

Cercomacra carbonaria

VU (v⁹)

HORMIGUERO DE RÍO BRANCO, CHORORÓ-DO-RIO BRANCO

CR:

EN:

VU: C2b

NT:

Esta ave es endémica del bosque de galería en el río Branco y en algunos de sus tributarios en Roraima, Brasil; este hormiguero es relativamente común, pero tiene una distribución diminuta y es muy poco conocido.

DISTRIBUCIÓN *Cercomacra carbonaria* se halla registrada sólo en el norte de Roraima en el extremo norte de Brasil, donde se la ha encontrado en el río Branco al norte de Boa Vista y a lo largo del río Mucajaí (véase Comentarios). Las únicas localidades conocidas, son las siguientes: en la ribera este del río Tacutu, aprox. 2 km más allá de su desembocadura, donde el ave fue registrada en octubre de 1988 (D. Stotz *in litt.* 1988); Fortaleza de São Joaquim (3°01'N 60°28'O; 28 km por arriba de Boa Vista: Paynter y Traylor 1991), donde las series de especímenes tipo constituida por 22 aves fueron colectadas a finales de 1831 (von Pelzeln 1868-1871, Pinto 1966); en la ribera este del río Branco, 15 km al noreste de Boa Vista, y en la ribera oeste del río Branco, 10 km al noreste de Boa Vista, donde las aves fueron registradas en ambas riberas en octubre de 1988 (D.F. Stotz *in litt.* 1988); en Ilha São José y en Ilha Boa Água (sin rastrear, pero en el río Branco al norte de Boa Vista), donde algunas aves fueron vistas y una hembra fue colectada en octubre de 1988 (D.F. Stotz *in litt.* 1988), esta especie también fue observada en Ilha São José en agosto de 1992 (B.C. Forrester *in litt.* 1992); y en el río Mucajaí (al sur de Boa Vista), donde una ave fue tomada en abril de 1962 (Pinto 1966, 1978), y por lo menos otras 12 (en FMNH, LACM) fueron tomadas en el mismo sitio en febrero y marzo de 1963.

POBLACIÓN En 1988 el ave fue considerada como relativamente común en el bosque apropiado (por lo menos 18 aves fueron vistas o escuchadas: D.F. Stotz *in litt.* 1988), esta estimación parece reflejar la abundancia encontrada, ya que inicialmente se colectó 22 aves (en 1831) y luego 12 (en 1963) en la misma área general (véase Distribución): cinco machos y una hembra fueron encontrados en Ilha São José en agosto de 1992 (B.C. Forrester *in litt.* 1992). D.F. Stotz (*in litt.* 1988) calculó que existían todavía aprox. a 150 km (en línea recta) de hábitat disponible (de diferentes tramos de ancho), que albergaban poblaciones de 1.000 a 10.000 individuos (aprox., 10 parejas por km²).

ECOLOGÍA En 1988 el ave fue encontrada exclusivamente en bosques de galería (D.F. Stotz *in litt.* 1988).

AMENAZAS El bosque de galería que se encuentra en el área de distribución de esta especie parece estar todavía relativamente intacto y bajo poca presión; sin embargo, el hecho de que tal hábitat es tan limitado en extensión indica que la especie podría ser vulnerable incluso a pequeños cambios en la estructura del bosque (D.F. Stotz *in litt.* 1988).

MEDIDAS TOMADAS No se conoce ninguna.

MEDIDAS PROPUESTAS Es necesario diseñar estudios que permitan conocer los límites del área de distribución y los requerimientos ecológicos precisos de esta especie. Cualquier iniciativa para la protección de esta especie debe ser llevada a cabo en conjunto con aquellas elaboradas para ayudar a *Synallaxis kollari* (véase detalle relevante).

COMENTARIOS Peters (1951) citó la existencia de un registro de *Cercomacra nigricans* en la localidad de Caracará (al sur de Boa Vista); este registro debe ser, en lo posible, revisado para comprobar si esta ave no fue confundida con *Cercomacra carbonaria*, ya que este registro sugiere que las dos especies se encuentran dentro de una misma área y aprox. 50 km aparte.