

Poospiza cinerea

VU (17)

MONTERITA BLANQUIGRÍS, MONTERITA DE CABEZA NEGRA, CAPACETINHO-DO-OCO-DO-PAU

- CR:
- EN:
- VU: A1c,e; A2c,e
- NT:

Este embirizado habita en cerrado, tiene distribución fragmentada y sobrevive en bajas densidades en el centro de Brasil, y aunque recientemente se lo encontró en tres parques nacionales, merece ser estudiado para determinar su verdadero estatus y las causas de su rareza.

DISTRIBUCIÓN *Poospiza cinerea* se halla registrada en una área bastante grande del centro-sur de Brasil (véase mapa en Ridgely y Tudor 1989), y ha sido descrita como “una ave característica y peculiar de las tierras altas en el interior de Brasil” (Naumburg 1930). Sin embargo, los registros son extremadamente escasos dentro de esta región, y sólo existen tres que provienen de Mato Grosso (no existen registros desde 1904), uno de Mato Grosso do Sul (en 1937), cuatro de Goiás (dos registros desde 1906), uno recientemente registrado que fue tomado en Distrito Federal, tres de São Paulo (el último registro fue en 1901) y ocho de Minas Gerais (cuatro de los más recientes). Además existen ocho registros reportados por Burmeister (1856) y que provienen de Nova Friburgo en Río de Janeiro, pero estos registros no son aceptados en este texto. Los registros están ordenados de oeste a este, y son los siguientes:



Mato Grosso Los registros provienen de Cuibá¹, quizá en julio de 1824 (von Pelzeln 1868-1871) y abril o agosto de 1882 (especimen en BMNH); Santa Anna da Chapada² (Hellmayr 1938), esta localidad es (a) la misma que Chapada (Allen 1891-1893), de donde provienen dos pieles que

ahora están en AMNH obtenidas en agosto de 1882, (b) presumiblemente la misma que “Santa Anna, cerca de Cuiabá” (Naumburg 1930, en base a un espécimen antiguo que se encuentra en MNHN) y (c) la que ahora se denomina Chapada dos Guimarães (Paynter y Traylor 1991); Porto Faia, noviembre de 1904 (von Ihering y von Ihering 1907, Pinto 1944; espécimen en MZUSP tiene escrito “Fazenda Faya” en la etiqueta), en algún lugar del río Paraná (véase Paynter y Traylor 1991);

Mato Grosso do Sul El único registro proviene de Fazenda Recreio³, Coxim, y fue tomado en agosto de 1937 (Pinto 1944);

Goiás Parque Nacional Emas⁴, en julio de 1988 (R. Byrne per B.C. Forrester *in litt.* 1992); río Tesouras⁵, mayo de 1906 (Hellmayr 1908, 1938); Goiás⁶, agosto de 1823 (von Pelzeln 1868-1871, Hellmayr 1908, 1938), en la misma localidad (no está claro si se trata del pueblo o del estado) también en marzo-mayo de 1906 (Hellmayr 1908); Minaçu, octubre de 1986 (R.B. Cavalcanti *in litt.* 1987);

Distrito Federal El único registro proviene del Parque Nacional Brasília, en marzo de 1989 (J.P. Pacheco verbalmente 1992);

São Paulo Rincão⁷, en febrero de 1901 (von Ihering 1902, von Ihering y von Ihering 1907, Pinto 1944); río das Pedras⁸ (v.g., cerca al río Grande alrededor de los 20°00'S 47°45'O: Paynter y Traylor 1991), abril de 1823 (von Pelzeln 1868-1871); río Sapucaí⁹ (probablemente en la tercera parte: Paynter y Traylor 1991; v.g., a casi 20°45'S 47°30'O), en abril de 1823 (von Pelzeln 1868-1871);

