

Cernícalo primilla

Falco naumanni

Lesser kestrel

Clasificación taxonómica:

- Orden: *Falconiformes*
- Familia: *Falconidae*
- Género: *Falco*

Datos biométricos:

- Longitud: 30 cm.
- Envergadura: 60-67 cm.
- Peso: 120-145 gr.



Introducción al ave:

El cernícalo primilla es un ave que pesar de las transformaciones sufridas en este hábitat, las podemos ver en nuestro parque Olivar del Zaudín. Por el campo en las últimas décadas se ha visto mermado su hábitat, y han tenido un acusado declive, aunque en los últimos años la situación de la especie parece haberse estabilizado tras verse favorecida por numerosas iniciativas y planes de conservación.

El más pequeño de nuestros halcones fue, hasta mediados del pasado siglo, un habitante frecuente de torres, cortijos, casonas, palacios y castillos situados en regiones dedicadas a la agricultura y la ganadería extensivas, en las que podía encontrar abundantes invertebrados con los que alimentarse.



Características físicas:

Los machos por la parte superior son de color ladrillo y sin manchas, salvo el obispillo que es de un color azulado intenso. Por la parte inferior son de color crema-beige o a veces con algún tono rojizo claro y con algunos puntos negros que varían en tamaño número según los individuos. La cabeza es de color azulado. No tienen bigotera en la cara. El pico es corto, está curvado hacia abajo con forma de gancho y es de color negro azulado. La cera del pico y las comisuras son de color amarillo limón. Los ojos son grandes, son de color negro y están rodeados por un anillo ocular de color amarillo limón. La cola por su parte superior es de color azulado mientras que por la parte inferior es blanquecina con una ancha franja negra

subterminal y otra blanca, muy delgada, en el extremo. Las alas por debajo son blanquecinas con algunos puntos negros en las infracobertoras y con todo el reborde inferior más oscuro. Las plumas primarias son de color negro. Las patas son de color amarillo con las uñas blancas.



Las hembras por la parte superior, incluyendo la cola, son marrones y con un barrado de líneas transversales negras. Por la parte inferior son de color marrón claro pero con un abundante rayado y punteado negro. La cabeza y la nuca son normalmente marrones, aunque en algunos ejemplares son grisáceas, con numerosas de líneas longitudinales negras. Tienen la bigotera corta y muy poco marcada. Las dos plumas centrales de la cola sobresalen más que las laterales. Las alas por debajo también son marrón claro barrado de negro. Los jóvenes son muy similares a las hembras pero en los machos las barras transversales negras son más finas que en las hembras. Al igual que las hembras tienen la bigotera corta y poco marcada.

Etología:

En vuelo ofrece un aspecto muy pálido, tanto en la cara inferior de las alas como en el cuerpo y la cola; esta es de color gris. Es una rapaz muy inquieta y vocinglera que



vuela constantemente realizando queiebros y círculos sobre ellas. Emite un reclamo trisílabo, agudo y estridente, generalmente cuando se encuentra en las colonias de cría. También profiere otros chillidos similares a los del cernícalo vulgar. Se cierne para localizar sus presas lanzándose empicado.

Alimentación:

Esta especie es básicamente insectívora, y su dieta se compone de un variado conjunto de medianos y grandes invertebrados, desde escolopendras hasta escarabajos, si bien son los saltamontes, grillos y langostas los que forman el grueso de su alimentación. Ocasionalmente, estos halconcillos que suelen cazar en grupo a pequeños vertebrados, como lagartijas, roedores y pajarillos.

Reproducción:

Se realiza en abril-junio. La nidificación se hace mayo, junio y julio. Crían en una colonia compartida. Durante esta época se reúnen en colonias de variable tamaño. Para anidar normalmente utilizan los agujeros y las grietas que existen en las construcciones humanas aunque a veces anidan en los árboles o en los acantilados rocosos. La puesta se compone normalmente de 4-5 huevos de color pardo-rosáceo oscuro con manchas de color rojizo. La incubación dura 28 días aproximadamente. Las crías abandonan el nido cuando tienen unos 30 días de edad.



