

*Tinamus osgoodi*VU (K<sup>12</sup>)**PERDIZ NEGRA, TINAMÚ NEGRO**CR: EN: VU:  B1+2a,b,c,eNT: 

Se conoce la presencia de esta ave de presa, poco común, en dos pequeñas áreas de bosque húmedo, separadas una de la otra por casi 2.000 km; la subespecie *hershkovitzi*, que se encuentra en el norte en la Cordillera Oriental de los Andes, principalmente a 1.400-1.500 m (estatus desconocido,) y la forma nominal, que se encuentra solamente en la ladera oriental de los Andes, en el departamento de Cuzco, al sureste de Perú a 600-1.400 m (donde podría encontrarse a salvo una población de buen tamaño dentro del Parque Nacional Manu).

**DISTRIBUCIÓN** *Tinamus osgoodi* se halla representada por dos subespecies confinadas a dos áreas ampliamente separadas entre sí (2.000 km una de la otra), en la ladera occidental de la Cordillera Oriental de los Andes, en la cabecera del valle del Magdalena, departamento de Huila, Colombia, y en cinco localidades a lo largo de un trecho de 100 km de la ladera oriental de los Andes del departamento de Cuzco, Perú. Los pocos sitios conocidos (coordenadas de Paynter y Traylor 1981, Stephens y Traylor 1983), son las siguientes:

■ **COLOMBIA** (raza *hershkovitzi*) cerca de San Adolfo (1°37'N 75°59'O), en el río Aguas Claras (un tributario del río Suaza), donde tres especímenes (en FMNH) fueron tomados a 1.400 y 1.500 m en junio de 1951 (también Blake 1953); y en los alrededores del Parque Nacional Cueva de los Guácharos (aprox. 1°35'N 76° 00'O), donde una ave fue observada a 2.100 m en 1976 (Hilty y Brown 1986);

■ **PERÚ** (nominal *osgoodi*) en la Cordillera del Pantiacolla (aprox. 12°35'S 71°15'O), donde fueron registrados individuos a 900-1.350 m en agosto, septiembre y noviembre de 1985 (D.F. Stotz *in litt.* 1989); Tono (aprox. 13°03'S 71°10'O), donde una ave fue escuchada en diciembre de 1985 (D.F. Stotz *in litt.* 1989); Consuelo (aprox. 13°08'S 71°15'O), donde aves fueron registradas casi a diario en octubre y noviembre de 1981, entre los 1.100 y 1.400 m (D.F. Stotz *in litt.* 1989); además un espécimen en FMNH tomado en noviembre de 1981; aprox. 15 km al este de Quincemil (13°16'S 70°38'O), una área de cerros bajos situada a 800-900 m en el valle Marcapata, donde una ave fue observada en diciembre de 1974 (TAP); y Cadena (antiguamente Hacienda Cadena a 13°24'S 70°43'O), en el valle Marcapata, donde especímenes (en AMNH, FMNH, LSUMZ, USNM y YPM) fueron colectados entre los 600 y 1.200 m desde 1949 hasta 1951 y en 1958 (también Conover 1949, Traylor 1952).

Esta especie se halla presente, sin lugar a dudas, en el Parque Nacional Manu, en vista de que las tres primeras localidades mencionadas yacen a una distancia de 5 km dentro de sus límites de distribución (D.F. Stotz *in litt.* 1989), en cadenas montañosas que se extienden dentro del parque (TAP). Podrían existir a nivel local poblaciones no descubiertas en sitios poco conocidas de la ladera Oriental de los Andes.

**POBLACIÓN** Es posible que no fuera rara la presencia de este tinamú en junio de 1951, cerca de San Adolfo, en Colombia (T.S. Schulenberg *in litt.* 1989), aunque no se dispone de información sobre la condición actual de su hábitat en este sitio. Con un solo registro reciente, proveniente de Colombia, la especie fue considerada como "muy rara" por Hilty y Brown (1986). En Perú, por lo menos hasta 1958, el ave era común en Cadena (Traylor 1952: además siete especímenes en

LSUMZ y YPM, todos colectados en 1958), y en Consuelo cerca del Parque Nacional Manu era bastante común (registrada casi a diario) en 1981; sin embargo, se la encontró poco común en la Cordillera del Pantiacolla en 1985 (D.F. Stotz *in litt.* 1989). La mayor parte de la destrucción del hábitat en la distribución peruana de la especie tiene lugar por debajo de los 900 m, lo que ofrece poco fundamento para sugerir que la población haya declinado (D.F. Stotz *in litt.* 1989).

