

Colorín pecho canela



Passerina amoena

Identificación

El colorín pecho canela, también conocido como colorín lázuli, es un pájaro cantor rechoncho, de aproximadamente 5-6 pulgadas / 13-15 cm de largo, con un pico en forma de cono. Durante la temporada de reproducción, los machos son de color azul brillante en la parte superior con un pecho de color naranja u oxidado, vientre blanco y parche blanco en el hombro. Las hembras son de color grisáceo a marrón oxidado en la parte superior, y tienen el pecho bronceado con un color azul descolorido en las alas y la cola y dos barras de alas de color claro.



Fotografía por:
macho, izquierda
([Becky Matsubara](#))
y hembra, derecha
([Alan Schmierer](#))

Consejos de observación

En la temporada de reproducción, busque un destello de azul brillante en las colinas cubiertas de maleza en todo el oeste de los EE. UU. y el suroeste de Canadá. Escuche la dulce canción del macho de notas chirriantes y zumbantes mientras se posan en las copas de arbustos y árboles. Los colorines pecho canela machos a menudo seguirán cantando durante todo el verano, incluso después de que otras aves hayan dejado de cantar durante la temporada. En el invierno, búsquelos alimentándose individualmente, en pequeños grupos, o en bandadas de especies mixtas en campos de malezas a lo largo del lado Pacífico de México.

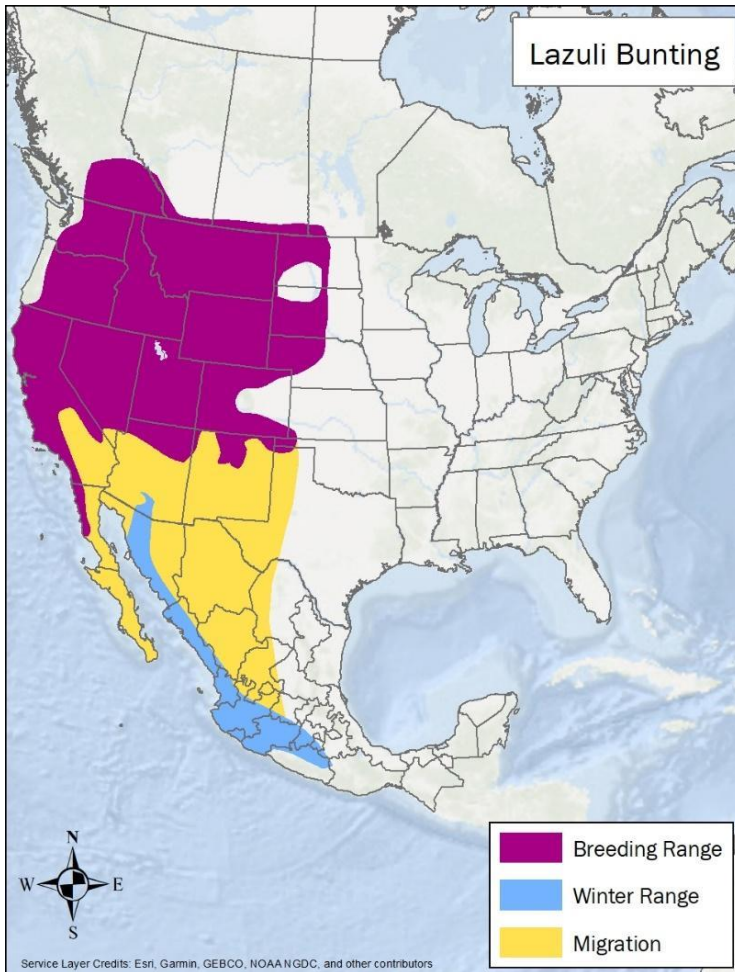
Dato interesante

Por lo general, las aves se pueden identificar por su canto, pero los colorines pecho canela hacen que esto sea un poco complicado. Cuando los machos jóvenes llegan a sus zonas de reproducción, crean su propia canción única, que es una reordenación de notas y sílabas de las canciones de otros machos. Luego cantan su canción única en cada temporada de reproducción posterior.

Hábitat ideal

Los colorines pecho canela se reproducen en una variedad de hábitats arbustivos de sucesión temprana desde el nivel del mar hasta las Montañas Rocosas, incluidas colinas con matorrales, matorrales a lo largo de arroyos y bordes de campos de cultivo, matorrales de artemisa y jardines suburbanos. También pueden usar bosques abiertos, como áreas recientemente quemadas. Es más probable que los colorines pecho canela utilicen bosques recientemente quemados en lugar de bosques talados. Colocan sus nidos dentro de un

arbusto, generalmente cerca del suelo. Por lo tanto, necesitan la presencia de algunos arbustos (> 5% de cobertura de arbustos). El hábitat utilizado durante el invierno en el oeste de México incluye campos de malezas, bosques espinosos, campos de cultivo y bosques de pino y encino de sucesión temprana.



Mapa del hábitat proporcionado por BirdLife International

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

Mantenga el hábitat ribereño intacto, como matorrales de sauces y matorrales montanos. Los colorines pecho canela pueden ser vulnerables al parasitismo de nidos de los tordos de cabeza café, por lo tanto, desaliente las poblaciones de tordos de cabeza café mediante el pastoreo rotativo, que mantiene al ganado disperso o en movimiento, y periódicamente descansan los pastos durante al menos un año para promover el hábitat de matorrales.

Actividades de manejo que deben evitarse

Evite la conversión de matorrales montanos y áreas ribereñas en tierras de cultivo o desarrollos residenciales para mantener áreas con matorrales. Evite el uso de pesticidas en los campos de cultivo

donde anidan los colorines pecho canela o cerca del invierno.

Otras especies que se benefician de un manejo similar del hábitat

Otras especies que pueden beneficiarse del manejo del hábitat para el colorín lázuli incluyen el jilguero dominico, el rascador moteado, el picogruaso azul y el gorrión cantor.

Otros recursos

BirdLife International y Manual de las aves del mundo. 2019. Mapas de distribución de especies de aves del mundo. Versión 2019.1. [Colorín pecho canela](#)

The Cornell Lab of Ornithology, Las aves del mundo [Colorín pecho canela](#)

The Cornell Lab of Ornithology. Todo sobre pájaros [Colorín pecho canela](#)