

LA COLECCION DE AVES DEL PADRE BERNARDO PONSOL, S.J.

Juan C. Martínez-Sánchez, Museo de Zoología, IRENA, Managua, Nicaragua

El Padre Bernardo Ponsol, S. J. llegó a Nicaragua a finales de la década de los treinta (desconocemos exactamente cuándo). Hacia 1940 comenzó a recolectar ejemplares de aves, y a menor escala de insectos, en los alrededores del Colegio Centroamérica de Granada. El primer registro del que existe información en sus libretas de campo es del 19 de Abril de 1940.

A lo largo de siete años recolectó más de 1000 ejemplares de aves y un número indeterminado de insectos. Desconocemos si también recolectó muestras de plantas. En la última libreta de campo que ha sido posible consultar (la No. 19) aparece el número 1131, por lo que es muy posible que Ponsol llegara a coleccionar un número similar o mayor de aves. Se sospecha que existían tres libretas de campo posteriores a esta fecha, pero no han podido ser localizadas.

Todos estos ejemplares fueron magníficamente disecados por el también jesuita B. Larrañaga, quien en muchos casos era también el que cazaba las aves.

Después de su trágica muerte en accidente aéreo el 22 de Abril de 1946 sus colecciones fueron abandonadas, hasta que el Dr. Tomas R. Howell, de la Universidad de California - Los Angeles (UCLA), las volvió a revisar en 1963. Ya para entonces se habían extraviado algunas libretas de datos, pero desconocemos cuántas y cuáles. De cualquier forma, la mayoría de los ejemplares estaban acompañados de su correspondiente etiqueta, incluyendo la parte de la colección de aves montada para exhibición. Según el Padre Ignacio Astorqui (q.e.p.d.), director durante muchos años del Colegio Centroamérica en Managua, la colección fue trasladada a este colegio en 1967. Según él, las etiquetas originales de la colección fueron removidas por en aquel entonces alumno del CCA Jaime Villa con el pretexto de colocarle sus propias etiquetas con la identificación correcta de cada ave.

Lo que ha sobrevivido hasta nuestros días (Jun86) es sólo una pequeña muestra de esta colección: 208 aves en exhibición (sin datos) y 110 pieles para colección, de las que sólo la mitad disponen de etiqueta, y de estas solo 25 aparecen registradas en las libretas de campo de Ponsol.

Otro centenar de ejemplares fueron donados al Dpto de Biología de la UCLA, en donde se han conservado en perfectas condiciones y mantienen sus etiquetas originales.

LOS ITINERARIOS DE PONSOL

Ponsol recolectó sus primeras aves en 1940, en lugares próximos al colegio Centroamérica de Granada, y en los extensos humedales que bordean el Lago Cocibolca y en la misma costa del Lago. El resto de las localidades se encuentran esparcidas por los departamentos de Rivas, Granada, Chontales, Boaco, Matagalpa, y en los últimos años Río San Juan..

En 1941 visitó las siguientes localidades:

- Del 27 al 28 de Febrero, Río Pochote, Santa Teresa (Dpto. de Chontales).

- Del 1 al 7 de Marzo hizo una gira por el Dpto de Boaco (Caña Brava, Sárriga, Tunca, La Lagartera, Río Murra, La Calamidad, Bosque El Mono), y por Santa Rosa, en las proximidades de Camoapa.

Las libretas 6 a la 9 están perdidas, por lo que desconocemos qué localidades visitó desde el 8 de Marzo de 1941 al 18 de Febrero de 1942. Entre el 18/II/1942 y el 15/IV/1944 (de la libreta de campo 10 a la 16) visitó las siguientes localidades:

- Hda. Santa Rita (Cerro Mombachito), Caña Brava, San Miguel, Piedra Colorada, todos en el Dpto. de Boaco, y San José del Banco, y una zona indeterminada de la Costa de Chontales, en el Dpto. de Chontales (6/IX/1942).

- Río Ochomogo (22/II/1943), y El Carmen, 10 km al Sur de Managua (14 al 17/III/1943).

- El Progreso, en el Volcán Mombacho y la Conga (12 al 17/IV/1943).

- La Providencia y la Hda. Santa Rita, en el Dpto de Matagalpa (29/IV al 9/V/1943).

- En Rivas visitó Cañas Gordas, el Km 133 de la carretera a Costa Rica, Río Jabillo y Río Ostayo (27 al 29/XII/1943). En este viaje capturaron un ejemplar de Guacamaya Verde (*Ara ambigua*), que es el único registro de esta especie en la región del Pacífico.

Del 14 al 15 de Abril de 1944 recolectó aves en Solingalpa, Fuente Pura, y en la Hacienda Santa María de Ostuma, 10 Km al Norte de la ciudad de Matagalpa.

Al haberse perdido la libreta 17 no sabemos qué hizo entre el 16/IV y el 31/V de 1944. Del 31/V al 7/VI/1944 visitó Caña Brava y Río Murra (Dpto. de Nueva Segovia), y Masachapa el 27/XII/1944 y el 5/II/1945.

Entre el 19/IV y el 7/V/1945 viajó y recolectó aves en La Dalia Santa María de Ostuma. Desde esta última fecha hasta el día de su muerte el 22/IV/1946 no tenemos más cuadernos de campo, pero sabemos que otras localidades gracias a la información preservada en los ejemplares depositados en la UCLA. Del 26/III al 6/IV/1946 viajó por el Río San Juan hasta alcanzar el Río Melchora, 15 km al E de

San Carlos, y San Francisco, 12 km al E de San Carlos.

