

## *Porzana spiloptera*

VU (1<sup>7</sup>)

### BURRITO PLOMIZO, POLLUELA NEGRUZCA ARGENTINA

CR:

EN:

VU:  C2a

NT:

*Los registros de esta ave de humedal, cuyo conocimiento es deficiente, provenientes del sur de Uruguay y del norte de Argentina, la ubican principalmente en la provincia de Buenos Aires; la evidencia vincula a su probable disminución con el desarrollo de áreas cenagosas y, particularmente, con la introducción de ganado.*

**DISTRIBUCIÓN** Se ha registrado a *Porzana spiloptera* en el sur de Uruguay y, en Argentina, en Buenos Aires, hacia el oeste de la provincia de Rioja (Hellmayr y Conover 1942). En la mayor parte de los casos, los registros provenientes de localidades individuales corresponden a aves solas que han sido colectadas u observadas.

■ **ARGENTINA** Los registros de cada provincia que aparecen a continuación se hallan organizados de norte a sur, con coordenadas tomadas de Paynter (1985).

*La Rioja* La especie ha sido registrada solamente en Paso del Recreo (localidad que no ha sido rastreada, pero se presume se encuentra en el centro-norte de la provincia, cerca a La Rioja: Paynter 1985) (Giacomelli 1923; véase Comentarios 1).

*San Juan* Existe un registro de “el este de San Juan” (Dabbene 1910); en base, aparentemente, a este registro Hellmayr y Conover (1942) y Olrog (1963) listaron a la especie sin otra información adicional (véase Comentarios 2).

*San Luis* Olrog (1963, 1978) y Nores *et al.* (1983) listaron a la especie sin otra información adicional.

*Córdoba* Los registros provienen de Bañados del río Dulce (a 30°31'S 62°32'O), donde se observó de ocho a diez aves el 1 de noviembre de 1973, dos el 8 de febrero, y una el 16 de octubre de 1974 (Nores e Yzurieta 1975). Una ave colectada en mayo de 1925 lleva simplemente en su etiqueta “Provincia de Córdoba” (espécimen en MACN).

*Santa Fe* Una ave fue colectada en “Santa Fe” en abril de 1906. De la Peña (1977b) incluyó a la especie en la provincia, pero no suministró localidades.

*Buenos Aires* Los registros provienen de: Isla Ella (localidad que no ha sido rastreada), en alguna lugar del Delta del Paraná (J.C. Chebez *in litt.* 1992; un sitio en el que también se halla presente *Sporophila palustris*; véase detalle relevante), febrero de 1917 (espécimen en BMNH); Otamendi (cerca a Campana), en la actualidad (Narosky y di Giacomo en prep., M. Pearman *in litt.* 1991); una área pequeña (de casi 4 ha) ubicada en los pantanos del río Luján (a 34°16'S 58°58'O), donde se observó un número máximo de dos aves en 1989 y 1991 (M. Babarskas, B. M. López Lanús *per* M. Pearman *in litt.* 1991); Zelaya (a 34°21'S 58°52'O), octubre de 1924 y noviembre de 1925 (Pereyra 1927), y junio de 1934 (espécimen en MACN); Belgrano (a 34°34'S 58°28'O), donde el espécimen tipo, que se encontraba junto a un perro, fue capturado en un jardín en agosto de 1876 (Durnford 1877); Barracas al Sud (a 34°39'S 58°22'O), donde dos aves (hembra y macho) fueron tomadas en junio de 1900 (Hartert y Venturi 1909) y una hembra en noviembre de 1904 (espécimen en AMNH); Punta Lara (a 34°49'S 57°59'O), junto a Villa Elisa (a 34°51'S 58°04'O), sin fecha (Narosky y di Giacomo en prep.); Pradere (a 35°15'S 62°55'O), sin fecha (Serrié 1923); Veinticinco de Mayo, septiembre de 1982 (B. M. López Lanús *per* M. Pearman *in litt.*

