

# Bisbita llanera



*Anthus spragueii*

## Identificación

La bisbita llanera es un pequeño pájaro cantor marrón de unos 4 a 7 pulgadas/10 a 17 cm de largo con rayas oscuras en el dorso y la corona. Tienen dos barras de alas pálidas e indistintas, pecho pálido rayado, vientre blanco y patas de color rosa anaranjado o marrón rosado. Tienen un anillo ocular pálido y plumas exteriores de la cola blancas que se notan en vuelo. El macho emite una canción distintiva de tono alto que suena como el sonido de campanas mientras da vueltas en lo alto.



Fotografía por: [Tom Benson](#)/Flickr

## Consejos de observación

La bisbita llanera se encuentra solo en el norte de las Grandes Llanuras de Montana, Dakota del Norte y las provincias del sur de Canadá. La mayor parte de la población migra en primavera a través de las Grandes Llanuras centrales, principalmente en abril, y llega a los lugares de reproducción entre finales de abril y mediados de mayo. En otoño, migran a través de las Grandes Llanuras centrales desde finales de septiembre hasta principios de noviembre. Pasan el invierno en Texas y México. Si bien es un ave bastante modesta con un plumaje beige liso, la bisbita llanera posee una canción asombrosa en vuelo, planeando con alas que aletean

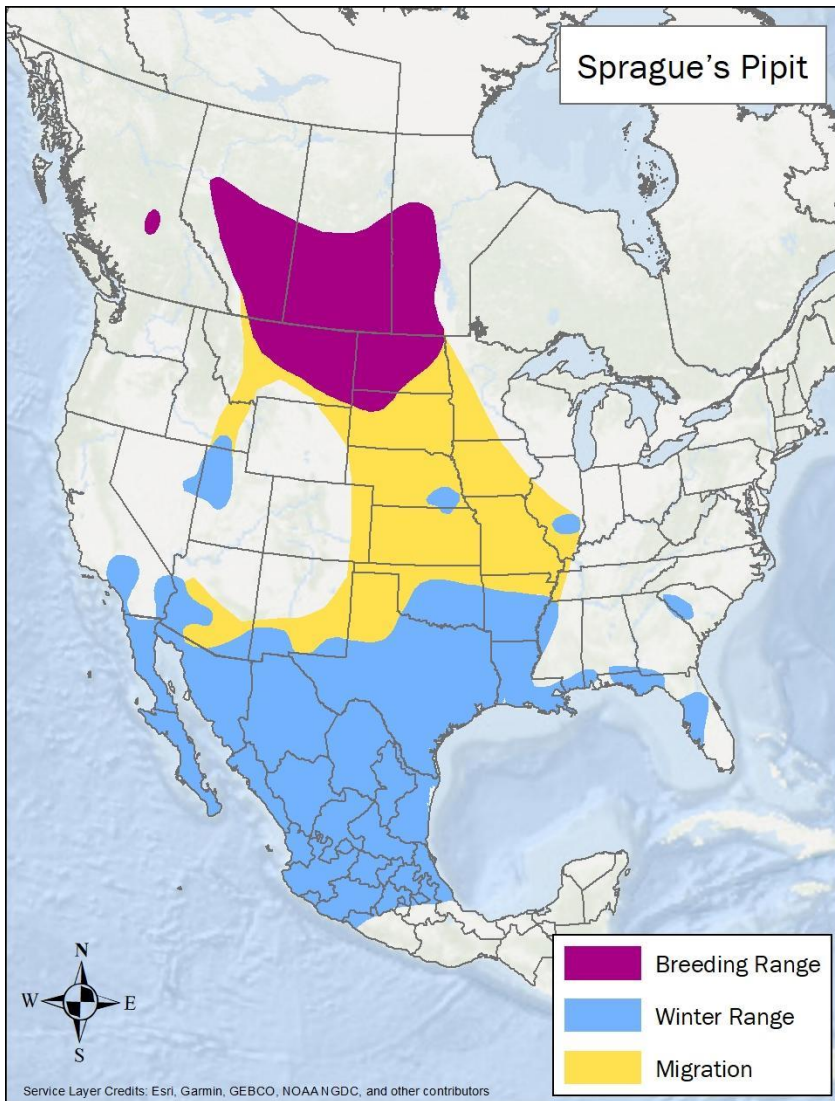
rápidamente sobre su territorio, cantando una canción que gira hacia abajo durante las ráfagas de deslizamiento. Cuando no está cantando, esta especie es muy difícil de encontrar, a menudo no se ve hasta que se lanza desde casi debajo de los pies.

