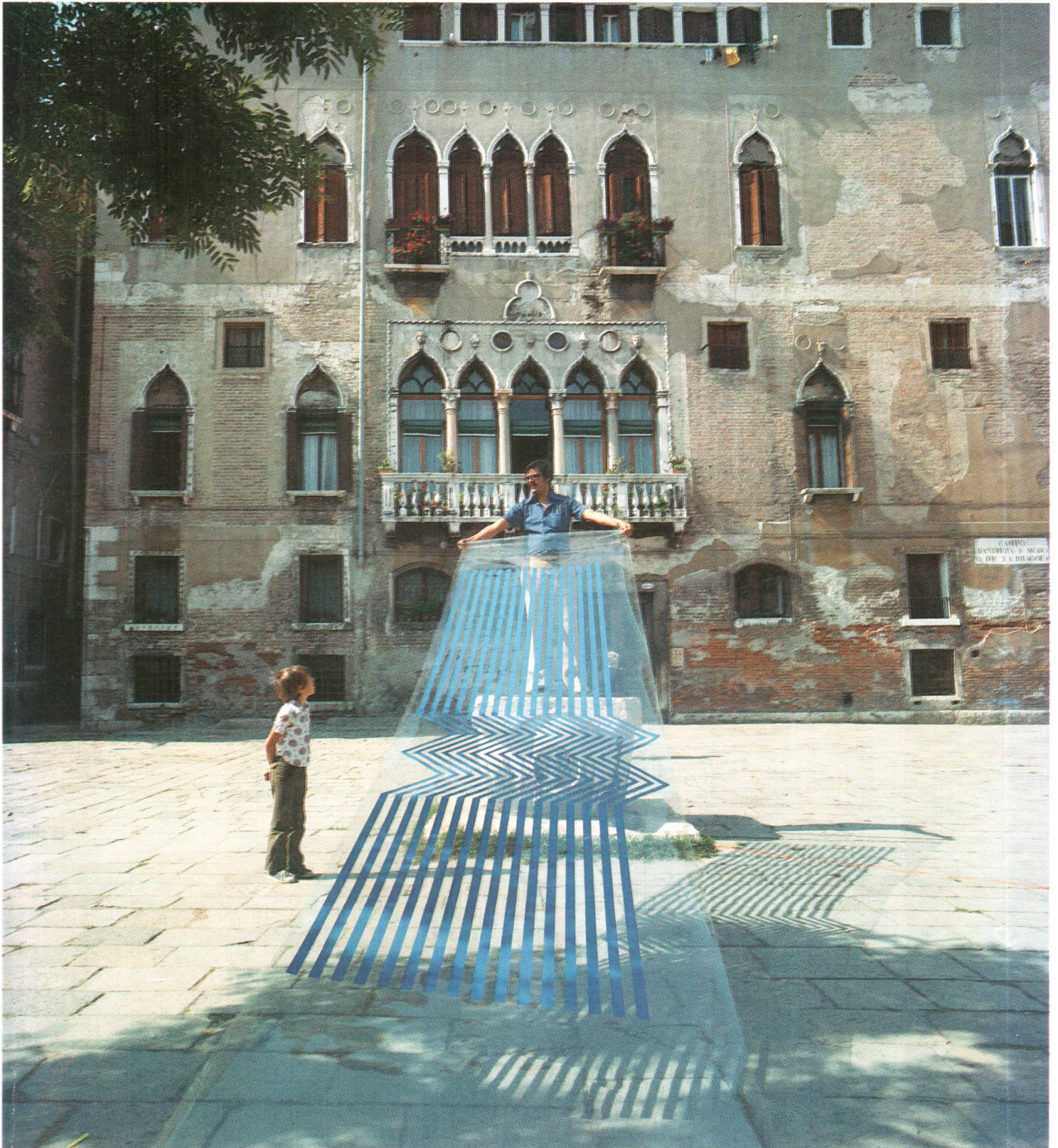


15

MINISTERIO
DE RELACIONES
EXTERIORES

VENEZUELA

96



L A S A V E S

en Venezuela

LUIS A. PEREZ CHINCHILLA Y M. ALEXANDRA GARCIA



La ornitología en Venezuela es una de las ciencias que ha sido estudiada con mayor profundidad y entusiasmo, especialmente la taxonomía y distribución de las aves. Estos grandes estudios han sido realizados gracias a la iniciativa de los señores W. H. Phelps, W. H. Phelps Jr. y Kathy de Phelps, quienes desde el año 1938 emprendieron la ardua tarea de formar una colección de aves, lo que hoy en día es la Colección Ornitológica Phelps (C.O.P.), colección privada sin fines de lucro, abierta y dispuesta al servicio de aquellas personas, venezolanas y extranjeras, interesadas en nuestras aves

Las aves es el grupo zoológico más conocido y estudiado entre todos los animales, esto se debe al interés que siempre ha tenido el hombre por sus singulares características, como son su capacidad de vuelo, hermosos cantos, vistosos colores, y una gran variedad de formas y tamaños.

La gran variedad de aves que viven en Venezuela lo hace uno de los países más ricos y espectaculares en lo que a avifauna se refiere.

Mundialmente existen 9200 especies de aves, de las cuales 1338 especies se encuentra dentro de los límites geográficos de Venezuela, y de las 1338 especies, 51 viven exclusivamente en nuestro país.

La gran cantidad de especies de aves encontradas en Venezuela se debe a la variedad de hábitats existentes, como son las amplias llanuras, grandes cordilleras, frondosas selvas, zonas desérticas, maglares, lagos, ríos, islas y la costa que cubre todo el norte del país. Estos hábitats se han tratado de proteger mediante la creación de programas de conservación, declaración de áreas protegidas, refugios privados y algunas leyes creadas por el gobierno nacional. Mediante estos mecanismos se quiere proteger a la flora y la fauna del país, ya que de esta manera al conservar los hábitats se conservan las especies.