**ECOLOGÍA** *Tinamus osgoodi* habita en bosque húmedo de las precordilleras y zonas altas tropicales a 600-1.500 m, posiblemente a mayor altura en Colombia, en donde se registra una observación realizada a 2.100 m (Blake 1953, Parker *et al.* 1982, Hilty y Brown 1986; véase también Distribución). En Consuelo, Perú, una ave fue tomada cerca de la cima de un cerro musgoso a 1.390 m; respondió al sonido pregrabado de su propia voz, y tenía su estómago y buche llenos de nueces (información etiquetada de FMNH). En el lado empinado de un cerro ubicado al este de Quincemil, un individuo fue espantado en suelo de bosque cargado de epífita confinado a las laderas y barrancos altos de una montaña baja semi-aislada (TAP). No se conoce más sobre sus hábitos, aunque aves con gónadas activas fueron tomadas en Perú en marzo, junio y noviembre (tres especímenes en FMNH y YPM), con un polluelo a un cuarto de su crecimiento, en febrero (especimen en FMNH). No se ha asignado fecha a la época en la que fueron tomados dos huevos, de acuerdo con lo que reporta Traylor (1952).

**AMENAZAS** La especie ha sido puesta en peligro, casi con certeza, por la destrucción del hábitat en Colombia, donde la mayoría de los bosques de la precordillera de la ladera occidental de la Cordillera Oriental de los Andes han sido talados para fines agrícolas (véase Amenazas bajo *Grallaria alleni* y *Hypopyrrhus pyrohypogaster*). Existe en Perú un cierto grado de destrucción del hábitat en parte de su distribución fuera del Parque Nacional Manu, particularmente por debajo de los 900 m y a lo largo de las carreteras, pero la mayor parte del bosque permanece intacto (D.F. Stotz *in litt.* 1989), y un hábitat extenso e inalterado se extiende hacia el norte y hacia el sur (TAP). La especie es aparentemente cazada en pos de alimento (Traylor 1952).

**MEDIDAS TOMADAS** Aunque parece que *Tinamus osgoodi* se encuentra en el Parque Nacional Cueva de los Guácharos en Huila, Colombia (9.000 ha, desde los 1.700 m) (Hilty y Brown 1986, Hernández Camacho *et al.* sin fecha), no existe evidencia de que mantenga una población viable (en relación con otras especies amenazadas cuya presencia es conocida en este parque, véase la sección equivalente bajo *Grallaria alleni*). En Perú, una población de esta naturaleza se encuentra, sin lugar a dudas, en el extenso Parque Nacional Manu (1'530.000 ha) (D.F. Stotz *in litt.* 1989, UICN 1992), y la especie bien puede encontrarse presente hacia el sur, en la Reserva Tambo-pata-Condamao establecida recientemente (1'480.000 ha: UICN 1992).

**MEDIDAS PROPUESTAS** Imágenes satelitales de las precordilleras y zonas altas tropicales a lo largo de toda la ladera Amazónica de los Andes deben ser analizadas a fin de evaluar la extensión actual del hábitat natural adecuado, antes de proceder a proponer iniciativas para proteger a esta y a las otras 100 (y más) especies de aves restringidas a estas zonas. Debe emprenderse un esfuerzo especial para investigar el estado del hábitat en la localidad tipo de la raza colombiana, y debe promoverse la protección del hábitat remanente adecuado (véase también la sección equivalente bajo *Grallaria alleni*). Son esenciales el incremento de la protección de las reservas existentes en el sureste de Perú, y el establecimiento de áreas protegidas adicionales hacia el norte y hacia el sur. El Parque Nacional Alto Madidi, propuesto recientemente en el norte de La Paz, Bolivia (TAP), abarcará extensas áreas de bosque montano bajo, en cerros andinos periféricos, que constituye el hábitat de ésta y de otras especies adicionales cuyas distribuciones altitudinales son muy estrechas (TAP). Además de la importancia biológica de estos bosques, su valor como cuenca de vertiente de agua es inestimable.