

# Águila real



*Aquila chrysaetos*

## Identificación

El águila real es una de las aves más grandes de América del Norte con 27.6-33.1 pulgadas/70-84 cm de largo y con una impresionante envergadura de 72.8-86.6 pulgadas/185-220 cm. Las alas son anchas como una aguililla cola roja, pero más largas. A distancia, la cabeza es relativamente pequeña y la cola es larga, proyectándose más atrás de lo que la cabeza sobresale por delante. Son muy similares a las águilas cabeza blanca tanto en tamaño como en color. Las águilas cabeza blanca juveniles se parecen a las águilas reales; sin embargo, a menudo ocupan diferentes lugares. Las águilas cabeza blanca están más asociadas con grandes cuerpos de agua, mientras que las águilas reales son más terrestres.



Fotografía por: [Pauline Rosenberg](#)/Flickr

## Consejos de observación

Las águilas reales son residentes en su mayoría durante todo el año en todo el oeste de los Estados Unidos. Los criadores del norte (en Alaska y Canadá) migran miles de millas a las zonas de invernada; las parejas del sur tienden a residir durante todo el año. Los adultos comienzan a poner huevos en febrero o marzo. La salida de las áreas de reproducción del norte coincide con la primera nevada duradera, el congelamiento, los vientos del norte o la disminución de la abundancia de presas. Tenga en cuenta que las águilas cabeza blanca juveniles también tienen plumas marrones en la cabeza hasta aproximadamente los 3 años y, por lo tanto, pueden confundirse con un águila real hasta que las plumas blancas de la cabeza y la cola comienzan a emerger.