Hábitat:

El cernícalo primilla se instala siempre en áreas abiertas: cultivos extensivos, pastizales, zonas esteparias o cualquier entorno de explotación agroganadera tradicional poco intensiva y que posea cierta diversidad ambiental; aunque necesita disponer de construcciones aisladas, pueblos o ciudades donde instalar sus colonias de reproducción. En las regiones de invernada la especie escoge igualmente lugares abiertos, como sabanas y herbazales. Se encuentran en las construcciones humanas, principalmente rurales en cuyas proximidades existan campos de cultivo de cereales,



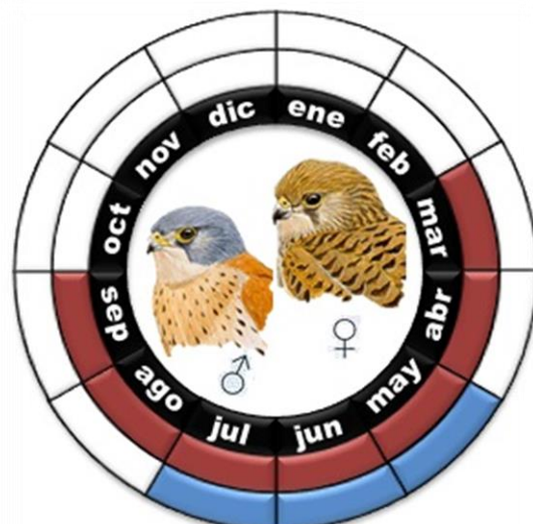
eriales o pastizales, por ello es habitual verlos en los edificios en ruinas, conventos, iglesias, castillos, cortijos. Los Habitats preferentes de este ave son ambientes urbanos, marisma, monte bajo y estepario.

Presencia y abundancia:

Tenemos su presencia máxima entre los meses de febrero a octubre, ausente los meses de octubre, noviembre, diciembre, enero y febrero. De escasa abundancia y difícil de observar.

Desplazamientos:

En España son habituales durante el período estival, llegan desde África en marzo-abril y permanecen hasta agosto-octubre. Solo unos pocos individuos son residentes habituales. Aunque es posible encontrar algunos



- Presencia máxima
- Presencia escasa
- Nidificación

ejemplares invernantes, el cernícalo primilla es un ave estival en la Península Ibérica. Sus efectivos realizan movimientos pre-migratorios hacia el norte de la Península antes de iniciar una migración definitiva hacia el sur. Durante su estancia en Aragón, Navarra o norte de Castilla y León la especie puede congregarse en dormideros de varios miles de ejemplares.

Distribución geográfica y población:

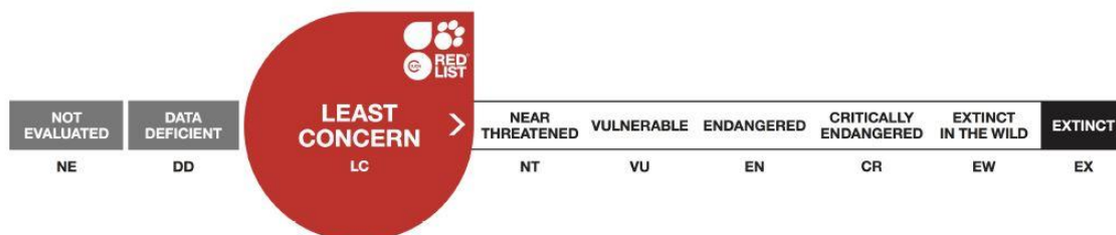
La especie se reproduce desde el norte de China, las estepas asiáticas y Oriente Próximo hasta Europa occidental y norte de África, donde ocupa fundamentalmente la cuenca del Mediterráneo. Su área de invernada es poco conocida, aunque se sitúa en el África subsahariana.