Existe un fenómeno en la vida de ciertas especies de aves que es conocido con el nombre de migración. La migración de las aves es un movimiento masivo que ellas hacen anualmente para encontrar el sustento adecuado y mejores condiciones para su sobrevivencia. Millares de aves vuelan cada año grandes distancias para luego retornar a sus lugares de origen. Es posible que las migraciones se hayan originado durante los cambios climatológicos que anteriormente sufrió la tierra.

Las migraciones por lo general son muy largas y exhaustivas y para ello las aves de preparan con anterioridad, aumentando el volumen de grasa en sus cuerpos como reserva de energía, los insectívoros pueden inclusive alimentarse de bayas a fin de aumentar la gra-

sa corporal. Para su retorno las aves tienen cambios en su comportamiento y regresan cuando instintivamente saben que en sus áreas de reproducción ya pueden encontrar de nuevo las condiciones adecuadas.

En Venezuela son varias las aves migratorias que nos visitan cada año, muchas de ellas se quedan en nuestro territorio y otras sólo descansan para luego seguir su vuelo hacia otros países.

En nuestro territorio se han encontrado aproximadamente 170 especies de aves migratorias, unas provenientes del norte durante el invierno boreal, otras del sur durante el invierno austral y algunas también emigran de las antillas. Esta cantidad de aves migratorias debería aumentar con el tiempo, porque son muchas las especies que en sus migraciones, algunas por descanso, otras porque pierden su ruta habitual pasan por nuestro territorio y aún no han sido observadas para los registros de aves venezolanas.

La ornitología en Venezuela es una de las ciencias que ha sido estudiada con mayor profundidad y entusiasmo, especialmente la taxonomía y distribución de las aves. Estos grandes estudios han sido realizados gracias a la iniciativa de los señores W. H. Phelps, W. H. Phelps Jr. y Kathy de Phelps, quienes desde el año 1938 emprendieron la ardua tarea de formar una colección de aves, lo que hoy en día es la Colección Ornitológica Phelps (C.O.P.), colección privada sin fines de lucro, abierta y dispuesta al servicio de aquellas personas, venezolanas y extranjeras, interesadas en nuestras aves.