Minas Gerais Sete Lagoas¹⁰ (Reinhardt 1879, Pinto 1952); Pedro Leopoldo¹¹ (específicamente Lapa Vermelha), noviembre de 1971 (especimen en DZMG); Parque das Mangabeiras, cerca de Belo Horizonte, recientemente (A. Whittaker *per* B.C. Forrester *in litt.* 1992); Lagoa Santa¹² (Burmeister 1856, Pinto 1952); Gouveia¹³, julio de 1990 (Forrester 1990); Parque Nacional Serra do Cipó¹⁴, julio y octubre 1990 (Forrester 1990, R.S. Ridgely *per* B.C. Forrester *in litt.* 1992); Reserva Peti¹⁵ (casi a 19°52'S 43°20'O en Paynter y Traylor 1991), agosto de 1990 (Forrester 1990; véase Comentarios); Vargem Alegre¹⁶, donde se registró información sobre la reproducción de esta especie, en 1900 (von Ihering 1902, von Ihering y von Ihering 1907, Pinto 1944, 1952).

POBLACIÓN Ridgely y Tudor (1989) expresaron su preocupación porque esta especie “no había sido registrada en los últimos años”, y por coincidencia en esa misma época se la volvió a registrar al este de Belo Horizonte. Sin embargo, la conclusión de que el ave es “inexplicablemente escasa y local”, sigue siendo válida. El número de registros en los años recientes ofrecen alguna esperanza de que el ave se encuentre en una mejor situación de la que se pensó, pero el número de reportes sigue siendo escaso, razón por la cual se asume que la densidad de la población es baja.

ECOLOGÍA El bosque que habita esta ave es del tipo deciduo y cerrado, y se encuentra entre los 600-1.200 m (Ridgely y Tudor 1989), pero no está claro si esta información se basa en presunciones o en evidencia recientemente publicada. El ave se halla registrada en parejas. En abril de 1823 se la observó en árboles que crecen en zonas de pradera cerca de bosques de galería a lo largo del río Sapucaí. Durante esta investigación se colectó una hembra juvenil, y además se encontró semillas en el estómago de esta y otras aves que habían sido colectadas en ese mismo lugar (von Pelzeln 1868-1871). En 1900 von Ihering (1902) recibió dos huevos que provenían de Vargem Grande, Minas Gerais, pero sin información relacionada con la fecha de colección, ni tampoco con referencia a si esta puesta estaba completa, si los huevos eran parte de una puesta más grande, o si provenían de nidos diferentes. En noviembre se colectó un espécimen en “Minas Gerais” (en DZMG) que tenía los testes desarrollados. Una hembra colectada en Goiás, en mayo, estaba mudando de plumaje, y otra obtenida en el mismo mes y estado fue descrita como un juvenil (pieles en AMNH).

AMENAZAS Ridgely y Tudor (1989) se refieren a esta especie como “una rareza”, y hallan difícil de creer que esta condición se pueda explicar por la pérdida de una parte del cerrado debido a la agricultura. Sin embargo, la evidencia parece indicar que la población de esta especie fue siempre poco numerosa; sin duda mucho más ahora que está amenazada por la conversión del hábitat.

MEDIDAS TOMADAS El ave se halla protegida por las leyes de Brasil (Bernardes *et al.* 1980). Los últimos registros obtenidos en el Parque Nacional Emas en Goiás, Parque Nacional Brasília en Distrito Federal y Parque Nacional Serra do Cipó en Minas Gerais, más uno que proviene de la Reserva Peti (véase Comentarios), demuestran que existe alguna esperanza para las poblaciones de esta especie, ya que gozan de la seguridad del sistema de áreas protegidas brasileñas.

MEDIDAS PROPUESTAS Es necesario realizar búsquedas en regiones remotas que se encuentran dentro del área de distribución de esta especie, y de esta manera hacer mapas actualizados sobre su localización. Las poblaciones en las tres áreas protegidas más importantes mencionadas arriba, deben ser evaluadas cuidadosamente. Esta especie debe ser el blanco de un estudio que pretenda determinar las causas de su rareza.

COMENTARIOS Lo que en este texto se denomina “Reserva Peti” en realidad es “Reserva Natural Parque do Peti” según Paynter y Traylor (1991) y “Estação Ambiental de Peti” de acuerdo con B.C. Forrester (*in litt.* 1992); el estatus legal y la protección efectiva de este sitio permanecen siendo poco claros.