

Selasphorus ardens COLIBRÍ GOLA-DE-FUEGO

VU (v⁹)

CR:
EN:
VU: D1
NT:

Este raro colibrí se halla restringido a dos áreas del oeste y del centro de Panamá, en la Serranía de Tabasará, sobre los 750 m, donde no está protegido, y es poco conocido en términos tanto de estatus como de ecología.

DISTRIBUCIÓN *Selasphorus ardens* es endémica de Panamá donde se la conoce en unas pocas localidades de la Serranía de Tabasará del este de Chiriquí y Veraguas (véase Comentarios); las coordenadas que aparecen a continuación provienen de OG (1969).

Esta especie fue registrada por primera vez en el este de Chiriquí durante marzo de 1924 cuando dos machos (en AMNH) y una hembra fueron colectados en Cerro Florés (a 8°28'N 81°44'O) a 1.100 m (Wetmore 1968). Ridgely y Gwynne (1989) anotaron que se la encuentra con regularidad sobre el Cerro Colorado (a 8°28'N 81°45'O), muy cerca, evidentemente, a la localidad de colecta en Cerro Florés. Se tomó especímenes en Veraguas, (a fines del siglo diecinueve) en Castillo (a 8°13'N 81°03'O), y en Calovévora (presuntamente en "Pico Calovevora" inmediatamente al norte de Santa Fé, pero todavía en la ladera del Pacífico, como lo demuestra el mapa que aparece en Salvin 1870) (Salvin y Godman 1888-1904). Otras localidades de donde proviene un número de registros recientes, son: Santa Fe (casi a 8°31'N 81°05'O; se presume que cerca de Calovévora - véase anteriormente) y en la vía que queda encima (Wetmore 1968, Ridgely y Gwynne 1989), v.g., Cerro Tute (a 8°29'N 81°06'O) (Stiles 1983, F.G. Stiles *in litt.* 1991, B.M. Whitney *in litt.* 1991).

POBLACIÓN Ridgely y Gwynne (1989) consideraron a la especie "poco común", lo que de acuerdo con su definición implica que ha sido observada en "la mitad de los viajes realizados en hábitat adecuado", aunque anotaron que al parecer se la ve con regularidad sobre el Cerro Colorado, habiéndose visto a unas pocas en alguna ocasión a lo largo de la vía sobre Santa Fe (al parecer se volvió a localizar al ave en Santa Fe durante los años 80, casi cien años después de que fuera encontrada por primera vez en este lugar: véase Wetmore 1968, Ridgely 1981b, Ridgely y Gwynne 1989). Estas dos localidades (v.g., Cerro Colorado/Cerro Florés y Santa Fe/Cerro Tute) representan las dos únicas áreas donde la especie ha sido registrada durante el siglo veinte (véase Distribución). Como un indicador de la abundancia del ave cerca de Cerro Tute, B.M. Whitney (*in litt.* 1991) observó solamente a un macho en 2 días y medio durante enero de 1982, habiendo, además, F.G. Stiles (*in litt.* 1991) visto solamente a una ave en el lugar en enero de 1984. Ornitológicamente hablando, la Serranía de Tabasará se encuentra entre las áreas menos conocidas de Panamá (Stiles 1983) lo que refleja la escasez de especímenes y observaciones, así como de información respecto de la distribución, población y ecología del ave (véase más adelante).

ECOLOGÍA *Selasphorus ardens* habita aparentemente en vegetación secundaria de arbusto de claro del bosque y de las áreas que lo bordean en premontaña y a elevaciones bajas (750-1.800 m) (Ridgely y Gwynne 1989; también AOU 1983). B.M. Whitney (*in litt.* 1991) vio a un macho adulto que se hallaba posado a 4 m sobre la superficie del suelo bajo el dosel del bosque, pero cerca

del borde. En el este, en Santa Fe, parece que la especie se distribuye principalmente a elevaciones más altas y F.G. Stiles (*in litt.* 1991) ha sugerido que las aves podrían acaso ser más abundantes a elevaciones mayores o, por lo menos, en las crestas montañosas. No se conoce bien sus hábitos pero su comportamiento básico (no existe información actual que haya sido publicada recientemente: Stiles 1983) es probablemente similar al de *Selasphorus scintilla* (Ridgely y Gwynne 1989; véase Comentarios).

AMENAZAS R.S. Ridgely (*in litt.* 1986) señaló que la distribución de *Selasphorus ardens* no ha sufrido alteración en su mayor parte. Sin embargo, esta distribución es diminuta y muy poco conocida, las necesidades del ave son casi totalmente desconocidas, y parece ser tanto poco común como hallarse poco protegida. En semejantes circunstancias, califica como una especie amenazada (véase más adelante).

MEDIDAS TOMADAS No se conoce ninguna. Ninguna de las dos localidades principales se encuentra protegida en la actualidad.

MEDIDAS PROPUESTAS Es evidente que la Serranía de Tabasará es poco conocida (véase Población), de manera que es esencial llevar a cabo un estudio amplio a fin de evaluar tanto la distribución actual como los requerimientos de hábitat de la especie, así como estimar los niveles de abundancia relativa y el estatus del hábitat remanente adecuado. Entre tanto, es vital que se provea protección a las áreas tanto de Cerro Florés como de Santa Fe, tanto en relación con esta especie como de muchas otras especies endémicas de las tierras elevadas de Chiriquí/Veraguas (véase, v.g., CIPA 1992, Crosby *et al.* en prep.).

COMENTARIOS Ha existido mucha confusión respecto de la identificación del grupo de la especie *Selasphorus*; muchos especímenes provenientes de Costa Rica (v.g., en AMNH, ROM) se encuentran etiquetados todavía como *S. ardens* cuando es evidente que se refieren a otro miembro del género: en este detalle no se ha tomado en cuenta a estos registros. Stiles (1983), al revisar el estatus taxonómico de *Selasphorus ardens* y su relación cercana con *Selasphorus scintilla*, señaló que “si bien se hallan relacionadas estrechamente, *scintilla* y *ardens* difieren más una de otra que ningunos de los otros dos miembros del complejo *flammula*. Considerando especialmente la falta de información sobre... *ardens*, estimo más prudente continuar reconociéndolas como especies distintas. Juntas, *scintilla* y *ardens*, podrían constituir una superespecie”.