colección de aves del zoológico y en sus proyectos de educación e investigación, se hace énfasis en las especies nativas y endémicas. Además, se realizan trabajos de restauración en los terrenos del Parque, a fin de mejorar la calidad del hábitat en el que viven muchas especies silvestres.

Otro programa de conservación del Zoológico incluye

campañas que se inician con el diseño de afiches en pro de la conservación de la fauna autóctona. El primero de la serie lleva una foto de un arbusto (*Lantana camara*) con flores y mariposas y la leyenda "Para que vuelvan las Mariposas," en el cual se instruye a la ciudadanía a plantar de estos arbustos en patios y jardines como una forma de facilitar la recuperación de estas especies. El lema de otro afiche de la serie tendrá una foto de otro arbusto (*Amelia pattens*) con flores y colibríes y el lema "Para que vuelvan los Zumbadores."

Otro afiche promoverá la siembra de *Ficus*, como parte de una campaña en pro de la conservación de los murciélagos. También se aprovechan las exhibiciones naturales que hay en el Parque (nidos de *Dulus dominicus* y vencejos de palmar, por ejemplo), para fines educativos.

Para hacer más efectiva esta campaña, se ha constituido un "Club Infantil Amigos del Zoológico," cuyos miembros participarán activamente en las tareas de conservación del Parque.

El ZOODOM está también involucrado en la promoción de los cultivos orgánicos, especialmente los cafetales de sombra, cuya importancia para la avifauna está ampliamente demostrada. Se contempla la creación en el Parque de un cafetal de sombra con fines educativos.

El Parque Zoológico desarrolla en la actualidad, en coordinación con la Dirección Nacional de Parques, el Proyecto de Recuperación de la Cotorra Puertorriqueña y las Universidades de Mississippi y Carolina del Norte, un proyecto de liberación de Cotorras Dominicanas (*Amazona ventralis*) de las nacidas en los aviarios del proyecto puertorriqueño, con el propósito de hacer estudios de telemetría y determinar el índice de sobrevivencia de las mismas.

Entre las ONGS tenemos al Grupo Jaragua Inc., que trabaja en el área protegida del mismo nombre, situada en el suroeste del país, realiza censos anuales de Cotorras Dominicanas, Palomas Coronitas (*Columba leucocephala*) y de las aves acuáticas de la Laguna de Oviedo, tanto nativas como migratorias, con la participación de voluntarios de las comunidades próximas al Parque. Este grupo también colabora con el proyecto que implementa Chris Rimmer en el Parque Nacional Sierra de Bahoruco, con la especie migratoria Bicknell's Thrush (*Catharus bicknelli*).

El Grupo Ecologista Tinglar, a través de su filial Club de Observadores de Aves Annabelle Dod, realiza continuamente visitas al campo con el propósito de iniciar a los jóvenes en la observación de las aves. También trabajaron entrenando en la identificación de las aves a estudiantes de Samaná y del Parque del Este, como parte del programa Parques en Peligro, que auspicia The Nature Conservancy. Nicolás López, miembro del Club, confeccionó un CD ROM sobre las aves residentes de la República Dominicana. También produjo este grupo camisetas con dibujos de aves endémicas de la