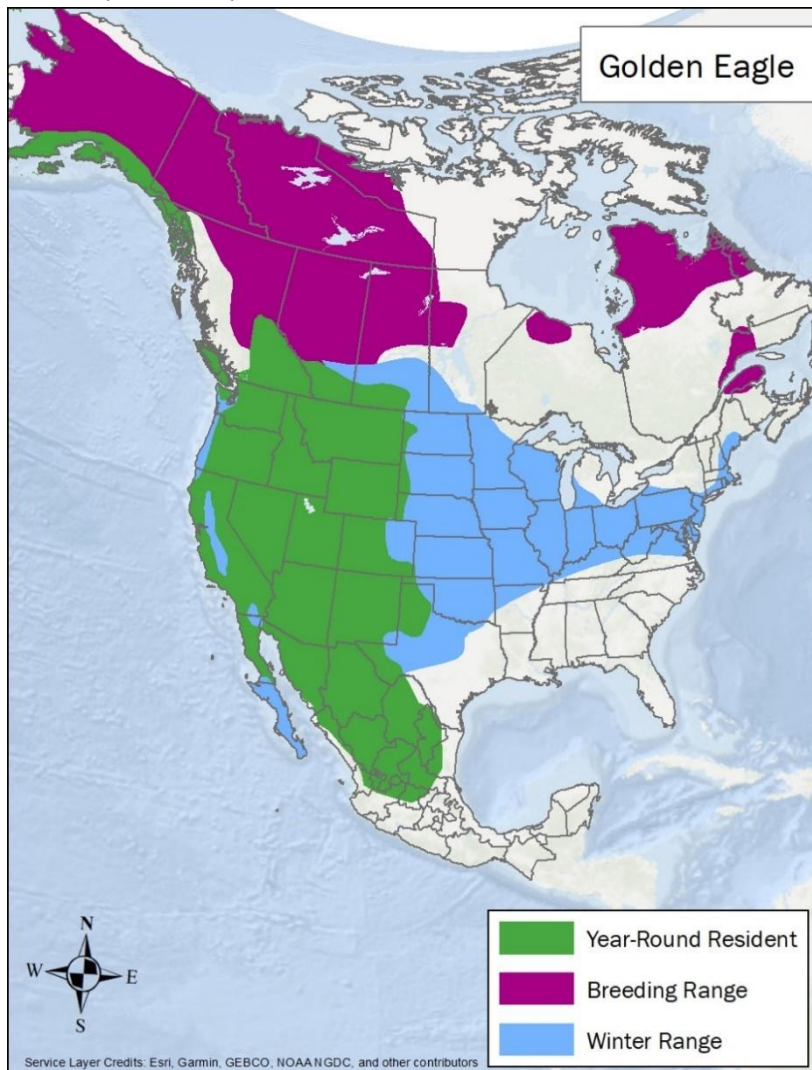
## Dato interesante

Aunque son capaces de matar presas grandes, las águilas reales cazan principalmente conejos, liebres, ardillas terrestres y perritos llaneros. Un ave juvenil tarda cuatro años en llegar a la edad adulta, los juveniles generalmente no tienen territorios y no migran lejos de sus territorios natales (donde nacieron). Se dispersan y “deambulan” por la región durante varios años.

## Hábitat ideal

Las águilas reales habitan una variedad de praderas abiertas de pastos cortos, estepas de arbustos y otros hábitats de pastizales en paisajes que van desde los desiertos áridos hasta la tundra. Las águilas reales requieren grandes extensiones de pastizales intactos y otra vegetación nativa, y anidan en grandes álamos y más a menudo en acantilados. En el norte de las Grandes Llanuras, las águilas reales habitan en praderas de pastos cortos, praderas de pastos mixtos y matorrales / pastizales xerófilos en el oeste de Dakota del Norte;

praderas, áreas ribereñas y bosques de tierras bajas en Black Hills de Dakota del Sur; hábitats de estepas de arbustos y pastizales intercalados con campos de heno y bosques dispersos en Wyoming; y pastizales montanos pastados y no pastoreados, estepas arbustivas y bosques mixtos de coníferas en Montana. Las águilas reales anidan en acantilados y barrancos escarpados en pastizales, chaparrales, matorrales, bosques y otras áreas con vegetación, pero necesitan acceso a agua perenne dentro de los 1049 pies/320 m. El hábitat ideal tiende a tener entre un 10 y un 40% de cobertura de arbustos que proporciona un hábitat para las especies de presa.



Mapa del hábitat proporcionado por: BirdLife International

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

Mantenga los hábitats nativos, ya que las águilas reales ocupan una amplia gama de tipos de vegetación. Deje árboles muertos ya que las perchas son necesarias para que las águilas puedan ver, cazar y descansar. Las águilas utilizarán puestos de nidos artificiales cuando los sustratos de anidación no estén disponibles, por lo tanto, considere permitir que las agencias de vida silvestre los instalen en tierras privadas. Solicite a las compañías de energía locales que modernicen las líneas eléctricas y los postes en áreas con águilas anidando o invernantes conocidas para evitar la electrocución. Como las águilas son más susceptibles a la colisión con las turbinas eólicas que otras aves, trabaje con las agencias locales de vida silvestre y use las pautas para la

ubicación de las turbinas si está considerando la energía eólica en terrenos privados.

## Actividades de manejo que deben evitarse

Las actividades principales que se deben evitar pueden no estar orientadas al manejo, sino más relacionadas con las actividades humanas. Evite cazar mamíferos con balas de plomo, porque las águilas son susceptibles a una intoxicación secundaria por comer mamíferos muertos matados con balas de plomo. Del mismo modo, evite envenenar a los pequeños mamíferos que también pueden tener una consecuencia secundaria negativa en las águilas.

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

Otros animales silvestres que pueden beneficiarse del manejo del hábitat para las águilas reales son las aguilillas reales y de Swainson, el antílope berrendo, la liebre de cola negra y el venado bura.

## Otros recursos

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

**The Cornell Lab of Ornithology.** [Aves del mundo \(águila real\).](#)

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

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

**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 aves de pastizales: Águila real.](#) Centro de Investigación de Vida Silvestre de Northern Prairie, Jamestown, Dakota del Norte. 33 páginas.