Una de las curiosidades más notables de la colección del Padre Bernardo Ponsol es la presencia de un tordo o estornino (*Sturnus vulgaris*), un ave muy común en España y América del Norte, entre la colección montada en exhibición. Si esta ave fue capturada en Nicaragua, sería el primer y único registro de esta especie para Centroamérica.

En la actualidad lo que ha sobrevivido en Nicaragua de la colección de aves del Padre Ponsol se encuentra depositado en el Herbario Nacional de la UCA, a cargo del Lic. Alfredo Grijalva.

Managua, 22 de Junio de 1986

LISTA DE AVES DE LA COLECCION DE B. PONSOL MONTADAS EN EXHIBICIÓN

<i>Criptideus cinnamomeus</i>	<i>Charadrius vociferans</i>	<i>Chloroceryle americana</i>
<i>Tachybaptus dominicus</i>	<i>Charadrius collaris</i>	<i>Ceryle torquata</i>
<i>Pelecanus occidentalis</i>	<i>Charadrius semipalmatus</i>	<i>Bucco macrorhynchus</i>
<i>Phalacrocorax olivaceus</i>	<i>Hymantopus mexicanus</i>	<i>Galbula ruficauda</i>
<i>Anhinga anhinga</i>	<i>Tringa solitaria</i>	<i>Pteroglossus torquatus</i>
<i>Fregata magnificens</i>	<i>Tringa flavipes</i>	<i>Ramphastos sulfuratus</i>
<i>Tigrisoma mexicanum</i>	<i>Tringa melanoleuca</i>	<i>Melanerpes aurifrons</i>
<i>Casmerodius albus</i>	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	<i>Dryocopus lineatus</i>
<i>Butorides striatus</i>	<i>Actitis macularia</i>	<i>Campephilus guatemalensis</i>
<i>Egretta tricolor</i>	<i>Bartramia longicauda</i>	<i>Dendrocincla anabatina</i>
<i>Egretta thula</i>	<i>Numenius phaeopus</i>	<i>Pitangus sulphuratus</i>
<i>Egretta caerulea</i>	<i>Arenaria interpres</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>
<i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>Calidris melanotos</i>	<i>Pachyramphus aglaiae</i>
<i>Nycticorax violaceus</i>	<i>Calidris minutilla</i>	<i>Tyrannus forficatus</i>
<i>Cochlearius cochlearius</i>	<i>Calidris mauri</i>	<i>Tyrannus verticalis</i>
<i>Eudocimus albus</i>	<i>Calidris pusilla</i>	<i>Myiozetetes similis</i>
<i>Ajaia ajaja</i>	<i>Calidris canutus</i>	<i>Myiarchus crinitus</i>
<i>Mycteria americana</i>	<i>Gallinago gallinago</i>	<i>Procnias tricarunculata</i>
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	<i>Jacana spinosa</i>	<i>Cotinga amabilis</i>
<i>Aythya affinis</i>	<i>Larus pipixcan</i>	<i>Carpodectes nitidus</i>
<i>Anas discors</i>	<i>Sterna fuscata</i>	<i>Chiroxiphia linearis</i>
<i>Sarcoramphus papa</i>	<i>Sterna caspia</i>	<i>Progne subis</i>
<i>Pandion haliaetus</i>	<i>Chlidonias niger</i>	<i>Hirundo rustica</i>
<i>Elanoides forficatus</i>	<i>Rynchops niger</i>	<i>Hirundo pyrrhonota</i>
<i>Leucopternis albicollis</i>	<i>Zenaida asiatica</i>	<i>Riparia riparia</i>
<i>Buteo magnirostris</i>	<i>Brotogeris jugularis</i>	<i>Calocitta formosa</i>
<i>Spizaetus ornatus</i>	<i>Amazona albifrons</i>	<i>Thryothorus pleurostictus</i>
<i>Parabuteo unicinctus</i>	<i>Ara macao</i>	<i>Dendroica petechia</i>
<i>Buteogallus urubitinga</i>	<i>Ara ambigua</i>	<i>Geothlypis poliocephala</i>
<i>Buteo nitidus</i>	<i>Coccyzus minor</i>	<i>Piranga rubra</i>
<i>Falco sparverius</i>	<i>Tyto alba</i>	<i>Icteria virens</i>
<i>Falco peregrinus</i>	<i>Otus cooperi</i>	<i>Ramphocelus passerinii</i>
<i>Falco ruficularis</i>	<i>Asio clamator</i>	<i>Euphonia affinis</i>
<i>Crax rubra</i>	<i>Chordeiles acutipennis</i>	<i>Cyanerpes cyaneus</i>
<i>Penelope purpurascens</i>	<i>Caprimulgus carolinensis</i>	<i>Paserina ciris</i>
<i>Colinus cristatus</i>	<i>Anthracothorax prevostii</i>	<i>Guiraca caerulea</i>
<i>Porphyrio martinica</i>	<i>Amazilia rutila</i>	<i>Icterus galbula</i>
<i>Fulica americana</i>	<i>Helimaster constantii</i>	<i>Icterus pectoralis</i>
<i>Heliornis fulica</i>	<i>Pharomachrus mocinno</i>	<i>Icterus spurius</i>
<i>Burhinus bistriatus</i>	<i>Trogon elegans</i>	
<i>Pluvialis squatarola</i>	<i>Trogon citreolus</i>	
<i>Pluvialis dominica</i>	<i>Eumomota superciliosa</i>	

Agelaius phoeniceus
Molothrus aeneus
Quiscalus mexicanus