

Cernícalo americano



Falco sparverius

Identificación

Los cernícalos americanos (también conocido como halconcito colorado o cuyaya, falcón común o quilico) son las rapaces más pequeñas y están más estrechamente relacionadas con otros halcones como el halcón peregrino y el halcón mexicano y tienen aproximadamente el tamaño de una huilota común (o sea paloma huilota) de 22 a 31 cm de largo. En vuelo, las alas a menudo se doblan y las puntas de las alas se desplazan hacia atrás. Es una rapaz bastante colorida con un distintivo azul / gris en las alas con un cuerpo rojizo, salpicado de puntos negros. Una característica notable son sus dos franjas faciales negras que recorren sus mejillas.



Fotografía por: [Becky Matsubara](#)/Flickr

Consejos de observación

Los cernícalos americanos son un halcón común. Algunas aves se reproducen en el norte de los Estados Unidos y Canadá e invernan en el este de México / Centroamérica; sin embargo, los cernícalos son en su mayoría residentes durante todo el año en gran parte de su área de distribución. Para buscarlos, escanee los postes de las cercas, las líneas de servicios públicos y los postes telefónicos, particularmente cuando conduzca a través de tierras de cultivo. En

septiembre o principios de octubre, vealos por cientos en sitios de migración costeros como Cape May, Nueva Jersey o Kiptopeke, Virginia. Anidarán en una cavidad en un árbol o en cajas para anidación.

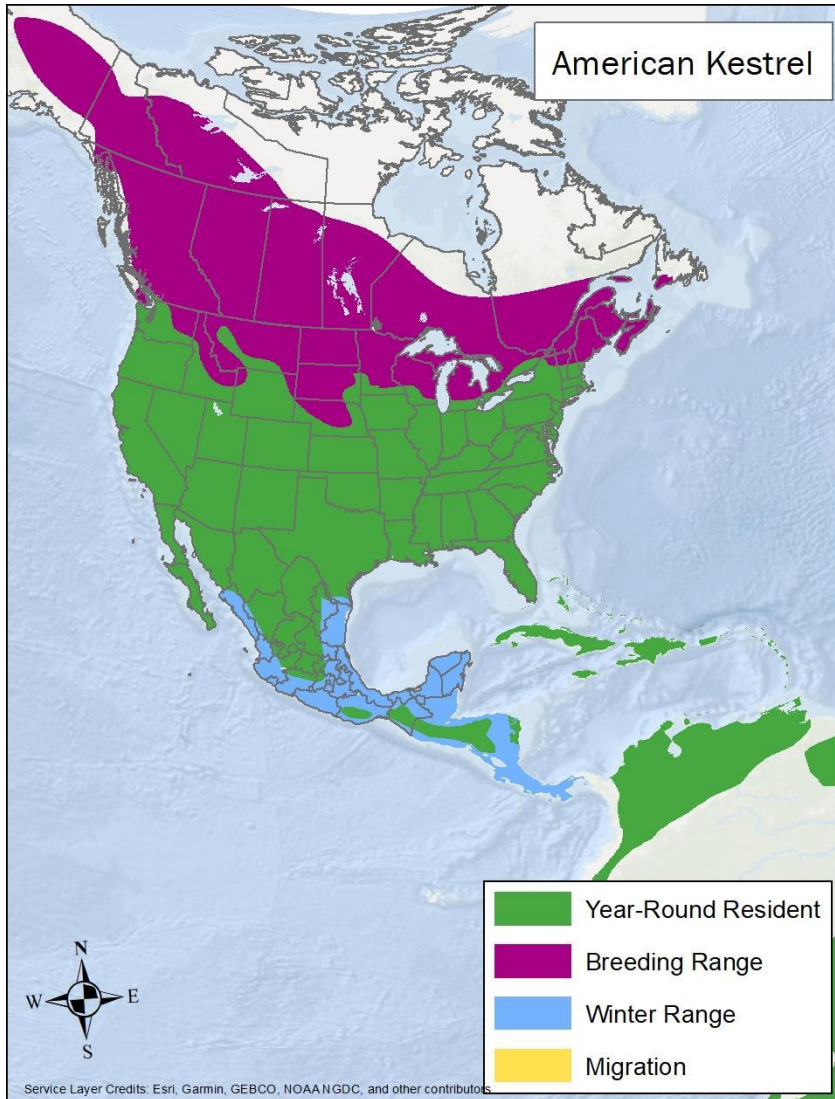
Dato interesante

Los cernícalos esconden presas sobrantes en matas de hierba, raíces de árboles, arbustos, postes de cerca, ramas de árboles y cavidades, para guardar la comida para tiempos de escasez o para esconderla de los ladrones. En invierno, en muchas partes del sur de la zona de distribución, las hembras y los machos utilizan hábitats diferentes. Las hembras usan el hábitat abierto típico y los machos usan áreas con más árboles. Esta situación parece ser el resultado de que las hembras son las primeras en migrar al sur y establecen territorios de invierno, dejando a los machos en las áreas más boscosas.

Hábitat ideal

Los cernícalos prefieren una amplia variedad de hábitats abiertos a semiabiertos, incluidos prados, praderas, desiertos, campos agrícolas y áreas urbanas y suburbanas, independientemente de la vegetación dominante. Territorios de cría caracterizados por parches grandes o pequeños cubiertos por vegetación baja, con vegetación leñosa más alta, ya sea escasamente distribuida o carente por completo de < 5%. Se requieren

perchas, ya sea árboles, postes de cerca o postes de servicios públicos. El hábitat de reproducción típico consiste en pastos grandes > 61 acres/25 ha, pastos o campos recientemente en barbecho, con uno o pocos árboles grandes muertos aislados para anidar y varias perchas potenciales, y una densa cobertura herbácea > 70%.



Mapa del hábitat proporcionado por: BirdLife International

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

Mantenga pastizales y prados densos y de estructura corta semiabiertos con árboles para posarse o postes de cerca / postes de servicios públicos.

Actividades de manejo que deben evitarse

Las principales actividades que se deben evitar no están orientadas al manejo, sino que están más relacionadas con las actividades humanas. Evite la conversión de pastizales nativos en tierras de cultivo y desarrollo residencial. Evite los pesticidas que pueden eliminar las presas disponibles para los cernícalos. Evite quitar todos los árboles en el área ya que los cernícalos anidan en las cavidades de los árboles.

Otras especies que se benefician de un manejo similar del hábitat

Otros animales silvestres que pueden beneficiarse del manejo del hábitat para los cernícalos americanos incluyen el águila real, la aguililla real y de Swainson, el antílope berrendo y el halcón mexicano.

Otros recursos

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

The Cornell Lab of Ornithology. [Birds of the World \(cernícalo americano\).](#)

The Cornell Lab of Ornithology. [Todo sobre las aves \(cernícalo americano\).](#)

NatureServe. 2019. NatureServe Explorer: una enciclopedia en línea de la vida [aplicación web]. Versión 7.1. NatureServe, Arlington, Virginia. [Cernícalo americano](#)