1991); Estación Biológica Punta Rasa (=Punta Norte del Cabo San Antonio, a 36°17'S 56°47'O), octubre de 1986 (M. Babarsky *in litt.* 1992), donde un juvenil seguía a un adulto en este sitio, en alguna fecha entre 1987 y 1988 (reportado a M. Pearman), junio de 1989 (M. Pearman *in litt.* 1990), y noviembre de 1990 (B. M. Whitney *per* M. Pearman *in litt.* 1991); en la vecindad de Cabo San Antonio, donde dos aves fueron tomadas en septiembre de 1899 (Gibson 1920) y la especie fue registrada por 1986 o 1987 (J.C. Chebez *in litt.* 1992); San Clemente del Tuyú (a 36° 22'S 56°43'O), marzo de 1971 (espécimen en MACN) y mayo de 1978 (M. Nores y D. Yzurietta *in litt.* 1986); General Lavalle, octubre de 1933 (espécimen en MACN); Azul (a 36°47'S 59°51'O), sin fecha (Narosky y di Giacomo *en prep.*); "Albufera Mar Chiquita" (=Laguna Mar Chiquita) (a 37°37'S 57°24'O), actualmente (Narosky y di Giacomo *en prep.*). Una hembra colectada en 1868 muestra simplemente en su etiqueta "Buenos Aires" y otra ave fue colectada en la "Provincia de Buenos Aires" en junio de 1934 (especímenes en MACN).

■ **URUGUAY** La especie ha sido registrada en dos localidades (coordenadas de Rand y Paynter 1981): Barra de Pando (= Arroyo Pando, a 34°48'S 55°52'O), departamento Canelones, en algún momento con anterioridad a 1926 (Dabbene 1926; véase Comentarios 3), y Arroyo Solís Grande (a 34°49'S 55°24'O), departamento Maldonado, febrero de 1973 (Escalante 1980).

**POBLACIÓN** El estatus de esta ave reservada y poco conocida está lejos de ser evidente. Pe-reyra (1927, 1938) reportó que era "abundante" en formaciones de *Spartina densiflora*, al noreste de la provincia de Buenos Aires, y Durnford (1877) espantó "con frecuencia" a "un pequeño ras-cón" (véase Comentarios 4) que se posaba en la hierba junto al río en Belgrano. Narosky e Yzu-rieta (1987) incluyeron a *Porzana spiloptera* en la categoría de "rara" o "muy difícil de encontrar", en tanto que M. Pearman (*in litt.* 1990) reportó que era "escasa" pero "vista con regulari-dad" en la Reserva Biológica Punta Rasa, donde fue observada por dos grupos de la Asociación Ornitológica del Plata durante 1986, y donde B.M. Whitney *in litt.* (1991) la ha encontrado "bas-tante común". Las observaciones hechas en esta reserva y en río Luján (véase Distribución) sugie-ren que la especie demostraría ser mucho más común en la provincia de Buenos Aires de lo que sugieren los registros, siendo la falta de observaciones atribuible a la falta de observadores (M. Pearman *in litt.* 1991); no obstante, T. Narosky (*in litt.* 1992) cree que la población en Punta Ra-sa se encuentra en disminución (véase Amenazas). Giacomelli (1923) consideró a la especie como "rara" en La Rioja, y de la Peña (1977b) se refiere también a la especie como "rara" y "difícil de observar", y mientras en 1975 era común en Bañados del río Dulce (Córdoba), su hábitat en este lugar parece haber sido afectado (M. Nores *in litt.* 1992; véase Amenazas); el estatus actual del ave en ésta y en otras provincias del interior de Argentina permanece siendo incierto y es necesario, evidentemente, llevar a cabo un mayor trabajo de investigación a fin de aclarar la situación. En Uruguay, se la consideraba "rara" y, probablemente, como una "residente local" (Gore y Gepp 1978); el registro de una ave inmadura en febrero (véase Distribución) sugirió que se reproducía en el área pero que no necesariamente residía allí en forma permanente (R. Escalante *in litt.* 1991).