## Dato interesante

Cuando los machos se exhiben durante la temporada de reproducción para atraer a una pareja, a menudo permanecen en el aire durante media hora. En un caso, se observó que un bisbita macho se exhibió durante 3 horas antes de descender al suelo. No se conoce ningún otro pájaro que realiza exhibiciones tan prolongadas.

## Hábitat Ideal

Las bisbitas llaneras requieren áreas de vegetación nativa de pradera mixta, con poca obstrucción visual (<10 pulgadas / 27 cm de alto), pocos o ningún arbusto o maleza (<5%), y con poco suelo desnudo (<10%) y poca profundidad de escombros. Rara vez se encuentran en pastizales con especies o cultivos introducidos y tienden a evitar áreas con pastoreo intenso. Prefieren pastizales de más de 470 acres/190 ha de tamaño.



Mapa del hábitat proporcionado por BirdLife International

## Actividades de manejo que benefician a las especies - Mejores prácticas de manejo (BMP)

Mantenga los pastizales abiertos de praderas de pastos mixtos y elimine los arbustos o árboles invasores. Controle las especies de vegetación invasoras o no autóctonas mediante un enfoque de gestión integrado. Restaurar las tierras de cultivo a pastizales nativos, cuando sea posible. Los programas gubernamentales y las organizaciones de conservación no gubernamentales, dirigidos a los procesos de planificación del manejo, financiarán las prácticas de restauración y semillas de pastizales nativos. Retrase la quema o el corte cuando sea posible hasta después de la temporada de nidación (mediados de julio).

## Actividades de manejo que deben evitarse

Evite la conversión del hábitat y la fragmentación de praderas intactas. Evite plantar cortavientos (árboles) dentro de pastizales intactos, ya que fragmentan el hábitat de las aves de los pastizales y atraen a otros animales depredadores. Las plantaciones leñosas no deben estar a menos de 300 pies/91 m de parcelas de pastizales de más de 70 acres/28 ha.

## Otras especies que se benefician de un manejo similar del hábitat

Otros animales silvestres que pueden beneficiarse del manejo del hábitat para la bisbita llanera incluyen el gorrión chapulín, el escribano collar castaño y el gorrión alas blancas.

## Otros recursos

**BirdLife International y Manual de las aves del mundo.** 2019. Mapas de distribución de especies de aves del mundo. Versión 2019.1. [Bisbita llanera](#)

**The Cornell Lab of Ornithology.** [Las aves del mundo \(Bisbita llanera\)](#)

**The Cornell Lab of Ornithology.** [Todo sobre las aves \(Bisbita llanera\).](#)

**NatureServe.** 2019. NatureServe Explorer: una enciclopedia en línea de la vida [aplicación web]. Versión 7.1.

NatureServe, Arlington, Virginia. [Bisbita llanera](#)

**Dechant, JA, ML Sondreal, DH Johnson, LD Igl, CM Goldade, PA Rabie y BR Euliss.** 1999 (revisado en 2002).

[Efectos de las prácticas de manejo en las aves de los pastizales: bisbita llanera](#) Centro de Investigación de Vida Silvestre de Northern Prairie, Jamestown, Dakota del Norte. 33 páginas.