Esta importante colección de aves ha sido realizada colectando aves de todos los lugares de nuestro territorio, como son islas, llanos, cordilleras andina, central y oriental, selva amazónica, los tepuyes del sur de Venezuela, logrando coleccionar hasta en los sitios más recónditos del país.

La Colección Ornitológica Phelps también posee una biblioteca especializada donde pueden ser consultados libros, folletos y revistas sobre aves y otros temas. En esta institución se han descrito cientos de nuevas aves para la ciencia y extensiones en su distribución. También se han publicado innu-

merables trabajos sobre aves incluyendo la Guía de aves de Venezuela.

La Colección Ornitológica Phelps es la más completa del país y de Latinoamérica, ha sido visitada por los más grandes ornitólogos del mundo. Es de hacer notar que los ornitólogos, observadores de aves y personas interesadas en la ornitología tienen esta colección como centro principal de sus investigaciones, ya que en ella se encuentra el material comparativo suficiente para tales estudios.

Actualmente la Colección Ornitológica Phelps está presidida por la Señora Kathy de Phelps, persona que con un gran espíritu conservacionista, entusiasta y conocedora de nuestra avifauna, sigue luchando para que esta colección cada día sea más completa para el mejor desempeño de las personas que la visitan y el mayor conocimiento de nuestras aves. La señora Phelps dicta charlas a todos los niveles en la educación y personas atraídas por las aves, compartiendo asuntos relacionados con la ornitología venezolana y la conservación.

Es bueno comentar que nuevas y entusiastas generaciones se han dedicado al estudio de las aves venezolanas, también observadores de aves de todas partes del mundo son atraídos por la gran variedad y colorido que presenta nuestra rica avifauna.

Los observadores de aves ven con curiosidad a un Garzón Soldado (*Jabiru mycteria*), una garza de 1.30 metros de altura, que se encuentra en los llanos venezolanos y que a lo lejos parece ser un hombre de pie, o a un Aguaitacamino cola de Lira (*Uropsalis Lyra*), habitante de la cordillera andina cuya cola

alcanza a medir hasta 50 centímetros de largo, lo cual hace que su cuerpo se vea muy pequeño. El Colibrí Pico Espada (*Ensifera ensifera*) que habita también en los andes, cuyo pico de aproximadamente 10 centímetros de largo es más grande que su cuerpo, con el cual puede alimentarse en flores que tengan las corolas muy largas. En los andes también podemos observar una de las aves más pequeñas, Tucucito Estrella Cuelirroja (*Acestrura heliodor*), cuyo cuerpo no es más grande que la uña del ave más majestuosa de la cordillera andina como es el Condor de los Andes (*Vultur Gryphus*), ave difícil de observar, pero quien tenga la suerte de verlo volando estará de acuerdo en que es una experiencia inolvidable.

La curiosa Guacharaca de Agua o Chenchena (*Opisthocomus hoatzin*), está asociada a cuerpos de agua y es considerada una de las aves más primitivas. Sus pichones tienen la particularidad de ser excelentes nadadores, y poseen dos garras en el doblado del ala, lo cual sirve para trepar en los arbustos donde viven cuando caen de su nido; en su crecimiento pierden tanto las garras como su habilidad para nadar.

Guacamayas, loros, cotorras y periquitos pertenecientes a la familia Psittacidae, son en su mayoría de color verde, lo cual los hace casi imperceptibles al estar parados en las ramas de los

árboles, también en esta familia hay especies de llamativos colores. Estas aves son muy buscadas para tenerlas en cautiverio debido a sus bellos colores y a que son aves parlantes que imitan la voz humana.

