

Pradero del oeste

Sturnella neglecta



Identificación

Los praderos del oeste son un ave de tamaño mediano, de 19 a 24 cm / 7.5 a 9.5 pulgadas, aproximadamente del tamaño de un mirlo primavera, con un pico largo y delgado y una cola corta. Son de color negro y marrón en el dorso y las alas, tienen la garganta, el pecho y el vientre amarillos con una "V" negra en el pecho. En invierno, los colores de los praderos son más apagados. Es un ave de pastizales abundante que se encuentra desde las Grandes Llanuras hasta la costa del Pacífico.

Consejos de observación

En la primavera y el verano, a menudo se puede ver a los machos cantando sobre postes de cerca, arbustos, líneas eléctricas y otros



Photo credit: Lauryn Wachs, The Nature Conservancy

puntos altos. En invierno, los praderos del oeste se ven a menudo en bandadas pequeñas buscando alimento en el suelo en campos de rastrojo y otras tierras de cultivo. Las aves llegan a sus sitios de reproducción en marzo y abril y permanecen hasta octubre o noviembre antes de la migración de otoño. En la parte sur de su área de distribución, algunos pasarán el invierno. Parece casi idéntico al pradero del este y sus hábitats se superponen en partes de las Grandes Llanuras.

Dato interesante

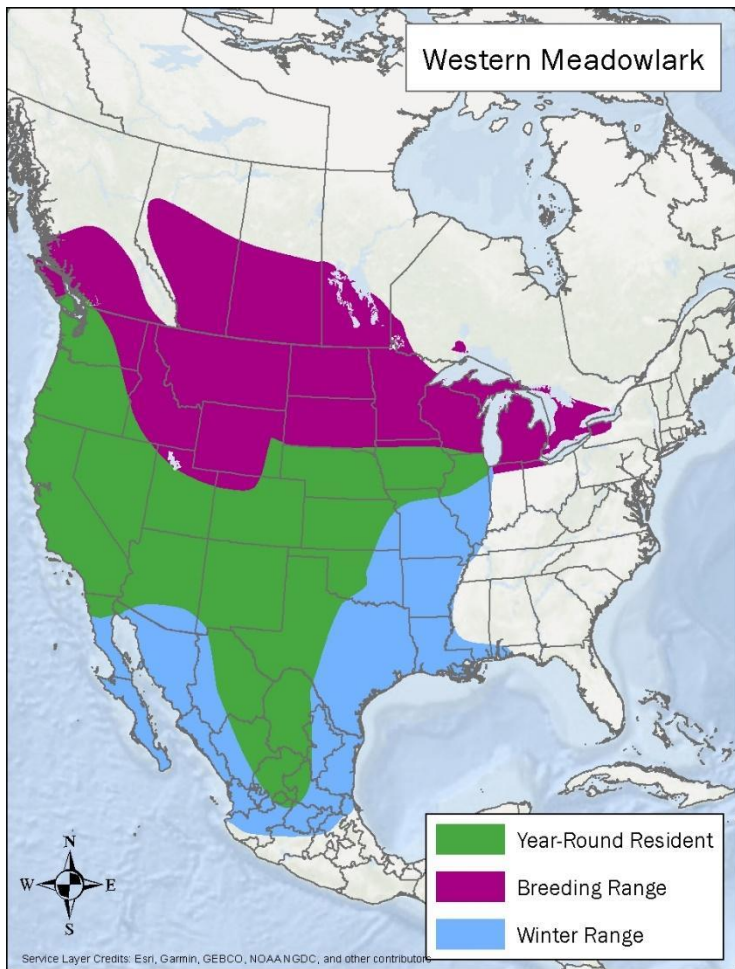
En 1914, los productores de granos de California iniciaron un estudio

sobre la dieta del pradero del oeste para determinar si el ave podía ser clasificado como una especie plaga. Aunque comen algo de grano, los praderos del oeste

también ayudan a limitar los insectos que dañan los cultivos.

Hábitat ideal

Los praderos del oeste viven en pastizales abiertos, praderas, prados y algunos campos agrícolas que van desde el nivel del mar hasta los 10,000 pies / 3,048 m. Evitan los bordes boscosos y las áreas con arbustos densos. Su hábitat de reproducción óptimo son los pastos ligeramente pastoreados o los campos en barbecho con alturas de hierba de 1 a 2 pies / 0,3 a 0,6 m y una cubierta de arbustos o árboles <10%. Los praderos del oeste anidan desde finales de abril hasta principios de julio, y los nidos se colocan típicamente en una depresión en el suelo. En invierno, buscan semillas en un terreno casi desnudo, en contraste con el pradero del este, que tiende a alimentarse en áreas más vegetadas. Los praderos del oeste muestran un patrón dietético claramente estacional, buscando granos durante el invierno y principios de la primavera, y semillas de plantas herbáceas en el otoño.



Mapa del hábitat proporcionado por: BirdLife International

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

Mantenga grandes áreas de pastizales nativos y proporcione un mosaico de condiciones de pastos altos a bajos mediante pastoreo o siega. Corte los campos de heno después de mediados de julio para evitar que las aves aniden. Recorte el rastrojo de trigo en primavera en lugar de utilizar la labranza superficial para evitar la destrucción de los nidos. Minimice el manejo de plagas; utilice productos químicos de baja toxicidad que se degraden rápidamente sólo cuando sea necesario.

Actividades de manejo que deben evitarse

Los praderos del oeste son extremadamente sensibles a la perturbación humana durante la temporada de reproducción y, a menudo, cesarán los intentos de anidación si se perturban durante la incubación de huevos. Otros factores que afectan a las poblaciones del pradero del oeste pueden incluir el uso extensivo de pesticidas y la introducción y expansión de especies de plantas invasoras.

Otras especies que se benefician de un manejo similar del hábitat

El zarapito ganga, bisbitas llanera, gorriones sabaneros, gorriones saltamontes y escribano collar castaño pueden beneficiarse del manejo del hábitat del pradero 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. [Pradero del oeste](#)

The Cornell Lab, [Todo sobre las aves \(Pradero del oeste\)](#)

eBird. [Pradero del oeste](#)