

# Zacatonero o gorrión de Cassin



*Peucaea cassinii*

## Identificación

El zacatonero de Cassin mide aproximadamente 5-6 pulgadas/13-15 cm de largo con rayas marrones y grises en la espalda, una garganta y pecho de color gris pálido, un vientre blanco y una cara gris claro. Las plumas centrales de la cola son de color gris parduzco con bandas de color marrón oscuro, y las esquinas blancas de la cola se pueden ver cuando el ave está en vuelo.



Fotografía por: Alan Schmierer/Flickr

## Consejos de observación

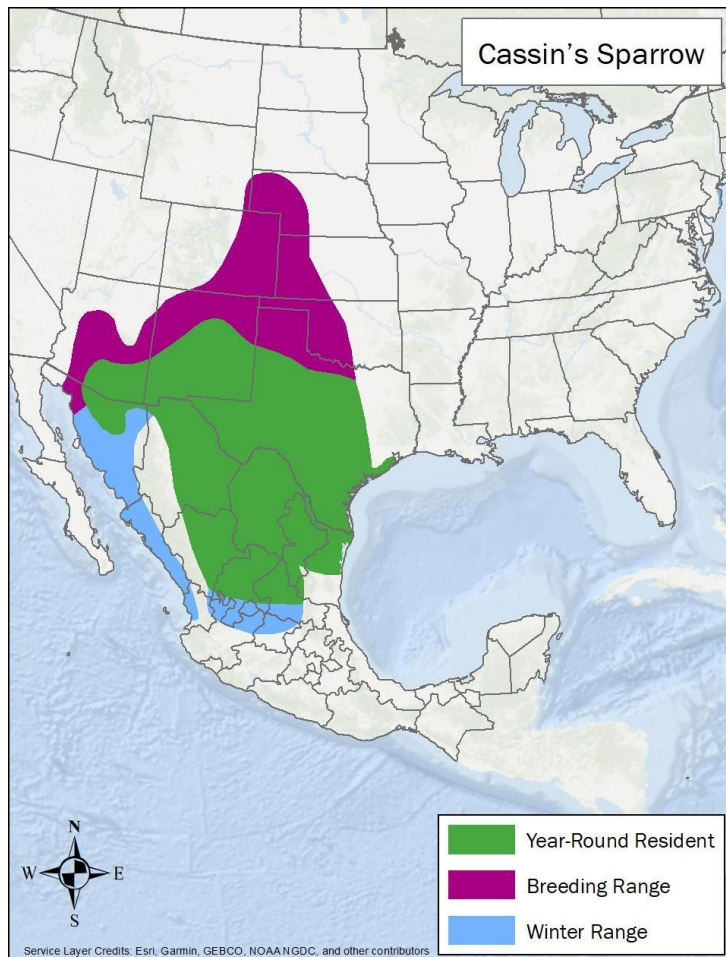
A partir de principios de la primavera, los machos hacen “skylark”: es decir, vuelan sobre su territorio y se deslizan hacia abajo mientras cantan. Su canción comienza con dos notas introductorias cortas, seguidas de un rico trino y dos notas más bajas. También se pueden ver pájaros saltando por el suelo, comiendo insectos y semillas. En la temporada de reproducción, se pueden encontrar zacatoneros de Cassin en la pradera de pasto corto del sur de las Grandes Llanuras, y en el invierno, ocupan los pastizales de Chihuahua en Arizona, Nuevo México, Texas y el norte de México.

## Dato interesante

Las poblaciones de zacatoneros de Cassin pueden fluctuar mucho cada año tanto en abundancia como en extensión geográfica, probablemente en respuesta a las precipitaciones de verano. Dentro del centro de su área de reproducción, pueden ser muy abundantes o escasos, mientras que los individuos pueden aparecer repentinamente en el límite de su área de reproducción, donde normalmente no ocurren. Hay varias hipótesis para explicar estas fluctuaciones, pero poca evidencia que respalde alguna de ellas.

## Hábitat ideal

Los zacatoneros de Cassin se encuentran en la pradera de pasto corto del sur de las Grandes Llanuras en áreas con arbustos dispersos, como cactus, yuca, mezquite, artemisa, nopal, hierba de conejo de Guadalupe, gobernadora y sarcobatus. En algunas áreas, se encuentran en matorrales bastante densos con aberturas cubiertas de hierba dispersas; tolerarán una amplia gama de densidades de arbustos siempre que también haya algo de hierba, normalmente racimos. El nido se coloca sobre o cerca del suelo (<8 pulgadas/20 cm por encima del suelo) en un arbusto o mata de hierba. Sus territorios suelen contener entre un 20% y un 35% de suelo desnudo, entre un 40% y un 80% de cobertura de hierba y arbustos y > 5% de cobertura de arbustos. El hábitat utilizado durante el invierno en el suroeste de los Estados Unidos y el norte de México es similar al hábitat de la temporada de reproducción. Los zacatoneros de Cassin necesitan algo de vegetación alta para anidar y como posaderos de canto y para que proporcione un hábitat para sus presas de insectos.



Mapa del hábitat proporcionado por BirdLife International

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

Para promover el hábitat del zacatonero de Cassin, proporcione un mosaico de parcelas de pastizales de diferentes alturas y densidades con > 5% de cobertura de arbustos. Este mosaico se puede mantener mediante el pastoreo rotativo de ganado. Los zacatoneros de Cassin cambian los sitios de anidación de un año a otro, probablemente en respuesta a cambios en el crecimiento de las plantas, la producción de semillas de pasto y las poblaciones de insectos. Al proporcionar una diversidad de alturas y densidades de pasto, y cobertura de arbustos, los zacatoneros de Cassin tienen opciones para establecer sitios de reproducción cada año. Mantenga o restaure pastizales con cobertura de pastos nativos, incluidas las tierras inscritas en el Conservation Reserve Program. El control periódico

de incendios o matorrales puede mantener los pastizales abiertos y prevenir el crecimiento excesivo de una densa vegetación leñosa. Retrase la siega hasta principios de agosto para permitir que las aves completen su ciclo de anidación y use una barra para huir a los pájaros o un dispositivo similar si debe cortar antes de mediados de agosto.

## Actividades de manejo que deben evitarse

Evite el pastoreo pesado o continuo, que puede eliminar demasiada cobertura para anidar, especialmente donde la cobertura de césped ya es corta y escasa. Evite la perturbación de las aves que anidan, ya que los adultos se molestan fácilmente en el nido y las visitas de los humanos pueden provocar la falla del nido.

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

Otras especies que pueden beneficiarse del manejo del hábitat para los zacatoneros de Cassin incluyen gallos de las praderas chicos, codornices escamosas, gorriones alas blancas y praderos del oeste.

## Otros recursos

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

**The Cornell Lab of Ornithology,** Aves del mundo [Zacatonero de Cassin](#)

**The Cornell Lab of Ornithology.** Todo sobre las aves [Zacatonero de Cassin](#)

**Rocky Mountain Bird Observatory (ahora Bird Conservancy of the Rockies).** 2006. [Compartiendo su tierra con la fauna de la pradera](#). Brighton, CO. 56 págs.