El Guácharo (*Steatornis caripensis*) es una de las aves más interesantes de nuestra avifauna por sus costumbres, historia y otras cualidades. Fue descubierta por A. Humboldt en el año 1799, en la muy conocida cueva del guácharo, Caripe, estado Monagas. Su nombre científico significa ave de grasa (*Steatornis*) y *caripensis* debido a la ciudad donde fue descubierta. Los guácharos son aves grandes (46 cms.), las cuales hacen sus nidos en las grietas o hendiduras de las cuevas. Esta es un ave nocturna, capaz de emitir un sonido que funciona como una especie de radar,



ecolocalización, esto le permite orientarse en la oscuridad, y de esta manera buscar su alimento, el cual está constituido por frutos ricos en grasas de algunas palmas y árboles. Los indios mataban a cientos de pichones de guácharo para comerlos o para extraerles su grasa, la cual utilizaban después de ciertos tratamientos, como aceite comestible o bien para lámparas con las cuales podían alumbrarse.

En Venezuela contamos con unas 80 especies de aves de presa, de las cuales 60 poseen hábitos diurnos (águilas, gavi-lanes, halcones y caricares) y 20 poseen



hábitos nocturnos (lechuza y buhos). Estas aves se caracterizan por tener picos y garras muy fuertes, lo cual le permite alimentarse desde insectos hasta mamíferos, tales como ratones, perezas y monos. Destaca entre las aves de presa diurnas el Aguila Harpia (*Harpia harpyja*), ave muy poderosa y una de las más grandes del mundo.

Guacharacas (*Ortalis ruficauda*), pavas de monte y paujés pertenecientes a la familia Cracidae son muy perseguidos por los cazadores por sus excelentes carnes.



Los albañiles, raspa hojas y horneros de la familia Furnariidae se distinguen por la manera como construyen sus nidos, algunos los hacen en agujeros en los árboles y otros hacen sus nidos en forma de bóvedas con lodo y otros materiales.

Las cotingas y graniceras (familia Cotingidae) están consideradas como las más bellas en Venezuela, debido a sus llamativos colores y formas singulares. El Pájaro Campanero (*Prognias alba*) de color blanco tiene sobre el pico una carúncula larga y negra de 7.5 centímetros aproximadamente. Esta ave emite un sonido fuerte y metálico

parecido al tañido de una campana. En la selva del sur de Venezuela también podemos observar el Pájaro Paraguas (*Cephalopterus ornatus*), el cual tiene las plumas de la corona ergidas formando una cresta en forma de paraguas, también lo adorna una carúncula triangular cubierta de plumas la cual parte de la región inferior de la garganta.

Los gallitos de las rocas, familia Rupicolidae está conformada por dos especies, las cuales se encuentran en Venezuela. Es increíble la forma como desmontan y limpian los sitios donde celebran sus bailes nupciales, en donde gran cantidad de machos se reúnen para ser escogidos por las hembras. Los machos poseen una coloración naranja encendido y una cresta en forma de abanico, esto las hace una de las aves más espectaculares.

En la familia Icteridae (conotos, arrendajos, turpiales y tordos) se encuentra el ave nacional de Venezuela, el Turpial (*Icterus icterus*), ave que se caracteriza por poseer un hermoso colorido y un canto muy melodioso.

En la familia Thraupidae (azulejos, verdines y tangaras) se encuentran aves con colores muy vistosos, las cuales son muy apreciadas como aves ornamentales, pues algunas poseen cantos muy hermosos.

A esta familia pertenece el Siete Colores (*Tangara chilensis*), la cual es muy parecida a las aves del paraíso por sus espectaculares colores.

Venezuela al igual que otros países no escapa a la destrucción del ambiente, así tenemos que el intenso desarrollo de edificaciones en áreas boscosas, instalaciones de fábricas e industrias, tala de árboles, incendios forestales, contaminación de ríos y derrames petroleros hacen que los hábitats cada día se vayan reduciendo más, con lo cual se destruye los lugares donde se reproducen y alimentan las aves y otros animales.