

Thalurania ridgwayi

VU (17)

NINFA DE MÉXICO, SILVONINFA DE JALISCOCR: EN: VU: B1+2a,b,c,eNT:

Restringido a una área pequeña del oeste de México, este colibrí muy poco conocido se distribuye de manera irregular en parches de hábitat que podrían acaso hallarse amenazados por la destrucción.

DISTRIBUCIÓN Se conoce a *Thalurania ridgwayi* (véase Comentarios) solamente en la precordillera del oeste de México, en los estados de Nayarit, Jalisco y Colima. Estudios de campo conducidos en hábitat adecuado, en el centro y sur de México, no han provisto registros de la especie, y su distribución restringida parece ser real y no el resultado del conocimiento incompleto sobre el ave (Escalante-Pliego y Peterson 1992). Los registros relativamente pocos que existen son los siguientes:

Nayarit La Bajada, al sur de San Blas, donde se vio recientemente a la especie (S.N.G. Howell *in litt.* 1992); Palapita (18 km al sur de Jalcoctán), donde se tomó especímenes en junio y octubre de 1981, y marzo y junio de 1982 (Navarro *et al.* 1991, también Escalante-Pliego y Peterson 1992); a 10 km de Ejido Las Mesillas (al sur de la localidad anterior), de donde proviene un espécimen reciente (Escalante-Pliego y Peterson 1992);

Jalisco 2.5 km al noreste de Puerto Vallarta (1,5 km al este de Guapinole) (Escalante-Pliego y Peterson 1992); San Sebastián, donde se tomó al espécimen tipo en marzo de 1897 (Nelson 1900); El Refugio, Zuchitlán (1,5 km al norte de la vía a Chimo), fuente de dos especímenes (Escalante-Pliego y Peterson 1992); La Cumbre (14 km al sur del suroeste de Autlán), fuente de cuatro (Escalante-Pliego y Peterson 1992); Puerto Los Mazos, Sierra de Manatlán, donde se tomó a cinco machos y a dos hembras (en FMNH) en abril de 1989 (Escalante-Pliego y Peterson 1992), y de donde proviene una observación reciente (S.N.G. Howell *in litt.* 1992);

Colima La Media Luna (al norte de Puerto Juárez), donde se tomó a dos machos y a una hembra en febrero de 1959 (Schaldach 1963); Zacatosa, fuente de un espécimen (Escalante-Pliego y Peterson 1992).

POBLACIÓN Esta especie, como la mayor parte de los colibríes, es al parecer “común localmente” dentro de hábitat apropiado (Escalante-Pliego y Peterson 1992): sin embargo, parecería que el ave no fue registrada entre 1897 y los años 50 y no fue vista con posterioridad hasta los años 80 (Nelson 1900, Schaldach 1963, Navarro *et al.* 1991, Escalante-Pliego y Peterson 1992), lo que presuntamente se atribuye, por lo menos en parte, a lo local de su distribución.

ECOLOGÍA A pesar de que recientemente se le ha brindado mucha atención, no ha sido posible registrar casi nada sobre los requerimientos ecológicos de la especie. Nelson (1900) anotó que el espécimen tipo provino de una “isla” de bosque húmedo tropical ubicada en la ladera tropical del Pacífico, en Jalisco. Luego, cuando la especie fue registrada (en Colima), se encontró al ave en una “barranca acuosa situada en el margen superior del bosque tropical caducifolio de la ladera norte de La Media Luna” (Schaldach 1963). Schaldach (1963) reportó además que A.R. Phillips había colectado previamente a la especie (en una localidad que no fue indicada) en el oeste de Jalisco, al parecer “solamente en hábitat restringido donde es más abundante *Cyanocorax yncas*”:

este hábitat localizado en Colima consiste de barrancas leñosas y secas, ubicadas inmediatamente debajo de bosque en el que predomina el roble, no habiendo sido encontrada el ave en los bosques húmedos tropicales que se sitúan a mayor altitud. Escalante-Pliego y Peterson (1992) mencionaron únicamente que este colibrí habita en cañones húmedos y en precordillera.

AMENAZAS Escalante-Pliego y Peterson (1992) consideraron que el estatus de éste y de otros colibríes de América Central ameritaba una preocupación moderada: en el caso de *Thalurania ridgwayi* debido a su distribución restringida en el área donde el hábitat adecuado se ha reducido en décadas recientes; sin embargo, mencionaron además que su hábitat sigue siendo aún bastante extenso y que el ave es relativamente común. El problema mayor parece concentrarse en que se ignora cual es su distribución irregular, como también sus requerimientos ecológicos precisos: mientras estos aspectos sigan sin ser documentados, continúa siendo difícil llevar a cabo una evaluación sobre el impacto que tiene la destrucción del hábitat en la región.

MEDIDAS TOMADAS No se conoce ninguna.

MEDIDAS PROPUESTAS Debe lograrse una definición clara sobre los límites distribucionales y ecológicos de este colibrí, a fin de determinar la naturaleza de las amenazas que enfrenta; sin embargo, es evidentemente necesario conducir medidas de protección en esta área a fin de preservar por lo menos al hábitat existente dentro de su distribución limitada.

COMENTARIOS Originalmente descrita como una especie completa y definida (Nelson 1900), *Thalurania ridgwayi* fue posteriormente fusionada con *Thalurania furcata* (de la que, sin embargo, se halla geográficamente muy separada) y fue mantenida como una subespecie hasta época muy reciente (véase Escalante-Pliego y Peterson 1992).