Se distribuye principalmente por el cuadrante suroccidental de la Península Ibérica, pero también se encuentra en ambas mesetas, Andalucía oriental y el valle del Ebro. Los principales núcleos se hallan en Extremadura, Andalucía, Castilla y León y Castilla-La Mancha. Se han encontrado algunos individuos invernantes en el valle del Ebro, Castilla y León, Castilla-La Mancha y Extremadura.

Grado de amenaza:

Preocupación menor. Escasa y fácilmente observable. Es considerada como no amenazada en España está catalogada como LC (*Least Concern*) preocupación menor en la lista roja de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza). La principal amenaza para la especie radica en la pérdida de su hábitat de alimentación, tanto en las inmediaciones de las áreas de cría como en las zonas de dispersión.



Factores como la intensificación de las explotaciones agrícolas, los cambios de cultivo, el abandono de tierras o la urbanización de las áreas periurbanas son muy negativos para esta rapaz insectívora. A esto se une el uso masivo de productos químicos en el campo, con la consiguiente pérdida de recursos alimenticios y la posible intoxicación de las aves. Por otro lado, su tendencia a anidar en edificios antiguos expuestos a restauración, derribo o ruina

puede provocarles trastornos durante la estación reproductora o incluso la pérdida de su hábitat de nidificación. Se ha citado también la competencia interespecífica sobre todo de grajillas por los lugares de nidificación como un factor de riesgo para la especie, que, además, sufre molestias en los dormitorios de las zonas de dispersión y se ve amenazada en sus áreas de invernada y lugares de paso.

Se han acometido diversas actuaciones para frenar el declive del cernícalo primilla, como proyectos de reintroducción, cría en cautividad, proyectos LIFE, campañas de recogida y cría de pollos caídos de nidos, planes de conservación, instalación de nidales artificiales, investigación avanzada y elaboración de manuales de gestión de la especie. El primilla se incluye en el Libro Rojo de las aves de España con la categoría de “Vulnerable” y aparece clasificado como “De interés especial” en el Catálogo Nacional de Especies.

Curiosidades y anécdotas:

Al igual que otros falcónidos dentro del pico, en la parte inferior de la mandíbula superior, tienen un diente, el llamado “diente de halcón”, que les sirve para rematar a sus presas ya que les facilita la acción de romperles la columna vertebral en la zona del cuello. El cernícalo primilla tiene un marcado dimorfismo con respecto al plumaje. De aspecto bastante similar al del cernícalo vulgar, el primilla se distingue de este por su menor tamaño y por una serie de características morfológicas que algunas veces como sucede con el color de las uñas: blancas en el primilla, negras en el vulgar no son fácilmente identificables en el campo. El macho adulto tiene el dorso rojizo, sin manchas. La cabeza y las grandes coberteras son de color gris azulado; las plumas de vuelo, negras, y las partes inferiores, de un suave tono crema con tintes rosados y levemente tachonado de pintas oscuras. Carece de bigotera, a diferencia del cernícalo vulgar, y presenta la cera del pico y el anillo ocular de color amarillo. La hembra luce un tono general bastante más apagado y homogéneo.

Sus partes superiores son de color marrón rojizo, con un profuso barrado transversal, y las inferiores, muy claras, aunque con un moteado más abundante que el del macho. El joven es muy similar a la hembra adulta y también a hembras y jóvenes de cernícalo vulgar. De los segundos se distingue por tener una bigotera poco marcada y ser menos barrado en la parte inferior. Los primillas jóvenes muy parecidas a las hembras. Las grajillas compiten por sus nidos lo cual influye negativamente en la reproducción de esta especie. Aunque también se ciernen la mayoría de las veces se lanzan en una rápida caída sobre las presas que divisan desde el aire. Son aves gregarias, especialmente a la hora de criar a diferencia con el vulgar comparten colonias de nidificación. Es más urbanita anida en edificaciones. También llamados alazor, alazor pajarero, cernicalillo, cernícalo, chigre y chiri.