**ECOLOGÍA** *Porzana spiloptera* se encuentra presente en medios acuosos frescos y salobres, ciénagas temporales y de marea, pantanos, prados húmedos y pantanosos, pastizales, algunas veces en pastizal seco, graminal, maleza ribereña y, en ocasiones, aún en jardines (Durnford 1877, Meyer de Schauensee 1970, Blake 1977, de la Peña 1977b, Ripley 1977, Gore y Gepp 1978, Na-roscopy 1985, Narosky e Yzurietta 1987, M. Pearman *in litt.* 1990). En el hábitat de la especie en las ciénagas del río Luján predominan *Spartina densiflora* y pequeñas áreas de *Eryngium*; todas las observaciones hechas en esta área han tenido lugar en *Spartina* densa (de hasta 70 cm de alto) cu-bierta permanentemente de agua salina (salobre) en su superficie; una ave fue espantada en Vein-ticinco de Mayo de *Paspalum* (M. Pearman *in litt.* 1991). Los hábitats que visita el ave para ali-

mentarse son poco conocidos; Gibson (1920) anotó que una ave colectada en Cabo de San Antonio se alimentaba de insectos, semillas y maleza de ciénaga. El único nido registrado fue encontrado junto a Buenos Aires, aunque no se suministraron otros detalles (*Ibis* [5]6[1888]: 285; también Hellmayr y Conover 1942).

**AMENAZAS** El reclamo de los humedales para fines agrícolas, el pastoreo excesivo y la quema de los pastizales (T. Narosky *in litt.* 1991) constituyen posiblemente los riesgos más serios que enfrenta el ave en la actualidad. M. Pearman (*in litt.* 1991) anotó que tanto en el río Luján como en Punta Rasa (dos áreas en apariencia sanas para la especie) no hay presencia de ganado; no obstante, esta última área se encuentra en riesgo de sufrir alteración debido a un proyecto de desarrollo recreacional, y se cree que la población está disminuyendo en este lugar presuntamente debido al aumento de visitantes en años recientes (T. Narosky *in litt.* 1992). La inundación de Mar Chiquita parece haber afectado al hábitat de modo adverso en los Bañados del río Dulce (M. Nores *in litt.* 1992), pero no es evidente si este hecho se halla relacionado con un fenómeno natural o con uno creado por el hombre.

**MEDIDAS TOMADAS** *Porzana spiloptera* se encuentra presente en los pantanos del río Dulce, una pequeña parte de los cuales cuenta con protección, en la Laguna Mar Chiquita, bajo la reserva provincial (Scott y Carbonell 1986), y en la Reserva de Naturaleza Intangible Otamendi, creada recientemente (T. Narosky *in litt.* 1992), que es igualmente importante para *Coturnicops notatus* (véase detalle relevante).

**MEDIDAS PROPUESTAS** Deben llevarse a cabo estudios en hábitat apropiado dentro de la distribución conocida; los resultados serían probablemente óptimos durante el verano austral cuando debería hacerse un esfuerzo para grabar la voz de la especie, *v.g.*, en la Reserva Biológica Punta Rasa y junto al río Luján, lo que podría facilitar la localización más amplia de la especie en otros lugares. Más aún, podría llevarse a cabo un estudio cerca a estas localidades orientado a la habilidad que tiene la especie para colonizar áreas adecuadas, donde el manejo del ganado sea llevado a cabo de manera más racional; los resultados pueden ser de importancia para la conservación futura de ésta y de otros rálidas amenazados, tales como *Rallus antarcticus* (véase detalle relevante).

**COMENTARIOS** (1) Este registro podría, no obstante, referirse a su similar *Laterallus jamaicensis* (J. C. Chebez *in litt.* 1992). (2) A pesar de que Hellmayr y Conover (1942) la listaron bajo *Porzana spiloptera*, este registro podría igualmente referirse a *Laterallus jamaicensis* (J.C. Chebez *in litt.* 1992). (3) De acuerdo con Dabbene (1926), tres especímenes (sin fecha) fueron mantenidos vivos en el Jardín Zoológico de Montevideo, aunque no fueron preservados (Escalante 1980). (4) Después de recibir una ave de esta especie que le fue dada, Durnford (1877) atribuyó sus observaciones previas hechas en Belgrano a la misma especie, aunque no estuvo absolutamente seguro de ello.